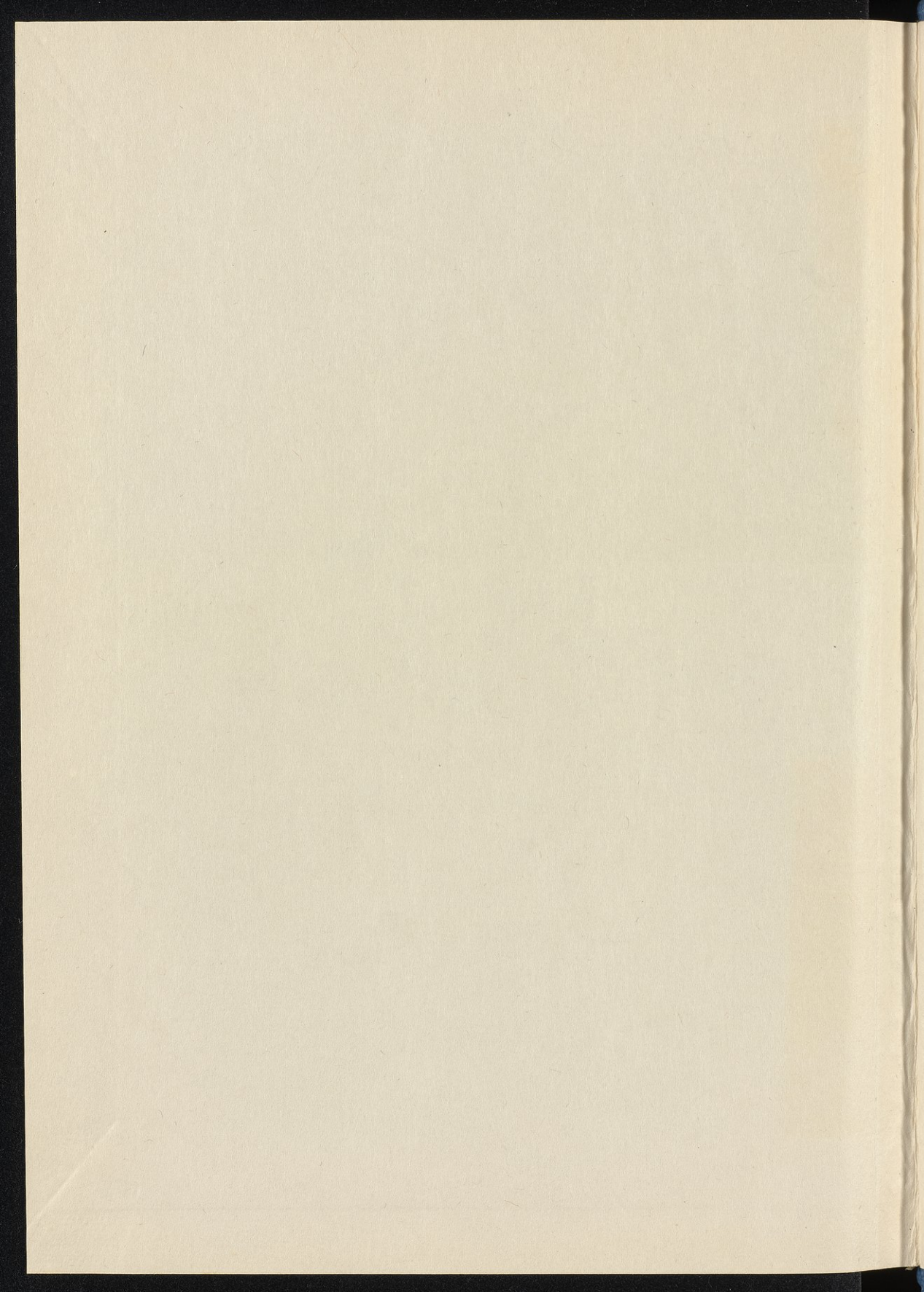
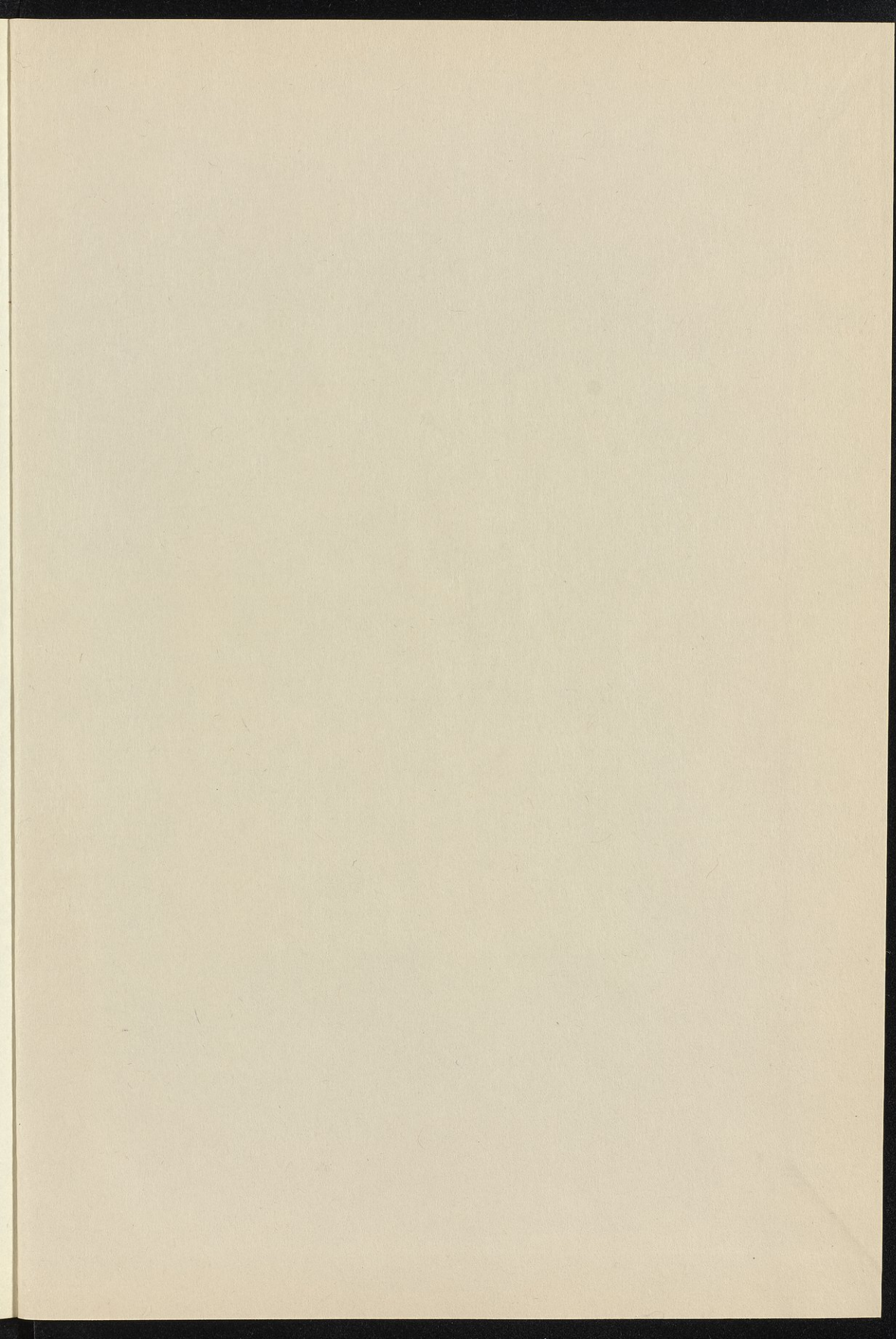


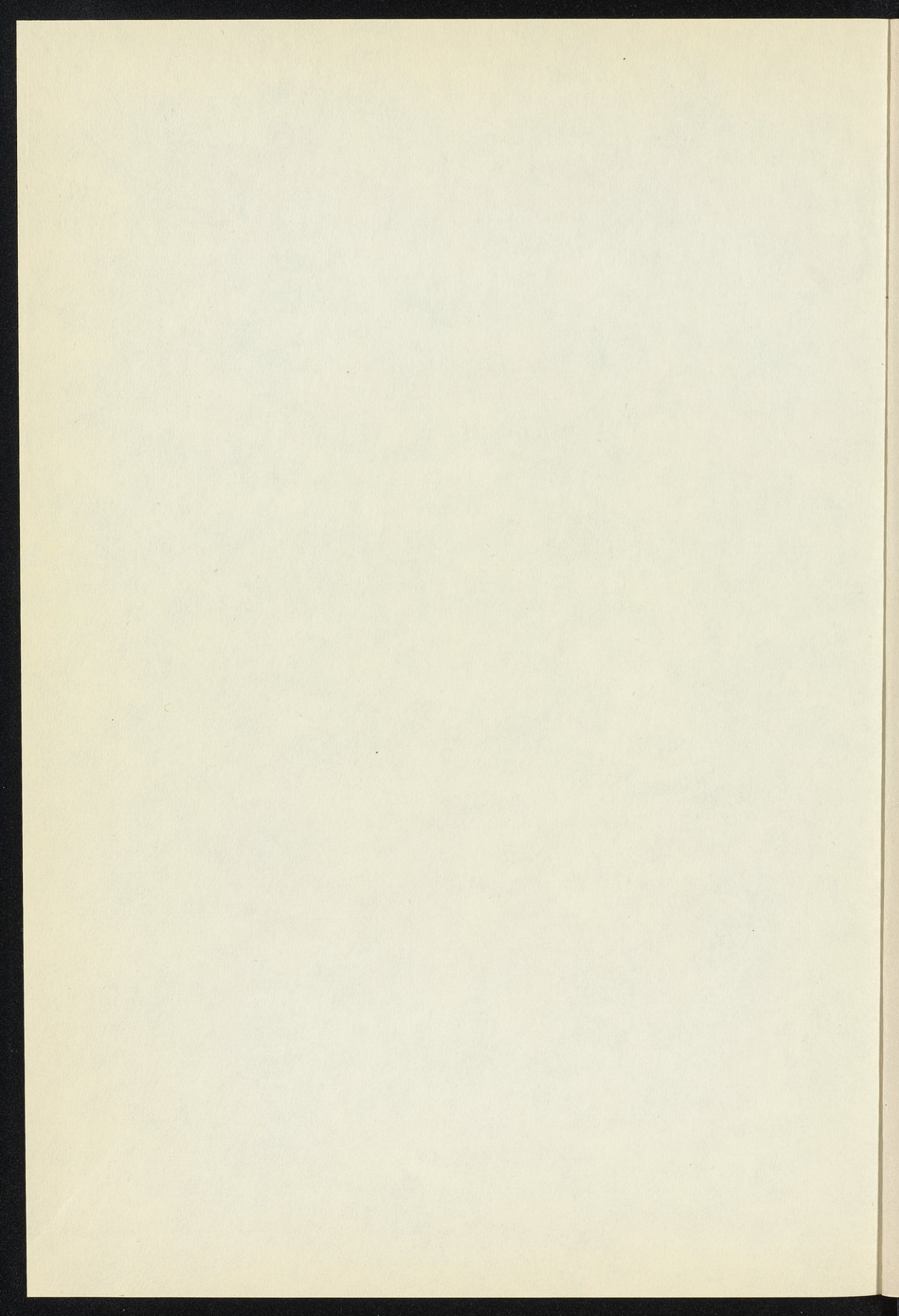
THE LIBRARIES

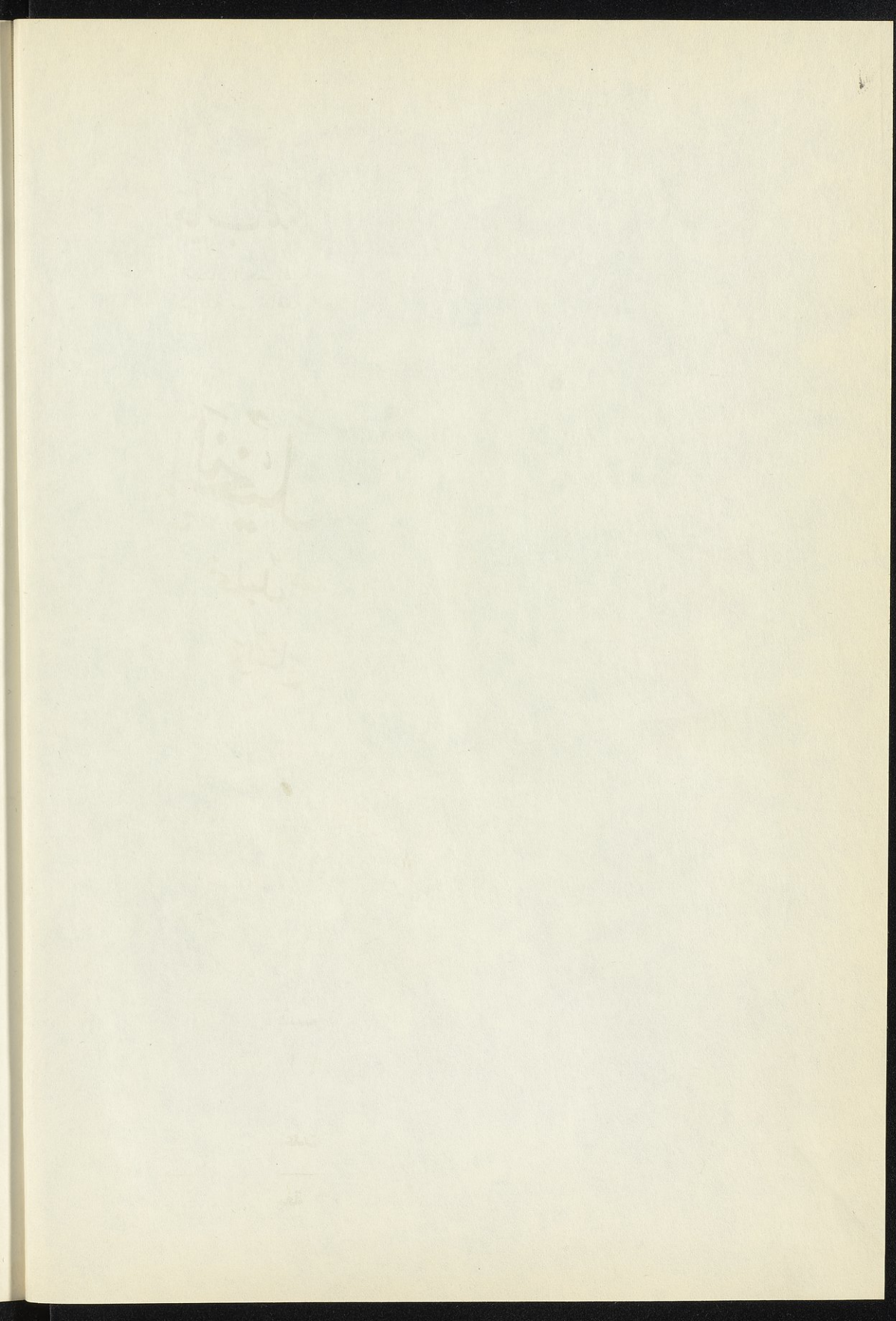
COLUMBIA UNIVERSITY

GENERAL LIBRARY









عبد الوهاب الدباغ

أستاذ الجغرافية
 بكلية التربية - جامعة بغداد

النَّخْلُ وَالتمُورُ فِي الْعَرَاقِ

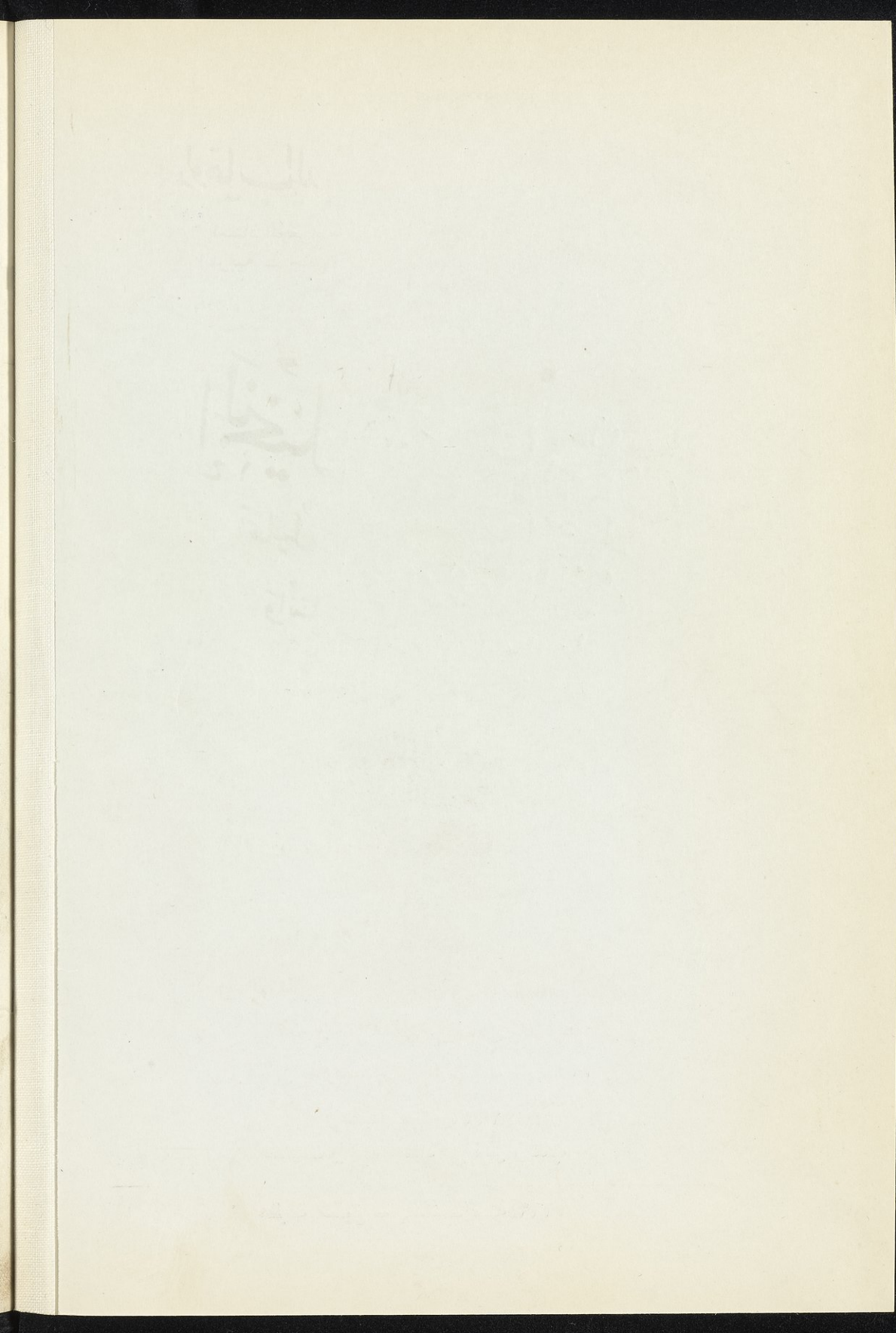
تحليلٌ جغرافيٌ لِزِرَاعةِ النَّخْلِ
وَانتاجِ التَّمُورِ وَصَنَاعَتِهَا وَتَجَارَتِهَا



رسالة الماجستير التي قدمها المؤلف إلى جامعة برمنغهام
بانكلترا عام ١٩٤٨ وتعديلاتها لسنة ١٩٥٦

وتنقيحها سنة ١٩٦٩
ساعدت جامعة بغداد على نشر الكتاب

مطبعة شفيق - بغداد - سنة ١٩٦٩



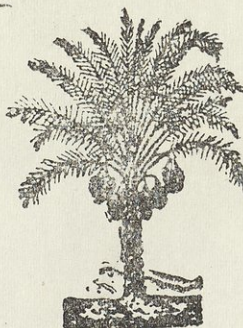
علم و تأسيب الزياب

استاذ الجغرافية
 بكلية التربية - جامعة بغداد

النخيل والتمور في العراق

نخيل جغرافي لزراعة النخيل
وانماذج التمور وصناعتها وتجارتها

الكتبة المركبة
لغاية بذلة



رسالة الماجستير التي قدمها المؤلف الى جامعة برمنغهام
بانكلترا عام ١٩٤٨ وتعديلاتها لسنة ١٩٥٦

وتنقيحها سنة ١٩٦٩

ساعدت جامعة بغداد على نشر الكتاب

مطبعة شفيق - بغداد - سنة ١٩٦٩

HD

9259

D33

I74

تصدير

للطبعة المنقحة الحالية

سبق ان ترجمت رسالة الماجستير التي قدمتها الى جامعة برمونكهام بإنكلترا عام ١٩٤٨ . وبعد ذلك بثمان سنوات تقريباً اجريت في الترجمة المذكورة بعض التبديلات لتكون مهيئة للطبع في اللغة العربية ، ثم نشرتها في صورة كتاب بعنوان (النخيل والتمور في العراق) وذلك في عام ١٩٥٦ . وقد احتفظت بنفس العنوان للكتاب نظراً لاعتراضي به . وشرعت في تنقيح مضامينه كى يصبح صالحأً للطبع والنشر في مادته الجديدة .

ويقتضي الاصف ان اسجل على نفسي بانى رأيت من مصلحة التمور العراقية (جمعية التمور سابقاً) تجاوباً تاماً فيما أنا بصدده . وهذا مما سجعني على بذل قصارى جهدى في سبيل اخراج الكتاب الناتج في احسن كيفية مستطاعة وبصورة تتفق وروح العصر . وفي ضوء المتطلبات التالية:-

(١) حصول تغييرات كثيرة وتبدلات جذرية في سياسة انتاج التمور وتسويقه وتجارتها ، وذلك الى جانب اتساع المجال في مهام مصلحة التمور العراقية والمؤسسات التابعة لها في هذا العهد . والاهم من ذلك شيوخ دوح التحسين طبيعة المشكلات وجوابها المختلفة التي يعاني منها كل من له صلة بزراعة النخيل وانتاج التمور وتصنيعها وتجارتها الى جانب المعنين بالشروع القومية . ويحصل بذلك ايضما تعريف الجمهور واعلام المهتمين من الطبقة الخاصة بسبل سير المصلحة في طرق حلها على أساس تقديمها الاهم على المهم وفي ضوء سياسة كسب الوقت .

(٢) نفاد الكتاب المذكور من الاسواق بصورة تامة واقدام جامعة بغداد على تعضيد اعادة طبعه لتنسيه للطلبة المعنين بالموضوع في داخل العراق وخارجه .

(٣) كثرة الطلبات التي ترد الى مصلحة التمور من بعض السفارات العراقية ، ومن بعض الطلبة العراقيين وغيرهم من يدرسون في الجامعات العلمية في الداخل والخارج بغية الحصول على مرجع علمي عام وشامل عن نخيل العراق وتموره .

(٤) تقرير سياسة علمية وعملية تتسم بالروية والحكم——ة ومصدرها الواقع المريض الذي تتخطط فيه ثروتنا القومية من التمور . وهذه هي السياسة التي رسمتها المصلحة ووضعت قواعدها الرصينة في هذا

العهد . وقد علمت بأن هذه السياسة هي حصيلة الدراسات التي قامت بها دوائر المصلحة ذاتها وكذلك خبراء الهيئات الدولية والمخصصين الآخرين في نفس المصلحة . وهي دراسات – كما علمت من المسؤولين – قد انتهت إلى وضع أساس التخطيط الاقتصادي لتحسين انتاج التمور وتسويقه داخلياً وخارجياً والعناية بالتعاونيات التي تبنيها المصلحة حالياً ، والدعوة العملية والعلمية إلى تغيير أساس سياسة العراق التجارية وبكيفية تخدم مصلحة منتج التمور في العراق . وقد ظهرت آثار الحل السليم المقترن إلى وزارة الاقتصاد فيما ذهبت إليه هذه الوزارة وفي صورة تشبيث مشروع مقاييس المنتجات العراقية (وأهمها التمور) بمواد المستوردة الرئيسية من الدول الأجنبية .

الخطوط العريضة لعملية تنفيذ كتاب (الخيل والتمور في العراق) :-
ارى من واجبى ان اعرض على القارئ الكريم اتجاهى العام فى تنفيذ الكتاب وقيامي بأجراء ما استجد فى الموضوع أثناء الطبع ايضاً . واليكم هذه الخطوط الرئيسية فى التنفيذ :-

(١) ان عملية التنفيذ قد سارت على اساس احداث التغيرات التي تتمشى مع التطورات الجديدة التي صاحبت السياسة الجديدة للمصلحة في عهدهنا هذا بوجه خاص ووفق احدث التقارير والاحصائيات التي يسرتها المصلحة حول الموضوع . وتشمل هذه النواحي معظم المسائل المتعلقة بتعداد النخيل وانتاج التمور وتوزيعها الجغرافي والتجارة والتصنيع وسياسة التعاونيات .

(٢) تحديد جزء من البحث في نهاية الفصول الرئيسية لمعالجة المشكلات المتعلقة بالموضوع وسد الحلول المقترنة للمدى القريب والمدى البعيد وضمن الخطوط العربية في دراسات الجهات المسؤولة لهذه المشكلات والنتائج التي تم التوصل إليها الان وما ينتظر لها في المستقبل .

(٣) تحليل الاسس الاقتصادية وجوانب التوزيع الجغرافي لمشروعات الانتاج والتصنيع والتجارة وفي حدود خطط تحسين الانتاج وتطويره وتسويقه وتجارته وسياسة التعاونيات التي تشغله جانباً كبيراً من مهام المصلحة في الوقت الحاضر .

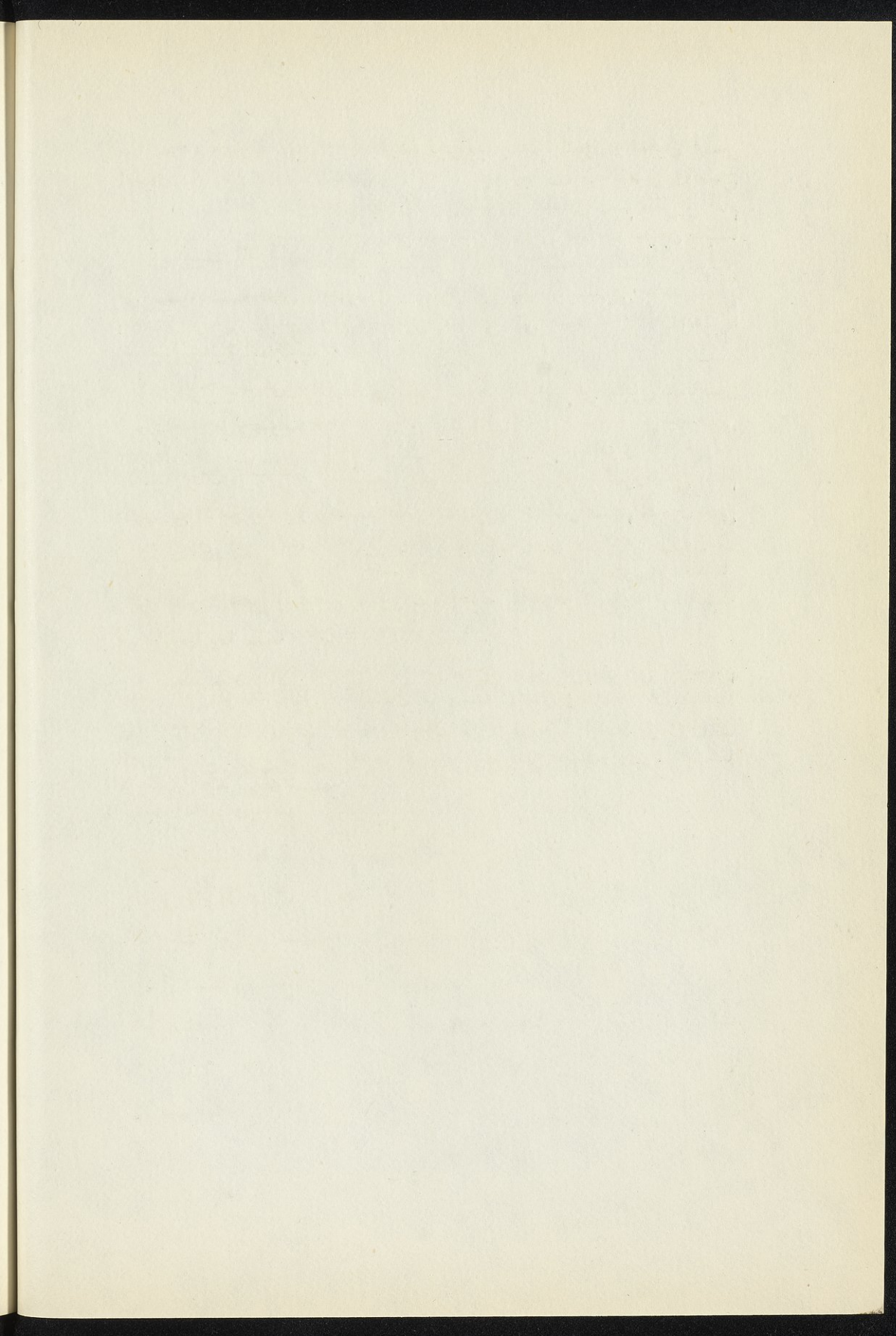
(٤) عمل دراسات تفصيلية لبعض الاسواق الرئيسية لتمورنا ومدى استيعابها لتمورنا حاضراً ومستقبلاً ومحاولة تقسيمهما إلى مجموعتين هما :
(آ) مجموعة أسواق الأقطار المتقدمة في أوروبا وأمريكا الشمالية و (ب) مجموعة الأقطار النامية (المختلفة في آسيا وافريقيا) .

(٥) محاولة فتح آفاق جديدة لجوانب بحث التمور والنخيل في العراق باقتراح دراسة المشكّلات الفردية لجوانب زراعة النخيل وأنتاج التمور وتصنيعها وتسويقها وتجارتها . وسيؤدي ذلك إلى رسم الطريق أمام طالب البحث في الوقت الحاضر وفي المستقبل . ولعل هذا مما سيعين طلبتنا في الدراسات العليا (الماجستير والدكتوراه) على استقصاء المشكّلات الفردية في ثروتنا من النخيل والتمور . ويستوى في ذلك طلبتنا في جامعاتنا في بغداد والموصى والبصرة وهؤلاء الذين يدرسون في جامعات الأقطار العربية الشقيقة والبلاد الأجنبية .

والواجب يحدونا جميعاً أن ننبه إبناءنا وأخواننا في الجيل الحاضر والجيال المستقبلاً إلى حقيقة لا غبار عليها وهي خطورة المكانة الرئيسية التي تحتلها التمور بين ثرواتنا الوطنية . ولعل القاريء يعلم أننا لو وضعنا ثروتنا النفطية جانباً (وهي ثروة طبيعية معرضة للنفاذ) جاءت تمورنا في المقام الأول في اقتصادياتنا (وبحسب تقديرات الوقت الحاضر تسهم التمور في دخلنا القومي زهاء ٦ - ٨ ملايين دينار وان المستفيدين من هذه الشروة يقدر عددهم بنحو المليون من إبناء وطننا العزيز) . وأن ثروة التمور قابلة للنماء والزيادة والازدهار بالقياس بالثروات المعدنية المحدودة الوجود في الطبيعة والقابلة للنفاذ حسب تعبيرات العلماء المختصين .

وتقضي الامانة العلمية أن أعتبر بأحتمال تقصيرى في القيام بهممتى على الوجه الأكمل . فالكمال في صحة الاعمال والعصمة من الخطأ من الأمور التي يعجز عن بلوغهما إنسان مثل . وأسائل الباري عز وجل أن يحيى لنا من ينبهنا إلى كل تقصير أو سهو فيما نحن بصدده . وما توفيقنا إلا بالذى نعبد ، وبه نستعين . . .

بغداد في ١٦ حزيران / ١٩٦٩ .



تمهيد

لأصل الرسالة : ١٩٤٨/١٩٥٦

ليست الدراسات الجغرافية الحديثة عن العراق من الامور السهلة لا سيما بالنسبة للطالب الذى يقوم ببحثه فى احدى الجامعات الاجنبية بعيداً عن أرض الوطن . وأخالنى لست مبالغًا فى الرأى ان قلت : بأن المكتوب عن العراق الحديث فى الحقل الجغرافي بوجه خاص ، هو نزر يسير ان لم يكن معدوماً خصوصاً في المقدمة التي سبقت الحرب العالمية الاخيرة . وبالرغم من ذلك لست أريد ان أنكر ما كان للحربين العالميتين ، سيعما الحرب الاخيرة ، من بعض الفضل على الباحثين في جغرافية العراق حيث تيسرت لهم بعض الكتابات العلمية الموثوقة بأفلاط بعض الاساتذة الذين أتيح لهم المكتوب بعض الوقت في ربوع هذه البلاد لاغراض شتى تعلقت بالحرب وظروفها وما بعدها . وتعتبر هذه الدراسات في معظمها دراسات عامة يمكن أن تخدم لغرض الاستشهاد ليس الا وذلك بالنسبة للباحث المتخصص بالطبع .

والاليوم ، يحق لكل باحث عراقي أن يفخر بالدراسات والتقارير التي قامت بها - أو قدمتها - الهيئات الفنية المنبثقة عن مجلس الاعمار العراقي في ضوء الاستشارات التي تم وضعها نتيجة قيام المختصين بالتحريات المباشرة في أرض العراق في نواحي الرى والزراعة والصناعة وفي مختلف ميادين امكانيات العراق الطبيعية والبشرية . وهذه جميعها دراسات قيمة يصبح ان تكون أساساً قويمة لكل بحث جيد أصيل في مختلف حقول الدراسات العالمية .

هاتان ملاحظتان أرانى مضطراً الى سردهما لتكون نبراساً لكل باحث في جغرافية العراق .

لقد انتهيت من كتابة هذه الرسالة في آخر تشرين الأول سنة ١٩٤٨ وقد استفدت - قدر المستطاع - من كل ما كتب عن العراق عموماً وعن موضوع التخيل والتمور بصفة خاصة وذلك فضلاً عن دراساتي الشخصية الموضوعية • وكان ذلك - بطبيعة الحال - للمرة المتهورة في أواسط السنة المذكورة •

ونظراً لمرور نحو ثمانين على كتابة الموضوع كان لابد لي من إعادة النظر في الرسالة • ومن حسن الحظ أن التغيرات التي أدخلتها عليها طفيفة لم تؤثر على ترتيب الفصول ولا على مادتها الا بقدر محدود وقد شملت هذه التغيرات : الاحصاءات التي تتغير بطبيعتها بمرور الوقت ، فضلاً عن السياسة المستحدثة لجمعية التمور العراقية ، وشركات تجارة التمور وصناعاتها وهي الشركات التي تم تشكيلها في نفس هذه الحقيقة كذلك بعض جوانب مشكلة تجارة التمور التي صحيت بضع السنوات الأخيرة •

هذا وقد صادفتني - اثناء بحثي في الأصل - صعوبات شتى لا أرى موجباً لذكرها الآن ، ويتعلق معظمها بطبيعة البحث نفسه • ومن دواعي السرور أن مكن التغلب عليها بالاستعانة بالرواية والانارة •

وفي أول الأمر حصل الاتفاق بيني وبين استاذي المشرف المستر ايجه ثورب أستاذ الجغرافية بجامعة برمنغهام بإنجلترا على القيام ببحث جغرافي في احدى النواحي المتعلقة بجغرافية العراق الاقتصادية وذلك قبيل مغادرتي بغداد في أواخر صيف ١٩٤٧ • وقد عرضت على الاستاذ المذكور عدة موضوعات عراقية ، فوقع اختياره على موضوع (التخيل والتمور) •

ولست آت بجديد ان قلت بأن المرحلة الأولى في مهمتي البحث في المكتبات العامة والخاصة وفي الدوائر الرسمية وشبهها للوقوف على ما كتب عن العراق بصورة عامة وعن أحواله الجغرافية والاقتصادية بصفة خاصة • وليس من شك في أن أهم مادة أهانتني في هذه المرحلة هي الاحصاءات على

وجه الاجمال ، وقد وجدت بعض الصعوبة في أول الامر في هذه الناحية .
فضلا عن قلة الاحصاءات عموماً فقد رأيت أن كثيراً من التجداول الاحصائية
العائدة للسنوات السابقة لعام ١٩٣٠ بوجه خاص ، تتخذ السنة المالية (التي
بدأ في أول نيسان من كل عام) بداية للسنة ، في حين أن الاحصاءات التي
جاءت بعد تلك الحقبة تتخذ بداية السنة التقويمية (كانون الثاني) اساساً
للاحصاء . ولا ينكر ما لذلك من أثر متعب في طريق الباحث المتبع سيمما
في الدراسات التي تتناول اتجاهية التطورية في المباحث الاقتصادية .

ومما خفف من صعوبة الامور المتعلقة بالاحصاءات ان جمعية التمور
العراقية قدمت احصاءاً حديثاً عن تعداد التخيل وأنواعها حسب أقاليمها لعام
١٩٤٥ . حيث اتخذت ذلك أساساً لبحثي في الرسالة . مع العلم أن الجمعية
المذكورة قامت بأحصاءاً أحدث لعام ١٩٥٢ ، وقد استفید من ذلك في الترجمة
الحاضرة .

أما الخرائط والمخططات ، التي هي ركن أساس في الدراسات
الجغرافية الحديثة ، فقد عملت غاية جهدي لاقتناء ما أمكن اقتناه منها
مستعيناً بدائرة المساحة ووزارة الدفاع ملائياً بعض الصعوبات نظراً لوجود
آثار قيود الحرب التي كانت لا تزال سارية إلى أواسط عام ١٩٤٧ . لذلك
كان لابد لي من محاولة الحصول على خريطة تفصيلية ذات مقياس كبير
ومؤثقة بها ، ومن حسن الحظ استطعت اقتناه مثل هذه الخريطة من احدى
دوائر وزارة الحرب البريطانية في انكلترا بواسطة الجامعة . وهكذا
اتخذت هذه الخريطة أساساً لجميع الخرائط والرسوم التي دعمت بها
بحثي .

ومما لا شك فيه أن الناحية الخطيرة الامامية في عملي ، هي الناحية
العملية في دراسة طرق زراعة التخيل وأنتاج التمور حيث أتيحت لي - قبل
سفرى - قضاء بعض الوقت في موسم ١٩٤٧ في بساتين تخيل البصرة

والعمارنة والكافرية وبعقوبة اتصلت في أثنائها بعض المهتمين بشؤون التحيل والتمور وبعض المالك وال فلاحين . وقد كان لـ ذلك كله عـونـاً كـبـيراً في
نـجـاحـ مـهـمـتـى .

وقد انتهـيـتـ منـ كـتـابـةـ الرـسـالـةـ فـيـ أـوـاـخـرـ صـيفـ ١٩٤٨ـ حـيـثـ منـحتـ
بـمـوجـبـهاـ درـجـةـ المـاجـسـتـيرـ فـيـ الجـفـرـافـيـةـ فـيـ خـرـيفـ تـلـكـ السـنـةـ .ـ وـلـمـ اـشـرـعـ
بـتـرـجـمـتـهاـ إـلـاـ فـيـ أـوـاـلـ عـامـ ١٩٥٣ـ ،ـ وـأـتـهـيـتـ مـنـهـاـ فـيـ نـهـاـيـةـ تـلـكـ السـنـةـ بـحـيثـ
كـانـ جـاهـزـ لـلـطـبـعـ لـوـلـاـ حـصـولـ بـعـضـ التـبـدـلـاتـ فـيـ أـحـوـالـ تـجـارـةـ التـمـورـ
وـصـنـاعـاتـهـاـ .ـ فـمـنـ نـاحـيـةـ ،ـ كـانـ تـلـكـ السـنـةـ بـدـايـةـ عـهـدـ جـديـدـ فـيـ تـجـارـةـ تـمـورـ
الـبـصـرـةـ حـيـثـ كـانـ نـهـاـيـةـ اـحـتـكـارـ شـرـكـةـ (ـانـدـرـوـوـيرـ)ـ وـبـدـايـةـ ظـهـورـ شـرـكـاتـ
وـطـنـيـةـ عـلـىـ مـسـرـحـ تـجـارـةـ التـمـورـ وـهـىـ شـرـكـةـ اـتـمـورـ العـرـاقـيـةـ وـشـرـكـةـ تـجـارـةـ
تـمـورـ الـمـنـطـقـةـ الـوـسـطـيـ ،ـ وـقـدـ أـخـذـتـ الـأـوـلـىـ عـلـىـ عـاتـقـهـاـ أـمـرـ تـجـارـةـ تـمـورـ الـبـصـرـةـ
بـيـنـمـاـ هـيـمـنـتـ الثـالـيـةـ عـلـىـ تـجـارـةـ تـمـورـ الـفـرـاتـ بـوـجـهـ خـاصـ .ـ وـظـهـرـتـ كـذـلـكـ
شـرـكـةـ صـنـاعـةـ التـمـورـ العـرـاقـيـةـ التـىـ وـجـهـتـ عـنـاـيـتـهـاـ نـحـوـ تـصـنـيـعـ التـمـورـ مـنـ حـيـثـ
الـكـبـسـ وـمـنـ حـيـثـ الـاـهـتـمـامـ بـصـنـاعـةـ الدـبـسـ بـوـجـهـ خـاصـ .ـ أـضـفـ إـلـىـ ذـلـكـ أـنـ
مـشـارـيـعـ جـمـعـيـةـ التـمـورـ قـدـ ظـهـرـتـ آـثـارـهـاـ وـنـتـائـجـ بـعـضـهـاـ وـكـانـ مـنـ جـمـلـهـاـ
المـكـابـسـ الـآـلـيـةـ الـحـدـيـثـةـ وـمـخـبـرـ التـمـورـ الـمـركـزـيـ .ـ فـكـانـ لـابـدـ لـىـ -ـ وـالـحـالـةـ
هـذـهـ -ـ أـنـ أـتـرـقـبـ الـحـالـ عنـ كـتـبـ وـاـتـرـيـثـ فـيـ طـبـ الـكـتـابـ رـيـثـمـاـ اـتـلـمـسـ نـتـائـجـ
هـذـهـ الـأـعـمـالـ .ـ وـلـيـتـ أـمـرـ التـمـورـ وـقـفـ عـنـ هـذـاـ الـحدـ مـنـ وـسـائـلـ التـفـاؤـلـ
بـالـمـسـتـقـبـلـ ،ـ بـلـ أـنـهـ تـعـدـيـ ذـلـكـ إـلـىـ النـاحـيـةـ التـشـاؤـمـيـةـ حـيـثـ تـفـاقـمـتـ مـشـكـلـةـ أـنـتـاجـ
الـتـمـورـ وـتـجـارـتـهـاـ فـيـ بـعـضـ السـنـوـاتـ الـاخـرـيـةـ بـالـرـغـمـ مـنـ الـجـهـودـ الـجـبـارـةـ
الـمـخـلـصـةـ التـىـ قـامـتـ بـهـاـ جـمـعـيـةـ التـمـورـ العـرـاقـيـةـ وـشـرـكـاتـ التـمـورـ الـمـخـلـفـةـ
الـمـتـصـلـلـ بـهـاـ .ـ وـبـنـاءـ عـلـىـ كـلـ ذـلـكـ كـانـ جـديـرـاـ بـيـ أـنـ اـتـبعـ مـظـاهـرـ التـفـاؤـلـ
وـنـوـاـحـيـ التـشـاؤـمـ فـيـ أـحـوـالـ التـمـورـ وـجـوـانـبـهـاـ الـاـقـصـادـيـةـ الـمـخـلـفـةـ مـتـحـرـرـيـاـ
أـسـبـابـ الـمـشـكـلـةـ وـالـطـرـقـ الـتـىـ سـلـكـتـ فـيـ سـبـيلـ حلـهـاـ وـالـسـيـاسـةـ الـمـرـصـوـمةـ لـهـاـ

والسياسة التي ينبغي أن توضع لها في المستقبل القريب والبعيد ، كي أعطي القارئ صورة حية واضحة كل الوضوح - بقدر المستطاع - لناحية يمكن اعتبارها ركناً من أركان اقتصاديات العراق في الوقت الحاضر .

هذا والكتاب مؤلف من « مقدمة » ومن ثمانية « فصول » وتناول المقدمة ست نواحٍ جديرة بالبحث والاستقصاء وتشمل أولى هذه النواحي بحثاً مركزاً عن النخل والتمر في « علم النبات » من حيث العائلة التي تتبعها النخلة وكذلك الفصيلة والنوع والمصطلحات الخاصة بالجنس والتلقيح والخصاب والاثمار والمراحل التي تمر بها .

وتعالج الناحية الثانية موضوع النخل والتمر في العرف العراقي من حيث مراحل نمو النخلة وأسمائها المختلفة وكذلك « الشمرة » وصورها العديدة التي تمر بها من يوم ظهورها كشمرة بسيطة إلى يوم اكتمال نموها وبلغها مرحلة النضج الكامل .

وتناول الثالثة أهم المصطلحات الكثيرة التي يطلقها فلاхи النخل والتمر في العراق وشرح معانيها ومقاصدها .

وتبحث الرابعة عن « النخل والتمر » في الديانات اليهودية والمسيحية والإسلامية .

ويشمل الكلام في الناحية الخامسة طرفاً عن النخل والتمر في اللغة العربية وأدابها .

اما الاخيرة فتعالج موضوع النخل والتمر في التاريخ القديم ويتضمن « الفصل الاول » دراسة مسbebة للعوامل الجغرافية المختلفة في بيئه العراق ، وتأثير هذه العوامل في زراعة النخيل وانتاج التمور . وتشمل هذه العوامل الاقليم الجغرافي للعراق وخط العرض وعلاقته بالزراعة والانتاج وشكل الارض من حيث التضاريس والرابطة بينها وبين غرس النخيل وأنتاج التمور ومثل ذلك يقال عن الدور المماطل الذي تلعبه

التربة والموارد المائية وملكية الأرض وطرق انغرس ◦ أضف إلى ذلك كله العامل البشري : أي العامل الممثل بفلاح التخilvery والدور العظيم الذي يقوم به في جميع مراحل غرس التخilvery وأنتاج التمور وعلاقة ذلك بشخص الفلاح وفعالياته المختلفة ◦

والفصل الثاني (المفصل في التخilvery) ، يتناول بالبحث المستفيض التخilvery وتوزيعها العددى والإقليمى فى العالم وفي مختلف أنحاء العراق ، ويتطرق كذلك إلى أنواع التخilvery سواء كانت حاملة للتمر ، أو من نوع الفسيل أو الفحل كذلك أصناف التخilvery التي يبلغ تعداد تمورها الأربعينات والخمسة والخمسين صنفاً وتوزيعها الإقليمى فى العراق ◦ ويتطرق البحث أيضاً إلى بعض مشاكل زراعة التخilvery ووجوهاً المختلفة وبعض الامراض التي تصيب التخilvery ومكافحتها ◦

وموضوع الفصل الثالث (المفصل في التمور) ، وهو يشمل بحثاً مسهباً عن التمور في العالم كافة وفي العراق من حيث الانتاج وكذلك أنواع التمور البالغة (٤٥٥) نوعاً في العراق وبيان الميزات الأساسية لاهم هذه الانواع ، ثم التوزيع الإقليمي لتمور العراق مع العناية بمنطقى البصرة والفرات ، وبعد ذلك بحث مشكلات أنتاج التمور في العراق وطرق معالجتها وحلها وأخيراً قيمة التمور الغذائية ◦

ويتناول الفصل الرابع (البصرة ونخيلها وتمورها) بشيء من التفصيل نظراً لأهمية هذه المنطقة ليس في العراق وحده بل في جميع أنحاء العالم ◦

ويبحث الفصل الخامس في (صناعات التمور ومشتقاتها) ويشمل كذلك بالدرجة الأولى صناعة كبس التمور وطرقها وميزاتها وصناعات الكحول والدبس وعصير السكر والكحول والخل والصناعات الأخرى المهمة منها وتلك التي تأتي في الدرجة الثانية ◦ وذلك إلى جانب العناية التامة بسياسة

تصنيع التمور وخطط جمعية التمور العراقية وشركة صناعات التمور بوجهه عام ٠

ويشمل الفصل السادس بحثاً مفصلاً عن (تجارة التمور) ٠ ويعتبر هذا فصلاً حيوياً بين الفصول الأخرى ٠ ويتناول الفصل نبذة تاريخية عن تجارة التمور العراقية ، وتطورها منذ نحو مائة سنة حتى الوقت الحاضر وقد تم تبويب الفصل الى أقسام من حيث كمية التمور الداخلة في التجارة الدولية ، ومن حيث القيمة وطرق الكبس واواعيته ومن حيث انواع التمور، وكذلك الاقطار التي تصدر اليها التمور ٠

وموضوع الفصل السابع (اسواق التمور) ، حيث يجد القارئ دراسة مسماة عن أسواق التمور الكبرى في العالم والممثلة بسوق الولايات المتحدة، وسوق كندا ، وسوق المملكة المتحدة ، وسوق جنوب افريقيا ، وسوق استراليا ، وسوق نيوزيلنده ، وقد جرت العادة أن تختص هذه الأسواق بتمور البصرة ٠ ثم اسواق آسيا الممثلة بسوق الشرق الاقصى وجنوب شرق آسيا والشرق الاوسط ثم الاسواق الاقل أهمية في جهات العالم الأخرى ٠ ويشمل الفصل المذكور - الى جانب ما تقدم - بحثاً شاملـاً عن جمعية التمور العراقية وتاريخها وتطورها ونواحي نشاطها وفعالياتها وفضائلها على تقدم أحوال التمور من حيث انتاجها وتجارتها وتصنيعها ٠

وفصل الخاتم هو الفصل الثامن (المختمة) ويشمل خلاصة مرکزة عما يستحق التوكيد ويتناول على الاخص اووجه مشكلة التمور العراقية والطرق المتبعة في سبيل حلها وكذلك السياسة التي ينبغي السير بموجبها في المستقبل في هذا الصدد ٠ وقد افردنا باباً عن مشكلات التمور واسسها الجغرافية مقسسين ذلك من بحثنا الذي قيناه في المؤتمر الجغرافي العراقي الاول في نيسان سنة ١٩٦٩ ٠

وقد شمل الكتاب لوحات ورسوماً وخرائط توضيحية وهي قليلة جداً

بالنسبة لعددنا الذى يربو على الستين خارطة ومحظطاً ورسمياً بيانياً وجميعها
ملحقة بالنسخة الانكليزية من الرسالة .

ويجدر بي - وأنا اختى هذا التمهيد - أن أُعترف بجميل البروفيسور آر . أَيْج . كنفك رئيس قسم الجغرافية بجامعة برمنكهام على كريم توجيهاته أثناء كتابى البحث . وأنا مدین جداً لفضل أستاذى المشرف أَيْج . ثورب على توجيهاته المفيدة وملاحظاته القيمة وأرشاداته الكثيرة لى طيلة مکوثى فى قسم الجغرافية بالجامعة المذكورة . وأشكراً الآنسة أيس . هوثورن على قيامها بطبع الرسالة بعناية فائقة . وأرجى شكرى الى كل من المستر آر . باور (بـع) والمستر جى . لويس (بـع) على قيامهما بقراءة الرسالة (النسخة الانكليزية) لغرض التأكد من حسن سبك عباراتها .

وأتقدم بوافر شكرى الى الاستاذ السيد يوسف صالح السامرائي (مفتى معارف البصرة سابقاً) على ما قدمه لي من معلومات شخص فلاحى التخليق فى البصرة لموسمى ١٩٤٧ و ١٩٤٨ .

وأشكر المجلس الثقافى البريطانى على المساعدات القيمة التى أبداهما لي بشأن حصولى على نسخة (ميكروفلم) من الرسالة والرسوم والمحظيات ، بوجه خاص .

وأخص بالشكر والامتنان أسرة جمعية التمور العراقية وعلى رأسها مديرها معالي السيد عبدالله القصاب على التسهيلات العظيمة والمساعدات القيمة التى أبديت لي أثناء قيامى بهذا البحث منذ عام ١٩٤٧ حتى ساعة تقديم الكتاب الى المطبعة عام ١٩٥٦ .

وأشكر وزارة المعارف العراقية الجليلة على مساعدتها لي في طبع هذا الكتاب سنة ١٩٥٦ .

برمنكهام فى ٣٠ تشرين الاول سنة ١٩٤٨

عبد الوهاب الدباغ

بغداد - فى أول حزيران سنة ١٩٥٦

مقدمة

النخل والتمر في علم النبات - النخل والنخل في العرف العراقي
قاموس المصطلحات في النخل والتمر - النخل في اللغة والأدب - النخل
والتمر في الأديان السماوية - النخل والتمر في التاريخ .

النخل والتمر في علم النبات

نخل التمر (*) من جنس النخيليات أو (Palmae-Order) ، ومن فصيله الفينكس (**) (Palmiers) وهن نوع الداكتيليفيرا (***) (Dactylifera-species) ، ويُنسب هذا التصنيف إلى العالم النباتي لينيه (****) (Linnaeus) وتشمل النخيليات أنواعاً كثيرة أهمها نخل التمر Date Palms ، ونخل جوز الهند (Oil-Palms) ، ونخل الزيت Washingtonia Palms .

Dowson' V. H. W. Dates & Date Cultivation — (*) انظر —
of the Iraq' Cambridge University press 1926 P. 1 p. 1.

(**) جاء في هامش مبحث للاستاذ طه باقر ، نشرته مجلة (سومر) البغدادية في الجزء الاول من المجلد الثامن بعنوان (دراسة في النباتات المذكورة في المصادر السمارية) ، والمعاد نشره في (مجلة الزراعة العراقية) في الجزء الرابع من المجلد السابع ١٩٥٢ ص ٤٥٩ : (فينكس Phoenix — لفظ أغربي ينسب إلى بلاد فينيقيا والفينيقيين ، وربما كان سبب هذه التسمية يعود إلى أن الفينيقيين أول من نشروا النخيل حول البحر الأبيض المتوسط) .

(***) المصدر السابق (٣) ص ٤٥٩ (داكتيليفيرا — لفظ مشتق من ديكتيليس Dactylus — أصلها (داجل Dachel) في العبرية — ومعنى هذه الكلمة (الاصابع) لما بين هذه وثمار التمر من تشابه .

(****) عالم نباتي سويدي (١٧٠٧ - ١٧٧٨) وهو أبو التصنيف الحديث في علم النبات .

والنخل شجرة متوسطة الطول اجمالاً ، ساقها ممتلئة ، قوية ، جزؤها الخارجي مكسو بأعقاب السعوف (الكرب قبل قصه) - أو قاعدة الكرب بعد القص) . والسعفة بكمالها هي الورقة ، وهكذا فالورقة مرتبة رئيسية ، وجريدة السعفة (بكسر الجيم) هي السويق ، والوريقات متقابلة صلدة (أى قوية) سيفية الشكل ، وانورات الزهرية (عنق شرموخ) متعددة متفرعة متخصبة ، وغطاء القنابة (الطبع) ملتجم قاعدياً ، والازهار صغيرة ثنائية الجنس ، والزهرة الذكرية ذات أوراق كأسية فنجانية مسننة ثلاثة . والاوراق التويجية هي الاخرى ثلاثة بيضوية تقرباً جالسة بجوار بعضها البعض ، والاسدية ستة . والزهرة الانثوية أوراقها الكأسية ثلاثة . عليها شعيرات دقيقة تتزايد حجماً بمرور الوقت ، الاوراق التويجية ثلاثة مدورة الشكل منظوية على بعضها من حيث الترتيب ، وأشباه الاسدية الانثوية (للمقارنة بأسدية الزهرة الذكرية) ستة ، وهي اما ان تكون طلقة أو ملتجمة مع بعضها . والكريبات (القرابلات أو المبيض) ثلاثة ملتجمة . والمياسم جالسة (على الكريبات) موجة (في هيئة صنارة صيد السمك - الشخص)(*) .

والنخلة ثنائية المسكن (**) - أى ان الازهار الذكرية على شجرة ، والازهار الانثوية على شجرة اخرى :- ، ومعنى ذلك ان التقسيح لا يحصل الا بنقل حبوب اللطع (اللقاء) من الازهار الذكرية (من النخل الفحل) الى الازهار الانثوية (في النخل الحامل للشر) . ويلاحظ أن اشباه الاسدية في الازهار الانثوية - لاتحمل حبوب اللقاء، لذلك تقضى الضرورة ان يكون

- (*) و (**) انظر -

Prof. Cammie' R. H. Bulletin of
Department of Agriculture' Bombay' No. 30' 1919' pp. 3

- (***) انظر -

Prof. Willis, flowering plants & ferns, Cambridge
press, 1919, pp. 505.

الانسان (او الرياح الهابه في الاحوال النادرة) وسيلة لتحقيق عملية التلقيح والشمرة - في التخل - هي التمرة^(*) ويتميزها ان طولها اكثـر من عرضها ومقطعها العرضي دائـري ، ولها ثلاثة جدر ، جدار خارجي جلدـي رقيق ، وجدار اوسط لحمـي (لدن القوام) ، وجدار داخلـي غشـائي ، وترتكز التمرة على التورة الزهرـية (عذق شرمـوخ) بواسطة قمع مسنـن سيلـيلوزـي . والشمرة هذه وحـيدة البذـرة (النواة) . والبذـرة طـولـها اكـثر من عـرضـها ، محـزوـزة حـزاً طـولـياً من جـانـب واحد ، وقوامـها صـلـدـ ومـادـتها شبـه سـيلـيلـوزـيـه (Semi-cellulose)

وتـكـاد شـجـرـة التـخلـ تـفـرـدـ بـمـيـزـةـ قـلـمـاـ تـشارـكـهاـ فـيـهاـ اـشـجـارـ الفـاكـهـةـ الـآخـرـىـ فـيـ الـعـالـمـ . وـهـذـهـ المـيـزـةـ هـىـ انـهاـ ثـنـائـيـةـ الـمـسـكـنـ ، كـماـ اـشـيرـ آـنـفـاـ ، حيثـ انـ الشـجـرـةـ الـآنـثـيـ - حـاملـةـ التـمـرـ - مـسـتـقـلـةـ عـنـ الشـجـرـةـ الـذـكـرـيـةـ (التـخلـ) . لـذـاـ لـاـ يـتـمـ التـلاـقـ وـالـاخـصـابـ الاـ بـنـقـلـ لـقـاحـ الـفـحلـ (الـكـشـةـ فـيـ الـفـحلـ) . لـذـاـ لـاـ يـتـمـ التـلاـقـ وـالـاخـصـابـ الاـ بـنـقـلـ لـقـاحـ الـفـحلـ (الـكـشـةـ فـيـ الـفـحلـ) الىـ طـلـعـ الـآنـثـيـ وـيـتـمـ ذـلـكـ بـكـيفـيـتـيـنـ^(**) هـمـاـ :ـ

(١) التـلـقـيـحـ الطـبـيـعـيـ - اـنـتـلـقـائـيـ ، حيثـ يـتـطـاـيرـ طـلـعـ الـفـحلـ بـتأـثـيرـ الـهـوـاءـ فـتـحـمـلـهـ الـرـيـاحـ لـتـلـقـيـهـ مـصـادـقـةـ عـلـىـ لـقـاحـ الـآنـثـيـ ، وـلـاـ يـحـتـمـلـ ذـلـكـ الاـ فـيـ الـبـسـاتـينـ الـمـتـكـافـفـةـ التـخـيلـ معـ الـعـلـمـ انـ ذـلـكـ غـيـرـ مـضـمـونـ الـوـقـوعـ وـغـيـرـ مـعـتـرـفـ بـهـ فـيـ جـمـيعـ اـنـجـاءـ الـعـرـاقـ الـتـيـ تـوـجـدـ فـيـهاـ التـخـيلـ .

(٢) التـلـقـيـحـ الصـنـاعـيـ - الـبـشـرـىـ ، وـهـوـ اـنـذـىـ يـتـمـ بـوـاسـطـةـ الـانـسـانـ وـهـوـ فـلاحـ التـخـيلـ . وـمـعـرـوفـ لـدـىـ اوـسـاطـ زـرـاعـةـ التـخـيلـ ، فـيـ مـنـطـقـةـ شـطـالـعـربـ بـوـجـهـ خـاصـ اـنـ يـجـرـىـ ذـلـكـ وـفقـ اـحـدـىـ الـطـرـيـقـيـنـ الـآـتـيـيـنـ :ـ

(*) اـشـكـرـ الدـكـتـورـ عـبـدـالـكـرـيمـ الـخـضـيرـيـ أـسـتـاذـ عـلـمـ الـنـبـاتـ المسـاعـدـ بـكـلـيـةـ الـادـابـ وـالـعـلـومـ الـبـغـادـيـةـ عـلـىـ كـرـيمـ مـلـاحـظـاتـهـ الـتـيـ أـبـداـهـاـ لـيـ عـنـدـ قـيـامـيـ بـتـرـجمـةـ بـعـضـ الـنـصـوصـ الـعـلـمـيـةـ .

(**) رـاجـعـ دـاوـسـنـ - الـمـصـدـرـ السـابـقـ صـ ٢ـ٧ـ .

(أ) التلقيح البسيط :- ويتم ذلك بقطع عنق الفحل بعد ان يلاحظ تكون طحين اللقاح ، ويوضع العنق في محل معرض لأشعة الشمس لفترة قصيرة ثم يحمل الفلاح عدداً من هذه العذوق وينبدأ يتسلق التخيل الانثى واحدة ، واحدة ويسرع بوضع بعض شرائط العنق الواحد في وسط عنوف الانثى وحيثئذ يتسلط الطلع الفحل على لقاح الانثى • وهذه هي الطريقة الشائعة في العراق •

(ب) التلقيح المقصود :- حيث ان عنوق الطلع الفحل تبقى فترة اطول معرضة لأشعة الشمس بقصد تجفيف المادة لتفصل عن اغلفتها ، حيث (يكت) في وسط كيس صغير من القماش الرقيق (النخام الابيض) ، ولاجل القيام بعملية التلقيح يربط الفلاح هنا الكيس بعصا طولها زهاء القدمين ، وينبدأ يتسلق التخيل الانثى نخلة نخلة حيث يقوم بشق اغلفة عنوق لقاحها ثم يدنى كيس طلع الفحل من كل عنق ويطوف به عليه مسأً واحتكماكاً بالدرجة التي يطمئن فيها تسرب طحين الطلع من الكيس الى عناقيد الشماريخ الخاصة بكل عنق • ويستحسن اعادة العملية الاخيرة اذا ماصادف نزول المطر بعد اجراء التلقيح المذكور ، لأن المطر قد يؤدي الى غسل العناقيد مما علق بها من طحين الطلع • ومما يجدر ذكره أن في الامكان تلقيح طلع خمسين نخلة مؤنة بلقاح نخلة واحدة من تخيل الفحل •

والمعروف - في منطقة شط العرب بوجه خاص - أن موسم التلقيح يبدأ منذ اواسط الاسبوع الثاني من شهر آذار ويستمر ذلك حتى الاسبوع الاخير من شهر نيسان • وجدت بالاشارة أن اعتدال الشتاء ودفنته ، مما يجعل بانطلاق عنوق الطلع من غالاتها وبالعكس في حالة اشتداد برودة الشتاء مما يؤخر ذلك مع ان موعد اللقاح في الاقسام الوسطى من العراق يتاخر اسبوعين أو ثلاثة بالنسبة لمنطقة شط العرب ولا شك ان الموقع الجغرافي بالنسبة لخط العرض له أثره في هذه الظاهرة •

وتعتبر نهاية أيار و أوائل حزيران الموعد الذي يبدأ فيه النضج والثمار
وبعد نحو ثلاثة اسابيع تتخذ الثمرة شكلًا اقرب الى الشكل النهائي وذلك
عندما يوشك شهر تموز على الانتهاء ، وبعد ذلك يزيد نضج الثمر يوماً بعد
يوم حتى يرطب (بضم الياء) وذلك في الاسبوع الاخير من تموز ومستهل
شهر آب ، ثم يصبح تمراً في اواخر هذا الشهر ومستهل شهر ايلول ٠

ومما يميز نخل التمر ، علاوة على ما ذكرنا ، وبخلاف معظم افراد
الفصيلة التخلية ، انها تكاثر عن طريق استنباتها بطرقين هما طريقة زرع
نوى التمر وطريقة الفسيل ٠ وفي الحالة الاولى تزرع نواة التمر في الارض
المخصصة للتخيل وذلك بعد تنقيتها في الماء لمدة – ٢٤ ساعة قبل زراعتها
وتستقى الارض بالماء مباشرة ، وبعد مرور نحو اسبوعين تظهر النبتة في هيئة
ورقة واحدة طويلة متكافئة النسيج وبلغ طولها بين القدم والقدمين فـى
السنة الاولى من حياتها ، ثم تأخذ في النمو التدريجي حتى تأخذ شكل
النخلة ٠ اما ابتداء التمر فلا يكون الا بعد مرور مدة تتراوح بين ١٠ - ١٥
سنة ٠ ولكن يلاحظ أنه يندر جداً اللجوء الى طريقة استعمال النوى في
زراعة التخيل اللهم الا اذا دعت الضرورة الماسة الى ذلك مع اعلم أن هذه
الطريقة غير مستعملة قط في العراق ٠ ولعل السبب في العزوف عن هذه
الطريقة هو اولاً عدم ضمان نتيجة ذلك بعد انتظار ١٥-١٢ سنة يبذل فيها
الفلاح مجهدًا كبيراً ونفقات كبيرة ، واذا بالنتيجة ان تنمو نخلة غير معروفة
النوع او تنمو نخلة من تخيل الفحل ٠ وليس ذلك فحسب ، بل أنه اذا ما
صادف ان كانت نخلة حاملة ، فأنها قد لا تبلغ في الاخير مرحلة النضج
والثمار بالشكل المطلوب وقد تكون قليلة الانتاج وديئة النوع ٠

اما الطريقة الثانية ، فهى استنبات التخيل بطريقة غرس الفسيل وبهذه

المناسبة جدير بنا ان نتبع مراحل نمو التخلة وبضمها مرحلة الفسيل (*) .

مرحلة الفرخة :

الفرخ أو الفرخة لفظ يطلق على التخلة الصغيرة (البرعم) - كما يصطلح على ذلك في عالم النبات احياناً) المترفرعة عند جذور التخلة الكبرى - التخلة الأم ، وتبعد صغيرة في هيئة أوراق ريشية متلاصقة ثم تأخذ في النمو فتبدو تخلة صغيرة وتحتفظ بهذه التسمية وهي ما زالت ملصقة بأمها لمدة تتراوح بين خمس سنوات وثمان سنوات . ولا بد من فضم هذه الفرخة عن أمها للحصول على غرس جديد منها في أرض جديدة .

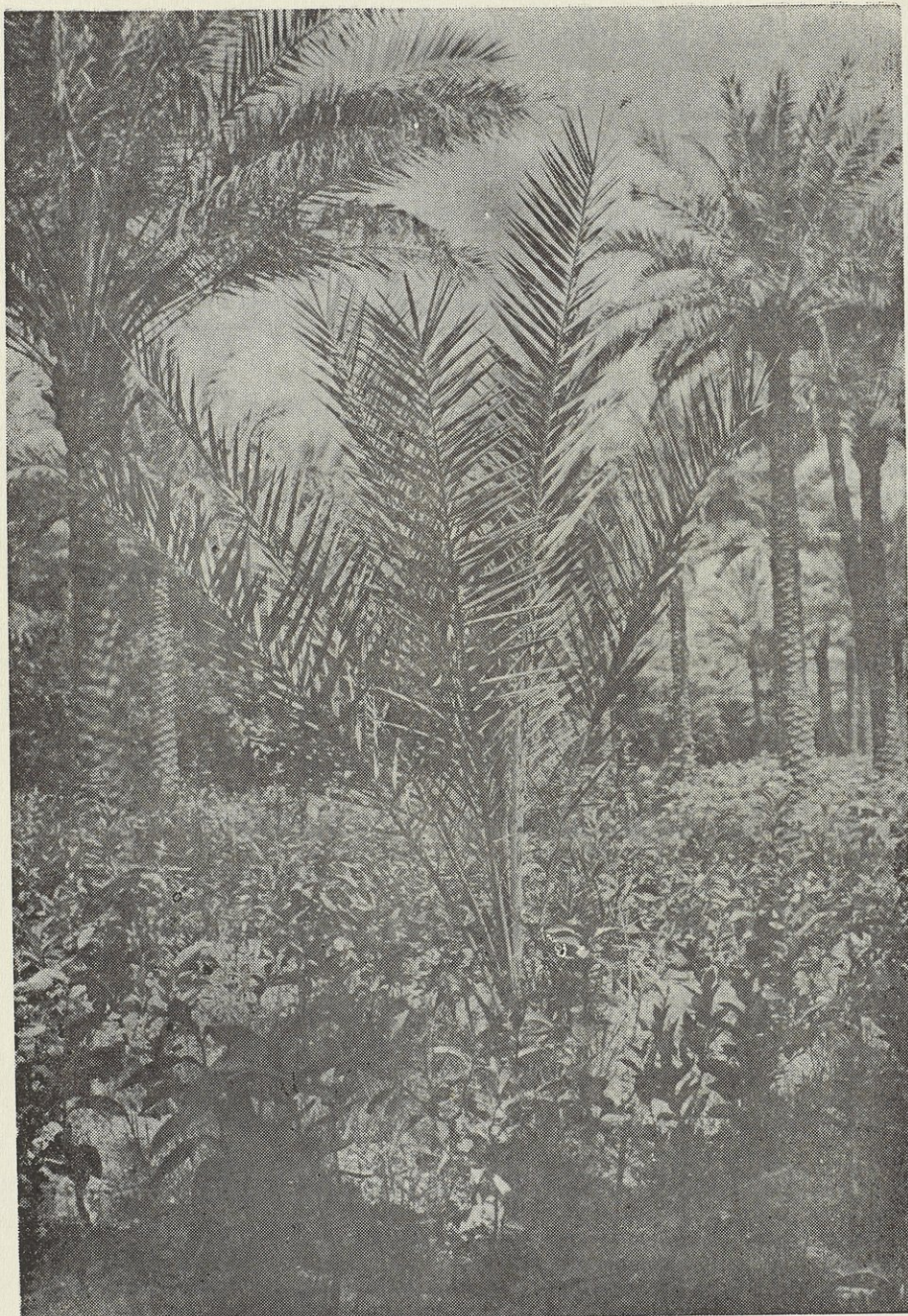
مرحلة الفسيلة :

لا تختلف الفسيلة (او الفسيل) عن الفرخة في شيء سوى أنها قد فضلت عن أمها التخلة الكبيرة ، وتم غرسها في مغرسها الجديد إلى جانب نظيراتها من الفسائل . وبعد مرور مدة تتراوح بين ٤ - ٦ سنوات تبلغ الفسيلة المرحلة التي تبدأ عندها باعطاء التمر .

وتجدر بالاشارة ان خير المواسم لغرس الفسيل هو فصل الربيع أو بعد اجراء عملية التلقيح بوقت قصير ، واحياناً في مستهل الصيف حيث تبدأ مرحلة نضج الثمر .

ولابد لفلاح التخليل ان يراعي أموراً كثيرة في غرس الفسيل ، واهمن هذه ان تكون الفسائل كاملة البلوغ بحيث لا يقل عمرها عن الخمس سنوات منذ يوم ظهورها عند قاعدة التخلة الأم ، وعليه أن يكون حذراً عندما يفضم الفسيلة عن أمها بحيث يحافظ بوجه خاص على الجذر الوتدى (الفطامة) لها والعادة المتبعه ان تزروع الفسائل عند حافات الجداول على الطريقة الرباعية

(*) راجع - الدباغ - عبد الوهاب اسس الجغرافية الاقتصادية
بغداد ١٩٥٢ ج ١ ص ٢١٠



هذه فسيلة مقصولة عن أمها وعمرها زهاء ٣ سنوات

وبخطوط مستقيمة يبعد الخط منها عن الآخر زهاء ١٢ ذراع يد (ذراع اليد ٤٥ سم) تقريباً وهناك مسائل كثيرة أخرى لا يتسع المجال لذكرها جميعاً، نذكر منها أن عدد الفسائل التي تغرس في وحدة المساحة المعروفة بالجريب (٣٩٦٧ متر مربع) هو ٨٠ - ١٠٠ نخلة.

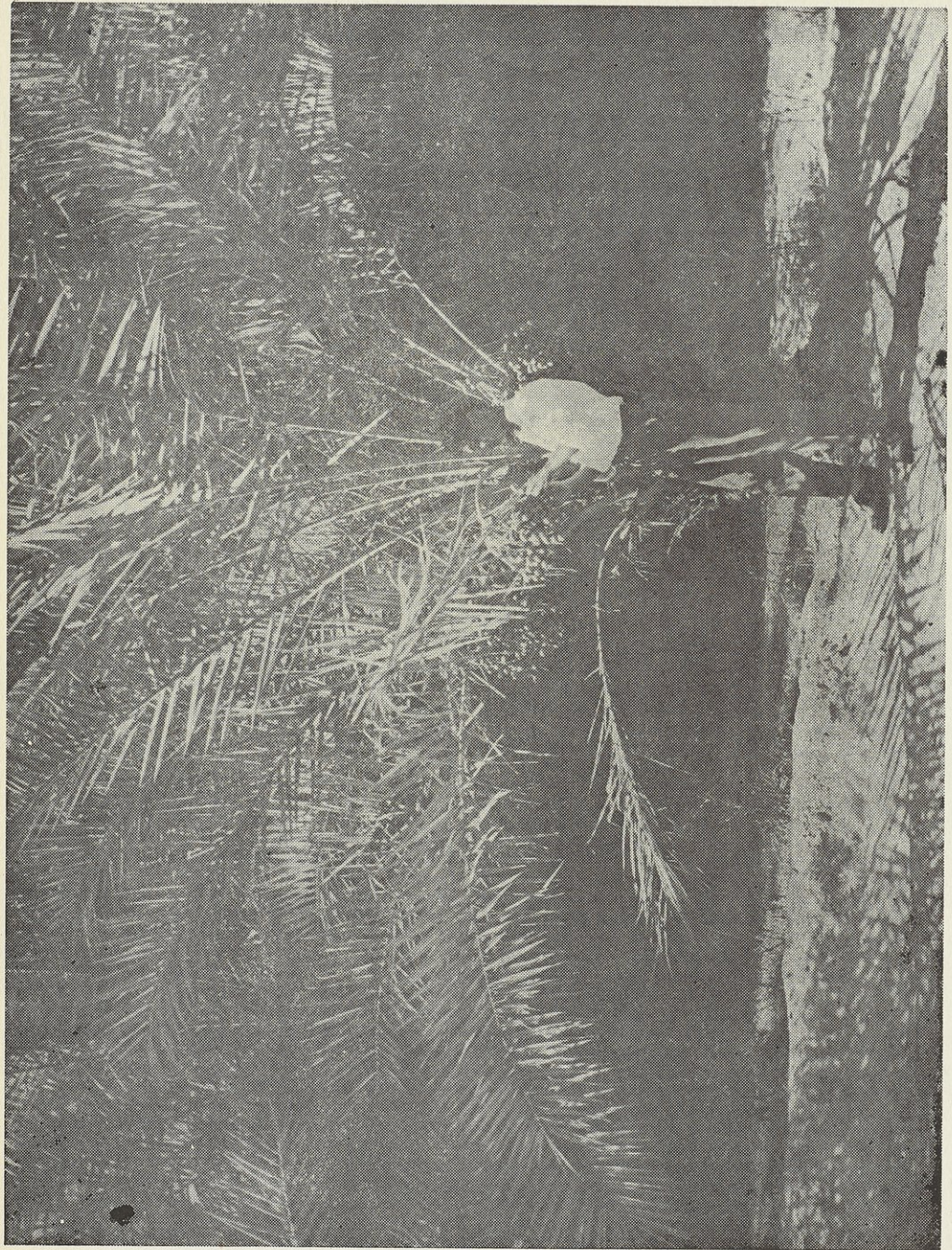
مرحلة النشوة :

النشوة لفظ يطلق على النخلة الفتية حيث تبدأ النخلة عندها باعطاء الثمر وتفریع الفرخات، ومعنى ذلك ان هذا الدور من حياة النخلة هو دور الفتولة في الخصوبة والانتاج. وتبليغ الحقبة التي تكون فيها النخلة في هذا الدور زهاء ٤ - ٢٠ سنة. ومما يجدر التنويه به أن هنالك تسمية أخرى لنفس هذه المرحلة من حياة النخلة، وهي تسمية مقصورة على بساتين التخييم الایرانية في الصفة الشرقية من شط العرب وهي (الخستة) (*) .

مرحلة الربعة :

الربعة أسم يطلق على المرحلة التي تكاف عندها النخلة عن تفریع الفرخات (السائل)، في حين أنها المرحلة التي تبلغ فيها النخلة الأوج في الانمار. ولعل السبب في غزارة الانمار هو أن المواد الغذائية التي كانت النخلة (النشوة) تستهلكها لانماء الفرخات واعطاء الثمر، اخذت النخلة الجديدة (الربعة) تستنفذ هذه المواد الغذائية في ناحية واحدة وهي ناحية الانمار فقط. ويلاحظ ان النخلة تستمر في عنفوانها (الربعة) الى حين بلوغها الستين سنة من يوم غرسها في الاحوال الاعتيادية. وبعد هذا التاريخ تبدأ قوتها الانتاجية في الضعف والخور مجتازة عتبة مرحلة (الربعة) ليبدأ حلقة جديدة من حلقات حياتها لتصبح واحدة من اخواتها النخلات العمارات.

هذه هي النخلة النشوة في السنن الاول من الانتاج



مرحلة الطويلة :-

وهذه هي المرحلة التي تبدو النخلة فيها طويلاً حقاً ، حيث يربو طولها على الخمسين قدماً أو نحو ذلك ، وتكون ساقها في أكثر الأحيان أقل علقة من سيقان النخيل الأخرى في مراحل «الرابعة» و«النسمة» . ويبدأ فلاحوا النخيل بطلاق هذه التسمية على كل نخلة حاملة ، تعطى ثمرة في سنة ثم تقف عن إعطاء الثمر سنة أخرى على التوالى إلى أن تكف عن الإثمار بصورة مطلقة ويصبح وجودها أو عدمه سواء من الناحية الاقتصادية . ومما يجدر ذكره أنه قد يطلق اسم «العيطة» بدل «الطويلة» على هذه المرحلة ذاتها من حياة النخلة في جهات أخرى من العراق خارج منطقة شط العرب .

التمرة

التمرة مثل أمها النخلة ، تمر هي الأخرى بحلقات من أحوال حياتها المتطورة ، مبتدئاً بعيد الأخصاب الذي يلي عملية التلقيح ، ومتنتها بالحلقة التي تبلغ فيها التمرة المعروفة والتي يطلق اسم جمعها «التمور» على ثمار التخل .

ويحسن هنا أن نشير هنا أن ثمرة النخلة محمولة على العذوق . ويتألف «العذق - العثك» الواحد من عدد عديد من «الشماريخ» التي مفردها «الشرموخ» (الذي يصطلح عليه اسم التورة الزهرية في علم النبات) . والشرموخ هو القاعدة التي يرتكز على جانبها العدد العديد أيضاً من وحدات التمر (بالثاء) التي تبدو كالعقد النضيد ، والتي يصبح كل منها تمرة كاملة فيما بعد عندما تبلغ ثمار النخلة مرحلة النضج النهائية . وفيما يأتي موجز للحالات التي تمر بها هذه التمار .

الجبابك :

الجبابك (بضم الباء الثانية) ، وحدات الشمار الأولى النامية على طرفى

« العدق الشرموخ » والمتداة على جانبيه بهيئه عقد طولى منضود الجبجات
تسمى « الحبابك » وهي الصورة الاولى للثمرة بُعيد عملتى القصاج
والاخشاب كما اشرنا ويكون حجم « الحبابك » انواحدة فربماً من حجم حبة
الذرة الصفراء أو حبة الحمص . وهي على ذلك كروية الشكل مرة الطعم
تبعد أول الامر بيضاء مصفرة ثم تصبح خضراء .

الجمري :

الجمري لفظ يطلق على حبات « الحبابك » المارة الذكر بعد أن يكبر
حجمها قليلا بحيث تبدو في هيئة الزيتونة الصغيرة . وهي مستديرة (كرؤية)
الشكل أو فيها شيء من الطول الى جانب التكاور . واللون هو الاخضر أو
الاخضر الفاتح ، والطعم مر او « عفصى » بحيث لا يصلح للأكل .

الطوش :

والتفريق بين « الطوش » و « الجمري » ليس سهلا وقد يعني الواحد
منهما الآخر باختلاف مناطق الانتاج في العراق . وعلى كل حال يكونون
« الطوش » اكبر حجما نسبيا من « الجمري » ، ويكون اكثرا استداره منه،
 بحيث يقل هذا الحجم قليلا عن حجم « الخلال » الى درجة انه يطلق عليه
اسم « خلال طوش » ولا يختلف هذا عن مرحلة « الخلال » التي سيسجل
ذكرها بعد قليل في شيء سوى اللون حيث ان الطوش ذو لون اخضر فاتح
مائل الى الاصفراء قليلا ، وان طعمه عفصى مر . فهو لذلك اشبه بـ « الجمري »
من حيث الطعم واللون واقرب الى الخلال في الشكل والحجم .

الخلال :

ويعني لفظ الخلال المرحلة التي تكون فيها ثمرة التمر قد بلغت شأوها
الآخر واتخذت شكلها وحجمها النهائيين ، وقد اصفر لونها أو اصبح لونها
اصفر مشوبا بالحمرة أو احمر حمرة تامة حسب نوع التمر أو صنفه . وهذا

دليل على اكتمال نمو الشمر واقتراب موعد قطافه (جنية أو قصاصه حسب التغيرات الدارجة كما سترى) . هذا ويكون قوام « الخلال » أكثـر تـركيزـاً وصلابة اذا ما قورن بقوام « الشمرة » الكاملة النضج والقشرة - أو الجدار الخارجي - صفراء اللون أو صفراء مشربة بقطـطـ حـمـراء ، او انـها حـمـراء ، واللون الاول هو الشائع بين معظم انواع التمور اما اللون الثاني أو الاحمر ، فلا يتمثل الا في انواع قليلة . أما طعم « الخلال » فهو الطعم العفـضـي مع شيء قليل من الحلاوة ، وقد تكون بعض انواع الخلال متوسطـ الحلاوة ، حـلـوةـ حـلـوةـ تـامـةـ فيـ أـصـنـافـ مـعـيـنةـ كـخـلـالـ « البريم » وـ « البرـحـيـ » وـ « الليـلوـيـ » وـ « الشـوكـارـ » وـ « أمـ الـدـهـنـ » وـ « الجـوزـيـ » وـ « الـهـدـالـ » وـ غيرـهاـ .

الرطب :

يطلق « الرطب » على ثمرة التخيـلـ ، عندما يـصـبـحـ النـصـفـ المـدـبـ السـائـبـ البعـيدـ بـالـنـسـبـةـ لـنـقـطـةـ الـأـرـتـكـازـ عـلـىـ الشـرـمـوخـ ، ايـحـمـىـ القـوـامـ ، اـمـاـ النـصـفـ الآـخـرـ المـرـتـكـزـ رـأـسـهـ عـلـىـ الشـرـمـوخـ بـوـاسـطـةـ الـقـمـعـ (الـكـمـعـ بـالـكـافـ الفـارـسـيـةـ حـسـبـ الـاـصـطـلـاحـ الشـائـعـ فـيـ الـعـرـاقـ) فـإـنـهـ يـبـقـىـ كـمـاـ كـانـ فـيـ مـرـحلـةـ «ـ الخـلالـ » الـآـنـفـةـ الـذـكـرـ . وهـنـاكـ انـوـاعـ كـثـيرـةـ مـنـ التـمـورـ الـتـىـ تـسـتـهـلـكـ رـطـبـاـ وـمـنـ الـاـنـوـاعـ الشـائـعـ رـطـبـ الـاسـطـةـ عمرـانـ (ـ السـاـيـرـ) وـالـرـطـبـ الـخـسـتـاوـيـ وـغـيرـهـماـ كـثـيرـ .

التمر :

التمر ، معـرـوفـ ، وـهـوـ آـخـرـ دـوـرـ مـنـ اـدـوـارـ نـضـوجـ ثـمـارـ التـخـيـلـ . ويـكـونـ ذـلـكـ بـعـدـ اـنـ يـنـضـجـ النـصـفـ الثـانـيـ مـنـ (ـ الرـطـبـ) ، حيثـ تـتـرـكـزـ مـادـةـ التـمـرـ العـسـلـيـةـ وـتـجـفـ قـسـرـتـهـ بـعـضـ الشـيـءـ وـتـبـدوـ رـقـيقـةـ وـيـكـونـ قـوـامـ التـمـرـ اـجـمـالـاـ لـدـنـاـ . ويـلـاحـظـ أـنـ التـمـورـ تـخـتـلـفـ عـنـ بـعـضـهـاـ اـذـاـ مـاـ اـخـتـلـفـ صـنـفـهـاـ (ـ نـوـعـهـاـ) وـيـمـثـلـ الـاـخـتـلـافـ فـيـ لـوـنـ التـمـرـ وـحـجـمـهـاـ وـنـكـهـتـهـاـ ، وـحـلـاوـتـهـاـ (ـ مـادـتـهـاـ السـكـرـيـةـ) .

قاموس النخيل والتمور في العرف المعلى

ان من يتحرى شؤون زراعة النخيل واحوال انتاج التمور يقف على بعض المصطلحات الكثيرة المحلية التي تحتاج الى تفسير وشرح . وفيما يأتي اهم هذه المصطلحات مرتبة ترتيباً ابجدياً :-

أصابع - (وتسمى أحياناً مخالب) ، ومفردها اصبع اي الساقية المائية الصغيرة المتفرعة عن الساقية الكبيرة المتصلة بالجدول الرئيسي .

بشاتك - ومفردها بشتكة ، وهى المسافة المترولة من الارض بين الاصابع (السواقى الصغيرة) ، او هي الأرض الكائنة بين أصبع وأخر .

بيان (جمع باب) ، وهى عبارة عن مستطيلات من الأرض اكبر مساحة من الدواير التي سيجيء ذكرها .

تال - التال لفظ يطلق على الفسيل فى لوائى دىالى وبغداد .

تشذيب - التشذيب عملية قطع جريد سعف النخل .

تكرير - التكرير عملية قص الكرب المتبقى بعد قطع الجريد .

تزبير - التزبير عملية قطع السعف انقرىب من الأرض .

تركيز - التركيز عملية فصل العذوق المتشابكة عن بعضها .

تفرييد - التفرييد نفس عملية التركيز .

تدلية - التدلية هي عملية رفع العذوق من السعف وجعلها متولدة حرقة .

تعاب - (جمعها تعابة) ، (وتعبة اسمها) ، وهو الشخص الذى يأخذ

على عاته فلاحة بستان النخيل على طريقة المغارسة مع الملاك ^(١) .

تبلية - التبلية هي عبارة عن (المرقاة) - اي تكية الظهر التي يستعملها

الفلاح (مستعيناً بها عن السلم) لارتفاع النخلة لاغراضه الكثيرة . والتبلية

(*) انظر فيضى - المحامى الحاج سليمان ، نظام العتبات فى البصرة ١٩٤٦ ، ص ٣ - ١



هكذا يرقد الفلاح النخلة باستعمال التبلية (تكية الفاظهر)

مكونة من شيئين هما الحصيرة من خرchan السعف والجبل المتصل بنهايتي الحصيرة ، وطريقة الاستعمال (★★) أن يتمنطر الفلاح بالحصيرة في وسطه من الخلف (كأنه جالس على كرسى) ويربط الجبل بتوءات جذع النخل . ثم يرقى النخل رويداً رويداً كلما نقل الجبل من توء (اسفل الكرب) الى توء يليه باتجاه رأس النخلة وهكذا .

وتسمى التبلية في منطقة سط العرب باسم (الفروندا) .

تنكizer - ظاهرة ذبول تمور الخضراوى في البصرة حيث يؤدى الرى الكبير للنخلة الواقعة في ارض منخفضة في شهر المحر الشديدخصوصاً شهر آب الى تعفن تمرة الخضراوى وتجويفها ، وتسمى هذه الظاهرة باسم (تنكizer) .

تاذوغ - التاذوغ هي الحشرة التي تنخر في جذع النخلة وتحمله منخوراً وعاملأ معيقاً لامتصاص الماء والمواد الغذائية .

زيارة - وهي احدى عمليات الحراثة في بساتين تخيل سط العرب ، وهي عملية قلب أرض البستان (بواسطة المساحي) ، وذلك بعد انتهاء موسم جني التمر - أي في الخريف ، حيث تقلب الارض لعمق قدم واحد فقط .

جد - الجد ، عملية جمع التمور الناضجة (بعذوقها) .

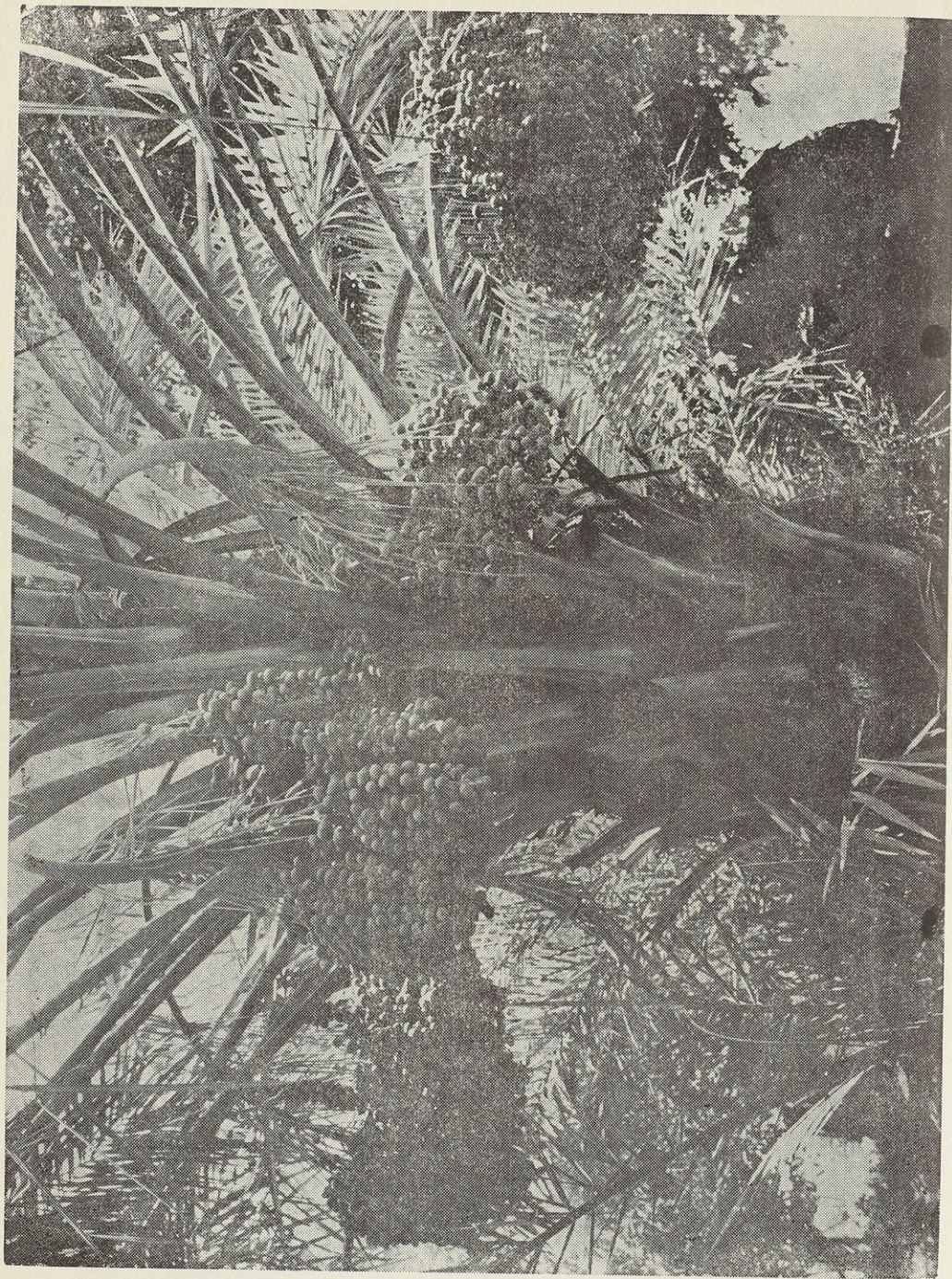
جني - عملية جمع التمور فردة فردة ، وفي الغالب يطلق ذلك على جنى الربط .

جلة - الجلة هي عبارة عن زميل كبير (مصنوع من خرchan سعف النخيل) يبلغ قطرها زهاء القدمين وعمقها نحو القدمين والنصف و تستعمل كوحدة كيل (قياسية) لمعرفة كميات السماد الحيوانى (الدمن) المستعملة لتسعيم بساتين التخيل .

(**) انظر الدباغ - عبدالوهاب ، المصدر السابق ص ١٥٦ .

جربدة - نصل السعف (التي تبعث منها الخرchan)، وفي الغالب
 تطلق على الجزء الأسفل المتبقى على النخلة من السعفة بعد قطعها .
 جمارة - الجمارة عبارة لب فسيل النخل .
 خرchan - مفردها خرص أى سعف النخل .
 داير - (جمعها مداوير) والداير هي السقيمة الرئيسية في بستان
 النخيل ويتراوح عرض هذه الساقية بين ٤-٥ أقدام .
 دركال - (جمعها دراكيل) والدركال عبارة عن فرقه - من فلاحي
 النخيل - مؤلفة من ثلاثة اشخاص ، يقومون بعملية قلب الأرض (بواسطة
 المساحي سوية بحيث تكون مساحاتهم متماشة بعضها .
 روبة - وهي الأرض الطينية التي يوجه إليها الماء الرى بحيث تصبح
 مادتها في هيئة عجينة من الطين المختلف لأجل غرس الفسائل وبعد أن يتم
 الغرس تردم الأرض بالتراب الجاف .
 روف - (جمعها روفات) للمرمرات التي تفصل بين مدورة وأخرى .
 السلي - (أو السلة) وهي الأشكال الموجودة عند بدأ اتصال
 السعفة برأس النخلة ، حيث تجد عدداً من ابر النخلة على ابعاد مختلفة .
 شكل - (جميع شكله) وهي المسافات الكائنة بين السوقى الرئيسية
 وتبغى العادة زهاء ١٨ ذراع (كل ذراع يد تقرب من ٤٥ سم) .
 شرمونخ - فرع واحد من فروع عذق التمر .
 عمارة - عملية حرت الأرض اجمالاً .
 عامر - الأرض التي كمل غرسها واعمارها من الأرض التي تم الاتفاق
 عليها بين المالك والتعاب على طريقة التعة .
 العذك - أى عذق التمر .
 علب - هي شماريخ (ج شرمونخ) المقاح في العذق الواحد .

هذه هي عثرة (غضروف) التمر وقد آن وقت نسجها



غامر – وهى مساحة الارض التى لم تجر عليها اية عملية من عمليات الزراعة والغرس فى الارض التى اتفق عليها الملاك والتعاب تعميرها بطريقة التعبات ◦

فرونند – وهو نفسه التبلية ◦ والفرونند هو اللفظ المستعمل فى البصرة ◦ فتوح – الفتوح – وهو أول فصل الربيع عند ملأى التخيل وهو ايضاً آخر اربعينية الشتاء ◦

قطامة – القطامة عبارة عن الجذر الوتدى للفسيلة ◦

كسور – الكسور هى عملية حرث ارض البستان الذى تكون أرضها ذات أدغال واعشاب غريبة مضرة فى الغالب ومن امثلتها الحلفاء ◦ ويلاحظ أن عمق هذه الحراثة هو زهاء القدمين ، كما ان موسمها هو أول الربيع ◦

كشة – الكشة هى طلع الانشى (فى منطقة كربلاء بوجه خاص) ◦ لوى – ، اللوى ظاهرة التعفن والتتجوف ، وهى تصيب تمور الساير فى موسم النضج الكامل فى شهر آب عندما تكون نخلتها فى ارض منخفضة وتوجه اليها المياه بكميات كبيرة ◦

مدورة – (جمعها مداوير) وهى احدى المستطيلات العديدة التى يحدوها الفلاح فى بستان تخيله ◦

ملاص – مكلاص – والملاص هو عبارة عن غصن قوى معقوف من اعصان الاشجار ، وهى على هيئة صنارة صيد السمك (شخص) ، يستعمله الفلاح فى اوقات جذ التمور حيث يعلق عليه عنوق التمر بعد فشق نصله اليابس ويحصل الملاص بحب لتدليته الى الاسفل عند الاستعمال ◦

تشور – التشور عملية الحراثة التى يقوم بها فلاحو النخيل فى اواسط الصيف واخره (شهر آب على الاخص) ، لغرض تسوية ارض البستان ، وفي العادة ان يكون عمق الحراثة زهاء القدم والنصف ◦

هيم - الهم (أو الهمب) آلة حديدية (من قبيل المسحاة) تستعمل
خصوصاً لفصم الفسائل عن التخلات الكبيرات .

النخل والتمر في اللغة والادب

التخل والتخل (بسكون الحاء) شجر التمر ، واحدته نخلة . وللنخلة
ترتيب في حملها^(١) ، فيقال طلعت النخلة ثم ابلحت ثم أسرت ثم أزهت ثم
أمعت ثم ارطبت ثم أتمرت .

والتمر (فتح التاء وسكون الميم) ثمر معروف - وهو حمل النخلة
تمرة ، والجمع تمرات (بالتحريك) وتمور وتمران (بضم أولهما) . ويقال
تمر الربط (بتشديد الميم) ، وأتمر اتماراً : أى صار في حد التمر^(٢) .
وتمرت (بتشديد الميم) النخلة وأتمرت ، أى حملت التمر . والتamar
بائع التمر ، فهو من باب النسب ، وصيغته التي يستغنى بها عن ياء النسبة مثل
العطار والبزار والبقال . ويقال أيضاً ، التامر ، على وزن فاعل ، ومن أمثلة
ذلك قول ابن مالك في الخلاصة^(٣) (وغذوئي وزعمت أنك لابن في الصيف
تامر) ، ومعنى ذلك صاحب لبن وتمر .

وقد وصف بعضهم التمر بالقول (هو طويل الشكل مدحرج الخلقة
مختلف الألوان ، على نواه قشرة دقيقة حريرية ، لينة اللمس صلبة النسج .
وعلى هذه النواة شحمة نخينة ، عليها قشرة صلبة ملساء ، وعلى ظهر النواة
نقرة ، وفي الجانب المقابل نقرة مستطيلة فيها حشو ليفي ، وعلى رأس التمرة ،
من خارج ، قمة عليها شظيلات متفرقة مشتبهة بالثمرة . ومادة هذه التمرة
قبل النضج عفصة ، وبعد النضج حلوة لزجة) .

(١) مختار الصحاح .

(٢) القيسي - الشیخ قاسم ، شرح الصدور في النخل والتمور
ص ٤ .

(٣) عن القيسي - المصدر السابق ص ٣ .

وهنالك أيضاً أسم العجوة^(١) ، وهى نوع من التمر وفى الغالب هو التمر المكبوس أو هكذا يسمى التمر العراقي (المكبوس فى الخصاف) فى العلاد المصرية ° والمعجوة أيضاً هو التمر المحشى فى الحجاز °
وفى الشعر العربى وصف مسهب بدىع للنخيل^(٢) كانوا يتغذون به^(٣) ° ومن ذلك قولهم^(٤) :-

BASQAT NITAL FI AL-TALUH AN-NISID
 تهادى كالعذارى فى الحلبي
 و قال شاعرهم يصف منظر النخل على النهر :-
 و النخل حول النهر مثل عرائس نصت غدائراها على غدران
 والطلع من طرب يشق ثيابه متشرساً كتشير الجذلان
 ولنسمع شاعرنا العربى ينشدنا بلين كناثته عن حضرة رأس النخلة
 وتشبيهها بالزبرجد ، وثمار التمر على غدوقه بالياقوت والمسجد قائلًا :-
 كأن النخيل الباشقات وقد بدلت
 لنظرها حسناً قباب زبرجد
 وقد علقت من حولها زينة لها
 قناديل ياقوت بأمر اس عمسجد
 وللسري الرفاء ابيات من الشعر من أرق ما قيل فى وصف النخل
 وثمارها ، وليس هذا بكثير بالنسبة للنخل التي هي بحق من أجمل الاشجار .
 قال هذا الشاعر :-

يضاحك الطلع فى فنواته الربطا	فالنخل من باشق فيه وباسقة
اما تريرا واما معصماً خضباً	أضاحت شماري خفة في التحر مطلعة
شمس النهار اليها خلتها لهما	تريك في الظل عقياناً فان نظرت

(١) العجوة - اي التمر المكبوس بالضغط .

(٢) راجع (حلبة الكميت)

(٣) وهنالك قصيدة باللغة الانكليزية فى وصف النخلة
short poem by Mrs. Hemans (Felicia Dorothea Hemans Poetical
Works).

(٤) الشرقي ، الشيخ علي ، التمر (رسالة صغيرة فى صفحة واحدة)

وكان للتمر والنخل مكانة مرموقة عند العرب القدمين ٠ وما يدلنا على ذلك أنه كانت هنالك قبيلة عربية اسمها (جهينة) عاشت قبل ظهور الاسلام ، عملت من التمر هيكلًا أخذته أنهاً وعبدته ، ولعل عمل هيكل الآلهة من مادة التمر رمز للوفرة والخصوصية ٠ وقد ورد انه حينما حل القحط في ديار جهينة وانتشرت بينهم المجاعة ، أضطررت هذه القبيلة أن تجعل من الدهما طعاماً فقال الشاعر فيهم^(١) :-

أكلت جهينة ربهما زمن الترحم والمجاعة

وقد ورد شيء كثير من أقوال العرب عن التمر وصفاته ونفعه ، والبحث على تناوله ٠ ومن ذلك ما ورد في أحد الكتب القديمة^(٢) عن أبي عمر بن العلاء قال الحاجاج لجلسائه ليكتب كل رجل في رقعة أحب الطعام اليه ويجعلها تحت مصالي - فإذا الرقاع كلها «الزبد والتمر» ٠ وقال الأصمي عن أبيه قال : أسر رجل ورجلين في الجاهلية فخيرهما بما يعشيهما فأختار أحدهما اللحم وأختار الآخر التمر فعشيا وألقيا في الفناء وذلك في شتاء شديد البرد فأصبح صاحب اللحم خامداً وأصبح صاحب التمر تزد عيناه ٠

وذكر أن الامام علي بن ابي طالب (ع) كان معتاداً أن يقضى بعض أوقاته في دكان أحد بائعي التمر المسمى (ميتم التمار) في الكوفة لأجل أن يمتع نظره بمنظر التمور في دكان البائع^(٣) ٠

قال الأصمي قال اعرابي يفضل الرطب على العسل (أتجعل عسلة

(١) وقد ترجم أحدهم هذا القول إلى الشعر الانكليزي قائلاً :-

Juhaina ate their god, In their affliction and famine Without fearing him, His penalty & sequence.

(٢) بحث الطعام من كتاب عيون الاخبار ص ١٩٧ - ٢٠٢

(٣) انظر - عيون الاخبار - المجلد ٣ - بحث الطعام ص ١٩٧ ٠

في اختناد البقر كعسلة في جوف السماء لها محارس من زبرجد وذواب من زمرد)^(١) .

قال الاصمعي : قال أعرابي (تمرنا جرد فطمس يغيب فيه الضرس لأن نواه السنن الطير ، تضع التمرة في فيك فتتجدد حلاوتها في كعبيك)^(٢) .

النخل والتمر في الاديان السماوية

ان الوسط الذى انبثقت منه الاديان السماوية الموحدة الثلاثة هو نفس الوسط الملائم لنمو النخل وانتاج التمر . فاليهودية والمسيحية والاسلام أديان بشر بها سكان شبه الجزيرة العربية ، ومنها انتشرت الى أنحاء العالم الأخرى . وقد عنى الكثير من اعتنقا أحد هذه الاديان بالنخل والتمر وذكر أهميتها الاقتصادية والغذائية ، وليس ذلك حسب بل أن كثيراً من النصوص الدينية التي احتوتها الكتب المقدسة لهذه الایان قد تناولت النخل والتمر وذكر ميزاتها وفوائدها .

النخل والتمر في الديانة اليهودية :

تعنى لفظة « تamar » العبرية النخل والتمر مما^(٣) ومن طريف ما يروى عن اليهود انهم لاحظوا اعتدال جذع النخلة وقوامها المديد الساقم ، وخيرها الكثير الوافر ، فأطلقوا اسمها [تamar] على بنائهم رمزاً لجمالهن و蒂مناً بخصوصيتهم الاكيدة « في المال والبنيين » . وقد ورد في الكتاب المقدس أن كنته نبيهم « يهودا بن يعقوب » دعيت باسم [تamar] ، وكذلك كان أسم أبنته الملك ، داود [تاماو]^(٤) .

(١) انظر المصدر السابق ص ٢٠١ .

(٢) انظر المصدر السابق ص ٢٠٣ .

(٣) حداد - عزرا ، « النخل والتمر في الكتاب المقدس والتلمود » ، رسالة صغيرة في بعض صفحات ، بغداد ١٩٤٦/١٠

(٤) كتاب نشيد الانشاد مجموعة من الشعر الرمزي الالهي ، منسوبة الى نبيهم سليمان الحكم

وَمَا يُؤْيِدُ ذَلِكَ أَيْضًا مَا وَرَدَ فِي كِتَابٍ [شِيدُ الْأَشْنَادِ] [★] ، حِيثُ
يُشَبِّهُ الْحَبِيبُ حَبِيبَهُ الْهِيفَاءَ بِنَخْلَةَ فَارِعَةَ الْجَذْعِ ذَاتِ عَثَاكِيلٍ •
وَعَلَى كُلِّ حَالٍ ، لَقَدْ اجْزَلَ ابْنَاءَ الْيَهُودَ وَعَلِمَاؤُهُمْ عَلَى النَّخْلِ وَنَتَاجِهِ
وَالْحَثِّ عَلَى غَرْسِهِ وَامْتَدُحُوا التَّمْرَ كَثِيرًا • وَلَا أَدَلُّ عَلَى ذَلِكَ مَا جَاءَ فِي
الْتُّورَاةِ أَنَّ [دَابُورَا] حَكِيمَةَ بَنِي إِسْرَائِيلَ فِي عَهْدِ الْقَضَاءِ كَانَتْ تَجْلِسُ
لِلْقَضَاءِ تَحْتَ جَذْعِ نَخْلَةٍ عَرَفَتْ بِاسْمِهَا^(۱) وَفِي التُّورَاةِ أَيْضًا يُعَتَّبِرُ التَّمْرُ أَوْ
عَصَارَتِهِ (الْدَّبِسُ) مِنَ الْأَثْمَارِ السَّبْعَةِ الْمُمْتَازَةِ^(۲) • كَذَلِكَ وَرَدَ فِي الْكِتَابِ
الْمَقْدِسِ أَيْضًا أَنَّ جَدْرَانَ الْهِيْكَلِ الَّذِي بَنَاهُ نَبِيُّهُمْ [سَلِيمَانَ] لِعِبَادَةِ اللَّهِ كَانَتْ
مَكْسُوَّةً بِخَشْبِ الْأَرْضِ وَمَنْقُوشَ عَلَيْهَا صُورٌ تَمْثِيلِ النَّخْلِ^(۳) • وَمَا يَدْلِنَا
أَيْضًا عَلَى مَا كَانَ لِلنَّخْلِ مِنْ مَقْامٍ رَفِيعٍ فِي طَقْوَسِ الْيَهُودِ الْدِينِيِّةِ ، أَنَّ بَيْنَ
مَرَاسِيمِ عِيدِ الْمَظَالِ (عِيدِ الْعَرَافِيْلِ) ، وَهِيَ مَرَاسِيمٌ مَا زَالَتْ مُتَبَعَّةً إِلَى يَوْمِنَا
هَذَا ، أَنَّ يَأْخُذُ الْيَهُودِيُّ سَعْيًا طَرِيًّا مِنْ لَبِ النَّخْلِ (بِالْعَرَبِيَّةِ لَوْلَابَ) فَيَسْجُدُ
لَهُ بِطَرِيقَةٍ خَاصَّةٍ وَيَحْمِلُهُ بِيَدِيهِ عَنْ تَلَاقِهِ صَلَاةَ الْعِيدِ رَمْزاً لِلْفَرَحِ
وَالسُّرُورِ^(۴) وَ^(۵) •

وَمِنَ الْكِتَابِ الْدِينِيِّ الْمُهِمَّةِ عَنِ الْيَهُودِ ، كِتَابُ «الْتَّلْمُودِ»^(۶) ، وَيَأْتِيَ

(*) الْكِتَابُ الْمَقْدِسُ ، تَكْوِينُ ۳ وَ ۴ – صَمَدُ ئَيْلُ ۳۱ وَ ۱۴ وَ ۲۷

(۱) الْمَزْمُورُ ۷ وَ ۸ – كِتَابُ شِيدُ الْأَشْنَادِ

(۲) قَضَاءُ ۴ وَ ۵ – الْكِتَابُ الْمَقْدِسُ

(۳) تَنْتِيَةُ ۸۰ وَ ۸۱ – التُّورَاةُ

(۴) اَمْلُوكُ ۶ وَ ۳۲ – الْكِتَابُ الْمَقْدِسُ

(۵) سَفَرُ الْلَّاوَيْنِ ۲۳ وَ ۴ – الْكِتَابُ الْمَقْدِسُ

(۶) التَّلْمُودُ – هُوَ أَكْبَرُ وَأَقْدَمُ مَوْسُوعَةِ يَهُودِيَّةٍ ، تَحْتَوِيُ عَلَى
الْقَوَاعِينَ وَالشَّعَائِرِ وَالْمَرَاسِيمِ وَالْتَّقَالِيدِ الْيَهُودِيَّةِ الْمُسْتَنْدَةِ إِلَى أَحْكَامِ التُّورَاةِ
أَشْتَغَلَ فِي وَضُعِهِ طَافِقَةً مِنْ عُلَمَاءِ الْيَهُودِ يَعْرَفُونَ بِالْأَمْوَارِيْمِ (الْإِسَاتِذَةِ)
وَهُوَ تَلْمُودُ دَانِ الْأَوَّلِ مِنْ وَضْعِ أَحْبَارِ فَلَسْطِينٍ يُسَمَّى التَّلْمُودُ الْأُورْشَلِيمِيُّ سَنَةُ
٤٠٨ مَ – وَالتَّلْمُودُ الْبَابِلِيُّ الَّذِي وَضَعَهُ عُلَمَاءُ بَابِلَ (الْتَّلْمُودُ الْبَابِلِيُّ) سَنَةُ
٤٠٠ مَ – ٥٠٠ مَ •

في الأهمية بالدرجة الثانية بعد الكتاب المقدس • وقد ورد ذكر النخل والتمر في « التلمود » بصورة تفصيلية عجيبة • ومما جاء فيه - أن بعض علماء التلمود ، يوصون الناس في طريقة استثمار دوطة « مهر - صداق » زوجاتهم سالامور التالية حسب أهميتها^(١) :-

(١) شراء الأراضي الزراعية (٢) بيت السكن (٣) سنتين التخيل
 (٤) الكروم • وهناك ، أيضاً ، حكاية طريفة عن مدى أهمية النخل والتمر في اقتصاديات البلاد ، وكان اليهود يتلقونها وهذا نصها :- سؤال أحدهم يهودياً قادماً من العراق :-

- ما هي أنماط بلادكم ؟
- التمر •
- ثم ماذا ؟
- التمر أيضاً .

- فلما استغرب الرجل من هذا الجواب قال له العراقي :
 - أننا نستفيد من النخل فوائد عديدة ، فأنتا تستظل به من وهج الشمس ، ونأكل ثمرته ، ونعنف مشيتنا بنواته ، ونعملن عن افراحتنا بسعفه ونتحذ من عصاراته عسلاً وخمراً ، ونصنع من جرريده وخوصه الاواني والحضران وغيرها من الاثاث ، ونتحذ من جذعه خشباً لسقوتنا ، وأعمدة بيوتنا وقوداً لطبخنا والخ .. الخ . فهل بعد هذا من ثمر^(٤) .

النخل والتمر في الديانة المسيحية :

يقال للنبي عيسى « ع » ذو النخلة لانه ولد تحت النخلة .

وقد ورد في الانجيل : أن انصار المسيح « ع » فرشوا سعف النخيل

(١) بابا بئر ٥٢ أ ، التلمود .

(٢) كتوبوت ١٠ - التلمود .

في طريقه عندما دخل اورشيليم « بيت المقدس » لأول مرة^(١) . وقد ورد في الانجيل ، بهذه المناسبة ايضاً ، بأن سعف النخل كان عالمة من علامات النصر يحمل أمام المتصرين في مواكبهم^(٢) .

ويعتبر المسيحيون - الغربيون بوجه خاص - النخلة شجرة الحياة ولذلك نرى أنه قلما تخلو نشرة من نشرات جمعية منتجي التمور في «انديو» بوادي « كوجيلا » في « كاليفورنيا » في الولايات المتحدة الامريكية من صورة للتخليل وفي أسفلها صورتان لآدم وحواء .

ولا زلتنا نجداليوم زهاء ٤٠٠٠ نخلة نامية في بورديكيرا (Bordighera) بمقرية من العاصمة الايطالية ، وان سبب غرسها وجودها هو لاجل تهيئة السعوف لاقامة الشعائر والطقوس الدينية في يوم « أحد النخل - كل عام في الفاتيكان مقر الكنيسة البابوية في روما (Palm - Sunday) بايطاليا^(٣) .

النخل والتمر في الديانة الاسلامية :

هناك مادة غزيرة مما يمكن أن نطلق عليه « أدب النخل والتمر » في القرآن الكريم والاحاديث النبوية الشريفة ، وقد جاء شيء كثير عن النخل والتمر ومتناهيا وفوائدها في الغرس والانتاج والزينة والطعام ، بحيث لا يسعنا ان نذكر الا شيئاً يسيراً مما يتطرق وطبعه بحثنا .

(أ) النخل والتمر في القرآن الكريم :

في القرآن الكريم ذكر مسهب للتخل ووصف بالغ لتمره وطلعه وكمه وعرجونه ، ومن يتصفح القرآن الكريم سورة سورة يجد الشيء الكثير من ذلك .

(١) يوحنا ١٢ و ١٣ - كتاب الانجيل .

(٢) رؤيات ٧ و ٩ - كتاب الانجيل .

Dowson op. cit, Ip. 4 - انظر

وهكذا ، ورد في سورة مريم [وهزى اليك بجذع النخلة تسأله
عليك رطباً جنباً^(١) ، فكلي واشرب وقربي عينا ، فقولي اني نذرت لرحمـن
صوماً فلن أكلم اليوم انسيا]

وجاء في سورة النخل [ومن ثمرات النخل والاعناب تخذون منه
سكر^(٢) ورزقاً حسناً ، ان في ذلك لآيات لقوم يعقلون]

وفي سورة يس [وجعلنا فيها جنات من نخيل وأعناب ليأكلوا من
ثمره] • وكذلك [ومن النخل من طلعها قنوان]

وفي سورة الرحمن [والارض وضعها للانعام فيها فاكهة والنخل ذات
الاكمام^(٣)]

وفي سورة الانعام [٠٠٠ ومن النخيل من طلعها قنوان^(٤) دانيه^(٥)]

وفي سورة الرعد (في الارض قطع متباورات وجنات من أعناب وزرع
ونخيل صنوان^(٦) وغير صنوان ٠٠٠)

وفي سورة قاف (وانزلنا من السماء ماء مباركا فانتسبت به جنات وحب

(١) جنباً - اي طريراً - تفسير الجلالين ، للسيوطى فى شرح معظم
الآيات الواردـة هنا .

(٢) السكر هو الشيء الذى يسد الجوع ويقال سكرت النهر - اي
سدته . ولعل المعنى الضمنى هو الطعام .

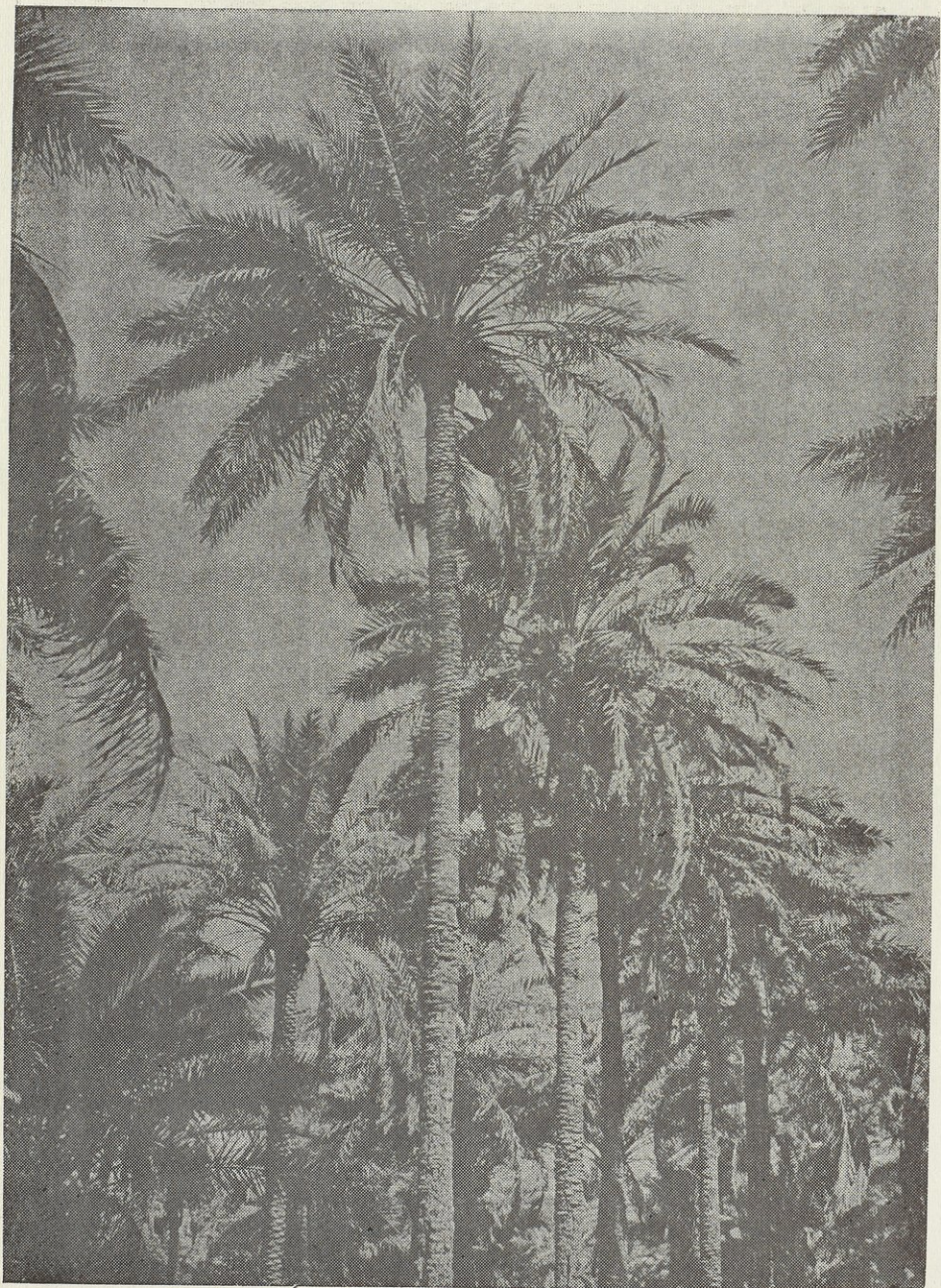
(٣) الاكمام - جمع كم (بكسر الكاف او ضمه) والكم او عية التمر
او هي الطبع .

- انظر القيسى (قاسم) شرح الصدور فى النخل والتمور بغداد سنة
١٩٤٦ ص ٣

(٤) قنوان جمع قنو وهو العنق ومثله صنو وصنوان .

(٥) دانيه اي قريبة المجتنى .

(٦) صنوان - صفة للنخل وهي جمع صنو (بكسر الصاد وضمها)
وهي النخلة التى لها رأسان واصلتها واحد .



بستان من بساتين النخيل في المنطقة الوسطى من العراق
انظر كيف استطاعت نخيلها وقاربت مرحلة العيطة الطويلة

الحصيد ، والنخل باسقات^(*) لها طلع نضيد^(**) رزقاً للعباد ، وأحياناً به بلدة ميتاً)

وقد ورد الكثير من الاحاديث عن الرسول (ص) ومن ذلك الحديث القائل أطعموا نساءكم في نفاسهن التمر يخرج الولد حليماً فأنه كان طعام مريم حين ولدت ولو علم الله طعاماً خيراً من التمر لا طعمها اية^(١) [٠]

وقد ورد عن عائشة (رض) قالت قال رسول الله (ص) (يت ليس فيه تمر جياع أهله)^(٢) [٠]

وورد في الاثر : (في جوف المؤمن زاوية لا يسدّها إلا التمر !!)^(٣) وورد في الاثر أيضاً : (من أفتر صائماً بشق من التمر فله الجنة)^(٤) [٠] ولعل هذا هو السبب في زيادة استهلاك التمور العراقية في أسواق الاقطاع الاسلامية في شهر رمضان من كل عام (وعلى الاخص سوق باكستان والاقسام التي يغلب فيها المسلمين من جمهورية الهند) [٠]

وورد في الحديث (ان قمت الساعة وفي يد احدكم فسيلة ، فإن نستطاع أن لا يقوم حتى يغرسها فليغرسها^(٥) وهذا يدل على مبلغ حض الرسول الاعظم (ص) المسلمين على الاكثر من غرس النخيل والاهتمام بها [٠]

(*) باسقات - اي طوالاً - او حواامل فيقال - ابستقت .

(**) نضيد منضود بعشه على بعض المراد تراكم الطبع أو كثرة ما فيه من مادة التمر [٠]

(١) انظر الشرقي ، الشیخ علی ، رسالۃ فی صفحة واحدة عن النخل والتمر فی الدین الاسلامی .

(٢) انظر - عيون الاخبار ، المجلد الثالث ، ببحث الطعام ص ٢٠١

(٣) الشرقي - المصدر السابق .

(٤) نفس المصدر .

(٥) وقيل أيضاً - (اذا غرسست فسيلة ، وقيل الساعة تقوم فلا يمنعك أن تلبأها - اي تسقيها) -

وورد كذلك [النخل والشجر بركة على أهله وعلى عقبهم بعدهم]^(١)
 وورد عن علي بن أبي طالب (ع) قوله (أكرموا عتكم النخلة - أي
 بسقيها وتنقية أصولها ، فإنها خلقت من فضلة طينة آدم ، فهي بهذا الاعتبار
 عمة الآدمي من نسبه ، وليس من اشجر شجرة اكرم على الله من شجرة ولدت
 تحتها مريم بنت عمران - فأطعموا نساءكم الولد « بضم الواو وتشديد اللام »
 الرطب فإن لم يكن رطب تمر (أى فالمطعم تمر))^(٢) .

النخل والتمر في انتاريج

يعتبر النخل من أشهر الاشجار التي عرفها الإنسان منذ أقدم العهود .
 وتفق النصوص القديمة وانصوص المقدسة وحتى الخرافات على اظهار النخل
 في مظهر الشجرة الموهوبة وكمبوع للبركة والخيرات التي لا يحصرها أى عدد .
 وهكذا كان النخل طوطما وكانت عبادته دينًا واسع الانتشار بين الكلدانين
 والآشوريين . ولعله معروف لدى الكثير بأن النخلة معروفة في بعض الكتب
 المقدسة باسم (شجرة الحياة - Tree of life) . وقد شهدت مولد السيد
 المسيح حسب العقيدة الإسلامية .

ومما يجدر ذكره ان العقائد الاغريقية ترى في النخل الها من آلهة
 اليونان . ثم ان اليونانيين انفسهم قد اطلقوا على النخلة اسم (البحارة الفينيقيين)
 بأعتبار ان الاخرين هم الذين ساعدوها على اشعاع عرس النخل في الاقاليم
 المحيطة بحوض البحر الابيض المتوسط سيما بلاد المغرب . وقد لاحظ
 ايونان القدماء أيضا لون التمر الاحمر الداكن فاطلقوا عليه اسم (فوينكس)
 او (فوينكس) ومعناه اللون الاحمر عند الاغريق^(٣) .

(١) أحدى اللافتات التي علقت في مكان الاحتفال بيوم الشجرة في الزعفرانية في ١٨-٣-١٩٥٦ .

(٢) القيسي ، المصد السابق ص ٣ ، والشرقاوى ، المصدر السابق ص ١

(٣) راجع دليل مؤتمر تونس الدولي - ٦-١٢ تشرين الثاني سنة ١٩٥٠ في مدينة تونس) ص ١٢١ - ١٤٠

وعلى كل حال ، لا زال البحث عن نخل العراق وتموره ، فلابد لى أن
 أذكر طرفاً مفيدة عما ورد من الحقائق في هذا الصدد ◦
 فمن ناحية التسمية ، يذكر لنا الباحثة المحقق الاستاذ طه باقر (انه
 لا يوجد في اللغات السامية اسم مشترك للتخل)^(١) ◦
 وهكذا فإن اسم النخل بالبابلية (كشماور) [بالكاف الفارسية] وهو
 مشتق من الكلمة السومرية (كشمار Jishimmaru) ◦
 ويسمى التمر - أئي التمر - بالاسم السومري (زو - لوم - ما)^(٢) ◦
 ولعل الكلمة (سولفو)^(٣) البابلية مشتقة من المفظ ◦
 واسم التمر في الارامية (دقلة - Diqla) ◦ وفي العبرية (تamar -
 Tamar) ◦ وفي اللغة الجبشية (تامارت - Tamart) أما في العربية
 فاللفظة معروفة وهي التمر للثمرة والنخل للشجرة ◦
 ويبدو من بحث الاستاذ طه باقر المشبور في مجلة (سومر) البغدادية
 المذكورة آنفأً أنه يتفق في الرأي مع القائلين بأن الاسم المكون من الأحرف
 (تمر) هو اسم النخل العام في اللغات السامية البدائية ◦ ولا أدل على ذلك من
 التطابق الظاهر بين اللغتين السامتين الجبشية والعبرية بالرغم مما بينهما من
 بون شاسع وليس ذلك حسب بل ان التمر في العربية يعني شجر النخل
 ايضًا بالإضافة الى التمر ، وإن كانت الكلمة تعنى في الاصل شجر النخل
 ثم استعملت للتمر فقط ◦
 ولعل في المقارنة طرافة أن نذكر بهذه المناسبة ان اسم النخلة في اللغة
 الهايروغلوفية هو (بنر - Bnr) أو (بنرت - Bnrt) وهو لفظ

◦ (١) راجع طه باقر - المصدر السابق ◦

Zu - lum - ma ◦ (٢)

Sulluppu ◦ (٣)

مجرى أصيل . وهكذا فإن الاستاذ (بوينو) يستتتج من الاختلاف الواضح في التسمية بين اللغات السامية بمعجموها وبين اللغة الهيروغلوفية حقيقة تصل بالموطن الاصلي للنخل وعلاقته ببلاد مصر قتلا (لو أن النخلة قد انتقلت الى مصر من جنوب شبه الجزيرة العربية لكان من المرجح ان ينتقل اسمها السامي المعروف في موطنها الاصلي) كما ان الاسم الهيروغليفى المذكور يعطى معنى (الحلوة) لذلك يستبعد ان يكون اطلاق هذا الاسم على شجرة برية من نوع النخلة . وبناء على كل هذا يزعم (بوينو)^(١) ان النخلة زرعت في مصر من قبل قوم استوطنا مصر قبل عهد قدماء المصريين، الا انه تم بعد ذلك ادخال بعض التحسينات على الشجرة بطريقة الانتخاب بمروor الوقت^(٢) .

ومما يجدر التنويه به أن معظم العناصر السامية كانت تقدس النخل حتى ان بعض اسماء الاعلام من سلالة أوّر الثالثة تشير اشارة لا غبار عليها الى قدسيّة النخل عند الاقدمين في العراق^(٣) .

ولا يقف الامر - في هذا الصدد - عند أهل العراق الاقدمين حسب بل ان المصريين القدماء انفسهم قد درجوا على نفس المنوال اذ اعتبروا النخلة شجرة الفردوس)^(٤) .

ولم يقتصر الامر على السكان الاقدمين من واديبي الرافدين والنيل ، بل ان شجرة النخلة قد قدست في عهد الجاهلية وعبدت في بعض المواقع^(٤)

(١) راجع Popenoe P. B., Geographical Review, P. I
Vol Xvi 1926 P.P. 117 - 122.

(٢) و (٣) طه باقر بالمصدر السابق .

(٤) انظر الطبرى - طبعه لابيدن ١٨٧٩ ج ١ النص ٩٢٢ (النخلة المقدسة في نجران) .

كذلك هناك ما قيل عن علاقة النخل بموضع عبادة العزى^(١) والعزى على رأي معظم الباحثين شكل من أشكال عشتار البابلية وأنها كانت (أم هبل) الذي يقابل (ذو الشرى) النبطي^(٢)

وللدلالة على ما كان للنخل من أهمية بالغة في العراق القديم ان بعض المنحوتات الآشورية تصور لنا أحياناً - في مناظر الحروب الآشورية - الجند الآشوريين وهم يقطعون ويقطعون بساتين النخل العائدة إلى مدن الاعداء المحاصرة - وهم إنما يفعلون ذلك للقضاء على مقاومة الاعداء بحرمانهم من أهم مصادر قوتهم

وقد تضمنت شريعة حمورابي أحكاماً عديدة بالنخلة وغرتها والتلقيح وبأمر كثيرة أخرى لها علاقة بها وبنمو جانبيها . واهم المواد الوارددة في الشريعة المذكورة المادة التاسعة والخمسون منها حيث تفرض غرامة كبيرة على من يقطع شجرة نخل حيث جعلت الغرامة نصف (من) من الفضة (أي نحو نصف رطل انكليزي) لكل نخلة . وهذه غرامة باهظة بالنسبة إلى اقتصاد ذلك الزمان . ومن المواد الأخرى الوارددة في شريعة حمورابي بشأن النخل والتمر المواد (٦١) و (٦٢) و (٦٣) و (٦٤) و (٦٥) . وعلى سبيل المثال تنص المادة الرابعة والستون على أنه (إذا أعطى رجل بستاننا إلى فلاح للتلقيح والعناية فعلى الفلاح أن يسلم ثلاثي حاصل البستان إلى صاحبها طوال مدة عمله في البستان ويأخذ لنفسه الثالث^(٣) . وتنص المادة الخامسة والستون على أنه

(١) راجع طه باقر المرجع السابق وكذلك .

Wellhausen, Heidentum, p. 38

(٢) راجع طه باقر المرجع السابق وكذلك

المصدر السابق ص ٤٦٠ - ٤٦٦ - يروى الاستاذ طه باقر « انه

توجد وثيقة عقد من زمن حمورابي فيها مبدأ التزام بستان النخيل مقابل كمية من التمر » .

(اذا اهمل البستانى ولم يلقيح البستان وسبب تقليل الحاصل فعليه ان يؤدى
أجار البستان على أساس البستانين المجاورة)

وهنالك مقارنات طريفة في كثير من نواحي زراعة التخل واتاج التمر
في العراقيين القدماء والحديث مما سيرد ذكره في الفصول القادمة من الكتاب.



الختم وصورته .
ويتألف الختم من
حجر أبيض كان
يستخدمه الأكاديون
(٢٤٧٠ - ٢٢٨٥) وهو يمثل
نخلة بين رجلين .
أصل الختم محفوظ
في المتحف العراقي .



الفصل الاول

العوامل الجغرافية

النخل كبقية النباتات لا ينجح غرسه ولا تؤتى اكله الا اذا توافرت عوامل جغرافية معينة تتصل بخط العرض الجغرافي وبالبيئة الطبيعية المتعلقة بسطح الارض من حيث التضاريس وبنماذج السائد ، وبالتربة وبموارد الماء . وليس ذلك حسب بل الى جانبها توجد عوامل اخرى لانقل اهمية عن سابقتها ان لم تفقها ، وهذه هي العوامل المرتبطة بالانسان نفسه من حيث ئشاشاته وفعالياته الناجمة عن قيامه بعمليات تحضير الارض وتهيئتها للفرس وبالرى والبزل والفرس والعناية بالنبات ذاته والقيام بالتسميد واعمال تزوير الحرصان وتركيز السعف وتكريب الجريد وتقليل العثوق وتلقيح الطلع وتحكيم حمل التمر وجنيه وجنه وما الى ذلك من العوامل التي يطلق عليها في العادة اسم العوامل البشرية . وسيدو جليا دور فلاح النخل بعد تحليل هذه الفعاليات في ضوء الدراسات الجغرافية الحديثة وأن أي نجاح مرتفق في زراعة النخيل واتاحة التمور متوقف الى أقصى حد على نوع المجهود الذي يبذله الفلاح في هذا المجال .

العوامل الطبيعية

خط العرض :

مما لا مراء فيه أن خط العرض الجغرافي تأثيراً بيئياً في نوع النبات النامي (الطبيعي التلقائي النمو ، أو المزروع) في مختلف جهات سطح الكرة الأرضية بأعتبار العلاقة الوثيقة - المعروفة طبعاً - بين انتشار درجات الحرارة وانخفاضها بتغير القرب والبعد من خط الاستواء على التوالي ، وذلك بطبيعة الحال نتيجة لعمودية أشعة الشمس أو ميلانها . ويجب أن يؤخذ بنظر

الاعتبار - بانطبع - الموقع بالنسبة للبابسة زمامه وصلتها بالعوامل المحلية
المتعلقة بالتضاريس الارضية والعوامل المحلية الأخرى التي تجعل احياناً خط
العرض الجغرافي عاماً ليس ذا بال .

ويذكر لنا أحد الباحثين^(١) أنه (استناداً على دراسة طبقات الأرض
وحسب قول المؤرخين بول) و (بيفتون) - كان التخل في العصر الحجري
الحديث يمتد إلى المناطق الشمالية الواقعة في مستوى خط العرض الجغرافي
الخامس والخمسين في القارة الأوراسية . وكانت زراعته تمتد على نطاق
واسع في القارة الأفريقية بأكملها ابتداءً من شمالي خط الاستواء وجنوبه ،
ولكن انتشاره أخذ يتقصّ نظراً لتطور الفروف الطبيعية المتصلة بالمناخ
وتطوره . ويلاحظ أنه في آخر العصر الحجري ابتدأ جفاف أقليم الصحراء
فيجم عن هذا الجفاف اضمحلال أحذان عديدة من النباتات والأشجار بينما
قدر لغيرها البقاء والتآكل إلى المناخ الجديد الناشيء عن الجفاف . وفي العصر
الحجري الحديث تطور المناخ تطواراً حسناً حتى أصبح في امكان بعض
النباتات التي لم تستطع مقاومة الجفاف في بداية العصر ان تنمو من جديد ،
بيد ان الجفاف عاد يسود أقليم الصحراء من جديد حيث بدأ يتخذ طابعه
الذى يشبه مناخ الصحراء في الوقت الحاضر . وتأكل التخل لظروف هذا
المناخ ولكن انتشاره الواسع أخذ يتضاعل في أقليم الصحراء المداري
الأصيل وأخذ يتركز في ضفاف الانهار من نفس الاقليم وفي الجهات الأخرى
المتوفّرة المياه .)

أما عن علاقة توزيع التخل في العالم باعتبار خط العرض فأن غالبية
امتداد لها باتجاه خط الاستواء - هي واحات (ماو) وشرقي واحات (كائم) في
منطقة بحيرة (تشاد) الواقعة جميعها في أفريقيا المدارية عند خط

M. Peru, Bulletin d, Information (Office

(١) انظر -

Tunisien De Standardisation), Decembre, 1950, P. 111.

P. 123.

العرض ١٤/٣٠ درجة شمال خط الاستواء ، مع الملاحظة بأن تخيل هذه الواحات تنتج تموراً جافة وليس جيدة في حين أن واحات (الهمبوري) السودانية الواقعة عند خط العرض ١٥ درجة شمالاً أيضاً ذات تخيل زاهيـة جداً وإن كانت تمورها هي الأخرى لا تعتبر جيدة بانقياس بتمور العراق وببلاد المغرب *

وهنالك مناطق أخرى في العالم - باعتبار خط العرض - تمثل فيها التخيل ولكن تخيلها لا تشمل ، وهي أن أثمرت فأن تمورها قليلة الكمية ردية النوع غير كاملة الصفات . ومن أمثلة التخيل غير المنتجة تخيل ولاية (بروفانس) الفرنسية عند الدرجة ٤٣/٢٠ درجة شمالاً وتخيل منطقة روما الإيطالية عند الدرجة ٤١/٣٨ شمالاً ، وتخيل دلماشيا الإسبانية عند الدرجة ٤٣/٣٠ شمالاً ، وتخيل بلاد الاناضول عند الدرجة ٣٧/٣٧ شمالاً وتخيل عقرة العراقية عند الدرجة ٣٧-٣٠ شمالاً على وجه التقريب .

أما المناطق التي تتوزع فيها التخيل ويوجد انتاجها من التمور فهي العراق بين الدرجتين ٣٠ و ٣٤ شمالاً على وجه التقريب (جنوبى الخط الوهمي المتند بين خانقين على نهر ديارى وتكريت على دجلة وهيت على الفرات) وكذلك تخيل الجزائر وتونس عند الدرجة ٣٠ شمالاً وفي ليبيا عند الدرجة ٣٣ شمالاً تقريباً وفي منطقة الأطلسي في المغرب بين الدرجتين ٣٣ و ٣٦ شمالاً وفي واحة «أولتشيه» الإسبانية عند خط العرض ٤٤/٣٩ درجة شمالاً، وفي جزر الخالدات (الكنارى) عند خط العرض ٣٠-٢٩ درجة شمالاً . وفي سوريا عند الدرجة ٣٢-٣١ شمالاً وفي فلسطين بمنطقة أريحة وعند ايلاث الدرجة ٣٢ شمالاً . وفي ايران عند الدرجة ٣٣/١٩ شمالاً وفي الولايات المتحدة الأمريكية - في وادي كوجيلا بكاليفورنيا بوجه خاص - حوالي خط العرض ٣٥ درجة شمالاً .

أما تأثير خط العرض بالنسبة لبيئة العراق وملائمتها نحو التخييل وانتاج التمور فيمكن القول بأنه نظراً لتوافر العوامل الطبيعية والبشرية الأخرى مثلاً تماماً ونحوهما - كما سنرى - فإن التخييل منتشرة في جميع الانحاء التي توفر فيها المياه بوجه خاص وإن كان انتشارها يختلف باختلاف الجهات اختلافاً واضحاً من حيث التكاثف والاتزان والانتشار المتباين . فمن ناحية تزدحم التخييل في منطقة شط العرب حوالي ٣٠-٣١ درجة شمالاً ازدحامـا هائلاً في حين أنها تأخذ في القلة من حيث التكاثف بحيث يبدو متبايناً كлемـا بعدنا عن ضفاف الانهار وكلما اتجهنا شمالاً وغرباً حتى لا يجد سوى بضمـن خلات في الموصل ونخلة واحدة في منطقة (عقرة) عند خط العرض ٣٧ درجة شمالاً كما المحنا ، وسبب نموها (بالرغم من ارتفاع الأقليم) هو أنها في منـأى عن ظروف المناخ القاسية المهمكة لها في فصل الشتاء بأعتبار ازدهارها في حمى مرتفع من الأرض هو بمثابة مصد لعودي مناخ الشتاء القاسي .

والخلاصة يمكن القول فيما يتعلق بالعراق بأن خط العرض ٣٠/٣٤ درجة شمالاً على وجه التقرير هو الحد الأقصى الشمالي لنجاح زراعة التخييل وانتاج التمور بصورة طبيعية .

شكل سطح الأرض :

أن من أهم العوامل الجغرافية ذات التأثير الكبير في توزيع البناء في العالم هو العامل المتعلق بالتضاريس . وبالنسبة للتخييل فإنها تجود زراعتها في الأقاليم السهلية من العالم بوجه عام . وتعتبر السهول الفيضية - سهول الانهار - أحسن الجهات التي ينجح فيها غرس التخييل تماماً على أن توافر شروط الغرس الأخرى المشار إليها آنفـاً وتمـو كذلك في الجهات الصحراوية السهلية سيما الواحـات التي تيسـر لها المياه . ومن دراسة توزيع التخييل في جهـات الكرة الأرضية التي يتسم سطحـها بالميزـة التضاريسـية المذكـورة يـبدو لنا أنها نامية في الـأراضـي السهلـية التي هي دون الخـمسـمـائـة مـتر فوق مستوى سطحـ

البحر ٠ وبالرغم من ذلك فأننا نجد نخيلاً ناتية في جهات من العالم يزيد ارتفاعها على القدر المذكور ٠ وعلى سبيل المثال نجد نخلة واحدة مزدهرة في مدينة عقرة العراقية في المنطقة الجبلية الشمالية وهي مستطلة بسفوح جبلي لتكون بعمر من عوامل المناخ القارص البرد ورياحه الباردة المهلكة للنخيل وليس ذلك حسب بل يذكر لنا أحد الباحثين الإيطاليين^(١) (توجد النخيل قاتمة في اريتريا في الجهات المرتفعة التي تصل إلى زهاء ١٠٠٠ م فوق مستوى البحر بالنسبة للجبال الواقعة في القسم الغربي من الأقليم ، كما تنمو في المرتفعات الشرقية التي تصل في ارتفاعها إلى زهاء ١٥٠٠ م ، وكلها تخيل مشمرة) ٠

ومن دراسة توزيع النخيل في العراق يبدوا جلياً أنها مقصورة على سهل العراق فيما قسمه الجنوبي وإن الخط الوهمي المتند بين خاتمين وتكريت وهيت الوارد ذكره آنفاً ، هو الحد الشمالي للمنطقة التي تنمو فيها النخيل وتشير على أساس أن المنطقة الواقعة إلى جنوب الخط المذكور هي البيئة الصالحة المثالية لزراعة النخيل وانتاج التمور ٠ وهكذا كان سهل العراق الجنوبي أهماً جهات العالم على الاطلاق في زراعة النخيل وانتاج التمور ٠

التربة :

تعتبر التربة عاملاً جمراً حيوياً في تحديد زراعة النخيل ونجاح نموها واعطاء الشمر المطلوب نوعاً وكمية ٠

وتنمو النخيل في أنواع كثيرة من التربة ٠ فمن ناحية تجود في التربة الطموية المثلثة في حياض الانهار ، ومن ناحية أخرى تجدها مزدهرة في المناطق ذات التربة الرملية المثلثة بوجه خاص في بلاد الجزائر وفي كاليفورنيا بالولايات المتحدة الأمريكية ، وفي الاراضي الحجرية التي تمتاز بها تربة

(١) راجع المصدر السابق دليل مؤتمر التمور الدولي (تونس ١٩٥٠) ص ١٣٧ ٠

تؤسس • بيد أنه ينبغي أن تكون التربة عميقة غير متماسكة تماماً كلياً^(١) •
 أما في العراق ، فان الملاحظ أن بستين التخيل منتشرة في اتجاه مختلفه
 منه بحيث يبدو نموها وائراتها ناجحين في أنواع مختلفة من التربة فمن^(٢)
 جهة نجدها نامية في اقليم زرباطية (في منطقة السهل المروحي حول كلال
 بدرة - لواء الكوت) وتربة هذا الاقليم جيرية صلصالية • ونراها من جهة
 ثانية نامية في التربة الرملية بمنطقة الشعيبة • وليس ذلك حسب بل ان
 التخيل تحمل درجة ملحوظة من الملوحة في التربة باقياً مع اشجار
 الفاكهة والنباتات الأخرى النامية في العراق بوجه عام • كما أنها تحمل
 التربة ذات الرطوبة العالية وبصورة مستمرة ، وبعكس ذلك أيضاً في وسع
 التخيل ان تحمل العطش الناجم لها من انقطاع مياه الري فترة من الوقت ولو
 طالت هذه الفترة تبلغ بضع سنين • وبالرغم من كل ذلك فإن وجود أنواع
 التمور في العراق كافة تتوجه بعض التخيل النامية في السهول المروحية
 الواقعية بمقربة من مقدمات المترفعتات الشرقية - أي تلك التخيل المزدهرة في
 كل من (بدرة) و (مندى) حيث تمثل التربة الجيرية التي تعود في اصلها
 إلى تكوينات انطiplقات الجيرية الممثلة في المترفعتات الشرقية •

موارد الماء :

التخيل من أكثر النباتات حباً للمياه ، فكلما توافرت المياه وغزرت كان
 نموها اعظم وبدت ذات نضارة ورواء فضلاً عن اعطائتها الشمر الجيد نوعاً
 وكمية • ويلاحظ أنه الى جانب ذلك ان التخيل تحمل العطش اكثر من
 غيرها من اشجار الفاكهة وذلك خصوصاً في الجهات قليلة المياه •
 أما في العراق فليس خافياً أن بستين التخيل منتشرة على ضفاف الانهار

(١) راجع المصدر السابق (دليل مؤتمر التمور الدولي) ص ١٢٦ و ١٢٧

(٢) راجع Dowson, op. cit. p. 8

وروادها والجداول الاروائية المتصلة بها . و من هنا كان اعتماد هذه اليسائين على مياه هذه الانهار والروافد والجداول عن طريق وسائل الرى المعروفة . ويجدب بنا ان نشير اشاره خاطفة الى ان الرى في العراق ينقسم من حيث انطريق والوسائل الى ما يأتي :

١) الرى السيني ٠ و ٢) الرى الضخى ٠

والرى السيني هو الرى الذي يتحقق من ابعاث مياه الانهار الى الاراضي الزراعية دون اللجوء الى استعمال الآلات ، في حين ان الرى الضخى هو النوع المعتمد على الآلات الرافاعية سيراً المضخات الآلية .

والرى السيني بدوره ينقسم الى صفين هما :

(أ) الرى المباشر أو الرى غير المنظم (ويقابله في مصر الرى الحوضى) حيث تفتح صدور الجداول والسواقى ابان موسم الفيضان ليسمح للمياه بالانسياط قد يؤدي احياناً الى عمر الارضى بال المياه فيتسبب الغرق وتحدى الكارثة حينذاك . وثمة سيئة اخرى وهى أن الفائدة المتحققة تقتصر على موسم الفيضان فقط وهو فصل قصير من ناحية ، وتأخر بالنسبة للمحاصيل الشتوية ومبكر بالنسبة لمزارع المحاصيل الصيفية .

(ب) الرى السيني المنظم - وهو الرى الذي يتحقق عن طريق جداول الارواء التي تنظمها السدود والنواطم ذات البوابات . والعادة أن تصرف المياه الى الاراضي الزراعية المعتمدة على هذه الجداول وفق خطة متفق عليها بشأن استعمال السدة والنواطم من حيث فتح بواباتها او غلقها حسب ما هو مطلوب في موسم الفيضان والصيف . ويعزى هذا الاسلوب من الرى ان المياه متوفرة طول العام . لذلك يسمى هذا النوع بالرى الدائم .

ويمكن ان ندخل (رى المد) المتمثل في منطقة شط العرب بصفة خاصة ، ضمن الرى السيني ، ومن انواع الرى الدائم باعتبار حدوث ظاهرتي المد والجزر يومياً وبصورة مستمرة .

ومن دراسة احصاء توزيع التخيل في العراق وعمل خريطة لذلك يبدو لنا وجود رابطة وثيقة بين توزيع بساتين التخيل وتكتافها (في ضفاف الانهار والجداول) وبين المناطق الارواية الكبرى ◦ واولاها - بالطبع - منطقة شط العرب وتليها منطقة الفرات الاوسط والاذنی حيث توجد سدة الهندية والجداول الارواية الكثيرة المبعثة من امام السدة ، وكذلك الجداول الفرعية التي تنظم صدورها النواطم ◦ والثالثة هي منطقة ديالى حيث توجد بساتين التخيل المنتشرة على ضفاف النهر نفسه وضفاف الجداول الخمسة المبعثة من امام سد ديالى الثالث ◦ اما مناطق بساتين التخيل الاخرى الممثلة بلواء بغداد ولواء الكوت والعمارة والدليم فأنها هي جميعها تعتمد في حاجتها من المياه على الري الشخصي ◦

وتحتاج التخيل الى مياه الري الكثيرة في العادة في الحقبة التي تسبق مرحلة نضجها التام وتشتد حاجة الفسيل الى الماء في الاسابيع الاولى وبمعدل مرتين في الاسبوع لكل من الاسابيع الثلاثة الاخرى ◦ وبعد ذلك فأن التخل الفسيلي يحتاج في المعدل الى نحو ٥٠-٢٥ رية في السنة الواحدة حتى بلوغ الفسيل مرحلة النشوة ، وعندئذ تكون التخلة ذات جذور طويلة بامكانها الحصول على المياه من الاعماق القريبة ولا سيما تلك التي تمثل في ضفاف الجداول والانهار ◦

ومما يجدر ذكره ان الحاجة الى مياه الري (من حيث كميته وعدد الريات ، تختلف باختلاف نوع التربة فضلا عن نوع المناخ السائد وفصله من حيث الحرارة والبرودة والجفاف والرطوبة في الصيف والشتاء ◦ ويلاحظ ان حاجة التربة الطينية أقل من نظيرتها التربة التي تزيد فيها نسبة الرمال نظراً لأن الاولى تحافظ بالماء وذلك لقلة مسامتها في حين ان المياه تسرب في حالة نوع التربة الرملية ذات المسامات التي تؤدي الى غور المياه الى الاعماق البعيدة في الارض ◦

و تمتاز منطقة شط العرب بأن بساتين التخيل تعتمد في ريها على ظاهرة المد حيث ترتفع المياه في الشط وتساب في الجداول التي تخالل البساتين . ويصادف في موسم الصيف أن تشح مياه الشط بسبب موسم صيف الرافدين لذلك يعتمد جزئياً على الري القمحي بواسطة المضخات النصوبية على ضفاف الجداول مع الملاحظة بأن هذه المضخات يستفاد منها أيضاً في بزل المياه الزائدة عن حاجة البساتين أثناء فصل الربع وهو فصل الفيضان .

وقد دلت التجارب العملية في بساتين النخل في العراق كافة ولا سيما منطقة البصرة أن التخلة تحتاج إلى الري في الوقت الذي يلي موسم جنفي التمور . ويمكن تفسير ذلك بالحقيقة المتعلقة بقضية تكون الطلع الجديد في التخيل بعد مرور زهاء ستة اسابيع بعد موسم قطاف التمور . وهكذا فإن الري في هذه الحقيقة مسألة ضرورية لتشييط التخيل وتنميته لتكوين الطلع فيها .

ودللت التجربة العملية أيضاً أن الاكتثار من الريات قبل موسم التقىح (من أواسط شباط إلى أواخر نيسان) ، مما ينشط ازدهار الطلع وفعاليته ويؤدي الأمر إلى نجاح عملية التقىح في وقت قصير .

ودللت التجربة فلاح التخيل كذلك على لزوم الاكتثار من الريات في أوقات بداية ظهور الشمار حتى اجياؤها مرحلة الخالل مما يؤدي الأمر إلى جودة الشمار والتعجيل بالتصنيع .

وهنالك أمور أخرى تتعلق بالري ومظاهره المختلفة في منطقة شط العرب ستجري الذكر عنها في الفصل الخاص بلواء البصرة في هذا الكتاب .

العوامل البشرية

ملكية الأرض والمغارسة :

قبيل تنفيذ قانون الاصلاح الزراعي في ٣٠ ايلول سنة ١٩٥٨ وجدت

في العراق نظم للملكية^(١) قسماً وجد نظيرها في أقطار العالم الأخرى . ويمكن تلخيص الأصناف الأساسية للأراضي وملكيتها قبل صدور القانون المذكور إلى ما يأتى :

(١) الأرضي المملوكة - وهي الأرضي التي تسمى أحياناً (ملك صرف) والتي يتصرف بها صاحبها على وجه الملكية بما فيها رقبتها وحقوقها كافة اذ يجوز له بيعها ورثتها ووقفها والايصاء بها من بعده لورثته الشرعيين حيث تنتقل هذه الملكية لهؤلاء وليس للحكومة حق التدخل فيها ٠٠٠

(٢) الأرضي المتروكة - وهي الأرضي التي ترك حق الاتفاق بها للجمهور ومن امثلتها الطرق والأنهار والمقابر العامة والمتنزهات والخ ٠٠٠

(٣) الأرضي الموقوفة - وهي الأرضي التي تكون حقوق التصرف فيها ومنافعها موقوفة ومخصصة إلى أحدى الجهات الخيرية ٠٠٠

(٤) الأرضي الأميرية - وهي أراضي الدولة ٠٠٠ وتنقسم إلى ما يأتى :

(أ) الأرضي الأميرية المفوضة بالطابو - وهي الأرضي الأميرية التي احالت الدولة حقوق التصرف بها إلى الأشخاص مقابل بدل معجل يعرف بالطابو ٠٠٠

(ب) الأرضي الأميرية المنوحة باللزمه^(١) - وهي الأرضي الأميرية التي نطق عليها اسم الأرضي الأميرية غير المفوضة والتي تمنح حقوق التصرف فيها وفق قانون اللزمه رقم ٥١ لسنة ١٩٣٢ ٠

(ج) الأرضي الأميرية الصرفة - وهي التي هي ليست بتصريف اي

(١) إن أول قانون وضع بشأن تنظيم أسس الملكية في العراق هو «قانون تسوية حقوق الأرضي» رقم ٥٠ لسنة ١٩٣٢ (وتعديلاته الكثيرة) .
(١) وتلخص حقوق اللزمه بأنها الحقوق التي نالتها أفراد القبائل التي أحتلت - أول الأمر قطعاً من الأرضي الأميرية . ويحق لذلك الشخص الذي يسمى بالمتلزم الأولى حق السكنى والزراعة فقط ٠٠٠

شخص ولم يسبق غرسها أو زراعتها أو استئمارها من قبل أحد خلال الـ ١٥ سنة السابقة لتاريخ اعلان التسوية في المنطقة .

وفيما يخص العلاقة بين ملكية الأرض وبين بساتين النخيل فالملاحظ أن التصرف بالأراضي التي تحتلها البساتين أو تلك التي سترغس تخلياً في المستقبل يكون وفق أحد الوجوه التالية :

(١) البساتين التي تم تفويض أرضها باطلابو :- وهذه هي التي يتصرف بها مالكها تصرفاً حرّاً عدا الأieseاء بها .

(٢) البساتين الاميرية الصرفة :- وهي البساتين التي هي ملك الحكومة الممثلة بوزارة المالية ، وتقوم هذه الوزارة بتأجيرها عن طريق المزايدة او وفق الطرق الأخرى المقتصبة حسب العرف المحلي للمنطقة التي تمثل فيها هذه البساتين .

(٣) بساتين الاوقات :- وهي أما اوقاف عمومية او نبوية او ذرية (وهذه قد أجيزة تصفيتها بالنسبة للمرتفقة والمستحقين منذ عهد قريب جداً) . و شأن هذه البساتين شأن بقية املاك الاوقاف حيث تشرف عليها مديرية الاوقاف العامة والدوائر التابعة لها حيث تقوم هي ومؤسساتها بتأجيرها أو اعطائها إلى فلاحي النخيل بطريقة التعبة سيما التعبة التثمينية .

(٤) البساتين المملوكة ملكاً صرفاً :- وهي البساتين التي يمتلكها أصحابها ويتصررون بها على وجه الملكية المطلقة ويسمى أصحابها بالملوك . ويكون التصرف ببساتين النخيل وفلاحتها في العراق وفق أحدى الطريقتين التاليتين :

(أ) التصرف المباشر :- حيث يشرف المالك بنفسه على أرض بستانه وقد يكون المالك نفسه هو الفلاح اذا ما كانت المساحة صغيرة وامكانياته الاقتصادية محدودة لا تؤهله الاستعانة بصلاح مأجور (اما اجرة معينة لوقت

معين أو بتخصيص حصة له في ثمار النخل والخضروات التي تزرع في البستان)

اما اذا كانت احوال الملاك الاقتصادية تؤهله لأن يقوم بالاشراف والادارة فقط ، فإنه يترك العمل الجسماني إلى اشخاص آخرين هم فلاحوا النخيل .

(ب) التصرف غير المباشر :- ويكون ذلك عن طريق نظام المغارسة الذي يسمى في منطقة شط العرب بصفة خاصة باسم نظام التعبات ، والمقصود بالتعبات هو نظام المغارسة والزراعة في بساتين النخيل ٠٠٠

والتعبة - ^(١) هي نوع من الاتفاق الحاصل بين مزارع النخيل (التعاب) وبين الملاك وفق شروط معينة . وفي العادة ان يتم الاتفاق بين الفريقين - التعاب والملاك - حسب احدى الطرقتين التاليتين :-

(١) المساهمة في انتاج التمور ومنتجات النخيل الأخرى ، او ، المساهمة في المحاصيل الحقلية المزروعة بين التخيل بالإضافة إلى المشاركة في التمور ومنتجات النخيل ٠٠٠ والعادة ان يتم الاتفاق على احد الاحتمالين السابقين .

(٢) المساهمة في ملكية النخيل وأشجار الفاكهة الأخرى (لا ارض البستان) أو المساهمة في ملكية النخيل وأشجار الفاكهة فضلاً عن مشاركة الفريقين في المحاصيل الحقلية والخضروات الأخرى .

وجريدة على ما يتطلبه العرف والعادة ، بخصوص نظام التعبات ، فإن هنالك حصة معينة للملاك تسمى باسم ربة الأرض وهي الربع الكامل مما تقدم من الاحتمالات ولقاء لا شيء مطيناً يعوض به التعاب . وبعد استخراج

(١) راجع - الدباغ - المصدر السابق ص ٢٠٥ - ٢٠٧ وكذلك انظر - فيضي ، المحامي الحاج سليمان (نظام التعبات في البصرة) البصرة ١٩٤٦ .

« رقبة الأرض » المذكورة يحق للتعاب حينذاك أن يكون مالكاً لحصته المخصوص عليها في المقاولة . وفي العادة يساوى ذلك ربع الباقى فى أكثر الأحيان . ولو احتسبنا ذلك على الأساس المئوى ، تكون حصة التعاب ١٨٧٥ بالمائة من المجموع الكلى - أو أقل منخمس بقليل .

ويلاحظ أن المسألة واضحة بخصوص الطريقة الأولى ، وهي المساهمة بمحصول الفرس والزرع .

اما الطريقة الثانية ، وهي طريقة المساهمة بامتلاك التخيل واشجار الفاكهة الأخرى ، أو بجميع الفرس والمزروعات التي تشملها أرض البستان ول أجل توضيح ذلك ، يمكن القول بأن هناك نوعين من التعبات هما :

(١) التعبة الطينية . و (٢) التعبة التثمينية .

وفي التعبة الطينية يحق للتعاب أن يمتلك حصته (١٨٧٥ بالمائة) من الأرض المتعوبة بعد استخراج الرقبة وتسجيل الأرض (بمزروعاتها وغيرها) باسمه في سجلات الطابو .

والتعبة التثمينية هي التعبة التي يحق فيها للتعاب المساهمة في محصول الفرس والزرع ليس الا ووفق التفصيات المذكورة آنفاً . ولنا عودة لبحث هذا الموضوع في الفصل الخاص بالبصرة .

استعمال السماد :

يعتبر التسميد أحد أركان الزراعة الحديثة في العالم . والمقصود بالتسميد تجهيز الأرض بالمواد الغذائية - المعدنية أو العضوية - التي فقدتها لنمو نوع معين من الزرع والغرس فيها واستفادها هذه المواد بمرور الوقت ، أو أن تكون الأرض بطبيعتها مفتقرة إلى نوع من هذه المواد التي يحتاجها زرع معين أو غرس خاص .

و شأن التخيل شأن غيرها من أنواع النبات ، تحتاج إلى المواد الغذائية
الى تمتصها جذورها من تربة الارض النامية فيها .

ولا شك ان كل فلاج ومزارع يدرك أهمية الاسمدة بالنسبة للغرس
أو الزراعة في كل مكان وفي جميع المناسبات . ولا تستثنى التخيل من ذلك ،
بل يمكن اعتبارها أولى الاشجار حاجة للسماد . وكلما وجهت العناية نحو
الاستفادة من الاسمدة المجهزة لارض التخيل وتربيتها كلما كان المتوقع نضارة
الغرس وازدهارها وجودة المحاصل نوعاً وكمية .

وهناك أصول - أو قواعد - في تسميد بساتين التخيل ينبغي الأخذ
أو الاسترشاد بها على أقل تقدير ^(١) . وتلخص بأمور معينة أهمها نوع
السماد المستعمل ، والآوقات الضرورية للتسميد ، وكميات السماد التي تحتاجها
النخلة الواحدة والطريقة التي يلزم اتباعها في التسميد .

وهكذا هنالك نوعان من السماد هما السماد البلدى البدائى والسماد
الكيمياوى والاول هو السماد الحيوانى المأخوذ من الفضلات الحيوانية سينا
فضلات البقر وفضلات اسطبلات المستوطنات (اقرى والمدن الصغيرة والكبيرة)
القريبة من بساتين التخيل . ويطلق على هذا السماد اسم (الدمن) عند
فلاحى التخيل . اضف الى ذلك كله فضلات ونفايا المدينة التي تعتبر هى
الاخرى من الاسمدة البلدية التي يستفاد منها في تسميد بساتين التخيل .
ويمكن القول بأن السماد البلدى هو الشائع الاستعمال فى العراق . أما
السماد الكيمياوى ، وان كان قد اصبح ميسوراً الآن فى مدن العراق الكبرى
بيد أن استعماله محدود جدا ولا يستعمله سوى طبقة الملوك الذين اتيح لهم

(١) راجع - السلمان شاكر طه - زراعة التخيل في البصرة وكذلك
انظر علائى - المهندس السيد مصطفى شاه « النخلة وفوائدها » - منشورات
وزارة الزراعة الإيرانية » - مطبعة فاروسى - طهران - ترجمة جمعية
التمور العراقية - ص ٧ .

او لابائهم الدراسات الزراعية الحديثة او الاستفادة من خبرة المرشدين
الزراعيين في مناطقهم .

ويلاحظ أن احسن الموسم للقيام بعملية التسميد هو فصل الخريف ،
وفي هذا الفصل تمتاز التربة بجفافها النسبي وبالتالي بالنعومة حيث يصبح مجال
التهوية واسعاً اذا ما حررت الارض ، مع العلم أن امطار العراق النازلة في
اواخر الخريف ستساعد على اختلاط السماد بأجزاء التربة المحلية وبالتالي
تستفيد التخليل من السماد الفائدة المرجوة في الفصول القادمة . ويمكن
كذلك ان يقوم الفلاح بالتسميد وقت الربيع ولا سيما في مستهله .

ويوصى المختصون أن تكون المدة بين عملية التسميد وبين التي تليها

زهاء ٤ - ٥ سنوات .

اما الطريقة المتبعة في تسميد التخليل فتلخص بأن تحرر حفرة صغيرة
حول الفسيلة أو التخليل ويكون قطرها زهاء ٨-٧ اذرع يد (٤-٣م) بحيث
يراعى في ذلك ان جزء الدائرة بعيد عن جذع التخليل اعمق من جزئها
القريب منها ، وتكون اعمق بقعة زهاء ذراع ونصف (نصف متر تقريباً)
ويشترط أن تغلق المجاري المائية أثناء ذلك . وبعد وضع السماد في الحفرة
حررت الارض وبعد ذلك تفتح جداول الماء ليعطي المجال لاختلاط السماد
بالتربة المحلية ومن ثم امتصاصها بواسطة جذور التخليل .

الزراعة والغرس (١)

تشترك اشجار الفاكهة بوجه عام بأن العناية الموجهة الى زراعتها يجب

(١) فاتتنا ان نشير الى عامل المناخ (ضمن العوامل الطبيعية) وتأثيره
في غرس التخليل وانتاج التمور . فمن ناحية الحرارة يجب الا يقل معدلها
عن ٧٥ درجة ف . وتجود التخليل في الاثمار اذا تجاوزت درجة الحرارة
ال ٨٠ درجة ف . في موسم النضجخصوصاً في تموز وآب . ويضر النبات
اذا قلت درجة حرارة الشتاء عن ٥٧ درجة ف . ويقضى عليها اذا بلغت
درجة الانجماد .

أن تكون كبيرة سيمما من ناحية ترتيب توزيع زرعها وتحظى بساتينها بحيث تراعى الظروف الطبيعية المختلفة المتعلقة بالتربيه والمسافات بين نباتة وأخرى وتعرضها للنور واسعة الشمس وبعد جذورها عن بعضها ومدى استفادتها من موارد المياه التي تتخللها بواسطة السوادى والجداول .

وفيما يتعلق بنخيل العراق ، يمكن أن نلخص اهم الخطوات التي يتبعها الفلاح في تهيئة بستانه بما يأتي (٢) :

(١) تقسيم الارض الى اقسام على هيئة اشكال رباعية يطلق عليها اسم (مداوير - ومفرداتها مدورات) . وهي مقصولة عن بعضها بواسطة مروز (روفات - مفرداتها روفة) تكون بمثابة فوائل ويتراوح عرضها بين ٣-٥ أقدام .

(٢) حفر المساقى الصغير في وسط كل (مدور) ، وتعطى الساقية من هذا النوع - اسم (الداير) . وجمعه دواير ويبلغ عرض الداير منها زهاء ٥ أقدام وتتفرع هذه السوادى من الجدول الرئيسي الذى يطلق عليه محلياً اسم (الابى - بشديد الباء) . وتحفر كذلك ساقيات صغيرات متصلة بالسوادى الرئيسية . وتسمى هذه الساقيات باسم المخالف (أو الاصابع) وتحصر بينها شقات من الارض يطلق على الواحدة منها اسم البشتكة (بالكاف الفارسية) وجمعها - بشاتك - أو تسمى باسم - شكلة - (بالكاف الفارسية) وجمعها شكل .

(٣) يغرس الفسائل عند حفافات الساقيات (الاصابع - المخالف) .

(٤) القيام بعملية الحراثة بواسطة استعمال المساحى المعروفة (مفرداتها مسحة) وتسمى العملية برمتها باسم (عمار) . وتحقق هذه العملية بأن ينضم كل ثلاثة فلاحين الى بعضهم البعض الآخر ليكونوا در كالا (وجمعه

(٢) راجع ، السليمان - المصدر السابق ص ٥٣ .

درأكيل) يحملون مساحيمهم ويداؤن بعملية حفر الارض وقلبها بحيث تكون مساحيمهم متماسة بعضها وتكون الحركة واحدة ومرة واحدة وبصورة متوازية . ولهذه العملية ثلاث مراحل وتحقق كل مرحلة منها في فصل من فصول السنة . وهذه هي :

(أ) موسم الربيع الذي يطلق عليه اسم فصل الفتوح^(١) . حيث الغاية الأساسية من الحراثة هي قلب الارض لاجل اقتلاع الاعشاب الضارة ومن ثم القضاء عليها . وأسم هذه العملية (كسور) .

(ب) موسم الصيف (تموز وآب) وهو فصل نضوج الشمار حيث تقلب الارض مرة ثانية لتسويتها وتفقيط التربة^(٢) والقضاء على ما يتحمل وجوده من الاعشاب الضارة : واسم هذه العملية (نشور) .

(ج) موسم الخريف ، وهو الفصل الذي يلي موعد جنى التمر وجذه ، حيث تقلب الارض^(١) بعمق أقل من العمليتين السابقتين للغرض السابق نفسه سيماء لاجل القضاء على نبات الحلفاء .

ويوصي المختصون بشؤون التخلي ان تكرر الاوليان كل بضم سنوات أما الثالثة فتكرر كل سنة .

ومن الاعمال التي يقوم بها فلاحوا التخلي عن تكرر الاوليان كل بضم سنوات مما يتراكم فيها من الرواسب أو ينمو فيها من الادغال ويستحسن القيام بذلك في فصل الشتاء .

ويمكن القول بأن أهم عمل لفلاحى التخلي هو القيام بالاعمال الكثيرة المتصلة بفصيم الفسائل عن التخلي الامهات وغرسها فى مغربها الجديد . وتلخص الخطوات الازمة لعملية الفصم والغرس^(٢) فيما يأتى :

(١) يطلق على هذه العملية محلياً (بيس ونكشة قائم) .

(٢) تسمى هذه العملية (بيس وردة أو بيس ودكة) .

(١) راجع - السلمان (زيارة أو هزارنة)

(٢) راجع - السلمان المصدر السابق ص ٥٥ - ٥٧

تحتار الفرخات الفتية البالغة من العمر ٤-٥ سنوات بعد التأكيد من صحتها وسلامتها من الحشرات والأمراض وذلك بعد حفر حفرة حول النخلة الأم للمحافظة على الجذور وعروقها سيماء الجذر الوتدى المسمى بـ (الفطامة) وتستعمل آلة خاصة تسمى الهيم (أو الهيب) في فصم الفرخة عن امها . ولابد من العناية بالفسيلية ومعالجتها بالماء منذ ساعة فصمتها إلى ساعة غرسها . وتغرس الفسائل عند حفافات الساقيات (البشتاتك) المذكورة آنفاً بعد أن تحرف لها حفر صغيرة وفي هيئة خطوط مستقيمة وترك مسافات مناسبة بين فسيلية وأخرى .

ويلاحظ عند الغرس قص سعف الفسيل (التزبير) إلى ارتفاع ٢-٣ أقدام وكذلك يقص الكرب الجاف والجذور التي تبدو زائدة ومية . وتسمى هذه العملية مجحلا باسم التزبير .

وفي العادة أن تراعي الأبعاد بين الفسيلية والآخرى بحيث تتراوح المسافات بين ١٤-٨ ذراع يد (أو ٧-٤ م تقريباً) والمتفق عليه اجمالاً أن تكون المسافة ١٢ ذراعاً (٦ م) .

ولعل البعض يعرف بأنه لا بد من ربط قيمة الفسائل قبل المباشرة بلفها في أثناء الغرس وذلك اتقان حرارة الشمس بالنسبة لقلب الفسائل . وبعد ذلك تلف لفها جيداً بسعف النخل أو نبات البردى أو السوس في موضعين هما وسط الفسيلية واعلاها لحفظها من حرارة الشمس والرياح أبان فصل الصيف القائض . ولا تفك اربطة اللفائف الا بعد مرور سنة على الغرس أما اللفائف فتزيلها النخلة بنفسها كلما زاد نموها بعد ذلك .

وخير المواسم لغرس الفسيل ، منطقة شط العرب يوجه خاص ، هو موسم الصيف (تموز وآب) ويسمى بموسم الحلاله اشارة الى نضج ثمرة الحلال . وقد يغرس الفسيل في فصل الربيع (نisan وأيار) ويسمى بأسم (غرس الحصاد) .

التلقيح وملحقاته :

لقد سبقت الاشارة الى عملية التلقيح بصورة مسبقة في مناسبة سابقة .
ونضيف الى ما تقدم ذكره عن الدور العظيم الذي يلعبه فلاح التخيل في هذا
الباب ان تجارب قد دلت على التعرف على انواع التخل الفحل الجيد وغير
الجيد فمثلا نراه يفضل نوعاً خاصاً من نخل الفحل - في منطقة شط العرب
- اسمه « الغنامي » على النوع الآخر الذي اسمه « الخكري » . كما دلت
تجارب على التفريق بين المقادير الناضج وغير الناضج وذلك بلاحظة تطوير
غبار الطلع في الحالة الأولى . و اذا ما وقع في خطأ ولقاح تخيله بلقاح غير ناضج فأنه
سيحصل على ثمر غير ناضج ايضاً ويطلق على تموره أسم « الشيسون » . وهذا
ثمر غير صالح للأكل *

تقليم التخيل :-

ويشمل تقليم التخيل التركيز (التزيير والتكرير) وقص الخرchan
الجافة (السعف) *

والتركيز (التزيير) عملية يقصد بها قص السعف المتسللي عند أصول
الفسيلة لاعطائها المجال للنمو الطبيعي بدون عائق *

اما التكرير ^(١) ، فهو عملية قص (الكرب) من جذع التخل - اى
قطع قواعد السعف الجاف ، والمحظوظ ان عملية التكرير لا يقوم بها
فلاح التخيل الا بعد ان يبلغ عمر النخلة زهاء ١٥ عاماً . كما ينبغي أن لا
تجرى هذه العملية الا كل ٣ أو ٤ سنوات . وهنالك غرضان في ذلك
أولهما عدم افساح المجال ليرقات حشرات التاذوع من العيش في شتایا أسفل
السعف وبالتالي تخر الجنح ، والغرض الثاني الاستفادة من الكرب كوقود
لاستعمال الفلاح وحتى سكان المدن المجاورين كما هو الحال في بغداد
والبصرة وغيرها *

(١) راجع - السلمان - مجلة الزراعة العراقية « قائمة المصادر » *

ويستحسن أجراء التكريب بالنسبة للنخلة (النشوة والربعية) في موسم الربيع لتجف كعوبها المتبقية في الصيف .
ويوصى المختصون بمراعاة شروط خاصة عند التكريب ومن جملتها عدم الالحاح في قص الكلب بدرجة تؤدي إلى تصديع جذع النخلة لئلا يتبع عن ذلك حدوث خدوش في الجذع ومن ثم تعفنـه بسبب رطوبة الجو .
وينبغـي أن يجري التكـريب بطريقة آفقيـة بالقياس إلى سطح الأرض ، كما يلزم ألا تـكرـب النـخلـة لـلـمـنـطـقـة المـبـدـئـة بـسـعـفـها الـأـخـضـرـ عند الرأس ولمسافة بـضـعـة أـدـوـار إـلـى اـسـفـلـ حـمـاـيـة لـلـجـزـء الـعـلـوـيـ من النـخلـةـ منـ أـنـ يـتـعـرـضـ لـلـاحـوالـ الجـوـيـةـ القـاسـيـةـ .

وهـنـاكـ عـمـلـيـةـ مـتـمـمـةـ لـلـتـكـرـيبـ وـهـيـ عـمـلـيـةـ قـصـ السـعـفـ الـيـابـسـ الـذـيـ يـوـجـدـ فـيـ الـأـطـرـافـ السـفـلـىـ مـنـ رـأـسـ النـخـلـةـ .ـ وـيـجـبـ أـنـ تـجـرـىـ هـذـهـ عـمـلـيـةـ فـيـ مـسـتـهـلـ مـوـسـمـ نـضـيجـ الشـمـارـ حـيـثـ يـرـتـقـىـ الـفـلـاحـ النـخـلـةـ وـيـقـصـ هـذـاـ السـعـفـ إـلـىـ جـانـبـ قـيـامـهـ بـتـنـظـيـفـ عـذـوقـ الـرـطـبـ مـاـ عـلـقـ بـهـ مـنـ الغـبارـ أوـ التـرـابـ وـتـقـيـتـهـ كـذـلـكـ مـاـ يـتـخـلـلـهـ مـنـ (ـفـرـدـاتـ)ـ الشـمـرـ غـيرـ الصـالـحةـ .

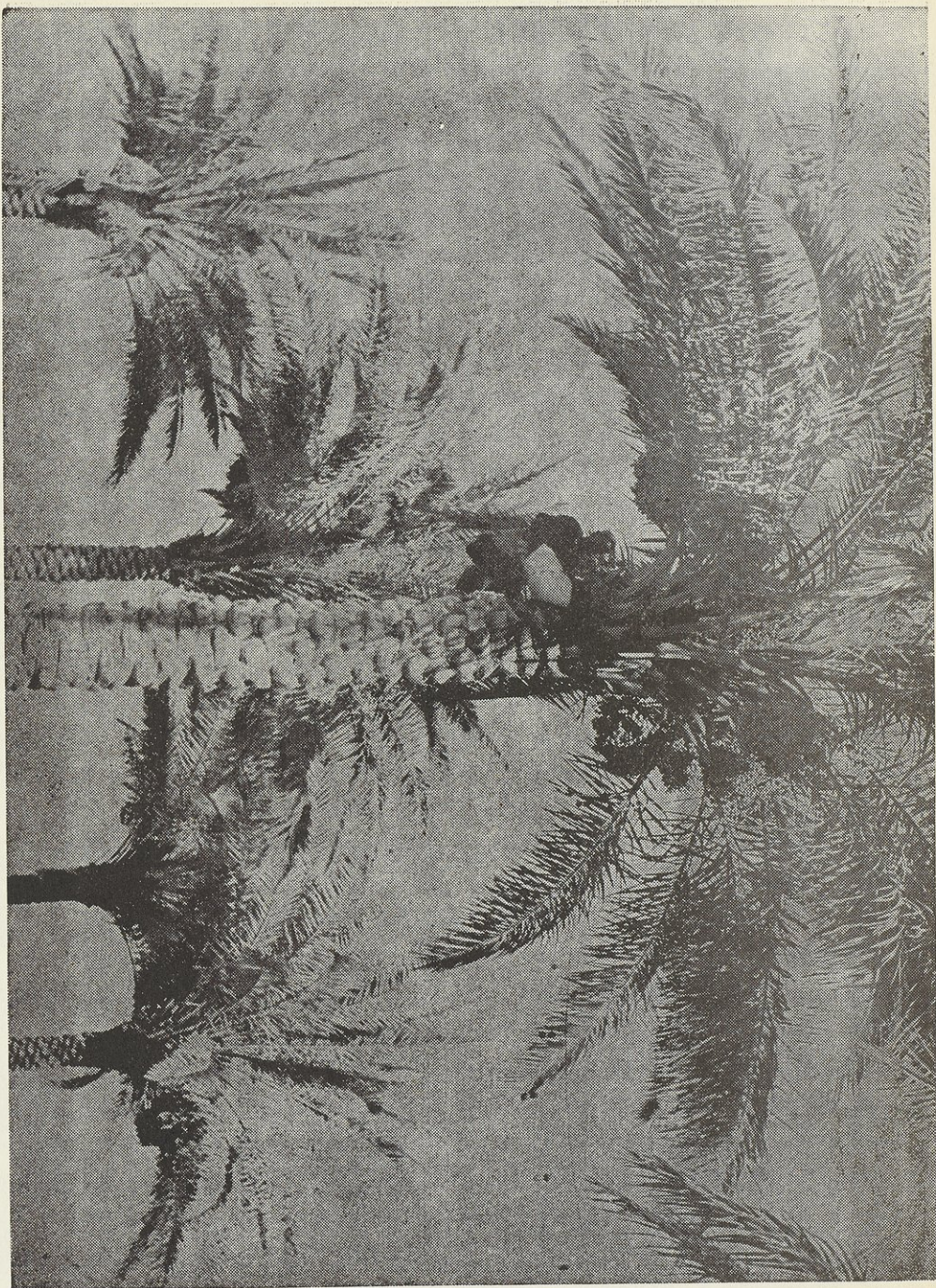
وـمـنـ الـأـمـورـ الـمـهـمـةـ الـتـىـ يـقـومـ بـهـ فـلـاحـ النـخـلـةـ مـلـاـحـظـةـ حـمـلـ النـخـلـةـ مـنـ الشـمـارـ خـصـوـصـاـ إـذـاـ مـاـ تـجـاـوـزـ ذـلـكـ طـاقـةـ النـخـلـةـ .ـ وـتـسـمـيـ هـذـهـ مـهـمـةـ بـعـمـلـيـةـ تـخـفـيفـ الـحـمـلـ .ـ وـمـاـ يـؤـسـفـ لـهـ إـنـ فـلـاحـ النـخـلـ فـيـ الـعـرـاقـ لـاـ يـعـيـرـ هـذـهـ النـاحـيـةـ الـعـنـيـةـ الـلـازـمـةـ وـيـنـجـمـ عـنـ ذـلـكـ أـنـ النـخـلـةـ الـتـىـ تـعـطـىـ ثـمـراـ غـزـيرـاـ فـيـ سـنـةـ نـرـاـهـاـ لـاـ تـعـطـىـ سـوـىـ الـقـلـيلـ فـيـ الـمـوـسـمـ التـالـىـ وـمـعـنـىـ ذـلـكـ أـنـ النـخـلـةـ الـمـحـمـلـةـ ثـمـارـاـ فـوـقـ طـاقـتـهـاـ فـيـ سـنـةـ مـاـ تـكـوـنـ ضـعـيـفـةـ الـإـنـتـاجـ فـيـ سـنـةـ التـالـيـ وـلـاـ يـخـفـىـ مـاـ لـذـلـكـ مـنـ تـأـيـيـدـ سـيـءـ فـيـ مـواـزـنـةـ الـإـنـتـاجـ سـنـةـ بـعـدـ أـخـرـىـ .ـ وـتـجـرـىـ عـمـلـيـةـ تـخـفـيفـ عـلـىـ أـسـسـ خـاصـةـ مـنـهـاـ مـرـاعـاـتـ قـوـةـ النـخـلـةـ وـضـعـفـهـاـ وـكـثـرـةـ عـدـدـ العـذـوقـ (ـالـعـثـوـكـ)ـ أـوـ قـلـتـهـ ،ـ وـكـبـرـ حـجـمـهـاـ أـوـ صـغـرـهـ .

وقد دلت التجربة أن عدد العذوق يجب أن يتراوح بين ١٢-٦ عذقاً • وإذا ما تجاوز العدد عن ذلك فإنه ينبغي قص العذوق الزائدة الواقعة في القلب • والوقت الملائم للقيام بذلك هو عند بداية ظهور الشمار (الكتول - الجبشك) • وما يجدر ذكره أن منتجي التمور في وادي كوجيلا بالولايات المتحدة يهتمون بهذه العملية اهتماماً خاصاً يفوق اهتمامهم بالعمليات الأخرى^(١) • وهناك أيضاً عملية التركيز (التفرييد) وتلخص هذه العملية بأن فلاح التخليل يرقى التخللة بواسطة الفروند (التبلية) حيث يصعد على أسلف السعف ويقوم بقص العذوق المكتظة على بعضها البعض الآخر بعناية تامة ، وكذلك يرفع كل عذق بروية وانه ليسعه على السعفة المتولدة بقربه وبذلك يضمن الفلاح مسألة موازنة تدلى العذوق بالنسبة لقلب رأس التخللة ولتسهيل القيام بالعمليات الأخرى المتمثلة بتنظيف العذوق من الغبار والتخلص من الحشف وتسهيل عملية التدليه وتحفييف الشمار •

أما التدليه (التدلى) فهي العملية التي تلي العملية السابقة بقليل عندما يتكون الرطب في أعلى السعوف أثناء العملية السابقة - عملية التفرييد - وذلك لتحقيق أغراض معينة في النصف الثاني من تموز • وتلخيصها ان الفلاح يبدأ بتدعيم العذوق التي وضعها بكيفية تسهيل مسألة جنى الشمار ، كما تصبح الشمار نفسها متراصة جنب بعضها بحيث لا يسمح الامر كثيراً بوصول الهواء الجاف المترتب إلى داخلها •

ومما يجدر التتوييه به ان منتجي التمور في كاليفورنيا بالولايات المتحدة وحتى في بعض جهات بلاد المغرب ، يعطون العذوق بما يشبه المظلات المصنوعة من الورق أو السيلوفين لحمايتها من عاديات الظاهرات الجوية وحتى العصافير والطيور الأخرى • وهذه ناحية لا يعرفها منتجوا التمور في بلادنا مع الاسف الشديد •

ويتوjg فلاج التخيل أعماله الكثيرة التي يقوم بها في البستان بعملية
 جمع الشمار وذلك على مرحلتين هما مرحلة جنى الربط أو التمر في أول
 موسم نضجه ومرحلة جذ التمور بعد وقوها^(١) ويجرى ذلك حيث يرقى
 الفلاح النخلة بواسطة فرونه مستعملاً منجلأً أو سكيناً كبيرة ويبداً بقص
 العذق من أسفله حيث تجده يطلق اسم عسكة (بالكاف الفارسية) على
 النصل الرئيسي للعذق • ويسمى الشخص الذي يقوم بهذه العملية باسم
 (جانى) • وإذا كانت الشمار لا تزال في أحدى مرحلتي (الخلال) أو
 (الربط) فإن الفلاح يستعين في تدليمة العذق إلى الأرض - بعد جذه -
 بواسطة الملاص - الملاص - المذكور آنفاً • وفي العادة تجد أن (جانى)
 التمر يعلق عذقين أو ثلاثة على الملاص مرة واحدة ويدليها إلى الأرض
 ليتناولها الفلاحون أو العمال الذين يطلق عليهم - اسم طواوיש (ومفردهم
 طواش) ثم يطلقونها من جديد ليسحبها الجانى المتسلق النخلة ليجد عذوقها
 من جديد ويدليها لهم وهكذا دواليك حتى يجيء على آخر العذوق في
 النخلة • ويلاحظ أن الأرض المحاطة بقاعدة النخلة تفرض بالحصاران التي
 تتخذ اسم (بل) حيث تراكم على (البل) التمور التي تم جذها وجنيها •
 وبعد ذلك تقل التمور وتكون في جانب من البستان وتت忤ز كل كومة
 اصطلاح (جوخان) • ثم توضع بعد ذلك - في العادة - في سلال معمولة
 من الخوص تسمى باسم (جلة وجمعها جلال) أو تنقل في افناص مصنوعة
 من جريد السعف (نصرله) تسمى (ركوك ومفردها رك) التي يقدر
 وزن التمور التي يستوعبها الواحد منها بزهاء ٣٥-٣٠ كيلو •
 وفي العادة تقام أماكن رئيسة في بساتين النخيل لجمع التمور ووضعها
 في أوعية كبسها وتسمى هذه المحلات باسم (الجراديع) ومفردها الجرداع
 (بالجيم الفارسية) •



منظر لبستان من بساتين نخيل المنطقة الوسطى في موسم نضج الشمر .

الفصل الثاني

المفصل في النخيل

موطن النخيل :

جاء في نشرة المؤتمر الدولي للتمور المنعقد في تونس في تشرين الثاني سنة ١٩٥٠^(١) يقول الباحثة شوفالي أن أصل النخل صحراوي، يرجع أصل منته إلى بلاد العراق والكلدان . ويتميز من جهة إلى تمر الغابة الهندي (!) ومن جهة أخرى إلى تمر السنغال (!) في غرب أفريقيا ، والى التمر الاطلنطي (!) من جزر الرأس الأخضر . ولا شك ان زراعته كانت تعطى مساحة كبيرة في قلب الصحراء قبل أن يحل بها الجفاف .

ووجدآلاف من فصائل النخل المزروعة ، وهي لا ريب ترجع إلى أصول مختلفة بعض هذه الفصائل تمثل اجناسا لبيئات جغرافية مختلفة . وأما الفصائل الأخرى فقد ظهرت بواسطة الانتقال على أثر الهجرات البشرية المتعددة .

ويرى الباحثة المؤرخ العلامة بيكارى والعلامة بوبيانوا ان العلامات التي احتضنت النخل وكانت لها مهدا ليست هي الا بلادا واقعة في أقصى الشمال الغربي من شبه الجزيرة الهندية الباكستانية وربما أيضا على ضفاف الخليج العربي بالرغم من عدم عثوره على آثار في الصخور أو غيرها (!) ولكن اكتفى في تحقيقه بمقارنات (!)

أما العلامة دوغندول فهو يرى غير ذلك وينسب النخل إلى أفريقيا الشمالية حيث وجد على حاليه الطبيعية وبدون أدنى شك من حيث الشابه النوعي^(١) .

(١) المصدر السابق - ص ١٢٤ - ١٢٥

ويتحقق كل من الأستاذ سونكل^(١) مع السر بيج^(٢) بأن بلاد الرافدين كانت من أقدم مواطن التخيل ان لم تكن أقدمها على الاطلاق . وكان الانتاج من التمور عند السومريين والاكيدين على نطاق واسع بحيث كانوا يقايضونها مع البلاد الخارجية لقاء الحصول على المعادن النبيلة كالذهب مثلاً وكذلك الحيوانات الحية^(٣) .

وعلى حد رأى أحد الباحثين^(٤) (ان موطن التخل الأول هو شبه جزيرة العرب ومنها انتقل الى بلاد بابل) . ويرجح الاستاذ طه باقر أن التخل أول ما غرس في العراق كان في القسم الجنوبي منه وفي عهد « العبيد » ويدل ذلك بالطبع على قدم وجود التخل في العراق . ويفيد هذا القول ان الرمز المسماري الذي يعني التخل يعود تاريخه الى الالف الثالث قبل الميلاد (٣٠٠٠ - ٢٤٠٠ ق.م) اي عصر فجر السلالات .

ويقول ابن وحشية - وهو من أقدم كتاب العرب في الزراعة - انه يحتمل أن تكون جزيرة (حرقان) الواقعه في خليج البصرة هي الموطن الأول للتخيلة ومنها انتشرت إلى شبه القارة الهندية الباكستانية ثم إلى الشرق الأقصى حتى بلاد الصين . ويعتقد ان التاريخ الذي عرف فيه الصينيون التخيل كان في القرن الثالث بعد ميلاد السيد المسيح^(٥) .

ويرجع لفينيقيين الفضل في ادخال زراعة التخل وغرسها في شمال

انظر (١) Swingle, W. T. The Date palm & its Culture Agricultural Yearbook of U. S Dept. of Agr. 1900. P. P. 545 etseq.

انظر (٢) Sir, E. A. W. Budge, Babylonian Life & History, London, 1925, PP. 249 — 250.

انظر (٣) King, Leonard, A History of Sumer & Akkad, London, 1910, Vol. 1, P. 237.

عن طه باقر المصدر السابق ص ٤٦٠

عن طه باقر المصدر السابق ص ٤٦٠

غربي افريقيا وكذلك الى اسبانيا والبرتغال وبلاد اليونان^(١) .

وتجدر بنا أن نذكر فضل العرب المسلمين على نشر زراعة التحيل في البلاد التي وطأها اقدامهم في القرنين اسماع والثامن الميلاديين .

وبعد ذلك جاء دور الاسبان والمبشرين منهم بوجه خاص ، الذين نقلوا زراعة التحيل الى الدنيا الجديدة (قارة امريكا الشمالية) ، ولا سيما في ولايات فلوريدا واريزونا وكاليفورنيا .

كما ان وجود التحيل في المكسيك من امريكا الوسطى وفي بيرو - من امريكا الجنوبية - يرجع فضله الى الاسبان انفسهم .

ومنذ اواخر القرن الثامن عشر نقل الاوربيون زراعة التحيل الى اتحاد جنوبى افريقيا وكذلك استراليا .

نخيل العالم :-

تمثل التحيل في العالم في الجهات الجافة وشبه الجافة المدارية منها وشبه المدارية وحيثما توافر عوامل نجاح زراعة التحيل وانتاج التمور في امثال تلك الاقاليم .

وتقدر المساحة الكلية لبساتين النخل في العالم جميعه زهاء مليوني هكتار (أو ما يقارب ثمانية ملايين دونم عراقي) ويقدر عدد نخيل هذه البساتين بين ٨٠-١٠٠ مليون نخلة .

وتتوزع التحيل في العالم في الوقت الحاضر في الجهات الآتية : شبه القارة الهندية الباكستانية وبلوستان وبلاد الشرق الاوسط (عدا تركيا) الممثلة بالعراق وايران وشبه الجزيرة العربية وسوريا وفلسطين ومصر والسودان والمملكة الليبية المتحدة وتونس وجنوبى الجزائر وبعض اجزاء

(١) انظر دليل مؤتمر التمور الدولي - المصدر السابق ص ١٢٥

مراكنش ومعظم جمهوريات افريقيا الغربية وافريقيا الاستوائية وأوتيريا وجزر الخالدات (الكتاري) وجزيرة ماديرا وجزيرة مدغشقر وجنوبى اليونان وجزر أرخبيل بحر ايجية وفي ايطاليا (بورديغرا) وجزيرة كورسيكا وجزيرة سردينيا وجزيرة صقلية وجنوبى فرنسا واسبانيا والبرتغال وجزر البليار وجزر الرأس الأخضر والولايات المتحدة الامريكية (سيما كاليفورنيا) والبرازيل وبيرو *

ويحسن هنا ان نقف قليلا عند أهم البلاد التي تمثل فيها بساتين التخيل .
جزر الخالدات - وهى الجزر التي يطلق عليها أسمى جزر الكتاري .
حيث يلاحظ ان التخيل فيها تنمو نموا حسنا . وليس لدينا أرقام يمكن
الرکون اليها بصدق عدد اشجار التخيل فيها .
وهنالك جزر أخرى ، لا تتجاوز فى موقعها خط العرض ٤٠-٣٠
درجة . ومن هذه جزر (ماديرا) . حيث تزدهر فيها التخيل ولكنها لا
تنتج سوى تمور ليست جيدة .

كذلك ينمو التخل فى جزر (البليار) بيد أنه لا يعطى ثمرا ، وإذا
ما صادف وانتج ثمرا فإنه لا يبلغ درجة النضوج الا ما ندر . ومثل ذلك
يقال عن التخيل الناميات فى جزيرتى (كورسيكا) وفي (سردينية)
و (صقلية) وجزيرة قبرص وأرخبيل بحر ايجية وشبه الجزيرة الإيطالية .
وتعتبر اسبانيا من البلاد التي تزرع التخيل وتنتج التمور حيث تتوسع
التخيل على ضفة نهر التاج بمقرابة من مدينة لشبونة . وكذلك توجد بساتين
واسعة في السهول الشمالية الشرقية وحتى في الاراضي المرتفعة نسبيا والتي لا
تتجاوز فى ارتفاعها ٥٠٠ متر فوق مستوى سطح البحر . كذلك توجد
التخيل مزدهرة في ولاية الاندلس حتى حوالى قرطبة ، وكذلك في ولاية
استرا مادورا وفي ضفاف نهر ريو كوا ديانا . وليس ذلك فقط بل تجد

النخل شجرة زينة في الأرياف وفي مترفهات المدن وحدائقها الخاصة . وعلى كل حال يمكن القول بأن بساتين النخل واسعة الانتشار في ولايات (اليكانتي) التي تدخل ضمنها واحة (ايلشى) أهمها في هذه الصدد .

وتوجد التخيل في منطقة الأطلس ولكنها قليلة العدد كذلك يقال عن منطقة هضبة مراكش أجملها . ومناطق التخيل فيها هي : وجدة ، فاس ، مكناس ، مراكش ، أغادير ، الذراع ، دادس ، توذرة ، طفيلة والفكير والجزائر الجنوبية ذات تخيل ، أما الجزائر الشمالية فلن معظم تخيلها تمثل في المنطقة المحيطة بـ (قسنطينة) وأن واحات الجزائر هي توغورت ، بسكرة ، وادي سوف ، ووركلا ، وغرداية .

وفي تونس بساتين النخل الموزعة عند ساحل البحر الأبيض المتوسط . أما في ليبيا فيعتقد بأن هذه البلاد من أعرق بلاد شمال إفريقيا معرفة بغرس التخيل حتى أن البعض يعتقد بأن تاريخه يعود إلى العهد الروماني ، وفي الوقت الحاضر تعتبر سواحل منطقة بنغازى ومنطقة واحات فزان هي أهم الجهات التي تغرس التخيل وتنتج التمور .

وتعتبر مصر من أفضل البيئات لزراعة التخيل والتمور حيث توجد التخيل نامية على ضفاف النيل اعتباراً من الدلتا حتى جنوبى أسوان ولكن توزيعها متاثر . وتعتبر واحات الداخلة ، والخارجة ، والفرافرة ، وسيوه ، والفيوم من أهم الجهات المصرية في زراعة التخيل واتصال التمور .

وتوجد التخيل في إقليم إريتريا ، كما ذكر آنفاً ، بينما إقليم دنقلا الجنوبي وحتى في الصومال الفرنسي ، توجد التخيل مزدهرة خصوصاً في واحى أميولى (وضودة) .

وقد أشرنا آنفاً إلى أن التخيل توجد نامية في منطقة بحيرة (تشاد)

في إفريقيا المدارية^(١) •

كذلك توجد التخيل باستقى في جزيرة مدغشقر بيد أن مناخها الرطب
لا يساعد على نضوج ثمارها •

وتنمو التخيل نموا حسنا في أقليم السودان اعتبارا من الحدود المصرية
حتى حوالي مدينة الخرطوم في منطقة ادرار ، وهناك واحات تيسالت وعين
تبوك وايرasher وكيراك^(٢) •

أما آسيا فتعتبر أهم القارات من حيث عدد التخيل النامية فيما ومن
حيث بيئتها الملائمة للغرس وانتاج التمور •
ولا شك أن العراق أهم البلاد من حيث الأهمية العددية للتخيل ومن
حيث انتاج التمور ايضا •

وايران هي البلاد التي تأتي بعد العراق حيث تنمو التخيل بصورة
خاصة في الساحل الشرقي من شط العرب وضفاف نهرى كارون والكرخة
وفي منطقة عربستان بوجه عام • وبيئة التخيل الايرانية تشبه إلى حد كبير جدا
ببيئة تخيل العراق •

(١) وأهم جهات إفريقيا الاستوائية الفرنسية السابقة هي : بوركوا ،
وايتاري ، وتيبيستي وكامن •

وفي منطقة (بوركوا) توجد واحات ضاية - ينيارد - بيدو - كيد
ديمي - تيجوي - كوريكري - غوريينك - كورو - كومر •

(٢) ونضيف إلى ما تقدم عن إفريقيا الاستوائية والغربية أنه في
منطقة ايناري توجد واحات اوانيانكا الكبيرة - واوانيانكا الصغيرة وفي منطقة
التيبيستي واحات بارادي - اورو زومرى - بىى - كويزننتى - دوهون •
وكذلك توجد في بلاد النيجر في واحات - بيلما - دوكى - اناي •
وكذلك في اكرام (واحة فاشبى) وفي اكادس (واحات اينك - لى
وايفراوان وغيرها) . وتوجد في السنغال بساتين التخل عند ضفة نهر
السنغال وواحة (لوغا) •

وفي شبه القارة الهندية الباكستانية بساتين النخل الممثلة بوجه خاص في بلوستان وفي اقاليم (ملتان) واقليم البنجاب عموما الى جنوب مناطق (ضهره غازى خان) ومظفر قادر - (ديرجات) .
وتوجد التخيل في البلاد السورية ولكن في نطاق ضيق في الواحات وعند ضفاف الانهار .

وفي فلسطين بمنطقة (اريحة) ومنطقة (غزة) .
أما شبه الجزيرة العربية فانها بلاد ذات تخيل اينما توفرت المياه - وهكذا فإن الواحات التي فيها هي واحات التخيل . وأهم الجهات ذات التخيل هي الحسا والبحرين وعمان وحضرموت واليمن ونجد والحجاز .
أما في امريكا الشمالية فان الولايات المتحدة هي أهم الجهات التي تنمو فيها التخيل ، وتعتبر ولاية كاليفورنيا هي الاولى حيث تنمو التخيل في مناطق كوجيلا بكاليفورنيا وفي ولاية اريزونا بمنطقة فينكس .
وفي ولاية تكساس عند ضفة نهر ريو كراند الاوسط بين لاريدو وسان انطونيو .

هذا وقد جربت زراعة التخيل في اتحاد جنوب افريقيا على هواشق اقليم صحراء الكلهارى وفي اقليم الفيلد ووجد ان الزراعة ناجحة .
وكذلك جربت زراعة التخيل في استراليا بولاية كوينزلاند وفي كل من (روشامبون) و (بر كالدين) حيث استعملت النوى في الاستنبات ولم تكن النتائج مرضية جدا .

وبين لنا الجدول التالي توزيع التخيل في العالم حسب احصاء ١٩٥٢
(الا اذا ذكرت كلمة تقدير بجانب الرقم) .

القطر	عدد النخيل	—
العراق	٣٢١٤٦٨٠١	—
ايران	١١٦٠٠٠٠	—
باكستان	٨٠٠٠٠٠	(بلو جستان وبنجاب)
الجزائر	٧٤٨٦٠٠٠	—
المملكة السعودية	٩٠٠٠٠٠	تقدير
المملكة السعودية	٩٠٠٠٠٠	تقدير
المملكة المغربية	٣٩٧١٨٩٣	المنطقة الفرنسية
تونس	٢٥٠٠٠٠٠	تقدير
ليبيا	٢٠٠٠٠٠	—
مصر	١٨٠٠٠٠	تقدير
اصيانيا	٤٠٠٠٠	—
الولايات المتحدة	٣٠٠٠٠	—
البلاد الأخرى (خصوصاً		
الصين الشعيبة)	١٠٠٠٠٠٠	تقدير
	٩٢٢٠٤٤٩٤	

(١) يبدو من الاحصائية المذكورة آنفاً أن زهاء $\frac{3}{8}$ % من مجموع عدد النخيل في العالم تمثل في العراق . أى ان عدد النخيل في العراق هو زهاء ٣٢ مليون نخلة من مجموع ٩٢ مليون نخلة في جميع أنحاء العالم .

(٢) وبعد العراق تأتي ايران حيث فيها من النخيل عدد يقارب بين ١١ مليون و ١٢ مليون نخلة أو ما يقارب ثلث نخيل العراق .

وتنافس الجزائر وباكستان لاحتلال المرتبة الثالثة ويصيب كلا منهما

٨-٧ ملايين نخلة .

(٣) ونلاحظ ان عدد التخيل في المملكة المغربية يقرب من نصف نظيره في المملكة العربية السعودية ففي الاولى زهاء -٤ ملايين نخلة وفي الثانية نحو من -٩ ملايين نخلة .

(٤) كذلك يبدو من الجدول ان السودان وتونس تتفاрабان فيما لديهما من التخيل ويتراوح العدد فيما بين ٢ ونصف مليون الى ٣ ملايين .

(٥) ان في كل من مصر ولibia زهاء ٢ مليون نخلة . ويبعد العدد بالنسبة لمصر قليلاً نظراً لاهتمام مصر في استغلال أرضها في زراعة القطن والحبوب الغذائية وقصب السكر والخضر والفواكه لضيق أرضها و حاجتها لها في انتاج هذه المحاصيل كنتيجة لنظام الرى الدائم السائد فيها . في حين ان العدد بالنسبة إلى ليبيا يبدو طبيعياً باعتبار قساوة بيئتها وشحة مياهها وصغر مساحات الأرض القابلة للاستغلال وانتاج المحاصيل .

(٦) وبعد ذلك يأتي دور كل من الولايات المتحدة وأسبانيا ويتراوح عدد التخيل في كل منها بين ٣٠٠٠٠٠ و ٤٠٠٠٠٠ نخلة أى أن عدد التخيل في كل منها يكاد يقارب عددها في لواء الرمادي في العراق .

(٧) أما البلاد الأخرى التي ليست لدينا لها احصاءات أو تقديرات فهي الجهات شبه الجافة من جمهورية الهند الممثلة في شمالها الغربي وببلاد النiger وجزر Morris وارتريا والصومال والبرازيل وبلاط الأرجنتين وببلاد الصين وغيرها من الاقطار . ويقدر مجموع عدد التخيل في جميع هذه البلاد بزهاء عشرة ملايين نخلة وهو تقدير يمكن القول عنه بأنه دون الحقيقة والواقع .

نخيل العراق :-

ذكرنا آنفاً أن بيئه العراق الجغرافية ، سيماناً القسم الجنوبي من البلاد أمثل البيئات في العالم من حيث ملاءمتها لغرس التخيل وانتاج التمور . كما

لاحظنا ان في العراق زهاء ثمانية وثلاثين بالمائة من مجموع تخيل العالم • وان عدد تخيله اكثـر من ٣٢ مليون نخلة من أصل ٨٧ مليون نخلة في العالم
كافة •

ومما يجدر ذكره أنه لم يجر احصاء رسمي لمعرفة عدد التخيل في العراق قبل عام ١٩٤٥ • وكان الامر قبل هذا التاريخ الاعتماد على التقديرات وقد كانت هذه التقديرات تشير دائمـا الى ان عدد تخيل العراق ٣٠ مليون نخلة دون الاشارة الى انواعها وأصنافها العديدة • وكانت الكتابات والدراسات الخاصة في هذه الناحية محدودة جدا ان لم تكن معدومة •

وكان عام ١٩٤٥ ، حيث قررت جمعية التمور العراقية اجراء احصاء تفصيلي من حيث التوزيع الاقليمي والانواع والاصناف • وقد لاقى المحسون صعوبات جمة في سبيل حصولهم على ارقام صحيحة للتخيل في العراق ومرجع ذلك هو بالطبع عدم تعود أصحاب التخيل على عمليات الاحصاء عموما ، وكذلك خشية هؤلاء من أن يكون الغرض من الاحصاء غير الفرض الظاهري الخاص بالعلومات اي لاجل فرض ضريبة او ما شابه ذلك • وبالرغم من الصعوبات الجمة التي أحاطت بعملية الاحصاء توصل القوم الى نتائج لا بأس بها يمكن للباحث الركون اليها كما حدث لي أنا عندما اخذت الاحصاء المذكور أساسا لكتابه رسالتى موضوعة البحث عام ١٩٤١ •

وقد وجدت في احصاء ١٩٤٥ ان مجموع عدد تخيل العراق هو ٢٣٠٧١٨٧٥ نخلة موزعة بين التخيل حاملة التمر وعدد زهاء (١٧ مليون نخلة أو ٧٨٪) والنخل الفحل زهاء ٤٢٥ الف نخلة ٢٥٪ والنخل الفسيل زهاء ٧٤ مليون نخلة (٢٠٪) • وقد كانت موزعة على الالوية المشترية التالية : البصرة وحصتها من مجموع التخيل زهاء ٤٤ بالمائة والنسبة المئوية للالوية الأخرى كانت ١٣ كربلاء و ١٢ الديوانية و ٩ الحلة و ٧ ديالى و ٦ الناصرية و ٥ بغداد و ٣ الرمادي و ١ الكوت و ٢ العماره •

اٰحصاء ١٩٤٥

السواء	
البصرة	١٠٠٥٦٥٤٧
كربلاء	٣٠٧٤٥١٩
الديوانية	٢٨٣٩٥٠٢
ديالى	٢٠٧٨٨٨٤
الحلة	١٦٨١٢٦١
الناصرية	١٤٢٩٠٦٦
بغداد	١٠٣١٠٧٥
العمارنة	٣٠٢١٢٠
الرمادي	٢٩٩٩٧٧
الكوت	٢٨١٩٧٤
المجموع	٢٣٠٧١٨٧٥

وقد دلني أٰحصاء ١٩٤٥ أيضاً على أنواع التخيل الحاملة للتمر والفحول والفسيل في الالوية العشرة التي تمثل فيها التخيل حسب النسب المؤدية التي يمثلها كل لواء بالنسبة للمجموع العام للعراق ككل :

اللواء	النخيل الحامل	الفسيل	الفحول	الملحوظات
البصرة	٤٥٣	٣٦٧	٤٦٥	
الحلة	١٣٥٢	١٤٠٤	١٠٥	
الديوانية	٢٣٢	—	٧٥	
كربلاء	٧٤	٦٨	٥	
ديالى	٦٢	١٧٦	٦٧	
الناصرية	٦٦	٤٤	٩٦	

النسبة المئوية				
٣٩	٥٧	٤٢		بغداد
١٤	١١	١٣		الرمادي
١٣	١	١٦٣		الكوت
—	٢٧	٠٨		العماره
١٠٠	١٠٠	١٠٠		المجموع

ولا يحتاج الاحصاء الى تعليق اذ ان التوزيع نسبي حسب أهمية كل لواء واسهامه في المجموع العام للتخيل .

أما أصناف التخيل حسب احصاء ١٩٤٥ ، فان الجدول التالي يعين ذلك

بوضوح :

الملحوظات	اللواء	الزهدى الساير الحلاوى الخضراء الانواع				العمارة
		الى	الى	الى	الى	
٣٩	٢٦	٢٧	٠٢	١٧	٠٢	العمارة
٣٢	—	—	—	٨٥	—	بغداد
٤٧٢	٧٠	٩٩٨	٩٢٢	٥٦	—	البصرة
١٦٨	—	—	—	٢٥	—	الديوانية
—	—	—	—	٢٥٢	—	ديالى
١٢	٣٠	٣٠	١٥	٣٠	—	الرمادي
٨٧	—	—	—	٢٧٢	—	الحللة
الملحوظات	الفحل	الخيل الحامل	الفسيل	اللواء		
كرباء	٥٥	—	—	١٥٢	—	
الناصرية	١٧٥	٣٦٤	—	٣٦	—	

يلاحظ على النسب المئوية لأصناف التخيل حسب الاولوية ما يلى :

- (١) البصرة تكاد تحتكر نخيل الساير والحلواوى وتشتمل على ٧٠ بالمائة من نخيل الخضراوى °
- (٢) الفرات الاوسط والادنى (الديوانية - الحلة - كربلاء) ، يحتكر ٦٠ بالمائة من نخيل الزهدى °
- (٣) تشتمل الناصرية على زهاء ٢٦ بالمائة من نخيل الخضراوى وفي ١٥ بالمائة من نخيل الزهدى °
- أما احصاء ١٩٥٢ ، وهو الاحصاء الاحدث ، فانه يدلنا على أن مجموع عدد التخيل في العراق أكثر من عددها الوارد في الاحصاء السابق بزهاء ٥٠ بالمائة ° وهذا ما قدرته سابقا في بحث لي نشر قبل خمس سنوات ^(١) ° وهكذا فإن مجموع نخل العراق حسب احصاء ١٩٥٢ المذكور اعلاه هو أكثر من ٣٢ مليون نخلة °

ونحن نتحفظ برأينا التفصيلي حول احصاء ١٩٥٢ ، حيث أنه لم يكن موفقا التوفيق المستظر له وذلك لامرین يتعلق أولهما بمن كان يعطي الحقائق للمحصين حيث لم يكونوا مخلصين صادقين في اعطاء الحقائق لنفس الاسباب التي ذكرناها بشأن احصاء ١٩٤٥ ، وثاني الامرین هو شخص القائمين بالاحصاء مباشرة وهم المحصون الذين وقع عليهم الاختيار نظرا لجهلهم في أصول الاحصاء الفنى من جهة وكسلاهم وتواكلهم من جهة أخرى ° وعلى كل حال يمكن القول بأن الاحصاء الجديد - احصاء ١٩٥٢ - هو أكثر دقة وقربا للواقع من الاحصاء السابق ° ويلاحظ بأنه لم يجر تعداد التخيل لالوية العمارة والكوت والرمادى وكركوك ° مع العلم بأن مجموع نخيل هذه الالوية (حسب احصاء ١٩٤٥) يكاد يبلغ ١٥ مليون نخلة فضلا عن ان لواء الرمادى لم يجر فيه أى تعداد في الاحصائيين جميعا (١٩٤٥ و ١٩٥٢) وقدر العدد

(١) انظر الدباغ المصدر السابق ص ١٩٩ °

خريطة كثافة التحيل في العراق



خريطة توزيع كثافة التحيل في العراق

في هذا الماء بزهاء ٤٠٠ الف نخلة . كما دلنا احصاء ١٩٤٥ على ان عدد التخيل في لواء كركوك هو زهاء ٥٦٤٠١ نخلة .

أنواع تخيل العراق (١٩٥٢)

لاحظنا فيما سبق أن أنواع التخيل في العراق ثلاثة هي التخل الشمر والنخل الفسيل ، والنخل الفحل . ويبلغ النخل الشمر في العراق عددا يقرب من ٢٤٥ مليون نخلة ومن حيث النسبة المئوية بالنسبة لمجموع التخيل تجدنا تصل الى نحو ٧٦ بالمائة .

ويربو عدد التخل الفسيل على الـ ٧ ملايين نخلة ونسبتها المئوية حوالي ٢٢ بالمائة من المجموع .

اما النخل الفحل فعدد زهاء نصف مليون نخلة والنسبة المئوية أقل من ٢٪ بقليل^(١) .

ويبدو هذا التصنيف طبيعيا ، حيث قد سبقت الاشارة الى أن طمع نخلة واحدة من النخل الفحل يكفى لتلقيح خمسين نخلة من النخل الشمر وهكذا لو رجعنا الى الاحصاءرأينا ان النسبة ذاتها محفوظة باعتبار نصف مليون نخلة من النخل الفحل يقابلها نحو ٥٤٠ مليون نخلة من التخل الحاملة للشمر .

وفيما يتعلق بالنخل الفسيل فان معظمها ان لم تكن جميعها ستتصبح في المستقبل القريب أو البعيد (بالنسبة لاعمارها) نخلا حاملا للشمر .

التوزيع الاقليمي للأنواع :-

يمكن القول اجمالاً بان أنواع التخيل الثلاثة تمثل جميعها في الاولوية التي توجد فيها التخل كما يبدو ذلك واضحاً في الجدول التالي (١٩٥٢) .

هناك نوعان من الفحل كما اشرنا سابقاً وهما الغنامي وهو نوعان ايضاً الاحمر والاخضر . والخكري وهو ثلاثة انواع هي - (١) السميسي و (٢) القرطي و (٣) والوردي .

اللواء	التخل الشمر	الفسيل	الفحل	المجموع	الملاحظات
بغداد	١٣٥٢٩٤١	٨٣٧٤٢٨	٢٠٥٢١	٢٢١٠٨٩٠	
ديالى	١٨٥٣٣٨٤	٩٠٦٩٥٢	٣٧٣٢٦	٢٧٩٧٦٦٢	
الحلة	٣١٠٣٣٣٧	١٥٧١١٨١	٧٥٣٤٤	٤٧٤٩٨٦٢	
الديوانية	٣٠٠٠٧٨٤	٤٠٢٦٥٨	٧٦٦٤٣	٢٤٨٠٠٨٥	
كرربلاء	١٣٢٢٧٥٩١	٥٠١٧٣٣	٤١٥١٥	١٨٧٠٨٣٩	
الناصرية	١٨٥٩٠٤٢	٢٩٦١٩٧	٥٥٤٣٩	٢٢١٠٦٦٨	
البصرة	١٠٩٣٠٨٠٧	٢٣٠٥٤٠٥	١٦٣٥٦٠	١٣٣٩٩٧٧٢	
العمارة	٤٣٢٤١٣	١٢٨١٦٣	٣١٥٣٤	٥٩٢١١٠	١٩٤٥ تعداد
الكوت	٣٥٣٤٩٦	٤٣٨٩٤	١١٢٢	٣٧٨٥١٢	»
كركوك	٣٢٧٥٧	٢٣٣٣٤	٣١٠	٥٦٤٠١	«
الرمادي	٣٣٠٠٠٠	٦٥٠٠٠	١٥٠٠٠	٤٠٠٠٠٠	تقدير
المجموع	٧٠١٦٩٤٥	٢٤٢٢٦٥٤٢	٥٠٣٣١٤	٣٢١٤٦٨٠١	

يستتخرج من الجدول المذكور آنفًا ما يأتي :

- (١) ان حوالي ٤٥ بالمائة من التخل الشمر جميعه يتمثل في لواء البصرة ،
في حين ان نسبة التخل الفحل هي زهاء ٣٤ بالمائة من المجموع ونفس النسبة
الاخيرة بالنسبة للفسيل . وبالطبع تعتبر البصرة هي الاولى من حيث مجموع
نخيلها ، اذ فيها زهاء ٤ و ١٣ مليون نخلة من مجموع ٣٢ر٢ مليون نخلة
العراق كله .

(٢) ان اللواء الذي يلي البصرة من حيث الاهمية العددية هو لواء

الحلة اذ فيه زهاء ٧٥٠ مليون نخلة منها زهاء ٣١ مليون من النخل المشر و زهاء ١٦٠ من النخل الفسيل والباقية من النخل الفحل .

(٣) تحتل الديوانية المرتبة الثالثة في عدد نخيلها حيث فيها زهاء ٥٣٠ مليون نخلة منها زهاء ٣٠ ملايين من النخل المشر و ٤٠٠ الف نخلة من النخل الفسيل والباقية من النوع الفحل .

(٤) لواء ديالى هو اللواء الرابع وعدد نخيله زهاء ٢٨٠ مليون نخلة منها زهاء ١٨٥ مليون من المشر والباقية من الفسيل والفحل .

(٥) بغداد والناصرية لواءان يتساوى فيما بينهما عدد النخيل وفي كل منهما زهاء ٢٩٢ مليون نخلة ، وهمما في المرتبة الخامسة من حيث الاهمية وتحتل كربلاء المقام السادس وعدد نخيلها زهاء ٩٩٠ مليون . أما العمارة والكوت والرمادي فهي أقل الاولوية من حيث عدد النخل حيث يقل عدد نخيل كل منها عن نصف مليون نخلة .

أما كركوك فنخيلها زهاء (٥٦) الف نخلة وليس من النخيل التي تعطي ثمراً جيد سواء من حيث الكمية أو النوعية .

اصناف النخيل :-

في العراق اليوم نخيل تحمل الشمار وتتتج (٤٥٥) صنفاً من اصناف التمور كما سيجيء الذكر عن هذه التمور وميزات أهمها التجارية منها وغير التجارية .

وفلاح النخل الحادق في مستطاعه التفريق بين اصناف النخل من ملاحظة شجرة النخل نفسها ولكن امثال هكذا فلاحين يندر وجودهم الان في بساتين نخل العراق ويوجد منهم البعض في منطقة شط العرب وديالى بوجه خاص .

وليس في وسع الباحث أن يستتتج أوصافاً معينة لاصناف النخيل

المختلفة . وكذلك الفلاح نفسه لا يملك اقبالية التي تؤهله لتشخيص الاصناف حسب اوصاف معينة . لذلك فان الاعتماد على تقسيم التخيل الى اصنافاً يكون على اساس تمورها بالدرجة الاولى .

ويلاحظ على تعداد التخيل - حسب أحصاء ١٩٥٢ - ان اكثر الالوية تعداداً في اصناف التخيل هو لواء البصرة . وبعد ذلك يأتي دور لواء ديالى .اما الالوية الاخرى فان اصنافها الاساسية ثلاثة (عدا نوعي الفحل والفسيل الذين سبق الذكر عنهما في انواع التخيل) . وهذه الاصناف الثلاثة هي تخيل الزهدى والحسناوى والادکال .

اما اصناف تخيل البصرة فاهماها - من الناحية العددية - هي تخيل الساير وبلغ عددها زهاء خمسة ملايين نخلة ويأتي بعدها تخيل الحلاوى وعددها زهاء ٣٣ مليون نخلة . ثم الحضراوى وعدد تخيله زهاء المليون . والزهدى وعدد تخيله زهاء ٦٠٠ الف نخلة . وبعد ذلك يأتي دور تخيل الانواع الاخرى الممثلة بتخيل البرحي والديري والبريم والجباج والعويدى الحويزى والادکال (عدا الفحل والفسيل) .

اما اصناف تخيل ديالى والديوانية والحلة والناصرية وبغداد وكربلاء فيوضجها الجدول التالي (١٩٥٢) .

اللواء	الزهدى	الحضراءى	الحسناوى	الساير
ديالى	١٥٢٦٨٠٥	١٣٧٣٨	١٣٧٤٧٢	٤٦٥١٣
الديوانية	٢٢١٩٥١٥	—	٤٩١٨	—
الحلة	٢٨٣١٦١٣	—	٨٩٤٠٧	—
الناصرية	٤١٦١٩٨	٥٤٧٧٣٨	—	٤٥٨٢٣٤
بغداد	١٢٨٣٠٩٨	٣١١٠	٣٣١٢٦	—
كربلا	١١٨٨٦٤٦	—	٧١٤٨٥	—

يتبع جدول تعداد التخيل عام ١٩٥٢

اللواء	الادكال	الفسيل	الفحل	المجموع
ديالى	١٠٣٣٨٠	٨٩٢٣٤٤	٣٧٠٠	٢٧٥٩٧٥٤
الديوانية	٧٢٦٣٥١	٤٠٢٦٥٨	٧٦٦٤٣	٣٤٨٠٠٨٥
الحلة	١٨٢٣١٧	١٥٧١١٨١	٧٥٣٤٤	٤٧٤٩٨٦٢
الناصرية	٤٣٦٦٦٢	٢٩٦١٩٧	٥٥٤٣٩	٢٢١٠٦٦٨
بغداد	٣٣٦٠٧	٨٣٧٤٢٨	٢٠٥٢١	٢٢١٠٨٩٠
كربلا	٦٧٤٦٠	٥٠١٧٣٣	٤١٥١٥	١٨٧٠٨٣٩

يبدو من الاحصائية المذكورة آنفًا ان في الولية الفرات الاوسط والادنى (كرباء والحلة والديوانية والناصرية) زهاء سبعة ملايين نخلة من تخيل الزهدى من أصل زهاء ١٠ ملايين نخلة في جميع الولية التخيل في العراق . وعدا عن هذه المنطقة هناك أيضًا تخيل للزهدى في كل من لواي ديالى وبغداد ومجموع تخيل الزهدى فيما زهاء ٢٨ مليون نخلة يصيب ديالى منها أكثر من نصف هذا المجموع بقليل . في حين ان تخيل زهدى البصرة لا تزيد - الا قليلا - على نصف مليون نخلة .

اما تخيل الخضراوى في العراق فتقاسمها البصرة والناصرية بأعتبار تجاورهما بعضهما . وفي البصرة من تخيل الخضراوى زهاء المليون ، في حين ان في الناصرية زهاء نصف مليون نخلة من تخيل الخضراوى ، وهنالك بضعة عشر ألف نخلة من الخضراوى في ديالى وبضعة آلاف منه في بغداد .

اما تخيل الادكال ، فتمورها على أنواع كثيرة الشبه ببعضها وببعض انواع التمور الأخرى . وبلغ مجموع عدد هذه التخيل زهاء المليونين منها زهاء ثلث العدد يتمثل في لواء الديوانية (حوالي ٧٣٠ ألف نخلة ادكال) وزهاء الرابع (نصف مليون نخلة ادكال) في الناصرية . وفي الحلة حوالي ثمن المجموع (نحو ٢٠٠ ألف نخلة ادكال) وفي ديالى زهاء المائة ألف نخلة منها . في حين ان البقية تقاسمها كربلاء وبغداد على التوالى .

والمادة أن تستغل أرض الستان في ذراعة المتصروات
منظر بستان النخيل على ضفاف دجلة جنوب بغداد



اما نخيل الحستاوي فكاد تيعدم في البصرة . وبلغ مجموع عدد
نخيلها في العراق كافة زهاء ٣٥٠ الف نخلة منها نحو ١٤٠ الف نخلة
حستاوي في ديالى و ٩٠ الف نخلة في المحلة و ٧٠ الف نخلة في كربلاء
و ٣٥ الف نخلة في بغداد والبقية في الديوانية .

احصاء ١٩٦٧/١٩٦٨ .

لقد بذلت مصلحة التمور العراقية بالتعاون مع دائرة الاحصاء المركبة
بوزارة التخطيط قصارى الجهد لعمل احصاء جديد للنخيل . وتدل النتائج
الأولية على ان المجموع العام للنخيل لم يتبدل مما يدل على وجود توازن بين
زوال البساتين واعادة غرس التخل في العراق .

الحضر والفاكهه بين النخيل :-

ما يميز بساتين النخيل في العراق أن أرضها مسخنة في زراعة بعض
الحضر . كما أن فواكه اقليم البحر الايبيض المتوسط تنمو نمواً حسناً بين
اشجار النخيل و تستظل بها من لفح أشعة الشمس في صيف العراق القائظ .
ويمكن القول بأنه يندر ان تخلو أية أرض واقعة بين النخيل من الحضر وات
كل حسب نوعه والحاجة اليه سواء كانت الغية من زراعة نوع الحضره
لاستهلاك الفلاح الخاص او لاجل تجهيز اسوق المدن بمنتجات الحضر .
اما أهم الحضر وات النامية في اراضي بساتين النخيل فنذكرها هنا مرتبة
حسب الحروف الابجدية وهذه هي :

الاكطين (اليقطين) والاكتين ابو ركب (حيج احمد) والبصل والبامية
(البانية) والبطاطا (بيتة) والسيدنجان (اليستانجان ، والبطنج ، والبربين ،
والبطيخ ، والبقلاء (الباجلة) ، والثوم ، والجزر والحلبة ، والحناء (الحنة) ،
والحسن ، والخيار التعروزي ، والخيار المائي ، والدبشى (يطلق هذا الاسم
على أسم الرقي في بعض جهات الفرات الاوسط والادنى) والرقى (الركى) ،

والرشاد والسلق (السلك) والسينانغ ، والشوندر ، والشلغم (اللفت) والشبت ، والشجر الاحمر والطماطة ، والفجل ، والفلفل ، والكراث والكرفس ، واللوبياء واللهانة والماش .

وفي حالة عدم استغلال أرض البستان في استنبات الخضروات فأن الأدغال من نوع الحشائش تنمو فيها ، فتصبح مرعى ، ويقوم صاحب البستان بتأجيرها الى أصحاب الأغنام والماعز .

أما اشجار الفاكهة النامية بين النخيل ، فيمكن القول بأن أهم المناطق ذات الفاكهة هي بساتين ديالي وبساتين كربلاء وبساتين بلد وبساتين بغداد .

ويمكن القول بأن اشجار الموالح في منطقة ديالي هي أهم المناطق على الاطلاق بالقياس مع بساتين النخيل الأخرى في بقية جهات العراق .
اما بساتين بلد فتشتمل على أهم حدائق الكرم . في حين ان بساتين كربلاء تشمل حدائق فاكهة الكوچة وغيرها .

وتشمل بساتين بغداد على اشجار النرجس وبعض الموالح عدا عن أنواع الفاكهة الطيرية الأخرى الممثلة بالمشمش والكوچة والاجاص .

وتوجد اشجار التفاح في جميع البساتين المذكورة سيماء لواحي ديالي وبغداد .

وها نحن ندرج اسماء انواع الفاكهة النامية بين اشجار النخيل حسب الترتيب الأبجدي . وهذه هي :-

الآلوبالوا (من نوع الاجاص الصغير الحجم ينمو في بدره) . البرتقال والتوت والتين والتفاح والتين الشوكى (بقلة) والجوز (في منطقة زرباطية وشجرة واحدة في العمارة) والحبوة والخوخ الصوفى والخوخ والرمان والزيتون (بقلة) والسفرجل والسدر (البنك) ، والطرنج والعنب(الكرم) والكتار (في زرباطية وهو البنك) ، والنارنج والنومي (الليمون) الحلو

والحامض والنومي الهندي (نومي بصرة - وهذا نادراً جداً) .

١ - فوائد النخلة^(١)

تزود النخلة الإنسان وحيواناته الاليفة بالظل الوفير للوقاية من وهج الشمس في الصيف . وتحمي النخلة اشجار الفاكهة وخصوصاً اشجار الحمضيات كالبرتقال والنومي وغيرها والتي تنمو تحتها من برد الشتاء وحر الصيف . ويوجد في العراق حوالي ٢٤ نوعاً من اشجار الفاكهة تنمو ما بين النخل علاوة على ما يزيد عن ٣٥ صنفاً من الخضروات التي تنمو في ظلال النخيل . وتستعمل جذور وجذوع وليف وجرید وخصوص وكرب وعدوقة النخلة كوقود .

٢ - قلب النخلة :

عند قطع رأس النخلة وتجريده من السعف والكرب والليف تظهر القمة النامية أو (الجمار) . وتوكل القمة النامية لحلاؤتها وطراوتها ونكهتها اللذية الخاصة .

٣ - الجذع :

يقطع جذع النخلة طولياً إلى نصفين قبل جفافه . وبعد ان تجف تستعمل أنصاف هذه البذنوع في بناء معابر السوادي وجزر القنوات الصغيرة وجدران وسقوف البيوت ومساند عرائش العنبر .

٤ - الليف :

يصنع من الليف نوع رخيص من الجبال التي تستعمل في أغراض شتى ويستعمل الليف في حشو مقاعد الكراسي ولف طينة شجيرات دائمة الخضرة عند قلعها من المشتل ونقلها إلى البساتين .

(١) راجع - تقرير عام عن التمور العراقية - مصلحة التمور العراقية بغداد ١٩٦٧ ص ٣٥ - ٣٦

٥ - السعفة :

تستعمل السعفة بكمالها مجردة من السلي في تسييف الظلل والبيوت
البسيطة وتسيجها *

٦ - الجريد :

يستعمل الجريد في عمل السلال والاقفاص والاسرة والمهود والكراسي
والظلل * و تستعمل السلال والاقفاص لنقل الخضروات وتربية و نقل
الحيوانات الداجنة كالدجاج وغيرها * ويستعمل كثير من الناس وخصوصا
القرويون الاسرة والمهد والكرامي المصنوعة من الجريد في تأثيث بيوتهم *
و تستعمل الكراسي المصنوعة من الجريد في كثير من المقاهي الشعبية * و عند
بناء ظلة ل التربية النباتات والحصول على الشتلات يستعاض عن الخشب بجريدة
النخل *

٧ - الكرب :

يربط الكرب الى شباك الصيادين لاستعماله كطواوفات اثناء صيد السمك *
ويستعمل الكرب وخصوصا كبير الحجم منه في مساعدة الاطفال المبتدئين على
السباحة في تعلم السباحة * اذ يستعمل في الكربة ثقبان ويمر بهما حبل
ونوضع الكربة على ظهر الصبي ويربط الحبل حول بطنه * وفي كثير من
الاحيان تستعمل كربتان وقد تغلق بالقماش *

٨ - الغوص :

يصنع من الخوص مختلف انواع الاوعية والحضران والمراروح
والمكابس ولعب الاطفال * ومن أهم الاوعية هي الزنابيل والخصفاف *
و تستعمل الزنابيل في نقل و تخزن مختلف الحاصلات الزراعية والسماد
الحيواني والتراب والجص وغيرها * و تستعمل (العلاكمة) من قبل ربة او رب
البيت لنقل المواد الغذائية من السوق الى البيت *

ويحاك الخوص على اشكال مختلفة كأوعية صغيرة لوضع بعض الحلويات للأطفال فيها أو لاستعمالها كلعب رخيصة لتسليتهم . ويستعمل الخصف على نطاق واسع لكسس التمور . و تستعمل الحصران في البيوت لغرض الجلوس عليها او لوضعها تحت النخلة عند قص التمر . ان استعمال المراوح اليدوية والمكابس المصنوعة من الخوص شيء شائع الوجود في كثير من البيوت وخاصة في وسط وجنوب العراق .

٩ - فوائد الثمار :

لثمر النخل فوائد في مراحل نضجها كما موضحة أدناه :

الخلال - يؤكل خلال بعض الأصناف كفاكهة نظراً لحلاوته . ويستعمل الخلال كذلك كخلف للحيوانات . ويغلى خلال الجبجابة والبريم ثم ينشر على الحصران ويغطى بها كذلك ويترك في العراء حتى يجف تدريجياً ويصبح ما يسمى محلينا (خلال مطبوخ) .

الرطب - يؤكل الرطب كفاكهة لذينتها وهو مرغوب جداً من قبل المستهلكين نظراً لفائدته الغذائية و طراوته ونكهته اللذينية .

التمر - يؤكل كفاكهة وكحولي وخصوصاً أثناء أشهر الخريف والشتاء، ويحتوي التمر على كاربوهيدرات وبروتين ومواد دهنية وأملاح معديّة وتحتفلن نسبة هذه المواد في أصناف التمور . ومن التمور يصنع الدبس والخل والكحول والسكر السائل والعلف الحيواني ومسحوق الداياتين ، وكذلك يدخل التمر في تحضير عشرات الأنواع من الفطائر والمعجنات والحلويات .

١٠ - فوائد النوى :

للنوى ثلاثة فوائد رئيسة كما هي موضحة أدناه :

علف الحيوانات - يطحن النوى ويخلط بنسبيّة معينة مع أنواع أخرى

من العلف الحيواني او يوضع في ماء لمدة معينة لكي يتربّط ويصبح طازجا
فيعطى للحيوانات كعلف مفيد.

وقود - يستعمل النوى كوقود في أفران تبييض النحاس وأتون الحدادين.
زيت النوى - يستخلص من النوى زيت يصلح للاستهلاك البشري
بالإضافة إلى استعماله في صناعة الصابون . وينتج الطن الواحد من النوى
حوالى ٥٠ - ٨٠ كيلو من زيت النوى .

أمراض التمور والتخيل :

شأن التخيل شأن غيرها من اشجار الفاكهة بخصوص تعرضها للآفات
والمحشرات عداعما يؤذيها من الظاهرات الطبيعية المتعلقة بالمناخ واحوال الجو
وبالياه والتربة .

ومن هذه الظاهرات رياح (البارح) وهي رياح السموم المعروفة والتي
هي رياح شمالية غربية أو غربية . وتسبب هذه الرياح ضرراً جلياً في ثمار
التمر حيث تؤدي في الغالب إلى تقليل الرطوبة النسبية في الجو فيؤدي الأمر
إلى تخدير مياه ثمار التخل مما يساعده على نوع التمرة وحجمها . وبالتالي يقل
مقدار وزنها .

ذلك يقال عن الزوابع الرملية ، التي تضر بالثمار خصوصاً إذا صادف
ذلك مع اصابة الثمار بعنكبوت التخيل الذي سيجيء الذكر عنه بعد قليل .
ويضاف إلى ذلك أن المياه الوافرة في فصل الفيضان وشحة المياه في
الصيف قد مما يضر التخل فيجب ألا يكون هناك افراط ولا تفريط في مياه رى
التخيل .

وكنت اريد ان أفصل بين امراض التخلة (كشجنة) وبين امراض
التمرة (كتمرة) ولكن وجدت من الأفضل ان ابحثها سوية نظراً للعلاقة
الطبيعية الوثيقة بين الشجرة وثمرةها .

وبناء على ذلك يمكن تلخيص أهم الامراض والآفات والحشرات التي تصيب النخيل بما يأتي :

(١) خياس طلع النخيل^(١)

يعتقد ان هذا اخطر الامراض التي تتجم عنها خسارة اقتصادية كبيرة لنخيل العراق في حالة الاصابة به ولكن من حسن الحظ أن الاصابات الخطيرة نادرة حيث ان العادة ان تكون خفيفة لا تزيد على ٢ بالمائة من النخيل .
ومما يجدر ذكره ان منطقة البصرة (بين الفاو جنوبا والقورونة ونهرية المدينة شمالا) هي أكثر المناطق تعرضاً لخطر هذا المرض مع العلم انه قد تكون هناك اصابات بسيطة بهذا المرض - أحياناً - في بساتين ديالى والحلة وب بغداد . واقرب عهد لنا بأصابة نخيل البصرة بهذا المرض كان في موسم ١٩٤٩^(٢) كما سنرى .

ومما يميز مرض خياس الطلع تكون بقع داكنة متخصصة على السطح الخارجي للطلع ، وقد تكون هذه البقع واسعة شاملة الطلة جميعها . ويلاحظ انه في الاصابات الشديدة قد لا تفتح الطلة فلا ينطلق اللقاح منها وتموت الشرايين وهي في مدها .

ويتسبب خياس الطلع عن عاملين هما : (١) العامل الحيوي و (٢) العامل الفيزيولوجي . والعامل الحيوي هو الذي يسببه نوع خاص من أنواع الفطر . بينما تجد الفيزيولوجي سببه الانخفاض الهائل في درجة الحرارة دون درجة التجمد في أثناء ظهور الطلع أو في أوقات وشيك ظهوره .
وما يجدر التنوية به أن اصابة موسم ١٩٤٩ قد فتك بطلع نخيل البصرة فتاكا ذريعاً حيث قدرت نسبة الاصابة حينذاك بين ٥٠ و ٨٠ بالمائة من النخيل .

Manjinilla Schaettae (١)

راجع الاعظمى - عبد الرزاق - مجلة الزراعة العراقية ج ٣ - ٦ - ١٩٥١ ص ٢٩٥ - ٢٩٨

(٢) انظر الاعظمى - المصدر السابق ص ٢٩٥

ويمكن القول أجمالاً أنه إذا ما أصيب طلع النخل بمرض الخيس فلا يرجى شفاؤه مهما كانت العناية بالعلاج وهكذا فإن الاعتماد كله يكون على الوقاية التي يمكن تلخيص وسائلها بما يأتي :

«أ» العناية الكبرى بخدمة النخلة وتهيئة متطلباتها لتصبح قوية نشطة وهكذا تكون بموجب من الإصابة .

«ب» غرس أصناف النخل المقاومة لمرض الخيس ومن أمثلتها الحلاوى والزهدى فى حين أن صنفى الحضراء والليلوى كثيراً التعرض للإصابة بهذا المرض .

«ج» قص الطلع المصاب حالاً وإنزاله بروية وجمعه وحرقه لتجنب تطوير الفطر أو بذراته لتصيب النخل السليم .

«د» عدم استعمال الآلات التى استعملت فى النخل المصاب مرة أخرى فى النخل السليم وذلك منعاً للمعدوى المتوقع .

(٢) عنكبوت غبار التخيل (١)

ان أصل هذا المرض منشؤه تسلط عنكبوت صغير أصفر اللون مخضر قليلاً على ثمار النخل وهى فى دور الحال ، وذلك فى مستهل شهر حزيران حيث ينسج شبكة من النسيج الرقيق وبعد ذلك يتراكم الغبار على هذه الطبقة الرقيقة بحيث تبدو التمرة ذات لون وسخ داكن مما يتبدى إلى ذهن البعض بأنها طبقة من الغبار ، ولكن الواقع أن هناك عدداً من العناكب ذات الأعمار المختلفة تتحرك تحت النسيج الذى عملته لمحافظة نفسها من الرياح ومن أعدائها الأخرى وكذلك تعمل بيئه صالحة لوضع بيوضها .

ويصيب هذا العنكبوت خلال الحضراء والليلوى والبرحى بصورة مبكرة فى شهر حزيران فى البصرة وتشتد الإصابة فى شهرى تموز وأب .

(١) Paratetranchns Simplex

راجع جورج - ديمترى ، (عنكبوت غبار التخيل فى لواء البصرة) مجلة الزراعة العراقية - م ٣ ج ٤ سنة ١٩٤٨ ص ٤٦٥ - ٤٧٩

ولهذا العنكبوت شكلان هما الشكل الصيفي ذو اللون الأصفر المائل إلى
الخضراء والمذكور آنفاً، وهو سريع الحركة ويعيش على العذوق وطبقة نسيج

الثمرة .

أما الشكل الشتوي ذو اللون الأحمر واللون الأحمر الداكن الذي ينسحب
من الثمرة إلى السعف في أواخر مرحلة الربط ليقضى فصل الشتاء حيث
يلتصق بالخوص ويبقى ساكناً حيث تمر عليه فترة الشتاء وهو في دور تقليل
حركته فيه بسبب الجوع .

ويضع العنكبوت أيضاً نوعين من البيض هما البيض الصيفي حيث تضع
الاثني بيضها بين الخيوط الحريرية التي تسجّلها على العذوق ولون هذا البيض
صافي لامع وشكله مدور منحوت بأشكال هندسية منتظمة .

أما البيض الشتوي فيمتاز لونه بأنه أحمر غامق ومظهره لامع وشكله
مدور وتضع الاثني بيوضها في أشهر كانون الأول والثاني وشباط .

ويلاحظ أن الاصابة تشتّد بالنسبة لنوع الخضروات حيث تبلغ نسبة
الاصابة ٨٠ بالمائة في منطقة البصرة بينما المناطق المنخفضة في بساتين المحجرومية
وبساتين أراضي سطح العرب وبساتين أراضي الذئاب في الجنوب .

ومما يحدّر ذكره أن الاصابة تشتّد في الانواع الآتية حسب التوالي :
١ - الخضروات ٢ - الليلوى ٣ - الديرى ٤ - الحلواوى ٥ - البرحى ٦ - الجبجواب . مع الملاحظة بأن نوعي الزهدى والمساير
اصابتهما قليلة بالقياس مع الانواع السابقة .

والجدير بالذكر وجود رابطة قوية بين شدة الاصابة بعنكبوت التخليل
وانتشارها من جهة وبين كثرة هبوب الرياح الشمالية الغربية الجافة التي
يسميها السكان المحليون باسم (البارح) من جهة أخرى . وتهب هذه الرياح
عادة في أشهر الصيف المثلثة بشهود حزيران وتموز وأغسطس وتكون متربطة
أيضاً .

وتكون المكافحة بواسطة نشر زهر الكبريت باستعمال المنافحة اليدوية .

على العذوق المغبرة ، وباستطاعة الفلاح الواحد أن يعفر زهاء ٣٥ نخلة ٠

وتراوح الكمية التي تكفي للتخلة الواحدة بين ٥٠-١٠٠ غرام ٠

(٣) حشرة الدوباس (١)

وطريقة المكافحة هي أن تعفر النخيل باستعمال مسحوق خليط من
النيكتين والنوردة والرماد باستعمال مكائن خاصة للتعفير ٠

(٤) خنفساء (التاذوع) (٢) :

التاذوغ خنفساء كبيرة تعيش على جذع النخلة وتتخره ، وكلما كثـر
عددها زاد خطرها وقد يؤدى الامر الى ابادة النخلة ٠

ولا توجد طريقة للمكافحة . لذلك ينبغي العناية بالنخلة من حيث الخدمة
والتسميد والتقليم والرى والبغ ٠ لتكون نشيطة فتية تقاوم الآفات ٠

(٥) حشرة الحشف (الجميرة) (٣) :

وهذه الحشرة عبارة عن فراشة صغيرة ، تعيش على الشمار وتهـدى الى
جفافها بحيث تصبح مجوفة ذات لون أحمر وبمرور الوقت تسقط على الأرض ٠^٠
ولا توجد طريقة للمكافحة ، لذلك لا بد من العناية بالنخلة وثمارها كما
نوهنا الى ذلك قبل قليل ٠

(٦) حشرة (أبو مزريف) (٤) :

وأبو مزريف عبارة عن خنفساء كبيرة بنية اللون تعـيش على جذـوع
النخل وعلى العذوق وتتـخر فيها ٠

أما مكافحتها فليست معروفة ولكن يوصى المختصون بالعناية بالنخلة
وثرها ٠

وهنالك - عدا عـما تقدم - حشرات فـئـرـية مـخـلـفة أـخـرى تعـيش عـلـى
النـخـيل وـثـمـارـهـاـ وهـىـ آـفـاتـ ظـهـرـ بـيـنـ آـوـنـةـ وـاخـرىـ وـمـكـافـحـتـهاـ لـيـسـتـ مـعـرـوـفـةـ ٠

Oryctes Elegans (١)

Ommatisus Binotatus (٢)

Batrachedra Amydraula (٣)

Pseudophilus testaus (٤)

وتقوم الأقسام المختصة بوزارة الزراعة العراقية ببحوث وتجارب حول
مسألة الآفات والمحشرات التي تصيب التخيل لاجل التعرف عليها وعلى ميزاتها
وايجاد طرق ووسائل لمكافحتها .

اقتراحات عاجلة :

يحسن بنا أن نضم صوتنا الى أصوات هؤلاء الذين يهتمون بدوائر
وزارة الزراعة لتأسيس دائرة مرکزية في قسم الارشاد الزراعي تكون مهتمة
مقصورة على (غرس التخيل والعنابة بها ومكافحة أمراضها) . وتكون لهذه
الدائرة المرکزية مبدأ فرعان - أحدهما في البصرة والآخر في منطقة
الفرات (على أن تؤسس بعد ذلك وبعد مضي بضع سنوات فروع اخرى في
ألوية الحلة وكربلاء والديوانية والناصرية وديالي) . وللسلطات المسؤولة في
وزارة الزراعة أن يجعل الدائرة المرکزية في البصرة (باعتبارها أهم المناطق)
أو في بغداد باعتبارها محطة عامة للحقول التجريبية وباعتبار امكان الافادة
منها في جميع الجهات وجود الاشراف الفني في الوزارة نفسها) .
ومن الامور العاجلة التي تخص التخيل كأشجار فقط وينبغى تحقيقها
هي وضع قواعد علمية صحيحة لخدمة النخلة من حيث الزراعة والغرس
والتسميد والارواء والتلقيح . ولا بد من وجود اخصائين في النبتة خصوصا
بنبتة التخيل . وان كليات الزراعة في العالم (في كاليفورنيا وفرنسا) تهتم
بالتخيل اهتماما خاصا . فلا بد من التفكير جديا بهذا الموضوع وارسال البعثات
العلمية للتخصص في هذا الباب . وذلك عدا عن سيدخلون بأمراض
التخيل والتمور وأفاتها .

ومما يجدر ذكره هو أن المصلحة - بالتعاون مع دوائر وزارة الزراعة
قد نجحت في تنفيذ قيام مزرعة نموذجية للتخيل في المنطقة الوسطى . ولعل
هذه المزرعة ستأخذ على عاتقها نواحي تحسين الزراعة والاتساح والكبس
والتصنيع بمرور الزمن . وسيؤدي نجاح هذه المهمات الى التشجيع على الاكتثار
من هذه المزارع النموذجية .

لابد من إيجاد توصيات فعالة لحل هذه المأزق قريباً ولأنها معقدة



بستان نخيل من بساتين المنطقة الوسطى

الفصل الثالث

المفصل في التمور

تمور العالم :

ذكرنا في الفصل السابق جميع جهات العالم التي تنمو فيها التمبل ، وبالطبع تكون البلاد ذات التمبل هي التي تنتج التمور بنفس الوقت ، وان كانت هذه الجهات تختلف عن بعضها البعض الآخر من حيث كميات التمور التي تنتجهما وأنواعها .

ويتوزع انتاج التمور أساساً في قارتين : آسيا وأفريقيا . أما القارات الأخرى الممثلة بأمريكا الشمالية وأوروبا وأمريكا الجنوبية واستراليا فإن انتاجها ضئيل ليس ذا بال .

وتشير احصاءات مؤسسة الزراعة والتغذية الدولية FAO التابعة لهيئة الأمم المتحدة أن مجموع انتاج العالم من التمور يتراوح بين ٨٥٠ ألف طن و ٩٠٠ ألف طن .

وان انتاج التمور^(١) في أقطار العالم المختلفة - معدل القرتين ١٩٤٦ - ١٩٥٦ و ١٩٥٧ - ١٩٦٧ يوضحه الجدول التالي :

(١) هذه احصاءات ملخصة عن الجداول الاحصائية لمؤسسة الزراعة والتجذية الدولية ، ودليل مؤتمر تونس الدولي (المصدر السابق) وحسب كتاب خاص (جواباً لرسالة المؤلف) من الشعبة الاقتصادية والاحصائية . بالإضافة إلى الاحصاءات الرسمية لبعض الدول ذات الشأن (كمصر والولايات المتحدة .)

البلاد

معدل (١٩٤٦-١٩٥٦ - ١٩٥٧-١٩٦٧)

(طن متري)

٣٥٠٠٠

العراق

١١٠٠٠

أيران

٧٥٠٠٠

الجزائر

٧٥٠٠

باكستان

المملكة المغربية (مراكش عموما) ٤٥٠٠٠

بلاد العرب (السعودية وعمان

وحضرموت والبحرين والحساء) ٤٥٠٠٠

٣٠٠٠

ليبيا

٣٠٠٠

تونس

٢٥٠٠٠

ج ع م

٢٥٠٠٠

السودان

١٤٠٠٠

الولايات المتحدة

٨٠٠٠

أمريكا

٥٠٠٠

عدن

٤٠٠٠

موسيقى

٣٠٠٠

فلسطين

٢٠٠٠

صوريما

٢٠٠٠

اليمن

٢٥٠٠٠

البلاد الأخرى

٨٧٣٠٠٠

المجموع

ويستتتج من الجدول المذكور أنفأ أن نصيب العراق ينتج في المعدل
زهاء ٣٥٠ ألف طن سنويا من أصل (٨٧٢) ألف طن لجميع العالم . و
هذا معناه أن نسبة انتاج العراق بالنسبة للاقتصاد العالمي هي زهاء ٤٠٪ وهذه
نسبة عالية جدا اذا ما أخذنا بنظر الاعتبار أن ثثيرا من البلاد المذكورة في
الجدول تستهلك جميع ما تنتجه وأحيانا تستورد من الخارج لتسد مقطوعية
حاجة استهلاكها المحلي .

أصناف تمور العالم :

سيجيء الذكر عن أصناف تمور العراق في مناسبة قادمة لذلك ستنظر في
هذا الى ذكر بعض الانواع المهمة من التمور في العالم .

(١) تمور ايران (١)

لتمور في ايران أسماء كثيرة في ضوء لوانها وصلابتها مادتها أو لينها
وحجمها وتصنف التمور الإيرانية وفق ما يأتي :

(أ) التمور الشديدة الطراوة - هذا النوع من التمور يكون من
الطراوة وكثرة المادة اللحمية واللطفافة بحيث لا يتم كبسه الا في جلود الغنم
أو البقر أو التتك أو الجرار والقماقم الخزفية . ومنها تمور «المرادستك»
و «البرمانى» و «الهليلة» .

(ب) التمور الطريدة الاعتيادية ، ويأتي هذا النوع في الدرجة الثانية من
حيث الطراوة وكثرة المادة اللحمية واللطفافة ومنها «المقطقى» و
«عبداللهى» و «السلطانى - الشاهانى» و «الشکر» . ويكسس هذا
الصنف في الجلود أو التتك أو الحصران «الخصف» .

(ج) التمور الجافة : إن هذا النوع من التمور لا يتم تضيجه الا بالجفاف
و منها «التك» و «القصب» و «السکروت» و «الحلواوى» و

(١) انظر علائى - المصدر السابق ص ١٠

«الحضراوي» و«الزهدى» و«السويدانى» (حضراؤى العراق وحالویه طريان) ٠

(٢) تمور باكستان والهند :

ان معظم تمور شبه القارة الهندية الباكستانية من أنواع التمور غير الجيدة ومعظمها من نوع الادقال (الادکال)^(١) وقد استوردت هذه البلاد منذ مدة نحو عشر سنوات زهاء ثلاثة ألف فسيلة من فسائل الحالوى وغيره من أصناف تمور العراق لمنطقة بنجاب بوجه خاص ولا ندرى ما هي انتائج العملية لعراض هذه الأصناف العراقية حتى ساعة كتابة هذا الفصل من الكتاب ٠

(٣) تمور الحسأء والبحرين :

ان أهم أصناف تمور الحسأء (الحساء) هي «الخلاص» و«الرزيز» والنوع الثاني هو النوع الغالب من حيث كمية الانتاج فى حسين آن صنف «الخلاص» أجود نوعاً ومن أجود أصناف تمور العالم ٠

(٤) تمور شمال افريقيا :

(أ) مصر - معظم تمور مصر من صنف الادقال (الادکال) الرديئة النوع وقد استوردت مصر في الخمس عشرة سنة الاخيرة أصناف أجنبية جيدة مثل «دقلة نور» التونسية كذلك أصناف «الحالاوی» و«الزهدى» و«الحضراوي» و«البرحى» من العراق ٠ ولكن لا ندرى الى أى حد تبحث مصر في انتاج تمور هذه الأصناف ٠

(ب) تونس والجزائر والمغرب - ان الحكومة الفرنسية (صاحبنة السلطان في وقت من الاوقات) قد بذلت جهوداً كبيرة لتعزيز النخيل وتشجيعها والعناية بانتاج التمور وتحسين أصول الكبس والتبيثة، واقامة المقاول

(١) انظر البكر - عبد العجيبار ، (مدى انتشار نخيل التمر في العالم) مجلة الزراعة العراقية ج ١ م ١٩٤٦ سنة ١٩٤٦ ص ٢٣-٢٧ ٠

التجريبية . أما أهم أصناف التمور في هذه الجهات هي « دقنة نور » و « الفارس » و (دقنة طيدا) و « كتيش » و « مجهول » وغيرها كثير .

(٥) الولايات المتحدة :

لقد تم ادخال غرس النخيل إلى الولايات المتحدة الأمريكية منذ سنة ١٨٩٨ ، وجرب ذلك بوجه خاص في جنوب ولاية كاليفورنيا وفي ولاية أريزونا . ولما وجدت نجاح ذلك اخذت السلطات الزراعية توسيع دراسة إمكانات هذه الجهات في غرس النخل واتاج التمور أقامت لذلك محطة تجريبية كبيرة في (انديو) بوادي كوجيلا بـ كاليفورنيا . ولقد تم ادخال أجود الأصناف العالمية واستبانت لها أنواعاً جديدة ليس في العالم كله ما يجاريها . وأهم الأصناف في كاليفورنيا الان « دقنة نور » وكذلك صنف « الحلاوى » وأصناف أخرى .

ولنعد إلى الجدول السابق (الدول المنتجة للتمور في العالم) لنتستعرض الملاحظات التالية :

١ - إيران هي الدولة الثانية ومعدل انتاجها من التمور زهاء (١١٠ ألف طن سنويًا ، وتصدر من هذه الكمية زهاء الثلث كل عام وأحياناً تناقص العراق في أسواقه التقليدية في العالم .

٢ - تأتي الجزائر في المقام الثالث حيث يبلغ انتاجها زهاء ٧٥ ألف طن .

وقد تقدمت جميع وجوه انتاج التمور في الجزائر تقدماً واضحاً . ولكن يلاحظ ان النوع الوحيد الجيد في هذه البلاد هو النوع المعروف باسم « دقنة نور » حيث تجد الجزائر اسواناً لهذا النوع في المملكة المتحدة البريطانية والملك الاوربي والامريكية وتنافس العراق من نواحي الدعاية وطرق الكبس مع العلم ان العراق - في السنوات الاخيرة - أخذ يحسن في

هذه النواحي سبباً للكبس . ولذلك يُؤمل أن تكون الارجحية لتمور العراق في المستقبل كما سيوضح ذلك في الفصول القادمة .

٣ - باكستان تصاهي الجزائر من حيث كمية انتاجها من التمور حيث تنتج سنوياً زهاء ٧٥ ألف طن . ولكن الانتاج لا يكفي الاستهلاك المحلي لذلك تضطر باكستان لاستيراد حاجتها من العراق بوجه خاص وإن كانت السنوات العشرة الأخيرة قد اتسمت بعزوف أخواننا الباكستانيين عن استيراد تمور العراق كما سرر ذلك في فصل التجارة (السادس والسابع) .

٤ - المملكة المغربية والبلاد العربية (المملكة العربية السعودية وعمان وحضرموت والبحرين وانجسا) تنتج التمور ويبلغ انتاج كل منها زهاء (٤٥) ألف طن سنوياً .

وبعد ذلك يأتي دور كل من ليبيا وتونس وانتاج كل منها زهاء ٣٠ ألف طن . وبعدهما مصر والسودان وانتاج الواحدة منها زهاء ٢٥ ألف طن . أما الولايات المتحدة الأمريكية فمعدل انتاجها زهاء ١٤ ألف طن . ثم يأتي دور الدول الأخرى .

تمور العراق ومحاصيله الأخرى :

التمور من حاصلات العراق الصيفية . وينتج العراق محاصيل أخرى صيفية أيضاً ، ومنها الحبوب الغذائية الممثلة بالرز والذرة والسمسم والماش والعدس وغيرها . وكذلك المحاصيل الصيفية النقدية الممثلة بالتبغ والقطن بوجه خاص . وإلى جانب محاصيل الصيف ينتج العراق محاصيل شتوية أهمها القمح (الحنطة) والشعير .

والجدول التالي (معدل عشر سنوات حديثة ١٩٥٩/١٩٥٠ يبين

تفاصيل أهم محاصيل العراق الغذائية :-

المحصول	الانتاج (طن متري)
الشعير	٧٨٠٠٠٠
القمح	٥٠٠٠٠
التمور	٣٥٠٠٠
الرز	٢٥٠٠٠
الذرة	٥٠٠٠
الحبوب الأخرى (العدس والماش والسمسم و...) ٥٠٠٠٠	
المجموع	١٩٨٠٠٠

هذا عدا القطن (ومعدل انتاجه للحقيقة المذكورة زهاء ٣٣٠٠٠ بالـة) أو ما يقرب من ١٣-١٢ الف طن) . وعدا التبغ ومعدل انتاجه زهاء ١٥ ألف طن سنوياً (تقدير) .

ويستتبج من الجدول ان الشعير يحتل المقام الاول في محاصيل العراق وانتاجه السنوي يتراوح بين ٨٠٠-٧٥٠ ألف طن ويليه القمح (٦٠٠-٥٠٠ ألف طن سنوياً) وبعد ذلك يأتي دور التمور ومعدل انتاجها السنوي زهاء ٣٥٠ ألف طن . وقد يزيد عن ذلك ليتجاوز ٤٠٠ الف طن وقد يقل احياناً ليبلغ زهاء ٢٠٠ ألف طن أو أقل .

انتاج التمور : (١٩٣٨ - ١٩٥٤)

لم تكن لدينا احصاءات يرکن اليها بقصد انتاج التمور وكيفيتها من صنف الى آخر ، وفي الاولوية المختلفة . وكل ما لدينا من المصادر الرسمية احصاءات تحصل عليها من دوائر الاستهلاك . ولا يخفى ان هذه الارقام مضللة ولا يستطيع الباحث المدقق ان يعتمد عليها ليتخذها اساساً في الدراسة . ومرجع التفصيل هو أن التمور قد تنتج في لواء وتنتقل الى لواء آخر وتدخل في قوائم استهلاك اللواء الثاني في حين ان انتاجها كان في اللواء الاول .

فمثلاً قد تنتج التمور في لواء بغداد وتنقل إلى الموصل وهناك يدفع انتاج
(رسم الاستهلاك) فتسجل في سجلات الاستهلاك في حين أن الموصل ليست
من الالوية المنتجة للتمور وهكذا .

والحق وجدت صعوبة كبيرة في موضوع دراسة تمور العراق من حيث
انتاجها السنوي وتوزيع هذا الانتاج على أقاليمه المختلفة .

وبناء على ذلك فقد اعتمدت على أرقام دوائر الاستهلاك بالقدر الذي
يتفق مع طبيعة بحثي وخبرتي الخاصة بتحليل الجهات المختلفة في العراق .
وكذلك اتخذت احصاء التخليل وتوزيعها الاقليمي دليلاً آخر لتقدير الانتاج
وذلك فضلاً عن اتصالاتي الشخصية ودراستي لارقام تجارة التمور والاجازات
التي تمنحها جمعية التمور للمشتغلين بتجارة التمور هذا فضلاً عن عوامل
أخرى تتعلق بطبيعة الانتاج كل عام وذلك من حيث الغزارة او القلة او
أصابة المحصول بأفة او تأثير الفيضان في سنة ما على المحصول وهكذا .

لذلك قرني بذلك غاية جهدي في سبيل التعرف على انتاج التمور
وظروفه المختلفة .

وتقدير الذي اعتمدته عليه جمعية التمور العراقية بشأن معدل انتاج
العراق هو ٣٥٠ الف طن وذلك بعد ان اخذت بنظر الاعتبار ظروفًا كثيرة
تخص الانتاج في العراق .

وقد اتفقت مع جمعية التمور في تقديرها هذا . واتخذت هذا المعدل
اساساً في تقدير الانتاج .

تطور الانتاج بين ١٩٣٨ و ١٩٦٧

وبالرغم مما ذكرنا من المصاعب الجمة التي يلاقيها الباحث في سبيل
تعرفه على انتاج التمور في العراق ، وبالرغم مما يمكن ان نقع فيه مما يمكن
ان نطلق عليه افراطاً او تفريطاً تسبباً في ارتفاع ارقام الانتاج . فأننا نورد
الحقائق التالية عن الانتاج وتطوره خلال الثلاثين سنة الاخيرة (مبتدئة

بموسم ١٩٣٨ ومتمنية في موسم ١٩٦٧ متوجه الامور التالية كحقائق—
للاستدلال والاسترشاد :

(١) احصاء التخلي حسب الاولوية . وقد دلتني الاحصاءات العالمية
والعراقة والتقديرات المختلفة للسنوات المتواترة ان معدل انتاج التخلة الواحدة
(آخذين بنظر الاعتبار جميع انواع التخلي الخامدة للثمر والفحول والفسيل
في العالم) هو زهاء (١٠) كيلوغرامات .

(٢) جدول رسوم الاستهلاك في مختلف اتجاه العراق على أساس كميات
التمور المرسمة كل عام حتى قبيل الغاء قانون الاستهلاك .

(٣) تقديرات غرفة تجارة بغداد عن انتاج المحاصيل المختلفة كل عام .

(٤) ارقام التجارة الخارجية في التمور (وهي مطبوعة نسبياً)

(٥) التقديرات الخاصة بما يستهلك داخل العراق ل مختلف الاغراض .

(٦) ان الجمع بين الفقرتين الخامسة والرابعة المذكورتين آنفاً مما يسهل
أمر تقدير الانتاج اجمالاً :

وببناء على الملاحظات الست التي اخذت بنظر الاعتبار في تقدير الانتاج
امكن تنظيم الجدول التالي بشأن انتاج التمور من موسم ١٩٣٨ حتى موسم
١٩٥٥ وبعد ذلك حتى موسم ١٩٦٧ .

السنة	الانتاج	السنة	الانتاج
٣٤٠٠٠٠	٤٣-١٩٤٢	٣٤٠٠٠٠	٣٩-١٨٣٨
٣٨٠٠٠٠	٤٤-١٩٤٣	٣٣٠٠٠٠	٤٠-١٩٣٩
٢٣٠٠٠٠	٤٥-١٩٤٤	٣٤٠٠٠٠	٤١-١٩٤٠
٣٦٠٠٠٠	٤٦-١٩٤٥	٣٣٥٠٠٠	٤٢-١٩٤١

الانتاج	السنة	الانتاج	السنة
٢٦٠٠٠٠	٥٧-١٩٥٦	٣٧٥٠٠٠	٤٧-١٩٤٦
٣٠٠٠٠٠	٥٨-١٩٥٧	٣٨١٠٠٠	٤٨-١٩٤٧
٤٥٠٠٠٠	٥٩-١٩٥٨	٣٨١٠٠٠	٤٩-١٩٤٩
٣٠٠٠٠٠	٦١-١٩٦٠	٣٦٠٠٠٠	٥٠-١٩٤٩
٣٢٠٠٠٠	٦٢-١٩٦١	٤٣٠٠٠٠	٥١-١٩٥٠
٤٢٠٠٠٠	٦٣-١٩٦٢	٢٨٠٠٠٠	٥٢-١٩٥١
٣٢٠٠٠٠	٦٤-١٩٦٣	٣٦٠٠٠٠	٥٣-١٩٥٢
٣١٠٠٠٠	٦٥-١٩٦٤	٣٤٠٠٠٠	٥٤-١٩٥٣
٢٨٠٠٠٠	٦٦-١٩٦٥	٣٥٠٠٠٠	٥٥-١٩٥٤
٣٨٠٠٠٠	٦٧-١٩٦٦	٣٥٠٠٠٠	٥٦-١٩٥٥

(١) يبدو على الاحصائية السابقة أن الانتاج يتراوح اجمالاً بين ٢٣٠٠٠٠ طن كحد ادنى (٤٥-١٩٤٤) وبين ٤٣٠٠٠٠ طن كحد أقصى (٥١-١٩٥٠)

(٢) أن معدل الانتاج السنوي يقرب من ٣٥٠ ألف طن .

(٣) ان معدل الانتاج للسنوات العشرة الاخيرة (١٩٤٧-١٩٥٧) هو ٣٣٤٠٠٠ طن . وهو قريب من المعدل السنوى للانتاج والبالغ ٣٥٠٠٠ طن .

(٤) ويعود السبب في انخفاض كمية انتاج التمور في بعض السنوات في العراق الى عدة عوامل أهمها عدم ملاءمة الظروف المناخية كارتفاع وانخفاض درجات الحرارة بشكل غير طبيعي ، وقلة المياه أو كثرةها والفيضانات وكثرة العواصف الترابية ، والامراض والآفات الزراعية وبالتالي عدم اعمار الاراضي وخدمة المنتوج .

وعلى العكس من ذلك تزداد كمية الانتاج عند ملاءمة المناخ ، واعتدال

نسبة المياه وقلة الموارد الترابية وانعدام الامراض والآفات الزراعية وأعمار الاراضي المزروعة بالتخلي وخدمتها الخدمة المطلوبة .

وندرج في الصفحة التالية جدولًا لانتاج التمور حسب انواعها وكمياتها ومناطق انتاجها على أساس معدل انتاج عشر سنوات حديثة (١٩٥٧-١٩٦٧) (بالطن) وسوف يستدل القارئ منه ان الزهدى وحده يؤلف أكثر من ٧٠٪ من الانتاج .

كيف تستهلك تمور العراق :

رأينا أن معدل انتاج التمور في العراق هو زهاء ٢٥٠ الف طن سنويًا فالى أين تذهب هذه الكمية الكبيرة من التمور كل عام؟ من دراسة جداول الصادرات من التمور الى مختلف الاسواق (كما سيرد ذكرها في الفصلين السادس والسابع من الكتاب) في الامكان ان نستنتج بان معدل مقدار التمور المصدرة الى خارج العراق (باستثناء تمور الساقية اثاثة باكتيال العشاور في الحدود العراقية) يتراوح حوالي ٢٤٠ الف طن . ومعنى ذلك أن الباقى وقدره زهاء ١١٠ آلاف طن لا بد ان يذهب الى الاستهلاك المحلي .

اما وجوه استهلاك التمور فتلخص فيما يأتي :

- (١) للاستهلاك البشري ٧٠٠٠٠ طن
- (٢) اكتيال العشاور ومبادلات الحدود ٢٥٠٠٠ طن
- (٣) صناعة الدبس ١٥٠٠٠ طن
- (٤) نقطير العرق ١٠٠٠٠ طن

اما الاستهلاك البشري للتمور فالملاحظ في السنوات الاخيرة ان الاقبال على التمور من قبل الفرد العراقي ليس كما كان في سنتين سابقة ولعل مراجعتها منافسة الفواكه الأخرى من جهة ، وعزوف نسبة كبيرة من سكان المدن عن استهلاك التمور للسبب المذكور . وهكذا بعد ان كان يقدر الاستهلاك البشري بنحو ٢٠٠ الف طن فيما سبق ، فإن ذلك قد هبط الى ٧٠٠٠٠ الف

انتاج التمور حسب الانواع وعلى اساس الاولوية (معدل ١٩٥٧ / ١٩٦٧)

طن . ولعل التقدير السابق مبالغ فيه عدا عما ذكر من الاسباب بشأن شدم اقبال الفرد العراقي على استهلاك التمور الا اذا كانت طازجة في مستهل الموسم . أما التمور المكبوسة في العراق فلا يستهلكها الا سكان القرى والاريف والطبقة الفقيرة من أهل المدن وفي نطاق محدود بالنسبة للآخرين . ويمكن توزيع الاستهلاك البشري للتمور في مختلف الوجهات حسب الاحصائية التقديرية التالية :

الدراء	الكمية (طن)	اللواء	الكمية (طن)	الكمية (طن)
البصرة	١٦٠٠٠	بغداد	١٤٠٠٠	
الناصرية	٤٥٠٠	الرهادي	٣٠٠٠	
التيروانية	٥٥٠٠	ديالي	٣٠٠٠	
العمارة	٥٥٠٠	كركوك	١٠٠٠	
الكوت	٣٠٤٠	السليمانية	١٠٠٠	
الحلة	٦٥٠٠	أوجيل	٣٠٠٢	
كربالاء	٦٠٠٠	الموصل	٣٠٠٠	
المجموع الكلي				
	٧٠٠٠٠			

يبدو من هذا الجدول ان سكان البصرة اكبر سكان العراق استهلاكاً للتمور ويعود ذلك بصورة جزئية الى الهجرة الفصلية لعمال التمور من منطقة العمارة والاهوار المجاورة وبعض البدو الى بساتين النخيل للمساعدة في اعمال جنى التمور وجندها وكسبيها ونقلها . ويبلغ عدد هؤلاء احياناً زهاء ٢٥ الف او أكثر اذا ما احتسبنا عدد افراد عوائاتهم ايضاً . ومقدار ما تستهلكه البصرة زهاء ١٦ الف طن .

(٢) وبعد ذلك يأتى دور بغداد واستهلاكها ١٤٠٠٠ طن وتليها
الحلة وكربلاء حيث تستهلك الواحدة منها بين ٦٠٠٠ - ٦٥٠٠ طن سنوياً .

(٣) ثم الديوانية والعمارة والناصرية ، ويتراوح استهلاك كل منها بين
٤٥٠٠ - ٥٥٠٠ طن سنوياً .

(٤) الكوت وبغداد وقسطنطيل الواحدة منها بين ٣٠٠٠ - ٤٠٠٠
طن .

(٥) الرمادي وديالى والموصى تستهلك زهاء ٢٠٠٠ طن سنوياً لكل
منها .

(٦) كركوك والسليمانية واربيل الولية مجموع استهلاكها من
التمور زهاء ٣٠٠٠ طن لكل منها ١٠٠٠ طن .

اصناف التمور وميزاتها :

لقد سبقت الاشارة بأن هناك (٤٥٥) صنفاً من اصناف التمور في
العراق . وقد استطعت انا نفسي الوقوف على نحو ٧٠ صنفاً من هذه الاصناف
فقط . اما الاصناف الباقية فقد استطاعت الحصول على اسمائها وبعض
المواصفات الخاصة بها من الهيئات الفرعية لجمعية التمور العراقية في الالوية
التي تمثل فيها فضلاً عن المعلومات التي حصلت عليها من اتصالاتي الشخصية
بالملاك وال فلاحين .

مع العلم بأنه قد توجد اصناف تتخذ اكثر من اسم واحد بحيث ان لها
اسماف في جهة ما ولها اسم آخر في جهة اخرى .

وها انى اذكر الاصناف جميعها مرتبة حسب الحروف الابجديه . وبعد
ذلك سينجح الذكر عن وصف أهم انواعها التجارية والجيدة ، وهذه هي
مرتبة ترتيباً ابجدياً :

أصناف (أ)

ابو بقيع حلاوي ◦ أبو سويد ◦ أبو فياض ◦ احمد حجي ◦ احمد دبس ◦
احمد سيد دكته ◦ احمد شبلي ◦ أحمر ◦ احمر حلاوي ◦ افندى ◦ أم
الاجرفة ◦ أم الحز ◦ أم الدبس ◦ أم الدهن ◦ أم البخور ◦
أم المشمش ◦ أم القاضى ◦ أم الخيز ◦ أم ثابت ◦ أم الخيار ◦ أم الطوال ◦
أم العظام ◦ أم العاملة ◦ أم البلايليز ◦ أم البخوز ◦ أم البيض ◦ أم الجاموس ◦
أم الكبر ◦ أم الكحل ◦ أم اللوز ◦ أم الليل ◦ أم الصلايغ ◦ أم حسنة ◦
أم اصابع ◦ أم الكوك ◦ أم الريحة ◦ أم الصيوانى ◦ أم الصينى ◦ أم العسجة ◦
أم السلسل ◦ أم السعجة ◦ أم العدول ◦ أم النمل ◦ أم الهيل ◦ أم ريعين ◦
أم سمرة ◦ أم جنيح ◦ أخطهرى ◦ ابن حماد ◦ ابن حر دكلة ◦ ابن سمر
دكلة ◦ اصابع العروس ◦ اكشنرن ◦ استعمران ◦ استعمران بحرية ◦
ابراهيمى ◦ اسحق دكلة ◦ ايرانى ◦ آلوجية ◦ اشقر (ابيض ◦ اصفر
عدة اشقر (اشكر) ◦ اشراسي ◦ اشرصى ◦ اشرصي اسود ◦ اشوط ◦ ازرق
(ازرك) ◦ ازرقى ◦ ازرق الازرق (ازرك الازرك) ◦ ابراهيم سيد ◦ اسود
دكلة ، اسماعيل قدرى دكلة ◦ الامام حسين دكلة ◦

ومجموع هذه الاصناف (٧٥) صنفاً تبدأ بالحرف (أ)

أصناف الحرف (ب) :

بدرة ◦ بيدرايا ◦ بادمى ◦ بسام دكلة ◦ بهراب ◦ بانا ؛ جاني ◦ بنفسية
بلح بان بلوطى ، بنت البيض ، بنات البيض ، بنت الخليفة ، بنت التهان
بنات الجدة ، بنات اصوفى ، بنت العرب ، بنت السودة ، بنت الباشا ، بنت
الحجل ، بنت البحر ، بنت الجبل ، بنت الشيخ ، بنت السبع بنت سهلان ،
بنت المشمش ، بنت الصقر ، بنت البدر ، بنات انسعدان ، بحر دكل ، بندر ،
بني رماح ، بصراوي ، بربن ، برنى ، برمالكى ، برضى ، برحى ، بذ ،

بيوضى ، بيض اللبلل ، بيض الحمام ، بطيخىي ، بدرة دكلة بغدادى ، بيرقدار ،
بريم ، بديعة ، بوبكى ، بضيع ، بن عمار دكلة ، بلجان دكلة ، بيرى كوزان
دكلة ، برحى دكلة ومجموع أصناف هذا الحرف هو ٥٣ صنفًا

أصناف الحرف (ت) :

هناك ثلاثة أصناف من هذا القبيل فقط وهى : تبرزل ، وتفاحة ،
وتور دكلة •

(٣) أصناف الحرف (ث) :

وهي صنفان هما ثيرسى وثكلانة •

(٤) أصناف الحرف (ج) :

وعدد هذه الأصناف (١٦) صنفاً وهى : جهران دكلة ، جاسبى ، جمالي ،
جعفرى ، جبل دكلة ، جمیعة دكلة ، جدراوى ، جيلي ، جوزى أصفر ،
جوزى أبيض جوزى بصرة ، جوزى بغدادى ، جوزى أحمر ، جمال
الدين ، جومكى جيجاب •

(٥) أصناف الحرف (ح) :

وعدد هذه الأصناف (٣٩) صنفاً ، وهذه هي : حلاؤى ، حلاوى
مكاوى ، حويز ، حنابت الملاية ، حمرة ام الدماغ ، حمرات ، حمرة محمد ،
حمرة الشيخ ، حمرة عبد ، حمرة جبل ، حمرة عبدالسعيد ، حلوان
الشيخ ، حلوة الجوف ، حلوان الجبل ، حلوانى ، حترى ، حلوة ،
حلقومى ، حلائى ، حجازى ، حرم (دكلة) ، حمراوى ، حاتمى ،
حسن أفندي ، جوشية ، حساوى ، حرaran ، حضرى ، حلاتى ،
حميوزى ، حمر الرمد ، جبائية ، جبشي ، حلبة دكله ، حسوئى
دكله ، حصار دكله ، حابسى ، حمد دكله •

(٦) أصناف الحرف (خ) :

وعدد هذه الأصناف (٢٤) صنفاً وهذه هي :

خان دكّلة ، خنيزيرية ، خلاص الزين ، خلّاع خشن أحمر ،
ختايزى ، خنيزى الحساوى ، خستاوى ، خليل ، خاتونى (دكّل
الخاتون) ، خطرية ، خطيبى ، خالدى ، خركانى (قرقانى) ،
خصاوى البغل ، خصاوى مشرى ، خضراؤى ، خضراؤى بغداد ،
خضراؤى بصرة ، خضراؤى مندى ، خروف دكّلة ، خرخيس ،
خضرى ، خضر العبد ، خصاب ◦

(٧) أصناف الحرف (د) :

وعددتها (١٨) صنفاً وهذه :

دبقات ، دراو ، دريك ، دويرق ، دويرجي أحمر ، دجوانى
دبوانى ، دخىقى ، دكوينى ، ديانى ، دويلى ، ديران ، ديري
دبreme ، دعبلى ، ديرم الليل ، دم الفارس ◦

(٨) أصناف الحرف (و) :

وعددتها (٨) وهذه هي :

رجب دكّلة ، رفو ، رز أحمر ، رميشى ، رمح ، ريم ، ريق
البنات ، واوى ◦

(٩) أصناف الحرف (ز) :

وعددتها (١٢) وهذه :

زهدى ، زهرية ، زريقة ، زب الواوى ، زب الريح ، زريمة ،
زمبور ، زاملى ، زندة العبد ، زيدى ، زيتونة ، زبيرى ◦

(١٠) أصناف الحرف (س) ◦

وعددتها (٢٣) صنفاً وهذه : سكرى ، سكر بحرى ، سن المفتاح ،

سبیعی ، سداد ، سکریة ، سویدان ، سلامی ، سلطانی ،
سکران ، سکران دکله ، سرخوشی ، سیمنی ، سیمنلی ، سید
باقر ، سودان بنت ، سک دکله ، سعاده ، سعاده اسود ، سبع ذراع
سکبزی ، سیستمی •

(١١) أصناف الحرف (ش)

وعددتها (٢٣) صنفاً وهذه هي :

شیب دکله ، شط دکله ، شاطر دکله ، شنور دکله ، شهـل
شلبی ، شعلان دکله ، شعلانی ، شـالی ، شیر بختی ، شیرازی ،
شیرانی ، شراوین ، شرجی ، شتوی ، شمومی ، شویشی احمدـر
شویشی اصفر ، شکر ، شماگیه ، شیش ، شوبان و شهرانی *

(١٢) أصناف الحرف (ص) :

وعدد هذه الأصناف (٦) وهذه هي :

صيحي ، صاوي دكلة ، صعيدي ، صفراوية ، صقولي) صفرة حدب ◆

(١٣) أصناف الحرف (خ) :

و عدد ها (٣) هي :

صلف العنزة ، صلف الغزال ، ضفر الغزال .

(١٤) أصناف الحرف (ط) :

وعددھا (۷) وھی :

طه أفندي دكّلة ، طيب الاسم (ديرى) ، طرشى عشى ، طيار ،
طبخ ربه ، طوبه ، طباشير .

(١٥) أصناف الحرف (ع) :

وعددتها (٣٩) نوعاً وهذه هي :

عسلية ، عسافى ، عرموطى ، عرب عاصية ، عرب سكى ،
على موسى دكلة ، علبيق ، عال لونه ، عنبرى ، عقبلى ، عشورى ،
عوينه ، عباس دكلة ، عين الله ، عواشة ، عورة ، عمر دكلة ، عمار
دكلة ، عبارة دكلة ، عيدنى ، عفريتة ، عمران دكلة ، عنيب ،
عيدي ، على شلبى ، عابدى ، عز الدين دكلة ، عطري ، عنجاص ،
عقروق ، عويدى ، عويد دكل ، عويمرى ، عــمرى ، عوينات الصاوى
عيشة دكلة ، عوبرية ، عوتى ، عيونات أىوب .

(١٩) أصناف الحرف (غ) :

وعددها (٣) وهي :
غراوة ، غريبة ، غريجاوى .

(٢٠) أصناف الحرف (ف) :

وعددها (٨) وهذه هي :

فريحة دكلة ، فرسى دكل ، فهيد العسل سلمى ، فلحمة دكلة ، فروخ
دكلة ، فندقية ، فرسية ، فرسى أبيض .

(٢١) أصناف الحرف (ق) :

وعددها (٨) أصناف . وهذه هي :

قاضى عمه ، قاضى دكلة ، قلبى حرمى ، قرن الغزال ، قوم الرمان ،
قراط ، أشرسى ، قرينات ، قصب ، قنطرار دكل ، قطار ، قلانية
فيطامى ، قلم برمكى (شبه أصابع العروس) قنداوى ، قرنساوى ، قرنفل ،
قرطسى .

(٢٢) أصناف الحرف (ك) :

وعددها ١١ صنفاً . وهذه هي :

كشمسي ، كبكاب ، كرامى ، كلولانى ، كاكاولى ، كاديه ، كبير
ككول حسين ، كاظمية ، كلاوي *

(٢٠) أصناف الحرف (ل) :

وعددتها (٥) وهذه هي :

ليلوى ، لامى ، لامع خاتون ، ليلوى أحمر ، ليلوى دكل *

(٢١) أصناف الحرف (م) :

وعددتها (٤٢) صصنفاً وهي :

معلانة ، مسحة الهندى ، مير حاج ، مير على ، مدهونة ، معوجة
منبع ، مقطوع ، مقناحة ، مصيديفى ، مداوى ، ملبس الجوز ،
ملف ، عميق الحمرة ، منبه ، منمار ، ميسى ، مدادى ، معيدنى
مبارك ، مبشبش ، منصور دكلة ، موسى دكلة ، مقاييسى ، مدنى ،
مجمودة ، معبوبة الدين ، ماسيع ، موزر دكلة ، متركى ، مزراحي ، مكتوم
أحمر ، مكتوم ، مال الله ، ملقوطى ، مرشدادى ، مرزبان ، مكاوى أشcker
مكاوى أصفر ، مكاوى أحمر ، مكاوى ، مصطفى دكل *

(٢٢) أصناف الحرف (ن) :

وعددتها (١٠) أصناف وهي :

نجدية ، نرسى ، نهر السلى ، نور دكلة ، نباتى ، نرسيان ،
ناشى ، نرتة ، نقش المبرد نقبي *

(٢٣) أصناف الحرف (ه) :

وعددتها (٦) أصناف . وهذه هي :

هارونى ، هبرة ، هلامى ، هبرة الجاموس ، هجري ، هدل *

(٢٤) أصناف الحرف (و) :

وعدددها (٢) اثنان هما :

وظف ، وريمية .

(٢٥) أصناف الحرف (ى) :

وعدددها صنف واحد فقط هو :

يهودى دكلا .

ولا توجد أصناف تبدأ بالحرف ذ أو الحرف (لا) .

هناك عدد من أصناف التمور العراقية التي لا تدخل ضمن الأصناف التجارية الرئيسية . أو أنها تتبع للاستهلاك المحلي فقط .

وهذه هي :

الاشرصى (الاشرسى) :

النوع الجيد منه يبدو مستطيلاً مدوراً ، طول ثمرته بين البوصة الواحدة والبوصة والنصف . اللون أصفر ميل إلى الأحمراد الفاتح قليلاً بعد نضوجه . يحيى على قشرة إذا كانت النخلة مستجدة (نشوة) ، وتندعم إذا كانت النخلة كبيرة .

والاشرصى من التمور القليلة نسبياً . وأحسن مرافق هذا الصنف هى المرحلة التى تكون فيها الثمرة يابسة . نواته صغيرة رفيعة بالنسبة لحجم الثمرة والحلواة معتدلة . والنكهة جداً طيبة . ويصلح للأكل وحده أو مع الجوز . ويستحسن أكله إذا عجن مع الجوز أو السمسم (مدوكة) ويكون على شكل حلواة . وهو مرغوب في الكبس إذا كان رطباً .

وتبدأ مرحلة الحال فى أواسط تموز . أما الرطب فيكون في النصف الثاني من آب والتمر فى أواخر تشرين الأول .

وتتسع كميات قليلة منه فى بعقوبة . ولكن انتاجه كبير نسبياً فى مندى وخانقين حيث أن فى مندى وحدها زهاء ٥٠٠٠ نخلة . وفي خانقين ١٠٠٠ نخلة . أما عدد الفسائل التي يحصل عليها سنوياً فهو ٣٠٠ فسيل .

والصنف السابق يتمثل في لواه دبلي بصفة خاصة ◦

المكتوم - مستطيل الشكل قريب من التكود ، وهو أصفر « في دبلي » وعلى نسق واحد ◦ الحال منه يظهر في أواسط تموز والرطب في بداية النصف الأول من آب ويتم نضجه ويصبح تمرا في الأسبوع الرابع من تشرين الأول ◦ والمكتوم من التمور القليلة النادرة في العراق ◦ وأحسن مراحل نضجه حينما يكون رطا « نص ونص » ◦ وترغبه العشاور بوجهه خاص وهو في حالة التمر ◦ ونواة المكتوم صغيرة رفيعة ◦ وحلاؤه هذا النوع معبدلة ، نكهته مستطابة سيماء في أول أدواره ◦ مرغوب في الكبس في القرى وغير مرغوب عند أهالي المستوطنات في لواه دبلي ، وذلك لأن فيه قشرة رقيقة خارجية ◦

وتوجد نخيل المكتوم في « لواه دبلي » في الهويرد ٥٠ نخلة ، وفي خربابات ٥٠ نخلة ، وفي بستانين الوقف الصغير ١٠٠ نخلة ، وفي بعقوبة ١٠٠ نخلة ويحصل منه على ٥٠ فسيلة كل عام ◦

ويوجد من المكتوم زهاء ٣٠٠ نخلة في لواه الناصرية منها زهاء ١٨٠٠ نخلة في مركز قضاء سوق الشيوخ وناحية العكيبة و٦٠ نخلة في ناحية الكرمة بني سعيد ، وفي الناصرية ٤٠٠ نخلة وفي ناحية الجبايش ٤٠٠ نخلة ، ويحصل من نخيل اللواء كافة على زهاء ٤٠٠ فسيلة سنويا ◦

الشكري - الشكري من التمور القليلة الممتازة النادرة جدا في لواه دبلي ◦ ويتميز أنه قريب من الاستطاله ، يبلغ طوله زهاء البوصة والنصف وعرضه زهاء البوصة الواحدة ◦ ولونه أصفر ، ويصبح - بعد النضج الكامل - شفافا شعيا ◦ تظهر مرحلة الحال في أواسط تموز ، ومرحلة الرطب في النصف الثاني من آب ، والتمر في أواخر تشرين الأول ◦

وصنف الشكري مرغوب في جميع مراحله ◦ ومما يميزه أيضا أن نواته

رفيعة صغيرة وحلاؤته معتدلة ونكمته مستطبة جداً ويفضل على أنواع التمور.
الآخرى من هذه الناحية · ويميزه كذلك أنه في درجة بالغة من الطفافة · فلا
يتحمل الكبس في جلد أو خصف لأن جلدته رقيقة جداً ، ولذلك فإنه يكسس
في صناديق الخشب أو الكارتون وبكميات قليلة ·

وفي لواء ديلي زهاء ٣٠٠ نخلة من هذا النوع ، (وقد يوجد مثل
هذا العدد في جهات العراق الأخرى) · ويتوزع هذا العدد في الهويدر ١٠٠
نخلة · وفي خربات ٨٠ نخلة وفي بعقوبة ٢٠ نخلة وفي بساتين الوقف
الصغير ١٠٠ نخلة · ويبلغ عدد الفسائل المستحصلة من هذا الصنف ٢٠
فسيلة سنوية ·

طه أفندي - قريب إلى التكور والاستدارة في الشكل · ويقدر طوله
بزهاء البوصة والنصف وعرضه زهاء البوصة · ولونه أصفر في جميع
الأدوار والمراحل · وهو من التمور القليلة الممتازة ·

عبدلي - مستدير اقرب إلى الاستطاله ويقدر طوله بزهاء بوصة ونصف
وعرضه زهاء ثلاثة اربع البوصة · ولونه احمر في دور الخلال · وعند
الضوج يميل إلى الأصفر · يبدأ خلاله في اواسط تموز · والرطب منه في
النصف الثاني من آب وتتمه في اواخر شرين الاول ·

وهذا الصنف من التمور القليلة النادرة ييد أن غرس نخلة قد اخذ
يزداد في السنوات الأخيرة في منطقة ديلي · واحسن مراحله التمر في حالة
الكسس · وتمتاز بواته بأنها متوسطة رفيعة بالقياس مع التمرة · وحلاؤته
معتدلة ونكمته مستطبة عند الكبس · وفي لواء ديلي زهاء ٢٠٠ نخلة من
هذا الصنف ويحصل منه على ١٠ فسائل سنوية في الوقت الحاضر ·

دكل حاج احمد - من الاصناف الصغيرة الحجم طول ثمرة زهاء
ثلاثة اربع البوصة وعرضها نصف بوصة · وتبعد مدوارة رفيعة واللثون

أصفر في جميع مراحل النضج . ويظهر خلاله منذ أواسط تموز ، والرطب في النصف الآخر من آب والتمر في آخر تشرين الأول . (دكـل حاج احمد) من التمور النادرة المرغوبة في الاستهلاك . ويكتسب في الجلد حيث تكون الرغبة فيه وهو مكبوس - كبيرة . وحلوته معتدلة ونكهته مستطابة . وعدد نخيله في ديالي زهاء ٢٠٠ نخلة ، وعدد الفسائل السنوية المستحصلة منه زهاء ٣٠ فسيلة .

البرحي - يمتاز هذا النوع عن غيره بأنه عريض عند رأسه « الكمع » رفيع عند أسفله . ويبلغ طوله زهاء البوصة الواحدة وعرضه يتراوح بين نصف وثلاثة أرباع البوصة . ولون ثمرته أصفر في جميع أدواره . ومرحلة الخلال في أواسط تموز ؟ والرطب في الأسبوع الثالث من آب والتمر في الأسبوع الرابع من تشرين الأول .

والبرحي من التمور النادرة - او القليلة - وهو ممتاز ومرغوب في الاستهلاك في جميع أدواره سواء كان خلالا او رطباً او تمراً مكبوساً . وذلك لأن حلوته معتدلة ونكهته مستطابة للغاية ؟ وتمتاز نواته بأنها وفيجة متوسطة الحجم . وعدد نخيله في ديالي زهاء ٥٠-١٠٠ نخلة يحصل منها على ١٠ فسائل سنوية .

ويوجد في لواء الناصرية زهاء ١٤٠٠ نخلة من البرحي منها زهاء ١٠٠٠ نخلة في مركز قضاء سوق الشيوخ وناحية العكيبة و ١٠٠ نخلة في الناصرية و ٢٠٠ نخلة في ناحية كرمة بنى سعيد و ٢٠٠ نخلة في ناحية الجياش .

مير حاج - وشكل هذا الصنف متكون قريب من الاستطالة ، ويبلغ طوله زهاء البوصة والنصف وعرضه بوصة واحدة تقريباً . ولونه مائل إلى الأحمر في جميع مراحل نضجه . يستحصل على خلاله في أواسط تموز وعلى رطبه في أواسط آب وعلى تمره الناضج نضوجاً تاماً في أواخر تشرين

الاول ° حلاوته معتدلة ونكهته مستطابة ° وتمتاز نواته بأنها رفيعة واحسن
مراحله حينما يكون تمراً وخصوصاً عند الكبس °

ونصف (ميرجاج) قليل ونادر ° واكثر ما يوجد في «مندى» ° ويبلغ
مجموع تخيله زهاء ٢٠٠ نخلة تعطى زهاء ٢٠ فسيلة كل عام °

المكاوى - شكل المكاوى أقرب إلى الاستدارة والتکور ° ويبلغ طوله
زهاء البوصة الواحدة وعرضه ثلاثة ارباع البوصة تقريباً °

ويميز هذا الصنف أن خلاله أحمر ° وعند النضج يميل إلى الأصفر أو °
ويبدأ خلاله في التكون في أواسط تموز ° والرطب في الأسبوع الثالث من آب
والتمر في أواخر تشرين الأول °

وهو من التمور القليلة - والنادر - وحلاوته معتدلة ونكهته مستطابة °
واحسن ادواره حينما يكون تمراً مكبوساً ° وتمتاز نواته بأنها صغيرة ورفيعة
وعدد تخيله زهاء ٥٠ نخلة في ديالي °

الشويني الأحمر - من تمور لواء الناصرية الندرة شكله متکور وقريب
من الاستطالة وطوله بوصتان وعرضه نصف بوصة ولونه أسود مائل إلى حمرة
حمرية قشرته شفافة وهو متاخر النضج حيث يبدأ خاللا في أواسط ايلول
ويكون رطباً في أواخره وتمرأً في أواخر تشرين الأول ° ويستطاب أكمله
رطباً وتمراً مكبوساً ويمكن كبسه في الصناديق الخشبية والصفائح والكارتون
وحتى البخاخ ° وعدد تخيله زهاء ٦٠٠٠ نخلة ° منها زهاء ٤٠٠٠ نخلة
في سوق الشيوخ والعكيبة ° وزهاء ١٦٠٠ نخلة في كرمة بنى سعيد ° وفي
الناصرية ٣٠٠ نخلة وفي الجابيши ١٠٠ نخلة ° وعدد الفسيل المستحصل
منها زهاء ٦٠٠ فسيلة ستويماً °

الشويني الأصفر - وهذا يشبه صنف الحلاوى الذي سيجي الذكر عنه
بعد قليل ° لونه أصفر غامق ° قشرته سميكه مجعدة وينظر الخلال منه في

الاسبوع الاول من أيلول • والرطب في او اخره • والتمر في النصف
الثاني من تشرين الاول •

ويعتبر هذا الصنف من التمور النادرة الممتازة في لواه الناصرية ويلاحظ
أن ٨٠ بالمائة منه يستهلك رطباً • و ٢٠ بالمائة يكبس تمراً ومما يميزه - عدا
عما ذكر - أن حلاوته قليلة جداً ونكهته مستطابة •

وفي لواه الناصرية زهاء ١٥ ألف نخلة من هذا الصنف منها النصف في
الناصرية و ٥٠٠٠ نخلة في سوق الشيوخ والعكبة و ١٧٠٠ نخلة في كرمة
بني سعيد و ٣٠٠٠ نخلة في الجبايش • والوسائل المستحصلة منه سنوياً هي
زهاء ٩٠٠ فسيلة •

الحوizى - ثمرة مستطيلة قريبة من التكود لونها أصفر مشوب
بالحمرة في بداية النضج • ويعمق اللون بحيث يميل إلى السواد في حالة
النضج الكامل وهو من الانواع النادرة وتوجد نخلة في البصرة •

اللبيى - وهو من التمور النادرة • وتشبه ثمرة التكود ثمرة الزهدى وان
كانت أصغر حجماً منها • ولو أنها أصفر واكثر ما يستهلك وهو في مرحلة
الرطب في اشهر تشرين الاول والثاني وهو من تموه البصرة •

الكتطار « القنطر » - وتمتاز ثمرة الكتطار بأنها متوسطة الحجم ، ولونها
مصفر عند بداية النضج ، ويعمق إلى السواد عند النضج التام • وطعمه حلو
ونكهته مستطابة ويستهلك رطباً وتمراً • وهو من تموه البصرة بوجه خاص •

أم الدهن - ويتميز هذا الصنف بأن ثمرته مستطيلة وأشبأة إلى الشكل
البيضوى • واللون أصفر مشوب بحمرة عند بداية النضج • وعندما يكمل
النضج يصبح اللون ذهبياً شفافاً • ويستهلك هذا الصنف رطباً وتمراً حيث
الطعم والنكهة مستطابة •

وام الدهن من تموه البصرة المرغوبة في الاستهلاك •

الاشكر - وهو الآخر من تمور البصرة النادرة • ويتميزه أن ثمراته
مستطيلة أقرب إلى الشكل البيضوى • واللون أشقر مشوب بالحمرة • طعمه
حلو لذيد ونكهته مستطابة ويستهلك رطباً فقط •

العويد - ويتميز هذا الصنف بأن ثمراته طويلة كبيرة الحجم ، لونها
أصفر حيناً وأحمر مشوب بحمرة حيناً آخر • وهذا النوع ممتاز جداً من
حيث الحلاوة والنكهة ويستهلك ثمراً • وهو من تمور البصرة •

الحساوى - ومتى زرته بأنها مستطيلة كبيرة الحجم نسبياً واللون أصفر
في مرحلة الربط وعندما يتم التضييج أصفر ذهبي ، وهو لذيد الطعم ومتواسط
الحلاوة ذو نكهة مستطابة • ويستهلك رطباً وثمراً • وهو من أصناف تمور
البصرة •

الهلالى - وهذا من تمور الشتاء حيث أن نضجه لا يتم إلا في بداية
الفصل • ويستطيع أكله في الشتاء حيث يكون لذيد الطعم طيب النكهة •
وهو صنف مقصور على منطقة البصرة •

اصناف التمور التجارية (١)

يمكن حصر أصناف التمور التجارية العراقية بسبعينة أصناف هي الزهدى
والساير والخضراوى والحلاوى والأبريم والجيجاب والديرى - وألاصناف
الثلاثة الأخيرة هى من التمور العجافه • وهناك أنواع أخرى تستهلك فى
الداخل إضافة إلى الانواع السابقة وأهمها البرحى والخستاوى والاشرسى •
وتقسم التمور من الناحية الفيزياوية إلى ثلاثة أقسام :-

١ - تمور جافة (صلبة) • (ب) تمور نصف جافة (تمور صلبة) •

(١) انظر (١) سليمان - المصدر السابق مجلة الزراعة العراقية
ص ٤٣٩ و (٢) جويدة ، سليمان ودليل مؤتمر التمور الدولى فى تونس ،
المصدر السابق ص ٩ - ١٠ .

(ج) تمور لينة • و معظم التمور العراقية تمور لينة • أما الزهدى فيعتبر من التمور نصف الجافة • و تقسם التمور من الناحية الكيميائية الى قسمين : (أ) تمور السكر المقلوب (الانفريت) كتمور الساير والحلواى والخضراءوى • (ب) تمور سكر القصب (السكروز) كتمور دكلة نور الجزائرية • و فيما يلى وصف مختصر لأهم الانواع التجارية :

(١) الزهدى - التمرة صغيرة نسبياً ، شكلها بيضوى ، لونها أصفر ذهبي جذاب • و يكبس هذا الصنف في الخضاف و يصدر الى أسواق الهند و البلاد العربية و افريقيا • وقد بدء في الوقت الحاضر (منذ انشاء مكبس التمور النموذجي في بغداد من قبل مصلحة التمور العراقية) بكميته في صناديق خشبية وفي علب الكرتون و يصدر الى أسواق جنوبى أوروبا •

(٢) الساير (وهو صنف الاسطة عمران حينما يكون رطباً) و تمتاز تمرته بأنها متوسطة الحجم ، و رفيعة عند رأسها (الكمع) و لونها أصفر عند بداية النضج (مرحلة الرطب) ، و يصبح بنياً غامقاً عند النضج الكامل (مرحلة التمر و يكبس في صناديق خشبية بالنسبة لأسواق أوروبا و أمريكا و في الخضاف بالنسبة لأسواق آسيا (الهند و الشرق الاقصى وبلاد العرب) •

(٣) الخضراءوى - تمتاز تمرة الخضراءوى بأنها قصيرة نسبياً ، و لونها أصفر مشوب بالخضراء عند بدء النضج (مرحلة الرطب) • و يستهلك هذا الصنف في الأسواق المحلية • و يكبس في صناديق خشبية يتراوح وزنهما بين ٧٠-٣٣ رطلاً • وأهم أسواق هذا الصنف أسواق بلاد الآسيوية • وكذلك أسواق أوروبا مع العلم أن سوق استراليا اهم الأسواق •

(٤) الحلواى - يميز صنف الحلواى أن تمرته مستطيلة متوسطة الحجم صفراء اللون عند بدء النضج ، و تصبح ذهبية اللون جذابة عند النضج الكامل و قضلا عن ذلك يمتاز عن الاصناف التجارية الأخرى بأنه مبكر في النضج •

والحلواى من اكثرا الصناف انتجارية رواجا حيث نجده يباع بأسعار
عالية في أسواق أمريكا وأوروبا ويكون الكبس في صناديق خشبية زنة
٢٠-٣٣ رطل .

وهنالك نوع خاص من الحلواى يسمى بـ (ابي خشيم) وهو يكبس
في الخصاف زنة ٦٨-١٥٦ رطلا ويصدر إلى أسواق الهندو شبه الجزيرة
العربية وبلاد الشرق الأوسط .

(٥) الديرى - ويتميز هذا الصنف بأن لونه أحمر عند بداية التضخ ،
وباذنجانى ضارب إلى السواد عندما يكمل التضخ . وعدا عن استهلاك هذا
الصنف محليا فإنه يصدر (وهو من التمور الجافة) في الخصاف إلى أسواق
الهند وشبه جزيرة العرب (السواحل) .

(٦) البريم والجباب - وهما من التمور الجافة ، وسوقهما الوارد شبه
القاراء الهندية الباكستانية حيث يستهلكان في المراسيم الدينية وفي حفلات
الزواج والاعياد . ويصدر هذان الصنفان بالاكياس .

التمور مادة غذائية (١)

ليست التمور فاكهة لذيدة حسب ، وإنما هي في الوقت نفسه طعام ذو
قيمة غذائية كبيرة وقد تناولتها طبقات الشعب في البلاد العربية وغيرها منذ
القديم غذاءً سائغاً فاكتفت بها مع شيء من الخبز أو اللبن الخاثر وكسبت من
هذا الطعام الكفاف صحة موفورة ونشاطاً ملحوظاً ولا عجب في ذلك فكل
ليلة من التمر تولد ١٢٧٥ سعرة . وإذا قيسنا ذلك بالاطعمة المعروفة اتضحت
لنا أن الليرة الواحدة من لحم البقر تعطى ١٠٩٦ سعرة والخبز ١٠١٤ سعرة
والبيض ٧٣٤ والسمك ٣٠٠ إلى ٧٠٠ سعرة والبطاطة ٤٠٠ سعرة ولحم
الدجاج ٣٦٠ سعرة وهلم جرا .

(١) مقتطفة من مذكرة جمعية التمور العراقية - بغداد رقم ٤٦٤
 بتاريخ ١٦-٥-٥٦

وقد قال الدكتور شارلز بينت في ذلك ما ترجمته - « إن التمر طعام مركز طبيعي بالنظر إلى شكله الجامع وتوافره كغذاء وان بعض أنواع التمور تمتاز على الأطعمة المهمضومة التي تعددت الاشارة بذكرها وهذه التمور تحتوى على مادة السكر بشكل يستسقى الجسم امتصاصه دون ما حاجة الى عملية الهضم التي يتطلبها السكر الاعتيادي .

ثم قال - أن التمور هي في الوقت نفسه فاكهة لذيدة وطعم مولد للقوية والنشاط - فهي تحتوى على جميع العناصر التي يتتألف منها الطعام المغذي المتكون من زلال وشحوم واملاح وهيدرات الكربون وكلها في شكل سهل الهضم للجسم البشري ٠٠٠ ان الليبرة الواحدة من التمور تحتوى على ١٢٧٥ سعرة وهي الوحدة القياسية للحرارة الفيزيولوجية . ويحتاج العامل ذو البنية الاعتيادية القائم بعمل مرهق ٣٠٠٠ سعرة من الطعام المغذي كل يوم . وهكذا يظهر لنا بوضوح كيف يتيسر للسيرتين او ثلاث من التمر يومياً ان تجهز الجسم البشري بالنشاط اللازم الذى يبدو بشكل قوة عضلية !

أن مزيحة التمور كغذاء لم تكن خافية على أحد حتى ان حكومة الهند المركزية فى مكافحتها للمجاعة التى غشيت بعض اقاليمها فى سنة ١٩٥١ لم تغفل التمور من بين المواد الغذائية الرئيسية التي أستوردتها فأبانت أكثر من ٢٠ ألف طن من التمور العراقية وزعتها على المناطق الجائعة مع الارز ودقيق الحنطة . وجدير بالذكر ان التجار فى الهند قد أستوردوا لحسابهم فى السنة المذكورة تحو ١٠٠ ألف طن أخرى من التمر العراقي وذلك بالإضافة الى ما اشتراه الحكومة .

غير ان الاقطان الاوربية والامريكية قد اعتبرت التمر فاكهة كمالية وعاملته بهذه الصفة من حيث تسهيلات الاستيراد والرسوم الضرائية وغير ذلك . وقد بذلك مصلحة التمور جهودها لتصنيف التمور كطعام ليعالل المرايا التى تستفيد منها الاغذية فى نطاق التجارة العالمية . فأصدرت كراراً باللغتين

العربية والإنكليزية جمعت فيه تقارير المعاهد العلمية والإطباء وغيرهم وشهادتهم عن تحليل التمر وقيمة الغذائية ووزعت منهآآلاف النسخ في مختلف الأقطار . وضربت دائما على هذا الورق في إعلاناتها ونشراتها دعايتها .

وأثار مندوب الجمعية هذا الموضوع في مؤتمر التمور الدولي الملتقى في تونس في شهر تشرين الثاني سنة ١٩٥٠ فاتخذ المؤتمر في جملة قراراته القرار الآتي :-

« لاحظ المؤتمر أن التمر مادة غذائية غنية ينبغي توسيع استهلاكه ويجب اعتبارها من مواد الاستهلاك الشائع وليس كمالية » .

وقرر المؤتمر مراجعة مؤسسة الطعام والزراعة للأمم المتحدة لرعاة ذلك وأبلاغه بوجه خاص إلى الدول المستهلكة للاخذ به فيما يتعلق بالمبادئ الدولية والأنظمة الكمركية .

وانتهزت جمعية التمور فرصة زيارة المستر نوريس دود مدير المؤسسة الآففة الذكر للعراق في شهر شباط سنة ١٩٥٢ ففاتحته بشأن تصنيف التمور كمادة غذائية وقدمنا إليه التقارير والمعلومات التي تؤيد هذا الرأي وهيأت له زيارة بعض بساتين التخيل والمكابس والمبادر خلال اقامته القصيرة في البصرة وقد أقنعني جنابه بهذه الفكرة فكتب إلى السيد مظفر احمد مدير جمعية التمور العام (عندئذ) قبل مغادرته بغداد قائلا : (أرغب في ارجاء الشكر اليكم على النشرات وسائر المعلومات التي قدمتموها الي عن القيمة الغذائية للتمور العراقية) .

« لقد فهمت أن الوفد العراقي في الاجتماع القادم لمؤسسة الطعام والزراعة قد يقدم طلبا لتصنيف التمور كطعام وليس كفاكهه . وليس في ذهني أدنى ريب في كون التمور طعاما عجينا مغذياً ومولداً للنشاط ويجب

الأعتراف كذلك • وسوف يسرني أن أؤيد وفديكم عند اثارة هذا الموضوع «
 ولا شك ان تصنيف التمور كطعام واعتراف الدول المنضية الى هذه
 المؤسسة العالمية بذلك سيكون له أثره في تخفيف القيود المفروضة على تجارة
 التمور في الأقطار المختلفة وتسهيل استيراده ونقله وتخفيض الرسوم الكمركية
 عليه •

عدم نقل التمور للجراثيم :

فيما يلى نص البيان الذى أصدرته السلطات الصحية العراقية بالتعاون مع
 خبراء المنظمة الصحية العالمية بتاريخ ٥ أيلول سنة ١٩٦٦ • ولقد جاء هذا
 البيان مدعماً • للنتائج التى توصلت إليها المعاهد الصحية فى العراق وفي
 الدول المستوردة منذ سنة ١٩٢٧ من ان جرثومة الكولييرا مهما كانت نسبتها
 عالية - لا تعيش فى التمور لأكثر من ثلاثة أيام ، وأن التمر لا يصلح كناقل
 لمرض الهيضة : [ان السلطات الصحية فى الجمهورية العراقية - ادرائياً تماماً
 منها بأهمية الغذاء الصحى الحالى من البكتيريا المرضية لا على نطاق التجارة
 الداخلية حسب بل فى التصدير ايضاً - قررت القيام بسلسلة من التجارب
 لاختبار بقاء البكتيريا المرضية - ومنها ضمات الكولييرا - حية فى الطعام
 والماء والمشروبات - طبقاً لهذا القرار فقد قام المعهد البكتريولوجى المركزى
 بالتعاون مع المختبر الدولى لمنظمة الصحة العالمية بتجارب مختبرية علمية بشأن
 هذا الموضوع وعليه فقد تم تلوث التمور الطيرية من النوع الذى يصدر
 بمكروبات الهيضة (الكولييرا) بنسبة ١٠٠ الى ١٠٠٠ مرة أكثر مما يشاهد في
 براز المرضى المصابين بالهيضة • واستخدم لذلك ثلاثة سلالات مختلفة من
 الضمات في هذه التجارب وكانت التمور الأكثر تلوثاً تصنف كل يوم مع
 احتساب النتائج بصورة دقيقة • وقد ظهر بأن الضمات لم تعيش أكثر من ثلاثة
 أيام وهذا يعني بأن التمور لو تعرضت الى تلوث شديد تصبح خالية من العامل

المرضى للهيضة خلال ثلاثة أيام في الظروف الطبيعية وسوف يقوم المعهد بطبع
مفصل لهذه الدراسة وما يماثلها بنشرات علمية .

التوقيع	التوقيع
محمد عبد الحميد جوهر	الدكتور نزار الشاوي
دكتوراه من جامعة	مدير المختبر البكتريلوجي
لندن	وأستاذ الأحياء المجهرية في الكلية الطبية

التوقيع	
الدكتور أوسيكار فيلز نيفيل	
الخير الاخصائى بالكونجرس	
التابع لمؤسسة الصحة العالمية	

مقترنات عاجلة :

انتاج التمور في العراق لا يسير على وتيرة واحدة من حيث كمية
الانتاج كل عام . لذلك لابد من ملاحظة التوازن في انتاجية النخلة سنة بعد
سنة ؟ وتخفيض حملها اذا زاد عن طاقتها ، وبالعكس اذا ما قلل
انتاجها لابد من مراعاة العناية بخدمتها وعزق أرضاها وتسويديها وفق الطرق
الحديثة .

ولابد من العناية بنوعية التمور المنتجة في العراق ؟ بحيث يعتنى بحجم
التمرة حيث ان الرغبة في استهلاك التمور تزداد كلما اكبر حجم (فردتها) .
والمحظوظ في الولايات المتحدة الأمريكية (أنديو - بوادي كوجيلا بكاليفورنيا)
أن الاساليب الفنية في الانتاج قد شملت ناحية حجم التمرة والتحكم به وفق
الرغبة وال الحاجة .

وينبغى القيام بالتجارب بشأن نكمات التمور والقيام بعمليات تلاقح

أنواع مختلفة من التمور الهجينة للحصول على أحسن النتائج واتساع تمور ذات نكهات خاصة مستطابة •

وأبسط الأمور التي ينبغي الأخذ بها ، الأكثار من أنواع تخيل التمور المرغوبة في الاستهلاك المحلي والتي تعتبر من الانواع النادرة التي يحصل عليها منتجوا التمور أنفسهم في منطقتهم فقط •

وهنالك مقررات أخرى تتعلق بحبس التمور وصناعاتها سينجحىء الذكر عنها في مناسبة قادمة •

الفصل الرابع

النخيل والتمور في البصرة

سيشمل هذا الفصل دراسة مساحة ومرکزة عن غرس النخيل وانتاج التمور في لواء البصرة *

تبلغ مساحة لواء البصرة ١٠٩٠٠ كيلومتر مربع أو ٤٣٦٠٠ دونم
عراقي (١) * أما عدد سكان اللواء حسب احصاء ١٩٥٧ هو ٣٥٢٠٣٣^(٢)

والبصرة (٣) هي مركز اللواء ، وهي ميناء العراق الاعظم ٠٠٠ وتحتل اليوم المقام الثاني بعد مدينة بغداد من حيث الاهمية الجغرافية بوجه عام *

وصف عام :

تعتبر أرض لواء البصرة النهاية الجنوبية لاقليم أرض الدلتا السفلى الممتدة بين الناصرية على الفرات والعمارة على دجلة وساحل الخليج في أقصى الجنوب *

والارض ، هي اجمالا سهلية مستوية ذات تكوين رسوبى طموي ويجرى فيها شط العرب مسافة تقرب من ١١٠ أميال من نقطة التقائه الرافدين - دجلة والفرات - عند «كرمة علي» (جنوبى القورنة) حتى نقطة الفاو بمقربة من مصب الشط فى الخليج * مع العلم أن مدينة «البصرة» نفسها

(١) الدونم العراقي (مساحة) يساوى ٢٥٠٠ متر مربع .

(٢) عدد الذكور ١٧٢٥٨٥ وعدد الاناث ١٧٩٤٥٦ * ويقدر العدد الان أكثر من ٤٥٠ ألف نسمة على اعتبار الزيادة الطبيعية السنوية وكذلك الزيادة الناجمة عن الهجرة من الاقليات الأخرى خصوصاً العمارة *

(٣) تقع مدينة البصرة على خط العرض ٣٢-٢٠ درجة و ٤٤-٢٥ درجة شمالاً وعدد سكانها (١٩٤٧) ٩٣٨٨٩ نسمة ويقدر العدد الان بزهاء ١١٥ ألف نسمة (احصاء ١٩٥٧) *

واقعة في الضفة اليمنى (الغربية) من النهر وفي مسافة تقرب من ٧٠ ميلاً شمالاً «الفاو» .

ويلاحظ أن بساتين التخل تنتشر على جانبي الشط شرقاً في الأراضي اليرانية وغرباً في الأراضي العراقية . وتمتد بساتين الشرقية العراقية من ضفة الشط نحو الداخل في شقة من الأرض تتراوح عرضها بين الميل والميلين والثلاثة أميال ، وتتخللها الجداول الكثيرة المنبعثة من النهر الرئيسي والثانوي أهمها نهر العشار ونهر أبي الخصيب ونهر الخندق وغيرها كثير^(١) .

والجدير بالاشارة أن بقاع الأرض الصالحة للزراعة - والخالية من التخل - مستغلة في إنتاج الخضروات ، وأحياناً في زراعة بعض الحبوب الشتوية خصوصاً في الأراضي العالية نسبياً ، والصيفية في الأراضي القريبة من الهور ، ولكن في نطاق ضيق . أما في الحالات الخارجية - القريبة للصحراء - من بساتين التخل فإن هناك مراعاً متوسطة الجودة حيث ترعاها الأغنام وأحياناً البقر وكذلك الجاموس حيث توفر المياه الكثيرة .

ومما يحسن ذكره أن هواشن هذه البساتين تعتبر مستوطناً موقتاً لهؤلاء المهاجرين من بدو الصحراء ومن سكان أهوار العمارة ، في موسم قطاف التمور (جيها وجذها) حيث تنتشر خيامهم في هذه الربوع في الحقبة الواقعة بين أيلول وتشرين الثاني .

والي جنوبى وجنوبى غربى الهواشن المذكورة يوجد السهل الغرينى ذو الطابع الصحراوى اجمالاً . ويتميز هذا الجزء - من لواء البصرة - بأن قسمه الشمالى واقع ضمن منطقة هور الحمار لا سيما ابن موسى الفيضان ، فى

(١) أحصى السيد عبد القادر باش اعيان عدد النهيرات المنبعثة من ضفتى الشط بـ ٦٣٤ جدولأ منها ٤٧٠ في الضفة الغربية العراقية و ١٦٤ في الضفة الشرقية . راجع فيضي - المصدر السابق ص ٢ .

حين أن قسمه الجنوبي منصرف للمياه عن طريق « خور الزبير » مسمى به في
 « خور عبدالله » الذي هو عبارة عن مجرى ترتفع فيه مياه المد باعتبار انتهاء
 مصبه عند ساحل الخليج . و يؤلف الجزء الادنى من « خور عبدالله » حداً
 فاصلاً بين العراق و امارة الكويت . و يميز ضفاف هذا الخسرو تم ببعض
 الاعشاب الفقيرة و ببعض القصب والبردي فاصلاً عن تعرضها للانغمار بماء المد .
 وفي الاتجاه الجنوبي والجنوبي الغربي من « خور الزبير » تأخذ أراضي
 السهل الصحراوي في الارتفاع لتصل بحافة الbadية الجنوبيه .
 وان مدينة الزبير ونقطة الشعيبة هما المستوطنان الوحيدان في هذا الجزء
 من أرض لواء البصرة . و تمتاز المنطقة التي يوجد فيها هذان المستوطنان بأن
 هناك عدداً من آبار المياه مع العلم أن هنالك ظاهرة مميزة لمياه بعضها ، حيث
 أنها غير صالحة للشرب . و يطلق البعض أسم (الميناء الصحراوي) على مدينة
 الزبير على اعتبار وجود مبادلة تجارية مختلفة مع تجار البلاد السعودية
 والكويت .

مظاهر المناخ :

مما تجدر الاشارة اليه في هذه المناسبة - ان مطالب زراعة النخل من
 الناحية المناخية تتلخص بصفيف حار (خلال شهري تموز و آب) تتراوح درجة
 الحرارة في اثنائه بين ٩٠ درجة و ١٢٠ درجة فهرنهياتية (٤٨-٤٠ درجة
 مئوية) . وكذلك يجب ان يكون الشتاء معتدلاً نسبياً لا تنخفض فيه درجة
 الحرارة دون ٢٨ - ٢٩ درجة فهرنهياتية (٢١-٢٤ درجة تحت الصفر المئوي)
 حيث تستطيع النخلة مقاومة شدة البرودة الملازمة لهذه الحالة وقد يصحبها
 نزول الثلوج مما يؤدي الامر الى ابادة النخيل المعرضة لمثل هذه الظاهرة المناخية .
 وعلى كل حال قد تظل النخلة تعيش في حالات انخفاض درجات الحرارة دون

الحدود التي ذكرناها ولكن قد لا تشمل ، واحياناً تموت اذا ما استمرت تلك
الحالة .

ومناخ البصرة اجمالاً مناخ ملائم جد المائمة لنمو التخيل وانتاج التمور
ويوصف مبدئياً بأنه شديد الحرارة في الصيف ، معتدل قليل الامطار في
الشتاء ، كذلك ينعدم نزول الثلوج في هذا الفصل . وبناء على هذه الحقائق
فإن المراحل المتعلقة بنضج ثمار التخيل لا تصادفها أحوال مناخية قاسية مما
يعرقل هذا النضج بصورة طبيعية ؟ وتفق هذه الفترة «فترة قطاف التمور» مع
فترة انقطاع الامطار عن النزول . وما يميز مناخ منطقة البصرة أنه مشمول
في حيز المناخ الصحراوى المدارى الجاف ذى الصفات القارية ومتاثر بعامل
مناخ الخليج الرطب السائد في السواحل الإيرانية المجاورة كما ان الشتاء هو
الآخر متاثر بعض الشيء بمناخ هو امش الاقليم شبه الجاف المثل باقليم
البحر المتوسط .اما من حيث درجات الحرارة ومقاييسها وحدودها ، المذكورة
آنفاً ، نجدتها منطبقه على حالة المناخ في البصرة تمام الانطباق (في الصيف
والشتاء سواء بسواء) .

يضاف إلى ذلك ان درجة سطوع الشمس ونسبة ظهور الغيوم في سماء
البصرة من العوامل المؤثرة في نجاح غرس التخيل ونضج التمور وجودة
نتائجها . وان ظاهرة زيادة سطوع الشمس من مظاهر مناخ جميع العراق
وبضمته البصرة وكذلك عدم تقطية السماء بأية غيم في الصيف الا في اواخره
(اعتباراً من أواسط آب وبصورة متاخرة) ، وبصورة جزئية ، مما يساعد هذا
المظهر الاخير (غيوم اوآخر آب ومستهل الخريف) على التعجيل في النضج
وتكميل الثمر من حيث الصفات المتعلقة بالحلوة والنكهة وكثرة المادة الدسميه
في الثمرة .

ويلاحظ أن طابع مناخ البصرة - الذي اشير اليه آنفاً - هو العامل

الاول في نضوج تمورها اسبوعاً او اسبوعين قبل نضوج تمور المناطق الأخرى .

تربة البصرة :

تمتاز تربة بساتين البصرة^(١) بصفة عامة بأنها تربة رسوبية طينية ثقيلة مخلطة بالأملاح التي تختلف نسبتها باختلاف الأرض وتتأثرها بمواد الماء فالاراضي المعرضة لظاهرى المد والجزر بصورة منتظمة ذات نسبة قليلة من الأملاح باعتبار وجود البزل الطبيعي في حين أن الاراضي المنخفضة ذات نسبة كبيرة من الأملاح لصعوبه بزل مياهها .

وهكذا يمكن القول بأن تربة الاراضي التي تمثل في الصفة الغربية من سطح العرب (وهي التي يطلق عليها اسم اراضي الجنوب) والممتدة على مسافة ٧٠ ميلاً بين البصرة ذاتها وبين الفاو ، هي ذات أجود أنواع التربة في جميع اللواء ومرجع هذه الجودة سهولة البزل الطبيعي والتلوية الجيدة فيها لانخاض مستوى الماء الباطنى فيها . وبناء على هذه الظاهرة فان التمور الناتجة في بساتين نخيل هذه الاراضي تمتاز كثيراً عن تمور الاراضي المنخفضة من حيث اللون والجودة والنكهة ومقاومة الامراض والآفات والمقاومة بعد الكبس وعند الحزن .

وتمتاز تربة الأرض المنخفضة والممثلة بأراضي شط العرب ومنطقة الجزيرة وميشلاتها – بأنها تربة طينية مندمجة ثقيلة سائبة البزل والتلوية وذلك بالنظر لارتفاع مستوى الماء الباطنى فيها . كما أنها تربة خشنة تبقى في هيئة كل متماسكة بعد عملية الحراثة . ويميز هذه الاراضي ان التخيل تنمو فيها سريعاً وبصورة جيدة في أولى مراحل نموها الا انها اذا تقدمت في العمر فأنها تأخذ بالخور والضعف بصورة تدريجية ولا تعمـر هذه التخـيل ، كما يتاح لها أن تعمـر اذا ما غرسـت في الأرض السابقة المرتفعة المذكـورة آنفـاً . وليس

(١) راجع السلمان – المصدر السابق م ٤ ج ٤ ص ٤٣٤ - ٤٣٥

ذلك حسب بل ان تمور نخيلها اقل في جودتها من تمور نخيل الاراضي السابقة ، حيث يبدو لونها مائلا الى السواد وقليلة المقاومة للآفات والامراض وسريعة التلف بعد الكبس والمخزن ٠

مياه المد :

لقد سبقت الاشارة الى ان رى المد^(١) هو السائد في منطقة البصرة بأعتبار وقوع شط العرب في حيز ظاهرى المد والجزر في الخليج العربي وقد اشير آنفاً أيضاً إلى العدد العديد من الجداول المبنية من ضفتى الشط المتخاللة بساتين النخيل على طول شقة الأرض المحاذية لشط العرب وعرضها وأهم هذه الجداول سبعون جدول رئيسيًّاً وجميعها واقعة في الضفة الغربية ، وأهمها اطلاقاً جدول العشار وابو الخصيب^(٢) ٠

ويلاحظ وجود آلات رافعة - وممثلة بالمضخات بوجه خاص - وكذلك الكروdes ٠

ويمكن القول بأن الرى بواسطة المد هو من أهم العوامل التي ساعدهـت كثيراً على ارجحية منطقة شط العرب - عموماً - على مناطق النخيل الأخرى في العراق من حيث عدد النخيل واتاج التمور كمية ونوعاً ٠
أما الرى الشخصى فانه يساعد رى المـد في المناطق البعـيدة نسبـياً من ضفة الشـط فضلاً عن اداء مهمـة ضخ المياه إلى المـبازل ٠

(١) يذكر الباحثة الدكتور احمد سوسنة «في كتابه ، تطور الرى في العراق ، بغداد ١٩٤٦ ، ص ١٢٧» ان الفرق بين المد والجزر يتراوح بين ١٩٤٠ م - ١٧٠ م وذلك في اثناء موسم الصيف والخريف . ويقل عن ذلك ابان موسم الفيضان ويتراوح بين ٢٥ و ٤٠ م . كما يذكر ايضاً ان تأثير المـد يصل شمالاً حتى ميسان «العزيز» على دجلة «١١٠ كم شمال القورنة» وإلى مسافة ٦٠ كم شمالي غربى القرنة في نهر الفرات .
Dowson, V.H.W., J. R. C. A. S. Vol. 26, 1939, p. 255

هذا الى جانب الري بواسطه الآلات الرافعه الاوليه المستخدمه فى
المنطقة بصورة محدوده ◦

الغرس والمغارسة :

ان بحث موضوع غرس التخيل في لواء البصرة يتطلب هنا ان نعود
إلى دراسة العوامل البشرية التي فصلنا جوانبها في الفصل الأول من الكتاب ◦
وعلى كل حال نعيد إلى الذاكرة بأن هذه العوامل^(١) تتلخص فيما يأتى :

- (١) نظام الملكية واسلوب المزارعة ◦
- (٢) فصم الفسائل وغرسها ◦
- (٣) تخطيط البستان ◦
- (٤) تهشيم الأرض ◦
- (٥) تسميد التربة ◦
- (٦) عملية التلقيح ◦
- (٧) تقليم التخيل ◦
- (٨) قطف التمور ◦

١ - نظام الملكية واسلوب المزارعة :

قبل تنفيذ قانون الاصلاح الزراعي في ايلول سنة ١٩٥٨ تمثلت في لواء
البصرة جميع نظم الملكية السائدة في العراق ، وهناك املاك صرفة ، وهي
الشائعة ، وهناك اراض مفوضة بالطابو ، وملكيات موقوفة ، وأخرى أميرية
ولستنا بصدده بحث ميزات كل من هذه الاصناف ◦
وهنالك نظام للمغارسة يشيع وجوده في البصرة وهو نظام التعبات -

(١) راجع (العوامل البشرية) في هذا الكتاب ص ٥٦-٦٩ ◦

الآنف الذكر ° وقد اشرنا الى هذا النظام اشارات خاطفة في المناسبة مرجئين
الاسهاب في بعض نواحيها الخاصة عند بحثنا موضوع الفصل الحالى °

وهكذا تبلغ مساحة الاراضي المغروسة تجلياً زهاء (١٥٢٨١٦) جريباً^(١)

في جميع لواء البصرة (منها زهاء ٩٠٠٠ جريب ضمن حوض سط العرب
الكبير اعتباراً من الفاو حتى نهر عمر) ° ويقدر عدد الملاك بنزهاء ٦٠٠٠ مالك
منهم نحو ٥٥٠٠ مالك هم اصحاب ملكيات صغيرة لا يتجاوز مجموع مساحتها
ثلث المساحة الكلية « تقدير » °

ويلاحظ ان هنالك طريقتين لاستغلال الملاك أراضيهم هما :

(أ) الاستغلال المباشر سواء كان الفلاح هو الملاك ذاته (باعتبار صغر
المملكة) أو ان الملاك هو المشرف ويقوم باستخدام فلاحين للقيام بجميع
الخدمات التي تتطلبها أرض البستان ° وليس على الملاك سوى تقديم الاسمية
والفسيل وبذور - أو شتلات - المحاصيل المزروعة بين التخيل والخ °
وفي هذه الحالة يكون الامر والنهي بيد الملاك وله ان يستغني عن
الفلاح اذا أتفت الحاجة اليه °

وفي العادة ان يتلقى الملاك والفالح - في الحالة الموصوفة آنفاً - على
طريقة معينة لتعويض الثاني - أى الفلاح - عن اتعابه ويكون ذلك اما ان يدفع
الملاك له أجراً معيناً لوقت محدد كلما دعت حاجته اليه ، أو انه - أى الملاك
- يستخدمه لموسم أو فصل أو سنة او أكثر على اساس المحاسبة - أى ان
تكون للفالح حصة في حاصلات الزرع والغرس وباتفاق خاص °

(ب) الاستغلال غير المباشر ، ويكون ذلك بطريقـة تأجير الارض أو
البستان لأناس يستغلونها وفق الطريقة المذكورة اعلاه °

(١) الجريب يساوى ٣٩٦٧ متر مربع ، والجريب يساوى ١٠ قفيز ،
والقفيز يساوى ١٠ قسيير °

نظام التعبات^(١)

هناك ثلاثة أصناف من الملوك يستغلون أرضهم على أساس نظام التعبات:
 صنف منهم يمتلك اراضٍ متباعدة عن بعضه ، وليس في وسعه ان يستغلها
 بنفسه ٠٠ وصنف ثان لا تبعدهم حاتهم المالية على استغلال اراضيهم بصورة
 مباشرة او ان كفاءتهم المالية لا تؤهلهم سوى على استئجار جزء من اراضيهم ٠
 وصنف ثالث لهم رغبة شخصية للسير وفق نظام التعبات في استغلال املاكهم ٠
 والتعبة - في حد ذاتها - نوع من انواع المغارسة حيث يتمثل فيــه
 فريقان هما الفريق الاول الملوك الذي ليس عليه سوى تقديم الارض والفريق
 الثاني هو التعب - او الفلاح او المغارس - ومهمته القيام بجميع الاعمال
 المتعلقة بالغرس والزراعة والانتاج ، وفق اتفاقية مكتوبة ، تعين فيها الحقوق
 والواجبات بالنسبة للطرفين ٠

وقبل الدخول في تفاصيل اقسام التعبات في البصرة يحسن بنا ان نذكر
 بعض الملاحظات التي نحمل اهمها فيما يأتي :-

(١) اتفاق الملوك والتعب للمساهمة في الناتج من الشمار ومحاصيل النخلة

الثانوية ٠

(٢) اتفاق للمشاركة فيما تقدم مضافاً اليها حصة الفريقين في المحاصيل
 الحقلية وشمار الفاكهة المزروعة في ارض البستان وبين النخيل ٠

(٣) المساهمة في تملك المغروس من النخيل واشجار الفاكهة فيؤدي
 الامر بأن يتملك الفلاح حصته من هذا الغرس جميعه ويتسنى لها كما يشاء ٠

(٤) المشاركة فيما ذكرناه في الفقرة الثالثة المذكورة اعلاه مضافاً اليها
 المساهمة في تملك المزروعات الأخرى الفصلية ٠

ومما هو جدير بالذكر ان العرف والعادة في البصرة يقضيان بأن تستخرج

(١) انظر - فيضى - المصدر السابق . ولعل تطبيق قانون للاصلاح
 الزراعي سوف يؤدي الى حدوث بعض التبدلات في هذا النظام في المستقبل .

حصة معينة ثابتة في جميع الاحتمالات المنصوص عليها في الاتفاقية والمشار إليها آنفاً وتسمى هذه باسم (رقة الأرض) . وتساوى الربع الكامل من المجموع الكلي . وتكون هذه الحصة للملاك نفسه ، ولا يقدم لقاء ذلك أى شيء للتعاب وبعد استبعاد تلك الحصة يحق للتعاب التصرف بحقه البالغ زهاء ربع المتبقى مما ذكر من الاحتمالات . ومعنى ذلك أن حصة هذا التعاب هي في الواقع نحو ١٨٧٥ بالمائة من المجموع الكلي لما سبق تفصيله .

وتقسم التعبات في البصرة إلى قسمين أساسين هما :

- (أ) التعة الطينية (التعة العقارية) .
- (ب) التعة التسمينية (تعة التعيوض النقدي) .

التعة الطينية :

والتعة الطينية هي التعة التي يتم فيها الاتفاق بين الطرفين «الملاك والتعاب» على أن تتحقق حصة التعاب على أساس تملكه لنصيبه من الأرض التعودية بعد استخراج رقة الأرض المذكورة - ويتحقق له أن يسجلها باسمه في سجلات الطابو دونما قيد أو شرط . وهكذا عرفناها باسم التعة العقارية حيث يؤدي الأمر لأن يصبح التعاب «بعد قيامه بالأعمال المنصوص عليها في العقد المبرم بينه وبين الملاك ظهور النتائج الاقتصادية لها» ملaka - صاحب عقار .

ويقضى العرف والعادة أن يكون النص المذكور في الاتفاقية نصاً صريحاً بشأن نوع التعة بأن تكون «تعة طينية» .

وتلك هي الطريقة المثلث في سبيل تحقيق نصيب كل من الطرفين على الوجه الصحيح .

وفي حالة عدم تطبيق بند العقد بالنسبة لأحد الطرفين أو حدوث أي نوع من أنواع الخلاف فليست هنالك قوانين تعالج أمور التعبات ، وكل

ما هنالك هو الرجوع الى الخبراء من أهل العرف والعادة • وستبحث بعض
النواحي المتعلقة بمثل هكذا حالات بعد قليل •

والتعة التسمينية هي التعة التي ينص في اتفاقيتها على أن يكون نصيب
التعاب من الغرس والزراعة والاتاج جميعها أو بعضها - وليس من الأرض -
بعد أن يتنهى من جميع أعماله وتؤتي كل هذه الاعمال • ويقول حجمه
المخصوص عليها - نقوداً بعد تقدير أثمان وجوه حجمه مما ذكر من قبل
حسب العرف والعادة •

ويتحقق مثل ذلك في الحالات الطبيعية التي يقوم التعاب فيها بأعماله
على الوجه الأكمل • وخلاف ذلك اذا ما حصل خلاف بين الطرفين أو أن
التعاب لم ينجز عمله أو ٠٠٠ فان هنالك - أيضاً - اصولاً وقواعد ينبغي أن
تراعي وفق العرف والعادة •

التعبات والعرف والعادة :

في الاحوال التي لا تطبق شروط العقد بين الطرفين عمداً أو مصادفة،
لا بد للغريقين من الرجوع الى العرف والعادة ليقضيا بينهما ويكونان ملزمين
بهذا القضاء لهما أو عليهما • وهذا ادرج في أدناه بعض الحالات من
هذا القبيل •

يصادف أن التعاب لا يستطيع انهاء جميع العمل المنوط به بشسان
غرس البستان أو أنه يعمر فقط جزءاً من أرض البستان في حين أن الجزء
الآخر يبقى دون تعمير في الوقت الذي انتهت المدة المخصوص عليها في
المقاولة • وفي هذه الحالة يحتمل أن يتفق الطرفان وفق أحد الأسس
التالية •

(١) اذا وافق الملاك بمحض ارادته لتمديد المدة المدرجة في العقد

للحصة أخرى من الزمن فان مفعول هذا العقد يظل ساريا إلى حين انتهاء المدة الجديدة وأكمال التعاب عمله .

(٢) اذا اتفق المالك مع التعاب على تطبيق بنود المقاولة على الجزء المعمور من الارض فعندئذ تستبعد (رقبة الارض) من هذا الجزء ويجرى تقسيم الحصص باعتبار ربع الباقى للتعاب والباقية للملاك .

(٣) اذا صادف عدم موافقة المالك الاخذ بأحد الحللين السابقين فلا بد في هذه الحالة - من الرجوع الى ذوى العرف والعادة .

واذا ما كانت التعبة « طينية » فان الخبراء يقدرون ثمن القسم المعمور من أرض البستان ، ثم تحسب حصة التعاب على أساس ثمين نقدر وبعد ذلك يقدر ثمن الأرض غير المعمورة ويعطى التعاب جزءاً منها يكون تقدير ثمنه مساوياً للثمن المقدر لحصته من الأرض المعمورة . وبعد ذلك تسجل هذه المساحة من الأرض غير المعمورة باسم التعاب في سجلات الطابو .

ولتوضيح هذه الحالة نضرب المثل التالي :

لنفرض أن مساحة الأرض المتفق عليها بطريقة « التعبة الطينية » هي ٢٠ جريباً وان التعاب شرع يعمل فيها وفق العقد وانتهت المدة المنصوص عليها في هذا العقد وقد أكمل منها ١٠ أجربة . ثم يتم تقدير الأرض « المعمورة » بـ ١٦٠٠ دينار (باعتبار ١٦٠ ديناراً للجريب الواحد) . فيبدأ أهل العرف باستبعاد « رقبة الارض » التي تخص المالك وان ثمنها في هذه الحالة هو ٤٠٠ دينار . وبعد ذلك تتحسب حصة التعاب وهو ربع الباقى من الشن ويساوي ٣٠٠ دينار . ثم يقدر هؤلاء ثمن القسم غير المزروع ولنفرض أنهم قدروه على أساس ٥٠ ديناراً للجريب الواحد . وعندئذ يقرر هؤلاء اعطاء التعاب ٦ جريب من الأرض المتراكمة . باعتبار حصتها من الأرض

المتغوبة بـلـعـت تقـديرـاً (٣٠٠) دـيـنـار وـهـكـذـا تـسـجـلـ هـذـهـ المسـاحـةـ باـسـمـ التـعـابـ فـيـ سـجـلاتـ الطـابـوـ •

وهـنـاكـ اـحـتمـالـ آخرـ فـيـ هـذـاـ الـبـابـ • حـيـثـ يـصـادـفـ أـنـ التـعـابـ يـتـهـمـىـ تـمامـاـ مـنـ تـعمـيرـ جـزـءـ مـنـ الـأـرـضـ مـنـ حـيـثـ غـرـسـ الـفـسـيلـ وـزـرـاعـةـ الـأـرـضـ وـمـاـ إـلـيـ ذـلـكـ فـيـ حـيـنـ أـنـ هـاـ قـامـ بـحـرـائـةـ الـجـزـءـ الـبـاقـيـ مـنـ الـأـرـضـ وـشـرـعـ فـيـ زـرـاعـتـهاـ زـرـاعـةـ جـزـئـيـةـ وـاتـهـتـ المـدـةـ أـثـنـاءـ ذـلـكـ • وـفـيـ هـذـهـ الـحـالـةـ يـطـلـقـ عـلـىـ الـأـرـضـ التـامـةـ الـغـرـسـ وـالـزـرـعـ اـسـمـ «ـالـعـامـرـ»ـ فـيـ حـيـنـ لـنـ اـسـمـ الـأـرـضـ المـزـرـوـعـةـ جـزـئـيـاـ «ـالـعـامـرـ»ـ وـفـيـ هـذـهـ الـحـالـةـ أـيـضـاـ تـحـتـسـبـ حـصـةـ التـعـابـ عـلـىـ أـسـاسـ تـقـدـيرـ ثـمـنـ «ـالـعـامـرـ»ـ وـثـمـنـ «ـالـغـامـرـ»ـ مـجـتمـعـيـنـ وـبـعـدـ ذـلـكـ يـتـمـ اـسـتـخـرـاجـ (ـرـقـبةـ الـأـرـضـ)ـ لـلـمـلـاـكـ،ـ ثـمـ يـتـمـ تـخـصـيـصـ حـصـةـ التـعـابـ (ـمـسـاحـةـ تـساـوىـ حـصـةـهـ الـتـىـ يـسـتـحـقـهـاـ)ـ مـنـ الـجـزـءـ الـغـامـرـ •

وـعـلـىـ سـيـلـ المـثالـ نـفـرـضـ أـنـ مـسـاحـةـ الـأـرـضـ المـتـغـوبـةـ هـىـ ٨ـ أـجـرـيـةـ وـانـ ٤ـ مـنـهـاـ (ـعـامـرـ)ـ وـمـثـلـهـ (ـغـامـرـ)ـ وـلـفـرـضـ أـنـ الـثـمـنـ الـمـقـدـرـ لـلـعـامـرـ هـوـ ٨٠٠ـ دـيـنـارـ (ـبـاعـتـبـارـ ٢٠٠ـ دـيـنـارـ لـلـجـرـيـبـ الـواـحـدـ)ـ وـانـ الـثـمـنـ الـمـقـدـرـ لـلـغـامـرـ هـوـ ٤٠٠ـ دـيـنـارـ (ـبـاعـتـبـارـ ١٠٠ـ دـيـنـارـ لـلـجـرـيـبـ)ـ • فـمـجـمـوعـ الـثـمـنـ الـمـقـدـرـ لـلـقـسـمـيـنـ اـذـنـ هـوـ ١٢٠٠ـ دـيـنـارـ • وـانـ (ـرـقـبةـ الـأـرـضـ)ـ الـخـاصـةـ بـالـمـلـاـكـ تـساـوىـ ٣٠٠ـ دـيـنـارـ • فـالـبـاقـىـ بـعـدـ هـذـاـ ٩٠٠ـ دـيـنـارـ وـمـنـ هـذـاـ الـثـمـنـ الـمـقـدـرـ يـحـتـسـبـ رـبـعـهـ لـلـتـعـابـ وـمـقـدـارـهـ ٢٢٥ـ دـيـنـارـ • وـمـعـنـيـ ذـلـكـ أـنـ التـعـابـ يـعـطـىـ جـرـيـبـيـنـ وـرـبـعـ جـرـيـبـ مـنـ الـأـرـضـ (ـالـغـامـرـ)ـ وـيـحـقـ لـهـ تـسـجـيلـهـ بـاسـمـهـ فـيـ سـجـلاتـ الطـابـوـ^(١)ـ •

(١) المـذـكـورـ آـنـفـاـ يـتـعـلـقـ بـأـرـاضـيـ الـمـلـكـ الـصـرـفـ • أـمـاـ اـرـاضـيـ الـوقـفـ فـلاـ تعـطـيـ وـفقـ نـظـامـ التـعـبـةـ الـطـينـيـةـ بـاعـتـبـارـ أـنـ اـمـتـالـ هـذـهـ الـأـرـاضـيـ لـاتـقـلـ مـلـكـيـتـهـاـ مـنـ الـوـقـفـ إـلـيـ الـاـشـخـاصـ مـهـمـاـ كـانـ الـأـمـرـ لـأـنـ القـانـونـ يـمـنـعـ ذـلـكـ • وـفـيـمـاـ يـخـصـ الـأـرـاضـيـ الـأـمـيرـيـةـ فـيمـكـنـ تـعـمـيرـهـاـ وـفقـ نـظـامـ التـعـبـاتـ «ـتـمـيـنـيـةـ اوـ طـينـيـةـ»ـ • اـمـاـ اـرـاضـيـ الـقاـصـرـيـنـ «ـوـالـعـتوـهـيـنـ»ـ فـانـهـاـ تـعـمـرـ هـىـ الـأـخـرىـ وـفقـ نـظـامـ التـعـبـاتـ بـعـدـ أـخـذـ موـافـقـةـ السـلـطـةـ الـمـسـؤـولـةـ وـهـىـ عـادـةـ الـمـحاـكـمـ الـمـدـنـيـةـ •

وهنالك امور كثيرة تتعلق بقواعد العرف والعادة وعلاقتها بثوعى

التعبه *

فمثلا يلاحظ في التعبه الطينية * أنه ينص أحيانا في العقد تحديد أجر للتعاب على أساس كل فسيله يغرسها في البستان أو مسحة يزرعها من الأرض الكائنة بين النخيل *

وأحيانا تحدد مدة معينة للتعاب يحق له في خلالها الحصول على حصته من الغرس والزراعة مقدرة بالاشمان السائدة بعد استخراج (رقبة الأرض) * وبعد انقضاء تلك المدة يتسلم المالك أرضه المعمورة دون أن يعوض التعاب أى شيء لقاء ذلك *

وتوجد ملاحظات أخرى تتلخص فيما يأتي :

١ - اصابة الأرض المتعوبه بقدر وحيئذ يعوض التعاب لقاء تعاباته بمحض موافقة المالك *

٢ - بيع التعاب حقوقه لشخص آخر بموافقة المالك *

٣ - وفاة التعاب وانتقال حقوقه وواجباته لورثته الشرعيين * أو أن يحصل الاتفاق بين المالك وبين هؤلاء الورثة بانهاء العقد وتعويضهم بشكل عادل *

فصم الفسائل وغرسها :

لقد فصلنا في هذا الموضوع تفصيلا كافيا في مناسبة سابقة في هذا الكتاب (ص ٦٢-٦٦) * ويحمل بنا أن نذكر هنا أن ما سبق ذكره ينطبق بالدرجة الأولى على حالة البصرة بأعتبارها المنطقة النموذجية في غرمن النخيل وانتاج التمر *

ويمكن تلخيص الامور المتعلقة بالفسيل والغرس فيما يأتي :

- (١) درج البصريون على انتخاب أنشط الفسائل وأكثرها عروقة
وتجذوراً مفضلياً أول قلعة من التخلة الام *
- (٢) العناية التامة بفصيم الفسيلة بكيفية خاصة للمحافظة على (فطامها)
مستعملين آلة الهيم (الهيب) ، بروية وأنأة لئلا يقعضرر بجمارتها وكذلك
حفظ سلامتها امها *
- (٣) ان العناية الفائقة للبصريين بالفسائل تدعوهن عند فصلها من امهاتها
أن يضعوها في محل بارد ويضعوا جذورها في الماء لحفظها من الجفاف .
وليس ذلك حسب بل يظلون يمدونها بالماء ويرشونها به حتى يتم قلع جميعها
وتكون مهيئة للغرس في مغرسها *
- (٤) ان الخادق التي يحفرونها حول التخليل ، لغرض فصم فسائلها
عنها تردم في النهاية بالتراب الجاف لئلا تتعرض جذور التخللات الامهات
إلى أشعة الشمس والرياح الهابة ومياه الرى المبشر وما الى ذلك من
العوامل التي قد تضرها *
- اما غرس الفسيل فيكون عند حفاف الجداول - كما نوهنا بذلك - وداخل
مربعات يسميها البصريون باسم (بشتك) وعلى هيئة خطوط مستقيمة وبابعاد
معينة (زهاء ١٢ ذراع عن بعضها) *
- ويراعى فلاحو التخليل - في غرس الفسيل - بالبصرة اموراً تتلخص
بحفر قطرها نصف متر ومثلها عمقها وعلى مسافة متر ونصف من
ضفة الجداول لترخي فيها قواعد الفسائل بشرط اجراء عملية التزبير أو
التطهير الانفة الذكر *

جدول رئيسي

ممر (روفه) [

	نخيل	ppp] [ppp	نخيل
بشتكة	] [.....	بشتكة
»	ppp] [ppp	»	
»] [.....		»
»	ppp] [ppp	»	
»] [.....		»
»	ppp] [ppp	»	
»] [.....		»
»	ppp] [ppp	»	
»] [.....		»
»	ppp] [ppp	»	
	ابي		

ممر عرضي (نبيشة)

الشكل الرباعي اعلاه :

مدورة وجمعها مداوير حيث يكون غرس النخيل على هذه الشاكلة
وحواليه ممرات عرضية (روفات) . وترى المسماقى الصغيرة (دواير)
المتفرعة (الخطوط المنطقة) من الأبى .

وكذلك القيام بعمليتين هما ربط قمة سعن الفسائل للمحافظة على قلوبهما
وكذلك لفها لوقايتها من لفح أشعة الشمس وسموم الرياح سواء سواء .
وعدا ذلك كله توجّه العناية نحو الرى وأوقاته حسب ما ذكر سابقا .
ويغرس الفسائل في فصلين هما (فصل الحصاد) حيث يكون الغرس

فى مستهل نضوج المزروعات الشتوية فى نيسان ومايس و (فصل
الخلالة) حيث يبدأ نضج الخلال ويظهر الرطب فى تموز وأب

تخطيط البستان :

ويبذل فلاحو النخيل فى البصرة قصارى جهـ ودهم فـى تخطيط
بساتينهم أثناء الغرس وتبدو المغروسات فى خطوط مستقيمة ويكون
ترتيب النخيل فى أشكال رباعية مـا جاء الذكر عن ذلك فى الصحفيين
٦٣ و ٦٢ من هذا الكتاب .

وتلخيص ذلك أن تحفر ساقية رئيسية متفرعة من الجدول الرئيسى
وتسمى هذه الساقية باسم الابى (بشديد الباء) ثم تحفر على جانبي الابى
ساقيات صغيرات تغرس الفسائل على جانبي هذه الساقيات بحيث تراعى
المسافات بين غرس وغرس (١٢ ذراع يد أو زهاء ٦ أمتار) لاحظ الشكل

ص ١٥٢

الحراثة والعزق^(١)

تقصر الحراثة التى يسمى بها الملـاكون (عمار) على قلب الأرض
بالمساحى وهذه العملية تجرى بتشكيل فرق من العمال كل فرقة مكونة من
ثلاثة عمال يحملون مساحيـم ملتصقة بعضها بعضـا أثناء قيامـهم بقلب الأرض .
والفرقة الواحدة من هذه الفرق تسمى (درـكـال) مفرد (درـكـيل) . ولهذه
الحراثة ثلاثة طرق الاولى تسمى (كسور) والثانية (شـور) والأخيرة
(ثـيـارـه أو هـزاـزـه) ومن الضروري جدا القيام بهذه الطرق الثلاث بالتناوب
وفىما يلى تلخيص هذه الطرق مع بيان أحسن الأوقات للقيام بها .

(١) مقتطفات من أجوية خاصة من الاستاذ شاكر طه السليمان (معاون
المنطقة الجنوبية - جمعية التمور العراقية) لاستله خاصة فى مواضع
الحراثة والتسميد والسوقى فشكرا له .

أ - تحرث أرض البستان الموبوءة بالادغال المضرة ، كالحلفاء ، بعمق لا يقل عن ٦٥-٦٠ سم وهذه العملية تسمى (كسور) ولقد أثبتت تجربة الكثرين من المالكين ان أحسن وقت للقيام بهذه الحراثة آخر أربعينية الشباء وأول فصل الربيع وهو الفصل المعروف عند المالكين بفصل (الفتوح) ومنه الضروري جدا ترك أرض البستان بعد هذه العملية بدون تسوية لجعل جذور الادغال معرضة لحرارة الشمس وللعوامل الجوية الاخرى لكي تجف وتتموت . وعندما يبدأ نضوج ثمار التخيل خلال شهر تموز حتى نهاية آب تقلب أرض البستان مرة ثانية بعمق ٤٥-٥٠ سم والغرض من هذه العملية أي (النشور) تسوية أرض البستان ومراتتها بعد عملية الكسور وتعيم التربة والقضاء على ما تبقى من الادغال والخشائش الاخرى . وأخيرا في أول الخريف وبعد جنى ثمار التخيل مباشرة تقلب أرض البستان مرة ثالثة بعمق ٣٥-٣٠ سم وتسمى هذه العملية (زيارة أو هزازة) ومن المستحب تكرار هذه العملية الاخيرة كل سنة أو كل ستين في مثل هذا الوقت من السنة لأنها لا تعطى مجالا لنمو الادغال المضرة وبالخصوص الحلفاء التي تكبд الفلاح نفقات باهظة للقضاء عليها كما أنها (أي عملية الزيارة) تجعل تربة البستان ناعمة جيدة التهوية ومحافظة على رطوبتها على الدوام .

ب - بعد مضي (٤-٥) سنوات على عملية الكسور والنشور السالفى الذكر يجب أعادتها لأن ذلك مما يجعل أشجار التخيل البستان بحالة جيدة ونمو مستمر وكثيرة الانتاج ولا يعطى مجالا لنمو الادغال المضرة التي تضعف الاشجار والتخليل كما أن تكرار العمليتين يجعل قطر ساق التخليل معتدلا حتى آخر مرحلة من عمرها نظراً لاستمرار وأعتدال نموها .

ج - تختلف عملية الكسور بأختلاف الاراضي المنخفضة التي تكون أقل عمقاً من الاراضي المرتفعة لأن جذور الادغال والتخليل والأشجار فيه لا

تمتد في التربة إلى عمق كبير كامتدادها في الأراضي المترقبة • لهذا فمن الضروري تجنب تعميق الحراثة في الأرض المنخفضة تحاشياً للأضرار التي قد تلحق بالأشجار والنخيل من جراء قص قسم كبير من جذورها أثناء الحراثة •

د - أن عملية الكسورة التي سبق بيانها تطبق في البساتين القديمة الكاملة أما في الأرض المستجدة البكر المراد اتخاذها بستانًا جديدة تقلب الأرض بعمق يتراوح من ٧٥-٨٠ سم كما أن عملية النشور يجب أن تكون أعمق من عملية النشور في البساتين القديمة وهذه الطريقة تسمى (تبكير) والغرض منها إرخاء الأرض إلى عمق كبير لفسح المجال أمام جذور الفسائل أن تمتد وتنشر بسهولة وبنطاق واسع دون أي عائق يعيقها وذلك مما يركزها في الأرض جيداً ويعجل في نموها • أما إذا لم تجر الحراثة في الأرض المستجدة بهذا الشكل فإن نمو الفسائل يكون بطبيعة كما أنها في دور بلوغها تكون ضعيفة على الدوام وذلك لاصطدام جذورها بالطبقة الصلبة من الأرض •

ه - يجب تجنب عملية الكسورة المارة الذكر في أيام الصيف خاصة إذا كان النخل مثماً لأن ذلك يؤدى إلى أضعاف النخيل ورداة ثماره نظراً لما يفده من جذور كثيرة وهي التي يحتاجها لامتصاص كمية كبيرة من الماء •

و - يمنع الرى بتاتاً عند القيام بعملية الكسورة والنشور خاصة في الأرض المنخفضة لأن ذلك يساعد على جفاف جذور الأدغال المشمرة كما يجعل التربة متفركة خالية من الكتل وجيدة التهوية بعد الحراثة •

تسميد التربة :

تسمى نخيل حوض سط العرب بالسماد الحيواني وخصمة سداد البقر وله ثلاثة مصادر الأول قرى منطقة «حدار» أي المنطقة التي تقع جنوب البصرة

الممتدة من ناحية السيبة حتى الفاو والثانى أسطبلات البستين نفسها والثالث فرى المنطقة التى تقع شمال البصرة من ناحية الهازنة الى ما فوق القرنة ويعرف سمام هذه المنطقة بسماد الشمال وهو لا يرغبه الكثيرون من الملاكين لقلة مادة الدمن فيه اذ ان سكان القرى فى هذه المنطقة يستعملون الدمن للوقود بشكل (مطال) .

أما أسمدة أسطبلات البستين ومنطقة حدار فأنها مرغوبة جداً وذلك لتوفر مادة الدمن فيها لأن سكان البستين وقرى منطقة حدار لا يستعملون الدمن للوقود لوفرة الحطب عندهم . وهذه الأسمدة تباع باثمان عالية لجودتها ولأن الكمية المطلوبة منها لتسميد النخلة أقل من كمية سمام الشمال وذلك لوفرة مادة الدمن فيها كما بينا أما الأسمدة الكيماوية فلم تستعمل بعد .

هذا وأن الفترة بين السمدة والآخر تراوح بين ٤-٥ سنوات وأن أحسن وقت لتسميد هو فصل الخريف وأول فصل الربيع «الفتوح» ويفضل فصل الخريف حيث تكون التربة جافة وذعمة وجيدة التهوية بعد الحراثة هذا بالإضافة إلى سقوط الأمطار في الشتاء التي تساعد على تفريح الأسمدة وبأسرع وقت - ذلك مما يجعل النخلة تستفيد من الأسمدة في فصل الربيع والخريف للسنة التي تلي السنة التي جرى فيها التسميد . هذا ولا يستحسن تسليم التخليل في فصل الصيف خاصة اذا كان التخليل مشمراً لأن ذلك يؤدي إلى تلف الثمار من جراء فقدان قسم كبير من الجذور عند حفر حفرة السماد حول النخلة .

سقى البستين :

تسقى بستين البصرة بصورة طبيعية بواسطة المد والجزر مرتين في الـ ٢٤ ساعة بسب ارتفاع مستوى ماء البحر الذي يصب فيه شط العرب الكبير

وذلك بتأثير جاذبية القمر . وبالاضافة الى هذه الطريقة فأن قسماً من الملاكين يستخدمون المضخات في رى بساتينهم لغرضين الاول لارواه بساتينهم في أيام الصيف عنرا ما تشح المياه ويصبح المد غير كاف لارواه الاشجار والثانى لسحب المياه الزائدة في فصل الربيع عندما يصبح مستوى الماء عالياً ويخشى من اضراره على الاشجار والنخيل والمزروعات الاخرى خاصة الفسائل المفروسة حديثاً ولقد ثبت أن هذه الطريقة هي أنجح وأضمن طريقة لاصلاح وانعاش بساتين حوض العرب نظراً للاضرار الفادحة المتكررة في كل عام التي تصحب مياه الفيضان في فصل الربيع وشح المياه في فصل الصيف في الوقت الذي تكون فيه المزروعات بأمس الحاجة إلى الماء .

اما الاوقات التي تحتاج فيها النخيل الى الرى فتليخضن فيما يأتى :

- (١) - تحتاج النخلة للرى بعد الانتهاء من جنى ثمارها مباشرة اذا انه بعد جنى الشمار باربعين يوماً يبدأ تكوين الطلع الجديد وأن الرى في هذا الفصل ينشط النخلة ويساعدها على تكوين الطلع ويزيد عدده أما خلال أربعينية الشتاء فلا حاجة الى الارواه لأن الارض لا تتطلب ذلك .
- (٢) - تحتاج النخيل للرى بكثرة قبيل موسم التلقيح اعتباراً من منتصف شباط حتى نهاية نيسان اذ أن الرى في هذا الفصل ينشط نمو الطلع ويعجل عملية التلقيح وبعد عملية التلقيح يفضل ايقاف الرى خاصة في الاراضي المنخفضة حيث أن كثرة الماء في هذا الفصل تسبب تساقط الثمار قبل تكوينها .

- (٣) عند البدء بعملية التفرييد (التركيز) حتى أن تصبح نسبة كمية الرطب في العذوق ما يقارب الـ ٢٥ بالمائة تتطلب النخيل الرى بكثرة اذ أن الماء خلال هذه المدة يؤدى الى كبر حجم الثمار و يجعلها وريانة وجيدة عن بعد النضوج ويستحسن كثيراً ايقاف الرى في الاراضي المنخفضة عند تكامل

القسم الاعظم من الشمار لأن زيادة الرى في مثل هذه الاراضي يؤخر نضوج الشمار ويجعل لونها مثلاً إلى السواد وسريعة التلف عند الحزن كما يسبب طوقاً أسود عند عنق التمرة خاصة في نوع الساير ويسبب أيضاً تعفناً وتتجوفاً في الشمار وهذا يسمى (لومي) الذي لا يصلح للاستهلاك البشري *

(٤) - عند أشتداد الحر يستحسن أيقاف الرى في الاراضي المختضنة لأنه يسبب ذبولاً في بعض الشمار خاصة ثمر الخضراء وهذه تعرف محلياً (التكيز) *

عملية التلقيح :

تعتبر عملية التلقيح من أهم الاعمال التي يقوم بها فلاحو النخيل في البصرة^(١) كما سبقت الاشارة *

ويبدأ التلقيح في البصرة في الأسبوع الرابع من آذار ويستمر شهراً حتى الأسبوع الرابع من نيسان *

ويلاحظ أن البصريين يفضلون لقاح الفحل المسمى بالغذامي حيث تكون النتيجة - حسب تجاربهم زيادة عقود الشمار في شرائط العثوك *

ولابد أن يكون اللقاح ناضجاً لئلا تكون ثمار غير جيدة التي تعرف

باسم (الشيشن) *

تقليم النخيل :

يشمل تقليم النخيل في البصرة أموراً كثيرة هي عمليات التزوير (التطهير) في الفسيل وقص الكرب (التكريب) وقص السعف * وهذه عمليات سبق شرحها بالتفصيل الاول فلتراجع *

العناية بالشمار :

وتلخص أعمال فلاح النخيل في البصرة بشأن الشمار بأمور أهمها التفرييد (التركيز) والغاية منه وضع العثوك على قواعد السعوف لئلا تزدحم

(١) راجع ما ورد في ص ١٧-١٨ عن التلقيح *

إلى بعضها وكذلك تخفيف حمل النخلة من التمر لاجل تحقيق التوازن في
الإنتاج • والامر الآخر هو (اندلي - التدلي) ويتحقق ذلك بتزيل العثوك
وجعلها متولية طلقة بامتناع الاحوال التي يكون فيها حمل العثك كبيراً
ويخشى من انكسار عصكتها (نصلها الرئيس) •

قطف التمور :

الملاحظ في عملية قطف التمور ان فلاحي التخيل في البصرة
لا يستطيعون وحدهم القيام بها لغزاره كميات التمور التي تحملها التخيل
من جهة وخوفهم من مداهمة فصل الامطار لئلا يؤدي ذلك الى اتلاف
المحصول •

وقد لاحظنا أن قطف التمور يكون على مرحلتين هما مرحلة الجنبي - أى
جمع التمور من على عثوقها ، ومرحلة الجذب أى قطع عثوك التمر • ويسمي
الواحد من يتناول من الذين يجذبون ويجدون باسم الطواش (جمع
طواوش) •

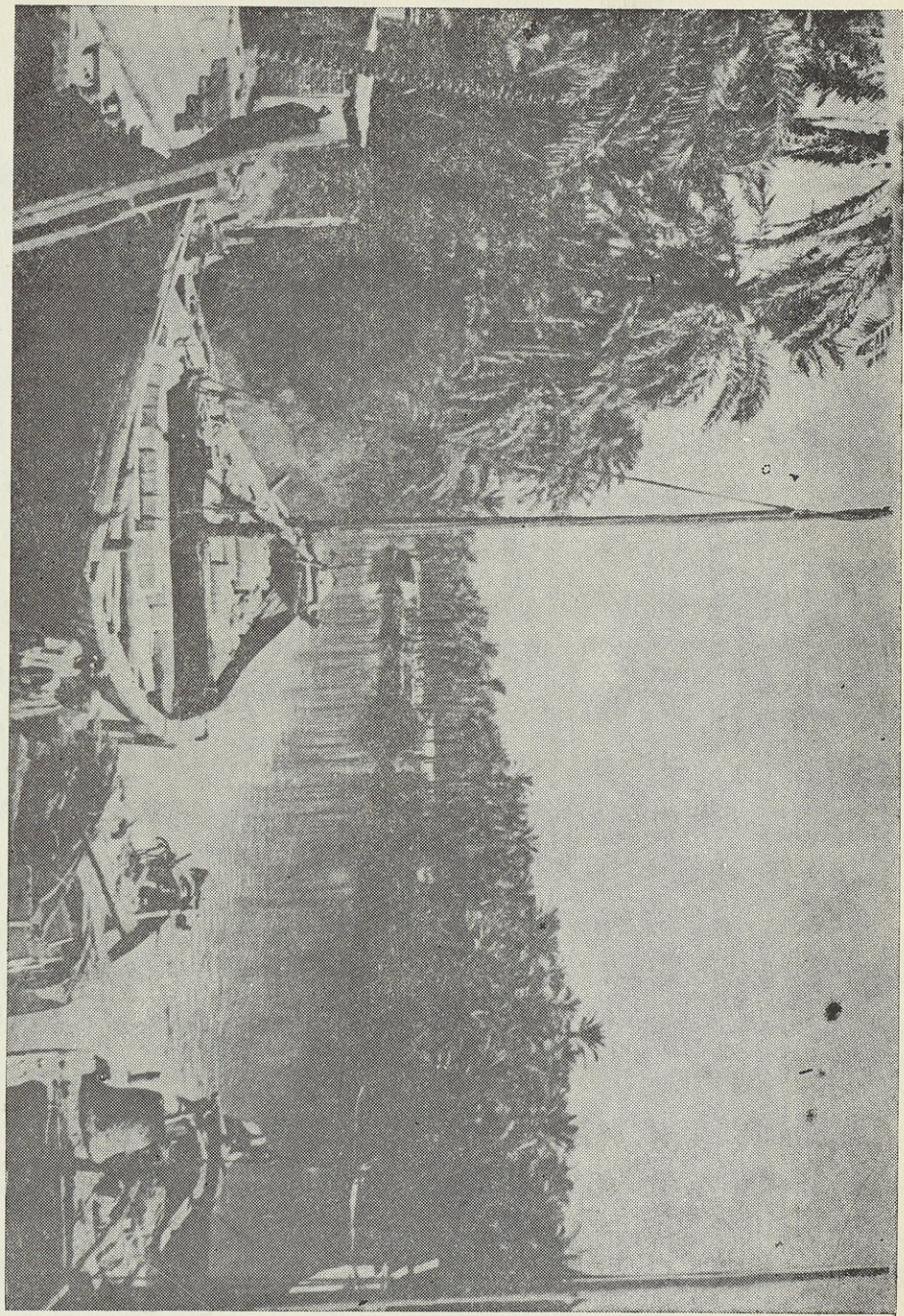
ولا شك أن هذه العملية شاقة وانها تستمر حقبة معدله زهاء الشهرين •
وتجمع التمور في (الجوادين) و (العرادين) ثم تنقل الى المكابس
الكبرى لتهيأتها للتصدير الداخلي او الخارجي •

نخيل البصرة^(١)

سبقت الاشارة الى أن في البصرة زهاء ٤٣ مليوناً نخلة من أصل

(١) وقفنا على الارقام الخاصة بملكى البصرة وبساكنيهم والكتاب فى
المطبعة :-

عدد المالك	مقدار الملكية (جريب)
٥٦٩٦	(١) من جريب - ٣٠٠ جريب -
٧٩٤	(٢) من ٣٠١ - ١٠٠٠ جريب -
٣٣٦	(٣) اكثر من ١٠٠٠ جريب
٦٨١٦	(٤) المجموع



هذه هي بساتين نخيل البصرة . ويلاحظ القارئ " السفن الشراعية الصغيرة والزوارق التي تنقل التمور من البساتن الى المخازن والمكابس

نحو ٣٢ مليون نخلة في العراق كافة . ويقرب هذا العدد من ٤٢٪ من مجموع نخيل العراق أو زهاء ١٦٪ من مجموع نخيل العالم .

ومن دراسة توزيع النخيل في منطقة شط العرب يبدو أن كثافة النخيل واكتنافها ببعضها جنوب البعض الآخر - بصورة اجمالية - تتراوح بين الـ ١٠٠ نخلة و ٣٠٠ نخلة في الدونم الواحد . وقد تقل كثافة التوزيع عن الـ ١٠٠ نخلة كثيراً في حين أنها قلما تصل إلى العدد الأقصى ٣٠٠ نخلة إلا في الأحوال السادرة .

وتدلنا احصائية التحيل لعام ١٩٥٣ - ١٩٥٢ أن الاحصاء قد أجري على أساس الوحدات الادارية . وكان في لواء البصرة عند ذلك ثلاثة أقضية هي قضاء مرکز البصرة ، وقضاء أبي الخصيب ، وقضاء القورنة ، ومست نواح هي ناحية الفاو ، وناحية السيبة ؟ وناحية شط العرب ، وناحية الهاشمية وناحية المدينة . لذلك ستم دراستها وفق هذا الأساس .

أنواع نخيل البصرة :

ان ١٣٤ مليوناً من النخيل في البصرة تنقسم إلى نخل مشمر ونخل فسيل وفحل . وجميع هذه الانواع موزعة توزيعاً متناسباً في شتى جهات منطقة شط العرب .

والجدول المدرج في أدناه يوضح لنا التوزيع الإقليمي للنخيل وأنواعها بموجب أحصاء ١٩٥٢ .

المنطقة	النخل المشمر	النخل الفسيل	النخل الفحل	المجموع العام
قضاء أبي الخصيب	٣١٨٦٥٣٥	٢٧٤٢٠٢	٧٠٦٥	٣٤٦٧٨٠٢
ناحية الفاو	٨٢١١٢	٢٦٦١٧٣	٩٦٠٤	١٠٩٦٨٨٩
« السيبة »	١٩٠١٨٦٣	٥٧٩٠٥٦	٤٨٨٤٢	٢٥٢٩٧٦١

يتبع احصاء نخيل البصرة - ١٩٥٢

المنطقة	النخل المثمر	النخيل الفسيل	النخل الفحل المجموع العام
ـ شط العرب	٢٢٣٦٤٤٦	٦١٤٣٣٦	٢٨٨٢٨٠٢
قضاء مركز البصرة	٨٧٣٨٦٨	٣٤٥٢٧	٩١١٠٠٩
ناحية الهاشمية	٨١٠٢٨٣	٢١٨٧٢٥	١٠٤١١٨٦
قضاء القورنة	٤١٩٧٨٢	٧٦٣١٢	٤٥٩٨٠٩
ناحية المدينة	٧٨٢١١٨	٢٤٢٠٨٤	١٠١٠٥١٤
المجموع	١١٠٣٠٨٠٥	٢٣٠٥٤٠٥	١٣٣٩٩٧٧٢
			١٦٣٥٦٠

يبدو من الاحصائية ما يأتي :

[١] ان قضاء أبي الخصيب يشتمل على اكبر عدد من النخيل حيث يبلغ هذا العدد زهاء ٣٥ مليون نخلة . ولا شك أن امتداد جدول أبي الخصيب وافرعه الكثيرة ، وجودة التربة وأنخفاض مستوى الماء الباطني فيها ؟ فضلا عن العامل التاريخي ، باعتبار المنطقة قد عانت بغرس النخيل منذ عهد ليس بقريب ، كل هذه العوامل تضفت في جعل منطقة أبي الخصيب أهم مناطق النخيل في البصرة . ونسبة نخيل هذه المنطقة أقل قليلا من ثلث مجموع نخيل البصرة جميعها . وسوف نعود للتعليق على حالة النخيل والثمور في هذه المنطقة بعد قليل .

[٢] ويلاحظ أن النخل المشمرة زهاء ١١ مليون نخلة ويساوي هذا العدد زهاء ٨١٥٠ بالمائة من المجموع .

وعدد النخيل الفسيل زهاء ٢٣٠ مليون نخلة ونسبتها نحو ١٧٣٠ بالمائة .اما الفحل فعده زهاء ١٦٠ ألف نخلة ونسبة المؤوية نحو ١٢٥٠ بالمائة .

[٣] ناحية شط العرب تأتي بعد أبي الخصيب من حيث الاهمية العددية

في التخيل حيث يبلغ العدد العام زهاء ٢٥ مليون نخلة وبعدها السيبة وعدد
نخيلها زهاء ٢٥ مليون نخلة .

٤ [الهارثة والمدينة والفاو نواحي ذات تخيل وفي كل منها نحو مليون
نخلة .

٥ [ان أقل التخيل - بالنسبة الى مختلف جهات البصرة - تمثل في
قضاء القورنة حيث أن العدد هو زهاء نصف مليون نخلة .

التوزيع الاقليمي للاصناف :

يمكن القول بأن في البصرة وحدها زهاء ٣٠٠ صنف أو أكثر ، ولكن
الاصناف الشهيرة منها هي ، نحو أحد عشر صنفًا هي تخيل الساير والحلوى
والخضراوى والزهدى والبرحى والديرى والبريم والجيجاب والـ...ـ ويدى
والحويزى والأدکال (وذلك عدا الفسيل والفحل) .

الاحصائية التالية (١٩٥٢) توضح أهمية الانواع الاربعة الرئيسية الاولى:

المنطقة	ساير	حلوى	حضراء	زهدى
قضاء ابي الخصيب	٧٧٥٥٧٩	٢٠٨٤٢٧٥	١٣٧٥٦٣	٥٦١٥٠
ناحية الفاو	٧١٢٤٧٥	٧٥٧٣	٤٢١٩٨	٧٠٧٤
« السيبة »	١٣٣٥٠٦٦	٢١٥٥٦٦	١٥٢٩٤٩	٤٥٩٢١
« سط العرب »	٩٢٥٩٤٦	٦٠٠٢٧٥	٢٦٤٨٠٠	٢٣٢٤٦١
قضاء مدينة البصرة	٤٩٦٦٣٧	١٧٥٥١٨	٨٣٥١٦	٩٢٤٨٩
ناحية الهارثة	٣٧٣٦٢٣	١٨٧٩١٩	٩٩٣٠١	٧٢٥٨٨
قضاء القورنة	٧٣٢٠٠	٣٧٤٢	٧٠٢٠٣	٥٠٣٢٦
ناحية المدينة	١٥٩٧٤٥	١٤٧٤٤	١٢٧٥٤٧	٦٧٣٨٧
المجموع	٤٨٥١٢٧١	٣٢٩٠٢١٢	٩٨٠٧٧	٦٢٤٣٩٦

الجدول رقم (٢) يتبع سابقه

المنطقة	الجيجاب	بريم	ديرى	برحى	برحى
ابو الحصib	٢٤٨٠	٤٣٦٩٤	٣٠٩٨٥	٢٠٤٥٣	
الفاو	٥٢١	٢٧٢١	١٨١٠٩	١٤٤٩	
السيبة	٦٤٤٤	١٠٥٦١	٥٣٢٤٣	٣١٦٣	
شط العرب	١٠٢١٠	١٧٠٩٣	٨١٣٣٠	٣٥٩٧	
مدينة البصرة	١٩٥	٢٦٦٢	١١٠٨٤	٧١٣	
الهارنة	١٧٧٩٨	٢٨٥٠	٢٩٩٠٤	٦٠٩	
القورونة	٤٩٨٩٨	٥٠٢١	٧٩٦٢٢	٢٢	
المدينة	١٤١٨١٧	١٢٠٢٨	١٦٩٢٦٠	٠٠٠	
المجموع	٢٢٩١٧٣	٩٦٦٣٠	٤٧٣٥٣٢	٣٠٠٠٦	

الجدول رقم (٣) (يتبع سابقه)

المنطقة	عويدى	حويزى	ادکال	الفحل والفسيل
ابو الحصib	٥٤٩	٤٦٣	٣٣٧٤٩	٢٨١٢٦٧
الفاو	٤٠	١٣٨	٢٨٨١٤	٢٧٥٧٧٧
السيبة	٦٢٥	٢٦٢	٧٨٠٦٣	٦٢٧٨٩٨
شط العرب	١١١	٠٥٧	٩٩٤٥٦	٦٤٦٥٥٦
مدينة البصرة	١٥	٠٠٣	١٠٠٣٦	٣٨١٤١
الهارنة	١٠٨	٨٢	١٦٥٠١	٢٣٠٩٠٣
القورونة	٠٠٠	٠٠٠	١٤٩٩٦	٤٠٠٢٧
المدينة	٠٠٠	٠٠٠	٦٢٤٤٢	٣١٨٣٩٦
المجموع	٢٤٤٨	١٠٠٥	٣٥٤٠٥٧	٢٤٥٨٩٦٥

- ١ - يبدو من الجدول السابق المجزأ إلى ٣٢١ أن أكثر النخيل عدداً نخيل الساير وعدها نحو ٥ ملايين نخلة . وهذه موزعة توزيعاً يتراوح بين (٤٠٠) ألف نخلة و ٣١ مليون نخلة في كل من الهاشمية ومدينة البصرة وشط العرب والسيبة والفاو وابي الخصيب . وتتوزع العقبة في المدينة (١٦٠٠٠) وفي القورنة (٧٣٠٠٠)
- ٢ - نخيل الحلاوى تبلغ ٣٠٣ مليون نخلة ثلاثة ثلثاها في ابى الخصيب وفي شط العرب زهاء الخامس . أما الباقى فيتوزع في المناطق الأخرى .
- ٣ - مجموع الخضراوى في اتجاه لواء البصرة كافة زهاء المليون وحوالى ربعها في شط العرب . ثم يأتي دور كل من السيبة وابى الخصيب والمدينة . وعدد نخيل الخضراوى في كل منها يتجاوز المائة ألف نخلة أما بقية المناطق فيقل عدد نخيل الواحدة منها عن المائة ألف نخلة .
- ٤ - نخيل الديرى وهى زهاء نصف مليون نخلة حيث أنها تتبع تموراً تصدر الى بلاد الخليج وبعض جهات جنوبى شرقى آسيا وفي هيئة تمور جافة .
- ٥ - الجيجباب والبريم هما الاخران من النخل الذى يتبع تموراً جافة ويبلغ عدد نخيل صنف الجيجباب حوالى ربع مليون نخلة فى حين ان عدد نخيل البريم نحو المائة الف نخلة .
- ٦ - نخيل البرى فى جميع اتجاه البصرة نحو ٣٠ الف نخلة منها ٢٠ الف فى ابى الخصيب . وأما نخيل الحويزى والوعيدى فان مجموعهما سوية حوالى اربعين ألف نخلة ولا بى الخصيب الاولى منها . والمعروف ان تمورها مرغوبة وجيدة كما جاءت الاشارة فى مناسبة سابقة .

تمور البصرة :

يعتقد أن في لواء البصرة ما يقرب من ٣٠٠ نوع من التمور ورد ذكرها فيما سبق نذكر منها الانواع التالية انتي استطعت الوقوف عليها بنفسي : مرتبه ترتيباً ابجدياً وهى : ابراهيمى ، ابيض ، اخت الكسيب ، اسحقى ، اصته عمران ، أصابع العروس ، اشقر ، اشرصى ، أم عده ، أم البخور ، أم السبع ؟ أم الدهن ، أم الطوال ، أم البيض ، أم الطوال ، بريم ، برحى ، بوبكى ، بنت الصبة ، بيض الحمام ، بغلة ، ترزل ، جبجب ، جوزي ، حلوة الحوف ، حمرة حلابة ، احمر ، حبسى ، حويزى ، حطري ، حضرى ، خضراء او بصرة ، خايز ، خطبي ، خام عوفى ، دجوانى ، دكلة عباس ، دكل ميسىي دكل العروس ، دكل حبة ، دكلة عبد علي ، دكلة موسى ، دكل مياسى ، دكل حسونى ، ديري ، دكل على ، دكل برحى دكل ، زهدى ، سعران بحر ، سويدان سلطانى ، ساير ، سكرى ، شيرانى ، شوكر ، شوايدى ، شويدى ، شويكار ، صقراوية ، صلاحى ، عمران ، عويد قطار ، ليلوى ؟ مراوى ، مكاوى ، نقش المبرد ، نباتى ، هذال .

اما الاصناف الاخرى فقد جاء ذكرها حسب الترتيب الابجدي فى الفصل الثالث من هذا الكتاب . أما انتاج التمور فى البصرة فيبلغ معدله السنوى زهاء ١٠٠ ألف طن . ويمكن توزيع الانتاج حسب الاصناف بالكيفية التالية (معدل انتاج ١٩٥٧ - ١٩٦٧) .

انتاج التمور فى البصرة معدل ١٩٦٧/١٩٥٧

الصنف	الانتاج بالطن
حلاوي	٣١٠٠٠
خضراء او	٥٠٠٠

٤٢٥٠٠	ساير (١)
٩٥٠٠	زهدي
٦٥٠٠	بريم وچچاب
٥٥٠٠	انواع اخرى
٣٠٠٠٠	المجموع

وسيندو مما سيجيء ذكره في فصل تجارة التمور وأسواقها أن هناك اسواقاً تقليدية لتمور البصرة - ممثلة في ستة أسواق هي المملكة المتحدة البريطانية والولايات المتحدة الامريكية ، وكندا ، وجمهورية جنوب افريقيا ، واستراليا ، ونيوزيلندة . وكما سيرد ذكر أمود كثيرة أخرى (مما يخص تمور البصرة) في الفصلين المذكورين .

نخيل البصرة وتمورها - كلمة هامة :

يمكن القول بأن بساتين النخيل في البصرة على ثلاثة أصناف أساسية من حيث جودتها وظروف بيئتها الجغرافية وعواملها الطبيعية والبشرية ، وقد بني هذا التصنيف على أساس القرب والبعد من ضفة شط العرب . وهذه هي:

(١) بساتين ضفاف الشط ، التي يرافق للبعض أن يسموها بـ «أراضي الصدور» (٢) وتشمل البساتين الواقعة عند ضفة شط العرب وعلى ضفاف صدور الجداول (أقسامها القريبة من ضفاف الشط) المتبعة منه . وتوصف أراضي هذه المنطقة في كونها أجود أراضي الإقليم بصورة مطلقة نظراً لكتافة نخيلها ، بوجه عام ووفرة أنتاجها من التمور ، وجودة الانواع

(١) اسطة عمران .

(٢) وقد ورد هذا في تقرير معاون المدير العام لجمعية التمور العراقية البصرة - رقم م-٦-١٧-١٩٥٢ وكذلك في كتاب معاونة جمشية التمور للمنطقة الجنوبية - رقم ١٩٨٠ وتاريخ ٦-٢٢-١٩٥٢ .

المختلفة من التمور التي تتبعها بساتين هذه المنطقة على الدوام وفي كل عام دون انقطاع باستثناء بعض الاحوال الشديدة التي لا يمكن اتخاذها قياساً لوصف الاقليم ، حيث ينجم هذا الشذوذ كنتيجة لاصابة المحصول بأفة أو بحشرة أو ما شاكل ذلك . وهذا نادر الوقوع ، أو قد يحصل ان انتاج التخيل يكون غزيراً جداً (موسم ١٩٥٠ و ١٩٥١) وفي ستينيات أو اكتر . وقد حدث ذلك مثلاً في موسم ١٩٤٩ حيث أصيب التخيل بمرض خيال الطبع . وكذلك كان موسم ١٩٤٧ موسمًا شاداً .

والسبب في جودة المحاصيل في هذه الشقة من بساتين البصرة قد اسهبنا في شرحه اثناء بحث العوامل الطبيعية فيما عما عالي التربة والمياه ، حيث الخصب والوفرة كل على التوالي ، فضلاً عن العناية التامة التي يبذلها كبار الملاك وفلاحوهم وفق ما يبين آنفًا في شرح العوامل البشرية التي تبدو مثالية من حيث توافرها ومن حيث تحقيقها على الوجه الاكمل . ولكن يجب ان يلاحظ انه لابد من العناية بنوع الشمر من حيث الحجم والنكهة . وتحقيق الناحية الاولى عن طريق اتباع وسائل فنية حديثة من جملتها تقليل عدد العثوک ويؤدي ذلك الى ان حجم الشمار يأخذ في الكبر باعتبار توزيع قوتها الانتاجية على عدد أقل من الشمار فيصيب الشمرة الواحدة منها نصيب اكبر من المواد الغذائية في ابسط تعريف . وتخص بالذكر - في هذا الباب - الاراضي الواقعه ضمن قضاء ابي الحصين . أما النكهة فان الحقول التجريبية النموذجية هي التي تتولى مهمتها .

(٢) بساتين الشقة الوسطى ، وهي التي يطلق عليها البعض اسم «الحزام الوسط» . وهذه منطقة متوسطة الجودة في نضارة التخيل وروائتها وقابليتها الانتاجية حيث توجد بعض التخيل التي قد لا تمر ، الى جانب التخيل الأخرى التي تجد حملها من الشمر يكون متوسطاً موسمياً بعد موسم

وقد يكون ذلك دون المتوسط • ولعل السبب في ذلك هو أن المياه ليست بالغزارة التي نجدها في بساتين ضفاف الشط لارتفاعها النسبي ، ولكن التخلة ذاتها تبدو متعبة والارض مجدهدة التربة • ومرجع ضعف النخلة هو فـ—ي الغالب قلة العناية التي يوجهها أصحابها إليها من حيث الخدمة المتواالية والعناية الحقيقة التي ينبغي ان يوجهوها نحوها • ثم هنالك عامل آخر ، وهو انه لاك التربة وضعفها بسبب عدم استعمال الاسمنت • وكل ذلك ناجم عن ضعف الحالة المالية لملأك هذه البساتين • ولكننا نستثنى من هذه الوضعية بالطبع الملك المرفهين مالياً ، حيث تؤهلهم ماليتهم لأن يوجهوا إلى بساتينهم العناية اللازمة من حيث خدمة النخلة وفلاحة أرضاها وتسميد تربتها والعناية بريها وما إلى ذلك من الأمور •

ولعل امثل الطرق في سبيل اصلاح بساتين «الشقة الوسطى» هي وضع طريقة عملية مفيدة للتسليف الزراعي بالنسبة للملاك المحتاجين ◦ ولكن يشترط في ذلك ان يكون التسليف على أساس الافادة المباشرة من امثال تعمير بساتين التخل ليس الا ◦ وبذلك يضمن اعمار المنطقة سنة بعد أخرى ◦ وخير الوسائل للوصول الى هذه الغاية تشكيل جمعيات تعاونية من بين الملاك ، بحيث تستفيد هذه الجمعيات من المصرف الزراعي العراقي فضلا عما يمكن ان ينتج من خطة وزارة الاقتصاد العراقية من مشروع قانون بنك التسليف التعاوني الذي كان منوّياً استحداثه لهذا الغرض قبل اكثر من عشر سنين ◦ ولعل الجمعيات الفلاحية ستتولى شيئاً من هذه المهام ◦

(٣) بساتين «الحزام الخارجي» - التي يطلق عليها اسم «أراضي الذئاب» ويتراوح عرض هذه المنطقة بين الميل وبضعة أميال • وتمتاز تحديداً بأنها قليلة النضاراة ، وقد تكون هزيلة السعوف • ومرجع ذلك أمران هما قلة الماء باعتبار الارتفاع النسبي لارضها مما لا يساعد على تسلط مياه المد

وعدم وصولها الى الاجزاء البعيدة الداخلية احياناً . ولهذا كان لابد من
استعمال آلات رافعة من نوع المضخات بوجه خاص .

يضاف الى ذلك عامل الاهمال الذي نجم عن فقر ملاكي هذه المنطقة
حيث أن قابليتهم المالية لا تؤهلهم لاجل خدمة التخلة وارضها وترتبطها والفعاليات
الكثيرة التي ينبغي القيام بها بأسستانة الاخرين مما لا يستطيع عليه ملاك
التخليل .

ولعله من المفيد ان اقتبس الفقرة التالية من تقرير خاص في هذا

الباب^(١) .

« . . . ونخل هذه المنطقة (نخل الحلاوى) هزيل مصاب بعطش مزمن
لا يمكن معالجته الا بالقصص والاستبدال بفسيل جديد بعد اعادة شق الارض
وكريان (جريان بالجيم الفارسية) انهرها الفرعية . . . وقد اتصلت
باصحاب بعضها - المقدرين (ماليا) - فاعتذروا عن اعمارها بسبب قلة
الماء اذ يدعون بأنه اذا طهروا الانهر هذه الاراضي ستصبح أوطأ من منسوب
أنهرها الرئيسية وحيث أن الانهر الرئيسية مندرسة في حدود هذه الاراضي ،
فلا يرون أية فائدة من اعمار اراضيهم وكريان نهيراتها وليس في الامكان
ايصال الماء اليها .

والانهر الرئيسية جميعها دخلت في قائمة الانهر الرئيسية التي وافقت
وزارة المالية على دفع نصف كلفتها والنصف الآخر يتحمله الملاك ولا أرى
أية امكانية من تطبيق هذه الطريقة بتحمل نصف تكاليف تطهير الانهر
الرئيسية مما اوجب عليهم بيع أملاكهم التي لا تكاد تسد أقيامها كلفة التطهير .
تم لو فرضنا أن أصحابها في مستطاعهم أن يدفعوا نصيبيهم من الكلفة ،
فالملاحظ بأن البطء الكلى الذي يلازم الان تطهير نهرى (الدعيجي)

(١) راجع تقرير البصرة م - ٦ - ٣ - ٧ - ١ ١٩٥٢٧ المصدر السابق .

و (الكسى) يدلنا بأن مشروع تطهيرأنهر البصرة قد يستغرق ثلاثة مائة سنة مما يدعوا إلى الاعتقاد بأنه ربما لا يبقى أثر للنخيل في هذه الأرضي عندما يأتيها الدور لتطهير أنهرها ٠٠٠ وعليه يقترح مبدئيا إنشاء نواظم عند القسم المندرس من الانهر الرئيسية ونصب مضخات كبيرة على النواظم تسحب الماء من القسم العامر من الانهر لتضخه إلى القسم المندرس - خصوصا وقت المجزر حيث يتسع للأراضي المجاورة للرى من هذه المياه) ٠

والخلاصة^(١) إن الحاجة الأساسية الملحة في هذه الأرضي تترك الأن حول مسألة تطهير الانهر الرئيسية . وإذا ما تم ذلك استطاع الملوك المقتدر على اعمار أراضيه وكذلك سيكتفى الملوك غير المقدر بنصف النفلات لاعمار أرضه . وإن قضية تطهير الانهر الرئيسية منوطه بالحكومة ولا بد من اعلاء الصوت بتوجيه النساء إلى المسؤولين لاسراع بتنفيذ مشروع تطهير الانهر الستة عشر المقرر القيام به^(٢) .

وقد أفردنا ببابا خاصا في آخر الكتاب ببحث الاسس الجغرافية لمشكلات النخيل والتمور في العراق . وقد حظيت نخيل البصرة وتمورها بشيء كثير من عنايتها لأنها المنطقة الانتاجية الأولى في العراق والعالم جمعيا .

(١) راجع كذلك كتاب جمعية التمور - المنطقة الجنوبية رقم ١٩٨٠ وتاريخ ٥٢-٦-٢٢ .

(٢) ان مشاريع مجلس الاعمار السابق قد شملت مسألة تطهير أنهر البصرة . وقد شرع المقاولون بالعمل آنذاك وسارت الأمور سيرا حسنا في وقته .

الفصل الخامس

صناعات التمور

فوائد ومشتقات واستعمالات عامة :

تؤلف التخيل ظلاً ظليلاً لأشجار الموانح سيما البرتقال ، وبدون ذلك لا شك أن أشعة شمس الصيف المحرقة والرياح السموم كفيلة بالقضاء عليها وقد دلت التجربة على أن أشجار المشمش فانية لا محالة إذا لم يصبهها (فيء) كاف من (فيء) التخيل ٠

وعدا عن استهلاك التمور كطعام وكفاكه في العراق في هيئتها الطبيعية رطاً ، ومكتوباً ، أو مطبوخاً (خلال مطبوخ) فإن التمور تضرر دبساً أو عرقاً أو كحولاً أو خلاً أو ٠٠٠٠

ويستفاد من نوى التمر (فصصه ومفردها فصصه) بعملها فحاماً بآياتها يستعمله صائفو الفضة بوجه خاص ٠ كذلك قد تجفف النوى وتطرحن لتقديمها طعاماً ميسياً للبهائم ٠

ولجذوع التخل فوائد خاصة حيث تستعمل في بعض جهات العراق في الأشلاء خصوصاً في تسقيف الدور البسيطة واقامة حيطانها ٠ وتعمل منها جسور بسيطة على الانهر الصغيرة ، وأحياناً تجوف الجذوع الكبيرة وتعمل في هيئة أنابيب تتخذ (كبراين) لبذل المياه وهذا نادر ٠ وكذلك تتخذ الجذوع - في مناطق الخيل - كوقود ٠

ونظراً لميزة الحلاوة في جمار (يمار أو لب أو قلب «كلب») فائمه يؤكل ٠

ويعمل من ليف التخل (الذى يحيط بالكرب قبل قصه) الجيد نوع
بسقط من الجبال . ويستعمل هذا الليف أيضاً فى لف قلوب الفسقيل
المقصوم توا من النخلة الام ، والمغروس حديثاً ، وذلك للمحافظة عليهما من
عوادى البيئة الطبيعية والمناخ البارد أو الحار كما أسلفنا وقد يستعمل الليف
أيضاً لحرقه كوقود بسيط .

أما السعوف (ومفردها سعة) فستعمل فى أكثر الأحيان كوقود
وأحياناً فى تسقيف بيوت فلاحي المنطقة أو للبيوت البسيطة المماثلة لها .
وكحواجز (خص) بين البساتين . وتكلفة لوقاية الفسقيل المغروس
حديثاً .

والجريدة (مفردها جريدة بكسر الجيم كما تقدم) ، هي أصل
السعوف بعد ازاحة الخوص منها ، مواد أولية لصنع أسرة بسيطة ، وگراسى
بسيطة ، ومهاد للاطفال وأقفاص للطيور وأقفاص (ركوك) لتعبئة التمور
والخ (١) ٠٠٠

أما الكرب ، فاستعماله معروف حيث يعتبر وقوداً في كثير من المدن
العراقيه . وقد يستعمل بعض صيادي السمك الكرب كطواواف لشبكات صيدهم
كما أن أبناء فلاحي التخل وبعض القرى بين الآخرين قد يستعملون الكرب
لتعلم السباحة في الانهار والجداول . (خصوصاً كرب الحلاوى لكبر
حجمها) .

(١) وقد جرب استخدام الجريدة مؤخراً كمادة أولية لصناعة الألواح
الخشبية التي تستعمل كصناديق لتعبئة التمور بدلاً من اخشاب الصناديق
التي تستورد من الخارج سنوياً بكميات كبيرة تبلغ مليوني صندوق .

ويستعمل الخوص (وريقات السعف الأخضر) بالدرجة الأولى في نسيج خصف التمر فضلاً عما يسمونه بـ (جلة - أو جلا - أو زميل) ، والحضران الصغيرة ، وكذلك (البل) الذي يفرش عند قاعدة النخلة لجمع التمور التي تم جذها ، أو جنها . وكذا في إعداد نسيج الحضران والسفرات (جمع سفرة ما يبسط عليه الأكل) وكذلك تصنع منه المكاسن والراوح اليدوية والقبعات والخ ..

وبقایا العثوقي (بعد أخذ تمورها) يستفاد منها كوقود . وقد يقص النصل الرئيسي للعدن (العكسة) المذكور آنما ويفلق إلى فلقتين إلى حد ثلثيه ولا يشق الثلث الأسفل ، وبذلك يكون (قطقة) هي بمثابة لعبة لاطفال فلا هي المنطقه .

ويستعمل الليف في صنع الجبال وفي حشو مقاعد ومسائد الأثاث

المنزلية ٠٠٠

الطلع (١) :

يستعمل زراع منطقه البصرة أغلفة الطمع في تحضير ما يسمى (ماء اللقاح) وذلك بتقطير قشور الطمع . والسائل المستطر عباره عن ماء مذاب فيه بعض عصارة وروائح قشور الطمع الزكيه المنعشة يستعمله الأهلون في علاج الاسهال وفي تسكين مغض الاماء .

أما غبار الطمع فقد يؤكل الفائض منه اما رأساً أو يسخن على النار قليلاً ويصبح لذينا .

اكتشفت مادة مشابهة للفيتامين في لقاح النخل . فقد نشرت جريدة الاخبار الكيماوية والهندسية في واشنطن بتاريخ ١٥/١٢/١٩٥٢ خبراً مفاده

(١) و (٢) عبد الجبار البكر - التمور العراقيه - من منشورات مجلة الزراعة العراقية بوزارة الزراعة مطبعة الحكومة بغداد ١٩٦٢ ص ١٠٤

أن جامعة كاليفورنيا وكلية الطب المصرية (القصر العيني) بجامعة القاهرة قد أعلنتا مجتمعتين اكتشاف مادة (الروتين) المشابهة لفيتامين (ب) في لقاح التخل . ذكر بأن لهذه المادة أهمية بيولوجية كبيرة إذ أنها قابلية القيام بعمل ناقل الهيدروجين والمعتقد أن هذا الفيتامين مهم في المحافظة على القابلية الطبيعية للتفوذ خلال الأوعية الدموية الشعرية . وان نقصه يسبب حالات النزيف الدموي الجلدي ويصبح ذلك أوجاعاً في الكتفين والرجلين وشعوراً بالتعب ونقص في كالسيوم الليروم للدم .

صناعات التمـور :

ان الصناعات الأساسية المتعلقة بالتمور هي صناعة الدهس ، وصناعة العرق والكحول وتشمل الصناعات الثانوية صناعة عصير السكر (أو السكر بعد نجاح بلوترته) ، وصناعة العلف الحيواني (من حثلات التمور ومن نواها) وصناعة الخل وصناعة الدايات وذلك عدا عن صناعات الحلويات الكثيرة والفطائر والمعجنات .

صناعة الدهـس^(١) :

كان يصنع قسم كبير من الدهس في المسابك (قبل ١٩٥٨ خصوصاً) البدائية على الطريقة الحارة البلدية وذلك بغلق التمر وعصير المغلى من التمر والماء معاً في خصافات (من خوص التخل) يكتس عدد منها على بعضها بصورة عمودية ثم تضغط بوضع ثقالة (أو ثقل) عليها حيث ينساب العصير الخفيف

(١) لا زال البحث علمياً والقصد منه دراسة الحقائق كما هي سواء كانت لنا ولصالحتنا أو انتقاداً لآحوال مهورنا وصناعاتها التي لا تزال على قدمها من حيث الطرق والأساليب واقتراح أفضل الطرق لتحسينها ووسها بطابع الجدة والحداثة جرياً على سياسة النهضة الاقتصادية الشاملة في العالم عموماً وفي العراق بوجه خاص . فلا بد ان يطلع الرأي العام على السياسات ، ولا بد من تنفيذه بانفع الوسائل وأفضل الطرق للتقضاء على وجوه السيئات واحلال كل حسن ممكن في محلها .

إلى حوض تحت الخصافات وتظل البقایا في الخصافات فيفرغ العصير من الحوض في أوعية فخارية كبيرة وتعرض على سطح (المدبسة) في العراء . ثم بعد تكثيف العصير المذكور بالدرجة المطلوبة يخزن الدبس في براميل ضخمة تنقصها العناية التي لا بد من توجيهها لتنظيفها النظافة المطلوبة . وفيما يلي وصف عام لصناعة الدبس القديمة . ويلخص ذلک بأنه كانت توجد المدابس القديمة في أوليةحلة وكرباء وبغداد والديوانية .

ومن دراسة حالة البقية الباقية من المسابك القديمة يبدو ان أبنيتها غير صحية وواقعة وسط محلات مأهولة من المدن . وقد تنبهت متصرفية لسوء كربلاء بوجه خاص منذ عهد قريب إلى هذه الحالة فقررت نقل المسابك إلى خارج المدينة . ولكن لا ندرى - ما الذي حصل بعد ذلك . وبمناسبة ذكر مدابس كربلاء فللاحظ بأن كربلاء كانت تضم بين دقيتها ٩٦ مسجيكا في عام ١٩٤٦ ولكن ذلك أخذ يقل حتى أصبح الان زهاء ثلث هذا العدد .

وكذلك يلاحظ بأن الأدوات والأوعية التي كانت تستعمل في عصر الدبس لم تتوفر فيها شرائط الصحة المثالية ، ولم تكن لتليق بصنع وانتاج مادة غذائية مهمة لها قيمتها مثل الدبس . وليس ذلك حسب بل ان حل مشكلة التمور العراقية ، يتوقف جزئيا على الافادة منها في صنع المنتجات التي يعتبر الدبس على رأس قائمتها . (وسوف يجيء الذكر بأن الحل الصحيح لمشكلة المدابس القديمة هو جعلها صناعة حديثة تديرها الآلة الحديثة) .

ثم ان البناء (بالنسبة لكثير من المدابس في كربلاء والحلة) غير صحي والمنفذ مفتوحة والمدبسة عرضة لاقتحام الذباب وترآكم الغبار ، وكذلك العمال أنفسهم لا يعنون كثيرا بأبسط قواعد النظافة بالنسبة لعمليات وخطوات صناعة الدبس .

يضاف الى ما تقدم أن صناعة الدبس ذاتها - في المسابك القديمة - غير متقدة ، حيث وجد أن قسماً كبيراً من دبس (كربلاء والحلة) انوارد الى ميناء البصرة لاجل التصدير ، يأخذ في التحمض عند حفظه في الفترة التي تسبق تصديره حيث يصادف أن تنفجر صفائحه - نتيجة التحمض - ويسيل دبسها في أرض المخزن الامر الذي يدعو الى الكشف عليها فيمنع تصدير التحمض منها ويصحن الباقى . وقد يحدث أثناء النقل في الباخرة أو حتى في مخازن الميناء المستور .

وبمناسبة ذكر الاشارة المتعلقة بتصدير الدبس ، يحسن بنا أن نذكر أنه عند حصول طلب خارجي على الدبس (المصنوع في المدابس القديمة) يفرغ من البرانى (البراميل الكبيرة في صفائح البنزين أو النفط ويلحّم فمهما بالقصدير . وهذه الصفائح - كما هو معروف - قد صنعت خصيصاً لغرض استيعاب البنزين أو النفط ولم تصنع لاجل تعبئته مادة كثيفة فيها كالدبس . وبالتالي فإنها لا تستطيع أن تقاوم - أحياناً - كثافة الدبس ونقله (باعتبار ٢٠ كيلو للصفحة) وهكذا وبنتيجة رفع الصفائح ونقلهما وتسرعها وتفریغها وتکدیسها في عربات القطر وفي الباخرة فإنها (تنفس) وقد تتسبّب بحيث تبدو مشوهة الشكل من جهة ويسيل منها الدبس من جهة أخرى . وقد يحدث ذلك عندما تكون (في مخزن الباخرة) فت تكون بر كلة من الدبس تسحب فيها الطبقة السفلية من الصفائح . واضح أنه عند تفريغ الشحنة من الباخرة والصفائح في هذه الحالة مكسوة بطبيعة من الدبس فإن الاقبال على شرائها - لاول وهلة - قليل أو قد لا يقبل على شرائها أحد^(١) .

وبناء على ما تقدم يمكن القول بأن كل شيء في صناعة الدبس القديمة

(١) مقتبسة من كتاب معاونية جمعية التمور بالبصرة رقم ٢١٢٩
وبتاريخ ٩-٢-١٩٥٠ .

كان يتطلب تبديلاً جوهرياً من حيث الأساس • بحيث تستعمل الطرق الحديثة
 في العمل بواسطة استعمال أنواعية عصرية وأنابيب وأحواض معدنية لا
 تقبل التصدى بحيث يتاح للعصير الخفيف بأن ينساب من المعاصرة إلى
 الأحواض المعدة لجمع العصير في أنابيب وأنواعية لا تماسها يد انسان •
 وبعد ذلك يفرغ العصير بعد التكثيف في الأحواض من حنفيات الى أنواعية
 التعبئة بشرط أن تكون هذه الأوعية والأنابيب محكمة غير معرضة للتلوث
 بالمواد الغريبة الموجودة في العراء ٠٠ ويكون مثل هذا المصنع - بالطبع -
 في بناء حديث صحي توافر فيه جميع شرائط الوقاية الصحية الحديثة •
 ومما لا مراء فيه ان اقتراحاً كهذا - اقتراح التصنيع الحديث للمدابس
 القديمة ، يتطلب مجهدًا عظيمًا ، ومالية كبيرة عدا عن الخبرة الفنية •
 (ومن حسن الحظ امكن أخيراً ادخال احد الطرق في هذه الصناعة)
 وهكذا فان الطريقة المثلى لتحقيق هذه الغاية هي أن يدرك القائمون
 بأمر الصناعة القديمة للدبس أن لا سبيل لنجاح صناعتهم لا زالت الصناعة
 الآلية الحديثة قد ادخلت على صناعة الدبس في العراق وان هنالك ثلاثة
 معامل ميكانيكية حديثة في بغداد وواحد في كربلاء (بعضها تابعة لشركة صناعات
 التمور العراقية (وان الاقبال على استهلاك الدبس المصنوع على الطريقة الحديثة
 اقبال هائل بحيث انصرف معظم مستهلكي الدبس في الداخل عن دبس
 المدابس القديمة نحو الدبس المصنوع حسب الطرق الحديثة • هذا شأن
 المستهلك العراقي ولا شك أن الاسواق الاجنبية تفضل الدبس الحديث
 بلا جدال •

ولكن أمامنا صعوبات تتعلق بضعف الحالة المالية عند معظم أصحاب
 المبابك القديمة ان لم يكن كلهم • وبناء على هذه الحقيقة الصعبة فائزـهـ
 كان يقترح أن تساهم مصلحة التمور وشركة صناعات التمور والمصرف الصناعي

المواء	القضاء	عدد العمال	اجرة العمال	البس	الناتج	الملاحظات
١٩٥٠	بغداد	٣	٥٠٠-٢٥٠	٥٠٠	٤٠٠	كل يوم عمل - كيلو كل يوم عمل، كيلو فلاسا يومياً
١٩٥١	كاظمية	٦	٥٠٠-٣٥٠	٥٠٠	١٥٤	الادوات قديمة
١٩٥٢	»	١١	٥٠٠-٣٥٠	٥٠٠	١١٥	»
١٩٥٣	الحالة	٥	٥٠٠-٢٥٠	٥٠٠	١٣٧٢	»
١٩٥٤	»	٦	٣٥٠-٢٥٠	٣٥٠	١٧٠	الصيغ
١٩٥٥	الهندية	٩	٣٥٠-٣٠٠	٣٥٠	٣٥٥	الهندية
١٩٥٦	كربالا	٦	٧٠٠-٥٠٠	٧٠٠	٩٠٠	الدريانية
١٩٥٧	»	١	٣٥٠	٣٥٠	٨٥٠	ابو صخير
١٩٥٨	ـ	٥	٨٥٠	٨٥٠	٦٥٠	ـ
١٩٥٩	ـ	٢٧٨	١١٣١٨٥	١١٣١٨٥	١٣٥٤	المجموع
١٩٦٠	ـ	٢٧٨	١٦٧٥٤٦	١٦٧٥٤٦	ـ	ـ

ملحوظة : هذا باعتبار يوم العمل والانتاج التي توفر اثناء ذلك اما مجموع عدد أيام العمل طول العام ومحصول كيلوالت المtower المستهلكة وكميات الدبس المستوجه سفريًا — فمجموعها حقائق ميسرة مع الاسف الشديد . (١) كتاب جمعية التسويق ١٣٠٦ ويأتي في

ومديرية الصناعة العامة والهيئة الفنية الثالثة بمجلس الاعمار (سابقاً) لحل هذا الاشكال عن طريق انشاء مدارس عصرية آلية لا يقل عددها عن خمس عشرة مدبسة . منها خمس مدارس في كربلاء ومثلها في الحلة والخمسة الاخري في أنحاء العراق الاخرى التي توجد فيها مسابك قديمة .
ولكن يتشرط أن يساهم في هذا المشروع المؤسسات المذكورة آنفاً ويشارك فيه أصحاب المسابك الحالية كل حسب طاقته وامكانياته .
والخطوة الاولى - في هذا الباب - أن تؤلف لجنة من المؤسسات المذكورة (١٩٥٥) أو من بعضها تقوم بالمسح الصناعي لصناعة الدبس ومناطقها وتقدم توصياتها للأخذ بها بشرط أن يكون الرائد الاول - في هذا الصدد - مبدأً كسب الوقت .

وبصورة مبدئية يمكن القول بأن في العراق زهاء ١٣٠ مدبسة منها ثلاثة فقط آلية والباقية من النوع القديم . والانتاج السنوي يتراوح بين ٦٠٠٠ طن و ١٠٠٠٠ طن (تقدير) .

والاحصائية الواردة في الصفحة السابقة (ص ١٧٩) تبين لنا عدداً المدارس ومواضعها وذلك في عام ١٩٥٠ وقد تبدلت الحالة الان كما يلى :

صناعة الدبس الحديثة :

تولى شركة صناعات التمور المحدودة اليوم صناعة الدبس . وهي تقوم بصنعه وفق احدث الطرق المستعملة في صناعة الدبس وبالطرق الآلية .
وشركة صناعات التمور هي شركة قد تم تأسيسها منذ بضع سنوات . ورأسمالها ٢٠٠٠٠ دينار ، تساهم فيه جمعية التمور العراقية والمصرف الصناعي بنسبة ٢٠٪ من الاسهم وقد شرعت الشركة اول الامر بأن اشتراط معمل الدبس الميكانيكي العائد لشركة ائمه الصناعات في الكاظمية واخذت تتبع الدبس من هذا المعمل منذ عام ١٩٥٢ حيث بلغت كمية الاتاج اليومي نحو ٤٠٠٠ - ٦٠٠٠ كيلو . وقد وسعت الشركة اعمالها في صناعة الدبس وادخلت

التحسينيات الكثيرة في مختلف مراحلها وفق أحدث الطرق حيث إنها زودت
معملها بالآلة حديثة وأدوات أخرى مماثلة لضبط محتويات عصير الدبس .
وإن المصنوع جميعه سيره القوة الكهربائية ، والآلات والأدوات المستعملة
مصنوعة من الالミニوم والحديد الغير قابل للصدأ حتى المسامير والبراغي
المستعملة من هذا القبيل وذلك تجنبًا لما يمكن أن يحدث من تسمم ناتج عن
صدأ الأوعية والأدوات والآلات .

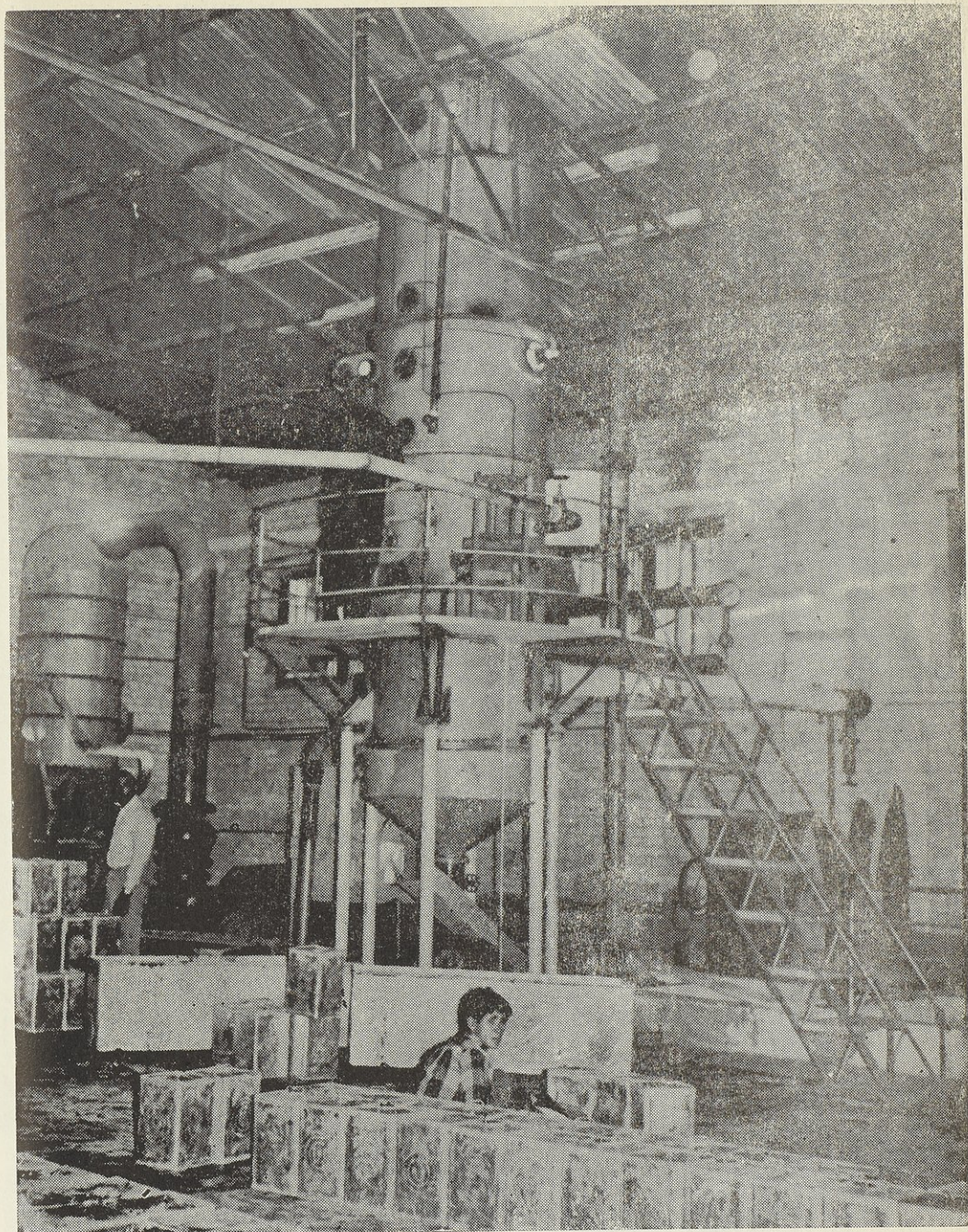
وقد تمكنت الشركة من إنتاج أجود أنواع من الدبس العراقي وهو
النوع الذي يطلق عليه (A A) .

أن أسعار الدبس العراقي - من إنتاج شركة صناعات التمور ، تنافس
أسعار العسل الذهبي وعصير قصب السكر (دبس السكر) و تستطيع أن
تكتسح أسواقها إذا ما عملت له دعاية واسعة وتم إجراء المفاوضات حوله
لجعله من صنف المواد الغذائية .

ويمكن بيان ميزات دبس التمور (AA) أن نسبة محتوياته الجامدة
(درجة التكيف) هي ٦٣٪ - ٧٥٪ وان محتويات السكر فيه هي ٦٦٪
+ ٦٨٪ .

وان الشركة تعييء الدبس - المصنوع لغرض التصدير بوجه خاص -
في براميل فولاذرية ممتازة ومؤمنه ضد اضرار ماء البحر ومنظفة من الداخل
تنظيفاً جيداً بواسطة البخار والصودا الكاوية قبل التعبئة وان فتحتها مغلقة
بسدادات محكمة .

أما بالنسبة للاستهلاك الداخلي فأن صناعة البنزين الجديدة الصنع
و كذلك قناني سعة نصف كيلو هي أدوات التعبئة . وقد صدر الدبس المعبأ
في هذه القناني إلى المانيا الغربية فلقيت رواجاً عظيماً .
ومما يميز هذا الدبس أيضاً أن كمية السكر فيه كافية لحفظه من التخمر



المكثف الحديث في معمل دبس شركة صناعات التمور

بدون أية وقاية ، كما ان نسبة المزوجة (التدفق) واطئة كي يكون العصير
سهل التناول .

اما التمور المستهلكة في صناعة الدبس هذه ، فهي تمور الزهدى .

والخلاصة يمتاز دبس التمر عدا عما ذكر بما يأتى :

١] انه يتفق مع نظام تركيب الادوية والمواد الغذائية المعمول به في

بريطانيا وغيرها .

٢] ان دبس التمر يمتاز على الدبس المستخرج من حثلات السكر
المصنوع من قصب السكر والبنجر ويفوقه كما يمتاز ايضا على العسل بسبب
المواد الغذائية الموجودة في التمر والتي تفتقر إليها المواد التي يصنع منها
السكر وحتى العسل نفسه .

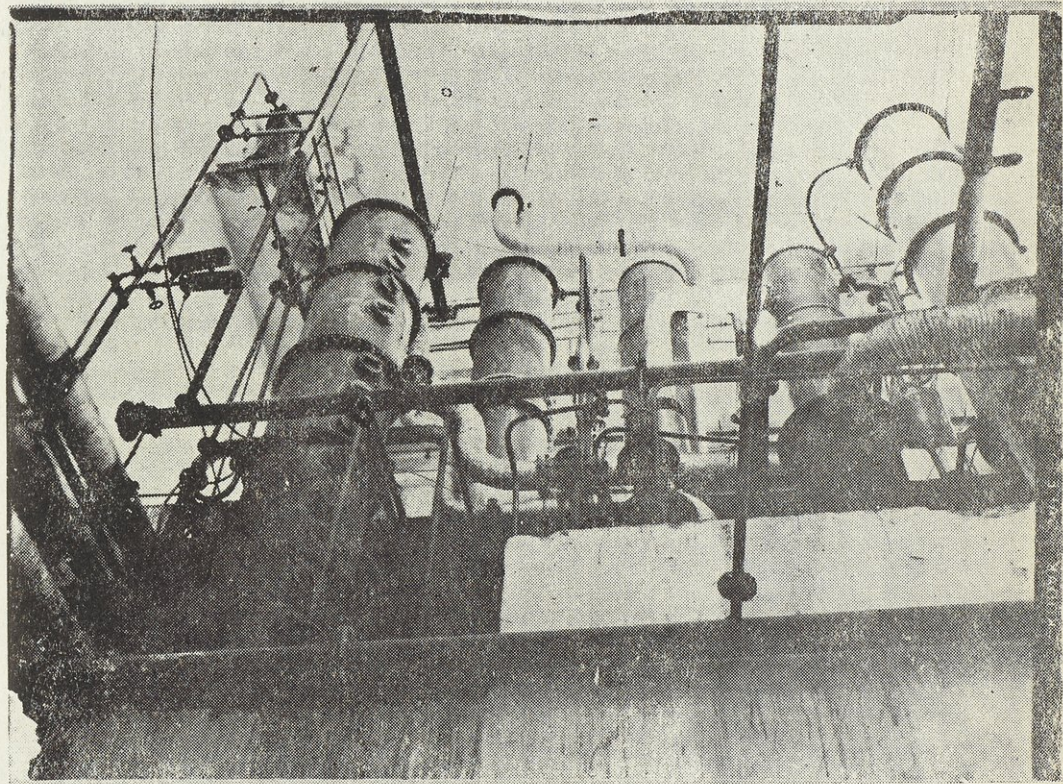
٣] ان دبس التمر يصلح للاستعمال كمادة غذائية تتناوله شعوب اوربا
مع الزبدة والسمن (سمن اللية وسمن الشحم - المارجرين) ويسمح وجه
الجزء بالسمن واضافة الدبس إليه - بمثابة الزبدة والمربي . كما يصلح
لاستخدامه في صنع الحلويات .

وبناء على الصفات والميزات المذكورة فإن لم يدرسنا مجالا واسعا في عالم
التجارة قد يسمح في المستقبل بصنع وتصدير كمية تتراوح بين ٢٥ الف -
٥٠ الف طن . مع العلم أن الرغبة واقعة فعلا الآن في أسواق بريطانيا وأوربا
الوسطى وحتى الجنوبية (أخيرا) والولايات المتحدة . كما أن أسواق آسيا
على وجه الأجمال هي الأخرى مضمونة .

تصدير الدبس وأسواقه :

يمكن القول بأن صناعة الدبس في العراق ^(١) تحمل المرتبة الأولى في

(١) لقد وضعنا في آخر الكتاب بحثاً عن مشكلات التمور العراقية .
واقتبسناه من المجلد الخامس للمجلة الجغرافية العراقية لسنة ١٩٦٩
ويجده القارئ فيه كل ما استجد في صناعة الدبس .



صورة شاملة للمكثف الحديث في معمل الدهن لشركة
صناعات التمور

استخراج متوجبات ثانوية من التمور ونؤدي إلى التخفيف إلى حد كبير من مشكلة تصريف التمور الفائضة عن حاجة التصدير الخارجي والاستهلاك الداخلي • غير أن قيم بعض الدول مؤخراً بزيادة الرسوم المفروضة على الدبس وفرض البعض الآخر قيوداً شديدة على استيراده كما هو مبين أدناه أدى إلى انخفاض الكميات المصدرة منه إلى أدنى حد ممكن :

(١) فرنسا : تمنع فرنسا استيراد الدبس العراقي لأنها كانت تعتبره مادة كمالية وليس مادة أولية تقوم مقام السكر في كثير من الأغراض الصناعية وتستورد فرنسا كميات كبيرة من هذه المواد كالمولاسز (Molasses) بالعملات النادرة وغيرها في حين أن العراق يستورد من فرنسا المواد الكمالية بكميات هائلة كالمشروبات الروحية والعطور ومواد المزينة وغيرها •

(٢) إيطاليا : لقد أزادت السلطات الإيطالية مؤخراً الرسم الضرائي على الدبس من ١٨ بالمائة إلى ٩٢ بالمائة اذ صنفته من المواد ذات السكر الطبيعي وليس عصير الفواكه الذي تستوفي ١٨ بالمائة عليه او السائل السكري المستخرج من قصب السكر والبنجر (مولاسز) والذي يشبه الدبس في محتوياته السكرية ولا يخضع لاي رسوم كمركي في حين أن العراق يستورد البضائع الإيطالية بما قيمته أضعاف مضاعفة لما يصدره إليها •

(٣) الترويج : تستوفي الترويج رسماً كمركيّاً قدره (٢٠٠) بالمائة على الدبس المستورد إليها اذ أنها تصنفه في باب عصير الفواكه (Fruit Juice) وليس في باب السوائل السكرية (Syrups) التي تشبه الدبس في محتوياته السكرية ولا تخضع لاي رسوم كمركيّة لأنها معفاة من الرسم بموجب التعرفة •

(٤) سوريا : تفرض الحكومة السورية رسماً كمركيّاً قدره (٥٠٪) على الدبس العراقي في الوقت الذي أخذت فيه حكومات الاقطاع العربية تلغى

الرسوم الضرورية على المنتوجات المتبادلة بينها عملاً باتفاقية تسهيل التبادل التجارى وتنظيم تجارة انترايسية بين دول الجامعة العربية .

(٥) تركيا : تمنع تركيا استيراد الدبس العراقي منعاً باتاً كما سبق لها ومنعت استيراد التمور العراقية وحدتها بعدها بـ (٣٠٠) طن سنوياً بعد أن فرضت عليها رسماً كمرياً باهضاً وقيوداً وشروطاً قاسية لا تشجع المصدرين العراقيين على اجراء أية معاملة معها في حين أنها تستورد منها مختلف منتوجاتها ونمنحها جميع التسهيلات الممكنة .

بناء على ما تقدم لا بد للسلطات العراقية المسؤولة من التوسط لدى الجهات المختصة لمفاجحة حكومات هذه الدول وحملها على تخفيض الرسوم المفروضة على الدبس العراقي وتعديل سياسة البعض الآخر في رفع القيود المفروضة على استيراده (١) .

وبالفعل اجريت المفاوضات مع ايطاليا التي خفضت بعض الشيء في رسومها الضرورية على الدبس بينما نجد ان تركيا لم تفعل شيئاً في هذا الباب بل بالعكس نراها تمنع استيراد التمور والدبس الى بلادها لعوامل اقتصادية تخص منتجاتها من التين والزبيب . أما الترويج فلم تجد المفاوضات معها نفعاً وظللت الحالة كما هي ولعلنا لانفقد الامل في الاستمرار في المفاوضات حتى نصل الى نتيجة مفيدة .

كما لا تزال المفاوضات جارية مع السلطات البريطانية في هذا الموضوع . ويلاحظ ؟ بشأن المملكة المتحدة البريطانية أنها تفرض رسماً كمرياً على الدبس العراقي حيث أنها صنفته من المواد ذات السكر الطبيعي وليس كعصر الفواكه أو السائل السكري المستخرج من قصب السكر أو البتجر

(١) الحقائق المذكورة آنفاً - مقتبسة من كتاب جمعية التمور ، ٥٩٩ - ٣١ - ٥٤ - ٩ .

أن تلك الحقائق مفيدة لمن يتحري التطور التاريخي لأسواق الدبس .

المعروف باسم (مولاسن - Molasses -) وإننى يشابه - إلى حد ما -
الدبس فى محتوياته السكرية ولا يخضع لایة رسوم كمركية .

ومما يجدر ذكره فى هذا الصدد ان اللجنة التجارية الفرعية المنبثقة من
اللجنة الاقتصادية العراقية الانكليزية^(١) قدمت توصيات خاصة لانعاش
تجارة التمور والدبس فى أسواق المملكة المتحدة البريطانية (وقد اقررت هذه
التوصيات بموافقة اللجنة المذكورة) .

ولكن فيما يتعلق بمسألة التفريق بين دبس التمور وسائر أنواع الدبس
وعصير السكر فقد تمت اتوصية للاستزاده من دراسة الموضوع حتى يتسعى
فى النهاية الغاء الرسم البريطاني على دبس التمور .

هذا ولا تزال المخابرات جارية بين السلطات العراقية والبريطانية
بخخصوص موضوع التفارق بين الدبس والمولاسن والغاء الرسم الكمركي
البريطاني على الاربعة (ربيع ١٩٥٥) .

صناعة الكحول (بضمها العرق)

تعتبر صناعة الكحول على قدم المساواة مع صناعة الدبس من حيث الاهمية
ومن حيث العراقة فى القدم ومن ناحية استهلاك التمور .

ويلاحظ أنه قبل عام ١٩٢٠ ، كانت هنالك معاصر بسيطة وبدائية
لامستخلاص كحول سميت باسم (العرق - العرك) . وكان يوجد من هذه
المعاصر الاولية فى مدن البصرة وبغداد والكوت والتاصرية .

وها هو المستر داوسن^(٢) يصف لنا معاصر العرق فى البصرة

عام ١٩٢٠ :-

(١) كان اجتماع اللجنة المذكورة بلندن فى الفترة بين ٢٨ أيلول - ١٤
تشرين الاول سنة ١٩٥٥ . وكان رئيس وفد العراق السيد عبدالله حافظ

المحافظ العام للمصرف الوطنى العراقى .

المصدر السابق . (٢) راجع - Dowson, op. cit., p1 p, 56-59

« كان المعلم القديم بدائياً وكانت مادة المعاصرة مصنوعة من الطين ، وكانت الأدوات قديمة بالية والبنية من الطين وسقوفها من الحصى ان المعمولة من القصب » *

وفي ثلثينات هذا القرن (١٩٣٠-١٩٣٩) ، كانت توجد ثلاث معاصر لصنع العرق في العراق اثنان منها في بغداد وواحدة في الموصل . وكانت تستهلك بالطبع تمور الزهدى في هذا الغرض . وقد استهلكت هذه المعاصر زهاء ٤٠٠٠ طن من تمور الزهدى سنويًا انتجهت في خلالها نحو ٣٣٠٠٠٠ غالون من العرق .

وفي عام ١٩٤٠ ، استجت معامل تقطير الكحول في العراق حوالي ١١٧٠٠٠٠ لتر من مختلف أصناف الكحول (قطر معظمها عرقا) وامتهلكت لذلك نحو ٥٨٠٠ طن من التمور (معظمها من تمور الزهدى) . وقدرت قيمة الناتج الكلى بـ ٣٦٠ الف دينار .

أما في الوقت الحاضر فيقدر الانتاج الكلى من الكحول بزهاء مليون لتر باستعمال (١٠) الاف طن من تمور الزهدى وتقدير قيمتها بنحو (٦٠٠) ألف دينار (١٩٥٥) .

وَمَا يُجَدِّرُ ذِكْرَهُ أَنْ هَذَا لَكَ فِي الْعَرَاقِ الْيَوْمِ مُعْمَلَيْنِ رَئِيسَيْنِ لِصُنْعِ
الْكَحْوَلِ^(١) يَقُولُ مَانِ بَأْنَاتِاجْ (الْعَرَقِ) وَانْ حَجمْ هَذِينِ الْمُعْمَلَيْنِ لَا يُسْمِحُ لَهُمَا

(١) كتاب مجلس الاعمار وزارة الاعمار رقم ١٣١-٧٣٧٤ وقاريئه ٩٥٠-٤٥٠

للانتج بكلفة واطئة . وتفكر الجهات المسؤولة في تأسيس مصنع أكبر حجما لصناعة الكحول الصناعي بحيث يؤدى الامر الى تخفيض سعر كلفة الانتاج الى مستوى منافسة الكحول المستوردة (١٩٥٥)

ولقد قامت جمعية التمور^(١) بدراسات شاملة لهذه المسألة واتصلت الممثليات العراقية في الخارج للحصول على أسعار وتكليفات الكحول الصناعي . كما أبدى مجلس الاعمار^(٢) ، باشراف الهيئة الفنية الثالثة التابعة له ، للاشتراك مع جمعية التمور بدراسة الناحية الاقتصادية مثل هذا المصنع .

وحرى بنا أن نذكر أن هنالك مزاحمة غير عادلة (فرضتها الدوائر المعنية) بين الكحول المدعومة الأجنبية والكحول المدعومة الوطنية في الوقت الحاضر (١٩٥٦) حيث ان الاجنبية منها ذات لون فاتح جداً وبدون رائحة وأن الوطنية منها ذات لون بنفسجي غامق ورائحة كريهة ، مما يضمن لل أجنبية التفوق في أسواقنا ويؤدي الامر الى تهديد معامل التقطير الوطنية بالكساد المحقق . وقد تم تقديم اقتراحات الى مديرية الكمارك والمكوس العامة منذ عهد قريب جداً ، وقد نصت هذه الاقتراحات طلب تحقيق أحد الامريين التاليين : (١٩٥٥)

اما ان تطبق قاعدة المزج الرسمية المتبعه في العراق بشأن الكحول الكحول المدعومة المستوردة كى تصبح على قدم المساواة مع الكحول المحلية ، أو أن تفرض رسوم عالية على الكحول المستوردة بحيث يكون الرسم العالى حامياً للمتح المحتل من هذه المادة . ولكن مما يؤسف له ان مديرية الكمارك العامة اعتذر عن الاخذ بأى واحد من الاقتراحين بمدية أسفها !!

(١) كتاب جمعية التمور المرقم ١٣٧٦ المؤرخ ٦-١٩٥٦

(٢) راجع كتاب الاعمار السابق ذكره .

عمل الخل :

يعمل الخل بالطرق الاولية في كثير من البيوت في جميع المدن العراقية تقريباً . وبالطبع تكون المادة الاولية المستعملة لاستخراج الخل هي التمور وقد تتخذ بعض البيوت عمل استخراج الخل مهنة لها حيث يؤلف ذلك تجارة محلية رابحة لها . ولا شك أن الطرق البدائية لا توفر فيها قواعد الوقاية الصحية ولا سيما اذا علمنا انه ليس هنالك وسائل لتعقيم الاتاج مما لا يشجع على الاعتماد على الطرق البدائية في انتاج الخل .

ان استهلاك الخل والمخللات اصبح امراً واضحاً في جميع المدن العراقية وليس من فرد من سكن المدن تخلو احدى وجبات طعامه من ذلك .

وهكذا يمكننا ان نتوقع مدى أهمية موضوع العناية بعمل الخل والمخللات وفق الطرق الآلية الحديثة .

وقد اتبه البعض الى مثل هذا الامر ، فأصبحنا نجد اليوم في الاسواق قناني للخل مكتوباً عليها أنها مصنوعة وفق أحدث الطرق الصحية ومعقمة على طريقة باستور .

فيما حبذا لو تنبهت الشركات الصناعية الى هذا الموضوع ونخص بالذكر منها شركة صناعات التمور لأن عمل الخل سوف لا يؤدي خدمة جليلة للمستهلك العراقي حسب ، بل سيدر أرباحاً طائلة على الشركة والمؤسسة القائمة بذلك . ولا شك ان النجاح المحلي سيؤدي حتماً الى نجاح مشروع الشركة بالنسبة للتجارة الخارجية ومن ثم التفيس عن ضائقه فائض الاتاج من التمور .

الصناعات المقترحة

(١) مسحوق الداتامين :

الداتامين Dattamine هو مسحوق اشبه ما يكون بمسحوق

(الكاكاو) ، ولكن لونه ضارب الى البياض بحيث يبدو الى المراقبين و تأثيره مسحوق الكاكاو مخلوط بمسحوق أبيض كلتشا .

وقد حاولت لجنة التمور التي تأسست سنة ١٩٣٥ أن تستفيد من تجارب السلطات الفرنسية في غرب افريقيا عندما زاد محصول الموز الناجي في هذه الجهات زيادة هائلة فعُرضة على استهلاك أسواق العام ، باللحجوء الى تجفيف الموز و تحويله الى مسحوق لاقى رواجاً ملحوظاً في الاسواق العالمية حينذاك والآن . فاتصلت اللجنة المذكورة بشركة (داتين) الفرنسية لإجراء التجارب بشأن ايجاد طريقة لعمل مسحوق من التمر . وقد ظلت تلك الفكرة تخامر الرؤوس حتى سنوات قريبة حيث تم الاتصال بالكيماوي الفرنسي مسييو شوزي (M. Chauzeix) لإجراء تجارب لتحقيق الغاية المذكورة .

وقد انتهى هذا الكيماوى من تجربته باستحداث مسحوق الداتامين هذا .
ويتألف الداتامين من نحو ٧٠٪ من مسحوق التمر المجفف والنسبة الباقية تتألف من الكاكاو والسكر وبعض العطور ذات النكهة المستطلبة .
ويعتبر الداتامين - اذا ما اتيح بمنطاق واسع - غذاء مستساغاً ومغذياً جداً للأطفال ، وكذلك يمكن عمل مشروب ساخن منه للراشدين في وجبة الفطور بوجه خاص وبديلاً من المشروبات المماثلة بالكاكاو والشاي والقهوة .

دواء مهم من التمور :

نشرت جريدة (افريقيا الغربية) الصادرة في لندن بتاريخ ٢٨/٩/٩٥٣

خبراً هنا مقاده :

[ان ثمرة تمر الصحراء المعروفة بالعدوة (ربما كانت العجوة وهي الكلمة التي يطلقها المصريون على التمر المكتوب) في هوسا قد اجريت عليها الابحاث العلمية بأعتبارها مصدراً لدواء جديداً يدعى (ديوستولنس)

Cortisonne وهو يماثل دواء (كورتيزون) Diostulence

وقد اتبع من الشرة في ميدوكوري ١٥٠ طناً ومن غورو ٣٠ طناً - من أعمال نيجريا بافريقيا - ، وشحنت إلى المملكة المتحدة [] .

وقد تم السؤال عن مثل هذا الدواء من الجهات الفنية والعلمية فكان تصديق الخبر المذكور ؟ وأضيف إلى ذلك أن الدواء المشار إليه مهم جداً في الطب الحديث حيث يصفه الأطباء لمعالجة الروماتيزم وأمراض العيون وغيرها كثير .

سياسة تصنيع التمور (١٩٥٥ - ١٩٥٦)

كلنا يعلم أن مشكلة التمور حقيقة واقعة ، والمقصود بمشكلة التمور - بالطبع - مشكلة زيادة الانتاج وعدم وجود وسائل كافية لتصریف هذه الزيادة أو استهلاكها . وقد ترتبط هذه المشكلة أحياناً بزيادة شاذة في الانتاج ، أو يكون منشؤها عدول بعض القطار والممالك من استيراد التمور في بعض السنوات كما كان الحال في موسم ١٩٥٥ - ٥٦ كما سرى في فصل التجارة القادمين .

والمعروف بنفس الوقت أن التمور العراقية لابد وأن يكون استهلاكها في الوجوه الثلاثة التالية :

- (١) الاستهلاك البشري الداخلي .
- (٢) الأغراض الصناعية .
- (٣) التجارة الخارجية .

وفيما يتعلق بالغرض الأول فإنه محدود نسبياً من ناحية كميات التمور التي يتطلبها كل عام ، بأعتبار عدد سكان البلاد وقبليتهم الاستهلاكية للتمور . وفيما يخص الوجه الثاني حيث تستهلك بعض التمور في أغراض الصناعية في داخل البلاد ، فقد سبقت الاشارة إلى أن أقصى ما تستهلكه صناعتنا

من عضو يمثل الهيئة الفنية الثانية بـ مجلس الأعماز ومن خير مؤسسة التغذية والزراعة الدولية بـ جمعية التمور ومدير الشؤون الفنية في الجمعية ذاتها واحد اصحاب معامل الحلويات في بغداد وممثل عن معهد التغذية الوطنية بـ وزارة الصحة . ونحن بانتظار نتائج تحريرات هذه اللجنة ودراستها (١٩٥٦) ونوصياتها في هذا الصدد .

مختبر مباحث التمور (١٩٥٠ - ١٩٥٦)

لقد مررت فكرة إنشاء مختبر مرکزى للتمور بـ مراحل كثيرة منذ نحو عشرين عاماً (١٩٣٥) إلى أن أصبحت قبل خمس سنوات مشروعاً ثابتاً حقيقة واقعة عام ١٩٥٥ . وهذا إنما أقرب تقرير جمعية التمور عن التطور التاريخي لهذا المختبر . لقد كان الخبر الكيميائي البريطاني «ويليمس» قد وضع في سنة ١٩٣٥ تقريراً مفصلاً عن صناعات لمنتجات التمور من التمور غير الصالحة للتصدير وأكد في تقريره هذا بوجوب إنشاء مختبرات مرکزية للتحريات الفنية التي لها علاقة بهذه الصناعة وقد حتم تقريره بالعبارة التالية :

(ان البحث والتقييم في هذا العصر ضروريان للبلد الذي يروم بقاء صناعاته ونجاحها إزاء مواجهة البلدان النشيطة الراقية في أسواق العالم) .

وعلى أثر التقرير الذي قدمه وقد جمعية التمور إلى مؤتمر التمور الدولي في تونس قدم معاون جمعية التمور العام أول تصميماً لمكتبين نموذجين يشيد أحدهما في البصرة والآخر في بغداد ولقد اعتمد في تصاميمه بوجود مختبر ملحق بكل منهما على غرار المكاتب العصرية التي شاهدها في شمال إفريقيا ومارسيليا . ووافقت الجمعية على هذا الاقتراح وفوضت المدير العام أن يتصل بالمانيا ويتحرى عن خير يقوم بإنشاء مختبرين في البصرة وبغداد كما جاء في الفقرة (٧) من محضر جلسة جمعية التمور الثالثة المنعقدة بتاريخ

٢٢-١٩٥١ ولقد جاء في الأسباب الموجبة لهذا القرار بأن حاجة صناعه التمور ماسة الى وجود مختبر للقيام بالابحاث والتجرب العلمية والصناعية على التمور ومنتجاتها وتأسيس الصناعات المشابهة بنتيجة تلك الابحاث . ولقد اقترح الخبير البريطاني «وليامز» في تقريره الذي وضعه في سنة ١٩٣٥ ما يلى :

(١) تشييد مختبرات من كثيرة لتحرى جميع الصعوبات الفنية والزراعية والكيماوية وتلك المختصة بالحسيرات مما له علاقة بالتمور .

(٢) نصب معمل صغير للمنتوجات المبحوث عنها في هذا التقرير على مقاييس شبه تجاري . وليس من المستبعد مطلقاً بأنه سيكون في الاستطاعة انتاجها بكلفة زهيدة بحيث تتحقق ربحاً جيداً . وبمناسبة وجود البروفيسور مهير (مدير المختبر الكيماوي لمدينة زوريخ في سويسرا) في العراق استعانت الجمعية به لوضع الاسس لانشاء المختبر . وبعد قيامه بدراسة التمور وتركبها وزيارة مناطق التمور ايد البروفيسور فكرة انشاء المختبرين واستحسنها بكونها انجع طريقة لمعالجة صناعة التمور واجراء الابحاث الفنية الواسعة على ما يمكن انتاجه اولاً مختبرياً وثم تجارياً بواسطة المؤسسات الوطنية في المستقبل لتلك الاغراض . وفيما يلى فقرة من تقرير البروفيسور مهير المؤرخ في ١٩٥١-١٢-٨ الذي يؤيد فيه ضرورة انشاء المختبر :

[سبق لجمعيتكم ان اخذت مشروع تأسيس مختبر للابحاث العلمية لصناعة التمور بنظر الاعتبار . أما كون وجود معهد كهذا ضرورة لابد منها فقد برہنت عليها الايضاحات الانفة الذكر . وعندما نرجع الى التجارب في ممالك الغرب نجد انه من الضروري ان تعقد النية على انشاء بنية كبيرة ملائمة توسيع بمرور الزمن فتحتوى على شعب مختلفة فلا تكون مقصرة على صناعة التمور فقط وانما تكون عامة على قدر المستطاع بحيث يستفاد منها

للمصنوعات الأخرى التي ترتكز على المتوجات الزراعية العراقية . وثان معاهد بهذه تشتمل علاوة على الشعب الكيماوية والبيولوجية والابحاث الفطرية تشتمل ايضاً على شعب صناعية . ونذكر على سبيل المثال احدى مؤسستى الابحاث العلمية في سويسرا التي تضم (٨٠) موظفاً مع العليم ان عدد اشجار الفواكه في سويسرا يبلغ حوالي ١٢ مليون شجرة حسب احصاء سنة ١٩٣٩ بينما يبلغ عدد التخيل في العراق أكثر من ٣٠ مليون نخلة وفي الحقيقة تعمل هذه المؤسسة السويسرية لصالح زراعة العنب ايضاً ومع ذلك فإن المقارنة بالمعهد السويسري المذكور تعطينا فكرة تتخطى على بعضه النظر لوضع خطة المعهد العراقي []

وقد تضمن مرسوم جمعية التمور رقم (٣٨) لسنة ١٩٣٩ الفقرة (٨) من المادة الرابعة عشرة ما يلى : [تأسيس معامل تجريبية لاستخراج متوجات من التمور]

وكذلك قانون جمعية التمور رقم (٣٧) سنة ١٩٥٢ المادة الرابعة -أ- يقوم المجلس بالأعمال التالية - فقرة (٣) - تأسيس معامل تجريبية لاستخراج متوجات التمور والتخليل . وقد كتبت الجمعية بكتابها المرقم ١٠٠١ والمورخ في ٨ أيار سنة ١٩٥١ الى السفارة العراقية في لندن تشير الى عزم الجمعية على انشاء مختبر لعمل التجارب على التمور واستخراج متوجات ثانوية منه للاغراض الصناعية واحتياجها الى خبير كيميائي .

وقد ذكر المستر « فرانك ونتر » المؤلف الى الجمعية من قبل مؤسسة الغذاء والزراعة التابعة للامم المتحدة ، في تقريره الذي رفعه الى الحكومة العراقية بتاريخ ١٩٥٤ ما يلى [لقد كان قرار جمعية التمور بانشاء مختبر أبحاث كاملة الى جانب المكبس حكيمما وذلك للقيام بدراسة كاملة لجميع

المسائل المتعلقة بالتمر . ولقد ساهمت مؤسسة اليونسكو التابعة للأمم المتحدة بالتأسيس بأن زودت الجمعية بخبير لتقديم المشورة ، وبفضل مساعدته وكتفاهات الموظف الفني لدى الجمعية فإن تأسيسه يوشك أن ينتهي (وقد انتهى فعلاً في ١٩٥٥) وسيعمل في هذا المختبر خبراء أفاء عراقيون واجانب وسيكون المختبر ذو فائدة على الاخرين لتصنيع التمور وكبسها وهو ضروري لتقديم صناعات التمور . ان البحث العلمي وصناعة الكبس حليفان ومن الضروري ان يكون التعاون بينهما وثيقاً]

وقد خصصت الجمعية في ميزانيتها ضمن مشروع الخمس سنوات لسنة ١٩٥٢ وما يليها ٨٠ الف دينار لانشاء المختبر وقد بوشر ببناء المختبر في ١٩٥٣-٥-٢٤ « وقد أنتهى فعلاً منذ سنة ١٩٥٥ » .

ومما يجدر ذكره ان تكاليف انشاء هذا المختبر قد بلغت (حتى ٩٥٦-٣-٤) زهاء ٦٠ الف دينار^(١) . وذلك حسب التفاصيل المذكورة في الصفحة التالية :

	دinars	فلس
كلفة بناء المختبر ^(١)	٣٠٨٩٠	٨٧٨
تكلفة السياج	١٨٠٠	٠٠٠
أعمال إضافية	٦٠٠	٠٠٠
تكلفة دفن الأرض	٦٨٠	٠٠٠
إنشاء غرفتين للغاز والبويلر	٧١٠	٠٠٠

(١) كتاب الجمعية المرقم ١٥٤٩ والمؤرخ ١٩٥٦-٦-١٠ الموجه الى وزارة الاقتصاد .

أجهزة المختبر	١٦٣٣٣	٣٨٣
تكلفة نصب البويلر مع التأسيسات	٢٣٠	٠٠٠
تكلفة مولدة الغاز	١٩٠٠	٨٥٦
	<hr/>	<hr/>
	٥٣١٤٥	١١٧

واضيف الى ذلك زهاء ١٠٪ تفقات ادارية ، بحيث أصبح مجموع الكلفة ما يقرب من ٦٠ الف ديناراً *

والملحوظ أن المختبر منذ اكماله لم يقم فيه أحد بآى تجاذب مختبرية لاسباب قد تكون فنية أو ادارية أو لعل هنالك اشياء تتقصن المختبر . من يدرى ؟ وقد فوجئنا في آذار عام ١٩٥٦ ، بعد مخابرة تلفونية بين مديرى الجمعية والزراعة العامين ، وحصول اتفاق مبدئي بينها بشأن امكان استغنان الجمعية (مختبر مباحث التمور) . وبالفعل كتبت مديرية الزراعة (٢) لشیئت المحادثة الشفوية والطلب تحريرياً بشأن رغبتها في نقل ملكية المختبر المذكور إليها بصورة رسمية *

وقد تأكّد لدينا (١٩٥٦) ان جمعية التمور العراقية قد قررت تهائياً التخلّي عن المختبر الذي اشغلت به وفي دراسته فكرة وكمشروعه كمختبر هو الان في حيز التنفيذ نيفاً وعشرين عاماً كما هو ظاهر من التطور التاريخي الانف الذكر . ولا شك في ان هذا الاجراء الغريب يبعث على الحيرة والتساؤل . وما يزيد استغرابنا وحيتنا وتساؤلنا ان يكون المصير النهائي للمختبر

(١) السادة شركة الريبيعى ويعنى الانسائية هي التي قامت بأعمال الانشاء وباستشارة المهندسين السادة مدحت على مظلوم ونيازى فتو .

(٢) كتاب مديرية الزراعة العامة رقم ٥٨٨١ - تاريخ ١٧-٣-٩٥٦

المذكور الى روتينيات مباحث مديرية الصناعة العامة ° وكلنا يعرف أن المديرية المذكورة قد أعادت أن تقدم التقارير تلو التقارير ولكن ليت شعرى كم بلغ مدى تقدم العراق في الحقل الصناعي ؟ وما يُؤسف له أن هذه المؤسسة لم تستطع أن تفعل شيئاً يذكر في الميدان الصناعي في العراق بالرغم من اخلاص القائمين بأمرها وحسن نواياهم على الدوام °

لذلك لابرىء أي مبرر لنقل ملكية المختبر الى آية مؤسسة أخرى سوى الجمعية نفسها ° ولا أدرى فيما لو اراد البعض ان يجيئونى [سبق السيف العدل وقرر مجلس إدارة جمعية التمور نقل هذه الملكية الى واحدة من مديري الصناعة العامة والزراعة العامة والارجح الصناعة العامة بناء على اعتراض وزارة الاقتصاد^(١)) واتخاذ جمعية التمور العراقية قراراً بنقل الملكية آخذة بنظر الاعتبار احتمال استفادة مديرية الصناعة العامة من المختبر حيث ادخلت اسمها مع مديرية الزراعة العامة طرفاً آخر من مستفاضون معهم الجمعية لغرض نقل الملكية] °

ان نقل ملكية مختبر التمور الى مديرية الصناعة العامة فى الوقت الحاضر معناه تجميد المختبر أو على الاقل لوقت ما ° وبعد ذلك ستتصدر التقارير تلو التقارير وخلاصات ولا نتائج عملية °

ان طبيعة مختبر مباحث التمور تتفق مع طبيعة مختبرات وزارة الزراعة بينما وان مديرية الزراعة العامة مزمعة على انشاء سلسلة مختبرات (واحد

(١) كتاب وزارة الاقتصاد رقم ٢٦٠٠ وتاريخ ١١-٤-٥٦ المتضمن نص كتاب جمعية التمور المرقم ١٠١٤ والمؤرخ ٧-٤-٥٦ ° وهذه فقرة من كتاب الجمعية المذكور :

(اما وان الوزارة ترى أن يتم نقل ملكية المختبر المذكور الى مديرية الصناعة العامة فنرجو الاعiaz اليها لتقديم الطلب بصورة رسمية لعرضه على المجلس) °

للالبان ، وآخر لباحث التغذية وثالث لمتوجات الفاكهة)^(١) أو أن تنتقل الملكية الى مديرية معهد التغذية الوطنية بوزارة الصحة . وهذا معهد حديث جداً ومجال العمل واسع أمامه في هذا الباب .

بيد أن أفضل الحلول هو أن تحفظ الجمعية بالمخابر وبإمكانها الاستعانة بمجلس الاعمار ووزارة الاعمار اذا شعرت بحراجة مركزها المالي وحينئذ يكون الاتفاق ممكناً فيما لو كانت النظرة جدية نحو إنقاذ التمور واقتصادياتها من الهوة السحيقة التي وصلت اليها .

أن الجمعية اذا ما تخلت عن « مختبر مباحث التمور » تكون كذلك الذي رفع طفلاً من هوة سحابة خانقة الى سطح المنزل ليفسح له المجال ليتنفس الصعداء واذا به يلقيه من أعلى المنزل الى صحن الدار فيغدو هشيماء أنه لحرام أن تسخن الجمعية عن ثمرة من الشمرات الطيبة من جهودها مدّ عشرين عاماً - في يوم وليلة . أَنَا اعتبر المختبر بالنسبة للجمعية كالوليـد العزيـز الذي يحتاج الى حنان والده وعطفه ورعايته فهل بوسـع الـاب أن يسلـب منه ابنـه ؟

أَنـا لا أـقـسـرـ ذلكـ كـلهـ بـالـنـسـبـةـ لـجـمـعـيـةـ التـمـورـ لـأـلـثـغـرـةـ فـىـ وـسـعـ النـاقـدـ أـنـ يـتـخـذـهاـ مـرـآـةـ لـتـقـسـيرـ اـعـمـالـهـاـ وـنـوـاحـىـ نـشـاطـهـاـ وـفـعـالـيـاتـهـاـ كـافـةـ .ـ فـهـلـ أـنـ جـمـعـيـةـ عـلـىـ اـسـتـعـادـ لـمـلـذـ ذـلـكـ ؟ـ أـنـ هـذـاـ اـمـرـ يـتـطـلـبـ كـثـيرـاـ مـنـ رـحـابـ الـصـدـرـ وـمـعـذـرـةـ اـذـ مـاـ كـنـتـ غـيـرـاـ كـلـ الغـيـرـةـ عـلـىـ التـمـورـ وـاـقـضـيـاتـهـاـ وـالـمـوـسـائـلـ الـمـؤـدـيـةـ إـلـىـ تـجـاحـهـاـ وـتـجـاجـ جـمـيعـ الـمـصـلـينـ بـأـمـرـهـاـ .ـ

وـفـيـ النـهاـيـةـ أـنـاـ أـقـرـحـ عـلـىـ الـهـيـةـ الـفـنـيـةـ الـثـالـثـةـ بـمـجـلـسـ الـاعـمـارـ أـنـ تـتـهـزـ هذهـ الفـرـصـةـ الـذـهـيـةـ فـتـقـدـمـ لـشـرـاءـ الـمـخـبـرـ وـأـنـقـاذـ الـوـضـعـ .ـ

وـانـ مـاـ تـقـدـمـ ذـكـرـهـ عـنـ مـخـبـرـ مـبـاحـثـ الـتـمـورـ يـخـصـ الـأـعـوـامـ الـتـيـ سـبـقـتـ

(١) كتاب مديرية الزراعة العامة رقم ٥٨٨٢ وتاريخ ٢٢-٣-٩٥٦

عام ١٩٥٦ ° وقد ظل الامر هكذا بينأخذ ورد طويلين الى ان استقر رأى مصلحة التمور العراقية في اواخر عام ١٩٦٣ على أحيماء مختبر مباحث التمور تحت أسم «مختبر ابحاث التمور» ° وقد تم انشاؤه في عام ١٩٦٤ وفتح له فرع في البصرة عام ١٩٦٧ °

ويقوم المختبر - في بغداد بوجه خاص - بإجراء التجارب^(١) والدراسات والبحوث حول تصنیف التمور وتبخیرها وتقليل نسبة أصابتها بالحشرات ، وتطوير أساليب كبسها وتعليقها ، وتجربة اضاجها صناعياً ، وتعبيتها في أكياس مفرغة الهواء ، واجراء التجارب لتصنيعها والتوصّل الى منتجات ثانوية منها ° ويقوم المختبر أيضاً باصدار التعليمات الخاصة بتعقيم مكابس التمور ومخازنها ووسائل نقلها وشحنها ° وبالاضافة الى ما تقدّم يقوم المختبر بالتعاون مع بعض المؤسسات والمعاهد العلمية بإجراء بعض التجارب والدراسات والتحاليل على التمور والعلف الحيواني °

ومن رأى ان يركّز المختبر تركيزاً شبيه تام على محاولة استخراج السكر المتبولر من التمور ° واذا ما نجح في ذلك تكون قد وفقنا الى حل المشكلة الكبرى المتعلقة بفائض الانتاج من التمور ° وفي نظرى انه بالرغم من فائدة اعمال المختبر الاخرى الا ان استخراج السكر المتبولر من التمور هو موضوع الساعة °

مجلس الاعمار وتصنيع التمور (١٩٥٠ - ١٩٥٦)

سبق أن ذكرنا بأن الهيئة المسؤولة عن الصناعة في العراق بمجلس الاعمار هي الهيئة الفنية الثالثة ° وكانت هذه الهيئة تتولى أمر المسح الصناعي في العراق كافة لمعرفة امكانيات البلاد الصناعية لاماً ما يتعلق منها بالصناعة

(١) عهدت ادارة المختبر الى الاستاذ الدكتور علي عبد الحسين الاستاذ بجامعة بغداد ° ويبدو أن النتائج الاولية لاعمال المختبر تبشر بالخير °

الدبس والكحول يتراوح حول ٢٥ الف طن من التمور كل عام • وهذا الوجه - هو الآخر - محدود في الوقت الحاضر بأعتبر الامكانيات المحدودة من حيث استيعاب الصناعتين المذكورتين لكميات التمور كل عام •

أما الوجه الثالث - أي التجارة الخارجية - فللحظ بأن ليس في مستطاع العراق أن يتحكم بأسواق تموره لاسباب كثيرة ، سيجيء تفصيل أهمها في فصل التجارة ، ويتعلق معظمها بسياسة الدول التجارية والاقتصادية وبوضع التمور الدولي وجهود البلاد المنتجة في ترويج انتاجها عن طريق الدعاية والماضيات الدبلوماسية وما إلى ذلك •

ويبدو أن الوجه الثاني هو « المنفوج » المضمون الأكيد بالنسبة لتمورنا وزمامه بأيدينا • والمقصود بذلك تصنيع التمور ، أي إيجاد صناعات تكون مادتها الأولية التمور •

وقد دعت هذه الضرورة إلى توجيه العناية نحو هذا الموضوع من قبل بعض المؤسسات الحكومية وشبهها كمديرية الصناعية العامة وجمعية التمور العراقية والمصرف الصناعي وأخيراً مجلس الاعمار (الهيئة الفنية الثالثة المختصة بشؤون الصناعية في العراق) وقد أجريت الدراسات والتحريات والبحوث المختبرية داخل العراق وخارجها وارسلت الوفود إلى الخارج واستقدم الخبراء من الشركات ذات الاختصاص أو من الهيئات والمؤسسات الدولية • وقد اختصت كل هذه بصناعات الرسن ، والكحول ، والسكر ، والعلف الحيواني ، والمواد الكيماوية ، وزراعة الثوى ، والمواد الغذائية (١٩٥٦ - ١٩٥٥) •

١ - توسيع صناعة الدبس (١) :

تلخص المرحلة الأولى في توسيع صناعة الدبس ، أن ينشأ مصنع حديث

(١) كتاب شركة صناعات التمور المحدودة رقم ٢٥ تاريخ ١٢-١-١٩٥٣

تكون سعته الانتاجية ٣٠-٥٠ طنًا في اليوم الواحد (مصنع الدهس لشركة صناعات التمور المحدودة ينتج ٦٥طنان يومياً) وبناء على الدراسات الحديثة التي هيأتها جمعية التمور في مختبرات أوربا (المانيا بوجه خاص) أصبح الاتجاه الحديث في صناعة الدهس اقتراح إنشاء معمل سيكون في وسعه - بناء على الدراسات المختبرية المذكورة - انتاج ثلاثة أنواع من الدهس^(١) بأحدث ما توصلت إليه الصناعة العصرية من المعدات والمكائن :

- ١ « دبس طبىعى و « ٢ » دبس مصفى (Clarified) و « ٣ » دبس مقصور فانح اللون • ويمكن الاستمرار في معالجة النوع الاخير للحصول على السكر كما سيجيء الذكر •

ومما يجدر ذكره أن مشاريع صناعة الدهس والمنتجات الأخرى ، قد أحيلت إلى مجلس الاعمار كما سنشير إلى هذا بعد قليل •

٢ - السكر السائل :

يمكن انتاج السكر السائل من نوع الدهس المقصور المذكور آنفًا حيث أن تصفية هذا النوع من الدهس مستمرة حيث يمر العصير قبل تكثيفه النهائي إلى أدوات التصفية بالطريقة الحديثة المسماة التحول الاليوني (Ion Exchange) حيث يتحول العصير إلى سكر سائل عديم اللون والرائحة والطعم •

وبناء على ما تقدم ، يمكن توحيد مشروع « الدهس والسكر السائل » وجعلهما مشروعًا واحداً لاستخراج الدهس والسكر من التمر حيث صيغ العمل حسب الرغبة الكمييات المطلوبة من الدهس والسكر •

ويلاحظ أن تجارب استخراج السكر السائل من التمر قد قامت فيها

(٢) كتاب وزارة الاقتصاد المرقم ٢٠٠٣ والمؤرخ ٣-٧-١٩٥٥

شركة (برادنشفايكل ماشين باونشتال)^(★) وكانت ناجحة جداً من حيث الحصول على منتوج نقى من سكر التمر خال من كل رائحة أو نكهة أو طعم أو لون بتايد مدراء معاهد السكر في المانيا .

وكذلك قامت بنفس هذه التجارب الناجحة لانتاج السكر السائل الشركة السويسرية (يونيكتين)

٣ - العلف من التمور (الجهود المبذولة حتى عام ١٩٥٦) :

قامت الدوائر المختصة بوزارة الزراعة العراقية بالتعاون مع جمعية التمور بأجراء تجارب على استخلاص علف الحيوانات من التمور غير الصالحة للاستهلاك البشري . وقد انتهى المركز التجربى فى أبي غريب^(١) من مجموعة من التجارب بنجاح كبير . وكذلك [قطعت التجارب التى تقوم بها بعض المؤسسات والمعاهد الالمانية^(٢) فى تقديم التمور مع بعض المواد الاولية الأخرى كغذاء للمواشى والخنازير ، مراحل طيبة ونجاحاً كبيراً . وكذلك ظهر من هذه التجارب بأن من الممكن تغذية الخنازير والحيوانات المجترة بالتمر مع نواه دون وجود ضرورة لطحن النوى اذ دلت على ان الحيوان يقبل على أكل النواة بكاملها وبدون طحن وبهضمنها هضماً تاماً وان احدى الشركات الالمانية^(٣) مستمرة على اجراء التجارب للتوصيل الى صناعة خليط . من العلف

(*) كتاب جمعية التمور العراقية الم رقم ١٣٧٦ والمؤرخ ١٩٥٥-٦-٥

(١) راجع - تقرير مزرعة ابو غريب التموذجية بقلم الدكتور خالد تحسين علي ورفاقه .

(The Use of Dates and Date Pits for Livestock Feeding) by Khalid T. Ali, C. N. Fine N. H. Sarsam and C. B. Mcleory.

(٢) تقرير جمعية التمور رقم ٣٩٤ تاريخ ١٩٥٦-٢-٥

(٣) شركة بويهاما - حسب تقرير مدير الشؤون الفنية بجمعية التمور « ١٩٥٦-٢-١٥ » .

تكون كلفة أنتاجه بسيطة وذلك بالاكتفاء بمحقق سحقاً خشنأً وخلطه بنسب معينة من طحين الشعير الحشن . وقد وعد معهد تغذية الحيوان في المانيا التابع لمؤسسة الابحاث الزراعية في (فولكسروند - براونشفايف) بنشر التقارير الخاصة بنتائج هذه التجارب وعميمها على ذوى العلاقة .

أن نتيجة هذه التجارب بالإضافة الى التجارب الاخرى التي يقوم بها قسم تربية وتحسين الحيوانات في ابي غريب - التابع لوزارة الزراعة والتجارب التي تقوم بها شركة « يونيفر في بريطانيا » والتي ارسلت خبرتها المستر « ثومبسون » لاستكمال هذه التجارب والاطلاع على نوعية التمور وحالتها في العراق والذي وصل العراق قبل مدة وهو بالقيام بهذه التجارب بمساعدة جمعية التمور وقسم تربية وتحسين الحيوانات في ابي غريب ؟ ستنهي دراسات كاملة يتسنى بواسطتها التوصل الى طريقة اقتصادية لتحضير مخالفط العلف من التمور غير الصالحة للاستهلاك البشري ، وتكون كلفة انتاجها قليلة بحيث تساعده على تأسيس معامل في العراق لصناعتها لغرض الاستهلاك المحلي والتصدير الخارجي [] .

ولا شك أن نجاح مثل تلك التجارب وبناء مثل تلك العامل سينؤدي حتماً الى استهلاك كميات هائلة من التمور وخاصة الآتواع الرديئة منها . وعندئذ يمكن التغلب على ناحية كبيرة من مشاكل التمور ، ومشاكل تصريف الكميات الفائضة منها .

وقد شرعت السلطات العراقية ذات الاختصاص^(١) بمقاييس المثلثيات الاوربية في العراق بخصوص امكان استفاده بلادها من العلف الناتج من تمور العراق وقد اجابت بعضها مبدية استعدادها للتعاون مع العراق^(٢) .

(١) وزارة الخارجية العراقية .

(٢) مذكرة المفوضية البلجيكية الى الخارجية العراقية : ٥٦-٢-٩
ومذكرة المفوضية الايطالية الى الخارجية العراقية ٥٦-٣-١٥ .

الكحول المعدومة

قدّمنا شيئاً عن صناعة «العرق» وعن «الكحول المعدومة» وعلاقة الأخيرة بالكحول الأجنبية المستوردة *

ذكرنا سابقاً كلمة قصيرة عن كحول التمور وبالقدر الذي يهم مستقبل صناعة الكحول قامت الدائرة الفنية بجمعية التمور بتحريرات تمهدية لهذه الصناعة وتم اتصالها بشركات المانيا ذات اختصاص وحصلت على دراسات شاملة في هذا الباب *

وبالنظر لأهمية الموضوع فقد تم الاتفاق بين مجلس الاعمار ممثلاً بهيأته الفنية الثالثة وبين وزارة الاقتصاد ممثلة بجمعية التمور للاستمرار في دراسة المشروع * وبناء على ذلك فقد استفسرت الجمعية أموراً كثيرة من الشركة الألمانية في برلين (المانيا الغربية) * وهذه أهمها :

(١) هل صحيح بأن الكحول المنتج من التمور العراقية يفضل على غيره من الكحول المصنوع تركيبياً أو من المواد النباتية الأخرى للاستعمال كوقود للطائرات النفاثة وما هي الخاصة التي تجعله يفضل على غيره للاستعمال لهذا الغرض ? *

(٢) هل يسمح سعر الكحول المنتج من التمور العراقية لاستعماله وقوداً للطائرات النفاثة ؟

(٣) هل تستطيعون أن تقدموا لنا حساباً مضبوطاً أو تقريراً عن كلفة المتر الواحد للكحول المصنوع من التمر العراقي عند صناعته مع العلم أن نسبة السكر فيه تتراوح بين الـ ٤٠ بالمائة - ٦٠ بالمائة من نوع Invert S.

وسعر السوق لنوى التمر في العراق يتراوح بين ٦-٤ دنانير للطن الواحد وتبع النفاية بحوالي ٥ دنانير للطن وسعر الكهرباء ٦ فلوس للوحدة الواحدة وسعر المتر المكعب من الماء ٣٠ فلوس ، وسعر النفط

الأسود ٣ دنانير للطن انواحد وأجرة العامل غير المدرب بـ ٢٥٠ - ٣٥٠ فلساً
للوجبة الواحدة (٨ ساعات) وللعامل المدرب حوالي ٥٠٠ فلس ورئيس
العمال ٧٥٠ فلساً الى دينار واحد . هنا مع العلم بأن الدينار العراقي يساوى
١٠٠٠ فلس ويقارب ما يقارب ١٢ مارك بالعملة الالمانية (١٩٥٥) .

الحرير الصناعي والتمور :

قدم الميسو « البرت كوت » في ١٩٥٤/٩ (باعتباره مندوب اتحاد
الصناعات البلجيكية) عرضاً الى جمعية التمور بشأن انتاج الحرير الصناعي
وأتخاذ التمر العراقي افضل مادة أولية في هذه الصناعة (بناء على الاكتشاف
الاخير من قبل أحدى المؤسسات الصناعية البلجيكية) .

وبعد مقدمة يمضى الميسو كوت في القول أن الحرير الصناعي
(Rayon Acetate) المستخرج بهذه الطريقة (استعمال الكحول الايثيلي
المستحصل من التمور مع نفاثات القطن) يعتبر في الاسواق الاوربية
والامريكية افضل الياف للنسيج كما أنه معروف في السوق العراقي . وان
هذه الالياف هي احدث الالياف للنسيج وهي تكاد تتصدر المكان الاول في
أسواق الاقمشة الاصطناعية في العالم .

أن طريقة انتاج الحرير الصناعي باستعمال التمور كمادة اولية تسمح
لانتاج هذا النوع من الالياف في العراق بسعر موافق لغاية الاستهلاك المحلي
وليتصدير . كذلك فإنها توجد حالاً مناسباً ومربحاً لمشكلة تكميل التمور
في العراق -

ولكن مما يؤسف له أن هذا العرض قد أحيل الى الهيئة الفنية الثالثة
بمجلس الاعمار ، حيث رفض من قبل رئيسها الفنى لاصباب تتعلق بالتكلفة
العالية له عند صنعه من جهة ، وال الحاجة الى معامل نسيج كبيرة مما لا يرتؤيه

وضع العراق حينذاك بأمكاناته عند وضع التقرير !!
مشروب الكولا من الدبس :

هنا لك شركة المائية تقوم بتجهيز صنع مشروبات^(١) من الدبس
كمشروب الكولا وغيره وقد توصلت الشركة الى بعض النتائج المشجعة وهي
لازالت مستمرة في تجاربها للحصول على شراب يضاهي المشروبات المماثلة
الآخر (غير الكحولية) من حيث الجودة ورخص السعر . وقد وعدت
الشركة جمعية التمور لارسال نتائج تجاربها مع نماذج من المشروبات
المستخلصة عما قريب^(٢) .

زيت النوى^(٣)

لقد قامت شركة استخراج الزيوت النباتية بتجارب لاستخراج الزيت
من النوى وقد نجحت في الحصول على زيت صالح لصناعة الصابون .
كما ان جمعية التمور قد أرسلت نماذج من الزيت الى مختبرات اجنبية
للتحليل والى المختبر الكيماوى - العراقي - وقد وردت نتيجة تحليل المختبر
الكيماوى ببغداد بأن الزيت المستخرج من النوى صالح للاستهلاك البشري .

(١) مما يحدى التنويه به ان المؤسسات الصناعية والاقتصادية الالمانية
مهتمة جدا بتمور العراق كما رأينا .

وكذلك المؤسسات اليابانية التي توصلت الى نتائج نهائية لانتاج
السكر من التمر حسب كتاب المستر واتاناية - المستشار الصناعي في قسم
الصناعات الخفيفة اليابانية - والمؤرخ ١٩٥٦-٢-١٤ المعون الى جمعية
التمور ونسخ منه الى مجلس الاعمار ووزارة الاقتصاد والمصرف الصناعي
وغرفة تجارة بغداد .

(٢) كتاب جمعية التمور ٣٥٤ - ٢-٥ ١٩٥٦

Tamieson, G. S. Veget., Fats and Oils, 1943

(٣)

ولكن بقى على المعين بالامر أن يتأكدوا من الناحية الاقتصادية والتجارية في انتاج الزيت من التمر . ولعله من المفيد ان نذكر هنا تفاصيل تحليل نوع التمر . وهذه هي :

المادة	النسبة المئوية
ماء	٦٥٤٦ بالمائة
زبحة	٨٥٤٩ بالمائة
بروتين	٥٢٢٥ بالمائة
كاربوهيدرات	٦٢٥١٠٣ بالمائة
الياف	١٦٩٣٠٠٣ بالمائة
فضلات	١٩١٢٠٠٣ بالمائة
المجموع	١٠٠٠٠%

هناك نشرة خاصة لجمعية التمور العراقية^(١) مؤلفة من (١٤) صفحة تصف أهم الفطائر والمعجنات والحلويات التي يمكن عملها من التمر وعددها (٣١) نوعاً ومن جملتها « فطيرة التمر » و « حلاوة التمر » و « المدقوقة » « المدكوكة » و « خبز التمر » و « رغيف التمر » و « تمر الكاراميل » و « تمر جوز الهند » و « تمر الكاتو » و « فطيرة عراقية » و « اصابع التمر » و « شوكولاتة التمر » و « ٠٠٠ الخ » .

ومما يجدر ذكره انه قد تألفت (١٩٥٥) لجنة خاصة لدراسة الامكانيات الخاصة للاستفادة من منتجات التمور الغذائية وصناعتها . وتألف هذه اللجنة

(١) التمور العراقية - نشرة جمعية التمور العراقية - بغداد - ١٩٥٦

القائمة على المواد الخام الزراعية بوجه خاص .

ويرجع تاريخ اهتمام مجلس الاعمار بقضية التمور وتصنيعها إلى مستهل عام ١٩٥٣ حيث بدأت جمعية التمور تطلع وزارة الاعمار على تقارير المسح الصناعي للتمور - المرفوعة إلى وزارة الاقتصاد^(١) . وبعد ذلك جرى الاتصال بين جمعية التمور ووزارة الاعمار حول الموضوع ذاته .

وكتبت الجمعية إلى الاعمار تطلعها على أعمال الجمعية وخططها من حيث إنشاء المكابس النموذجية ومخابر مباحث التمور وكذلك إنشاء مخزن حفظ التمور في مناطق الانتاج وميناء التصدير . فضلاً عن أعمالها بخصوص وصول المحاولة من أجل تقدم تجارة التمور وحفظ أسواقها وعمل الدعاية اللازمة في هذا السبيل .

واخيراً تنتهي الجمعية من تقريرها بالدعوة إلى تصنيع التمور بأعتبار أن صناعات التمور هي السبيل الوحيد للقضاء على مشكلة كميات التموز الفائضة كل عام وبوارها .

وقد فتحت الجمعية الاعمار في موضوع الصناعات التالية :

١ - صناعة الدبس ٢ - صناعة الكحول ٣ - صناعة السكر .

وشرحت الجمعية الاسس العامة لهذه الصناعات والصعوبات التي تواجهها وضعف امكاناتها المالية والفنية وانتهت قائلة^(٢) :

[غير أنه بالنظر إلى أن مواردنا المالية وأمكانياتنا الفنية محدودة ولما كانت هذه المشاريع تتطلب ملا وفيراً ودراسة علمية وأخصائيين عالبين فأنا

(١) كتاب جمعية التمور المرقم ٢١٩ والمؤرخ ١٩٥٣-٣-١ المعون إلى وزارة الاقتصاد ونسخة منه إلى وزارة الاعمار (الفقرة المتعلقة بصناعة الكحول) .

(٢) كتاب الجمعية ١٧٨٧ ، ٢٨-٧-١٩٥٣ .

سنحتاج الى معرفتكم لاخراجها الى حيز الوجود • وثقة منا بأن وزارتكم
الجليلة تحرص كل الحرص على رفع مستوى البلد الاقتصادي والصناعي ،
وتنفيذًا لاهداف وزارتكم الموقرة ، فأثنا نرجو التفضل بدراسة الموضوع
واعمارته الاهمية التي يتطلبه ، مشاركة منكم في تحقيق هذه الاهداف والتكرم
باعلامنا النتيجة []

وكانت المرحلة الجدية بشأن الاستعانة بمجلس الاعمار في هذا
الصدق ، تقرير وزارة الاقتصاد^(١) الذي استجده في المؤسسة المذكورة
قائلة : [أن مسألة تصنيع التمور وامكان ادخال هذه المادة في صناعات مختلفة
تحتاج الى بحوث وتجارب ودراسات لا يمكن ان تجري جنباً الى جنب مع
الدراسات الاولية العامة التي تقوم بها مؤسسة « أرثردي ليتل » ونقترح بأن
تعهد هذه الدراسات بمهندسين استشاريين عاليين من ذوى الخبرة والاختصاص
بالموضوع عدا عن المسح الذي تقوم به الشركة المذكورة]

وقد أجاب مجلس الاعمار (ووزارته)^(٢) على ذلك بصورة ايجابية
ما يدل على أن المؤسسة المذكورة مستعدة لتسولي الامر •

وسوف نطرق فيما يلي الى جهود مجلس الاعمار واتجاهاته في مختلف
مشاريع تصنيع التمور •

(١) التحرير الصناعي وتجهيز التمور والاعمار (١٩٥٠ - ١٩٥٦)

سبقت الاشارة الى مذكرة المستر « البرت كوت » البلجيكي بشأن
صناعة الحرير الصناعي من كحول التمور الایللي ونفايات القطن وامكانياته
إقامة مصنع في العراق من هذا القبيل وعدم قناعة مجلس الاعمار بصحّة

(١) كتاب وزارة الاقتصاد ٢٠٠٣ و ٩٥٥-٣-٧

(٢) كتاب مجلس الاعمار ووزارة الاعمار ١٣١ - ٤٣٧٤ والمتأخر ١٩٥٥-٤-٥

المشروع ووضعه على الرف . وذلك على أساس المداولة بين مدير الشؤون الفنية بجمعية التمور ورئيس الهيئة الفنية الثالثة بمجلس الاعمار . وقد دلل الاخير على صحة رأيه (بعدم صلاحية المشروع ورفضه انسانياً) مستنداً على العاملين التاليين :

١ - أن المادة الاولى التي تستعمل لاتاج الحرير الصناعي في أوربا وامريكا هي أرخص بكثير من الكحول (Rayon Acetate) المستخرج من التمر . ولذلك فإن الحرير المستورد سيكون حتماً أرخص من الحرير الذي سيتخرج في العراق على هذه الطريقة .

٢ - يحتاج تأسيس المشروع الى تأسيس معامل فنية لنسج هذه المادة اذ لا يمكن استعمالها في معامل النسيج الموجودة حالياً في البلاد لعدم استعداد هذه المعامل وعدم صلاحيتها لصبغه اذ لا يمكن ان يصبح هذا النوع من الحرير بالطرق العاديّة^(١) .

وهكذا فإن هذا هو أول مشروع يسقط بيد المعنيين بشؤون تصنيع التمور .

ونحن - مع اعترافنا بخبرة رئيس الهيئة الثالثة بمجلس الاعمار - فاننا لا نقره على رفضه المشروع بهذه العجلة والسرعة فلا بد من التريث في مثل هذه الامور ولا سيما نحن الان أمام مشكلة الوسائل الممكنة لاستهلاك الفائض من التمور .

(٢) الدبس وتحفظات مجلس الاعمار (١٩٥٠-١٩٥٦)

أبدى مجلس الاعمار استعداده للنظر في امكان تقديم المعونة المالية

(١) عن مذكرة مدير الشؤون الفنية (بجمعية التمور) المؤرخة ١٩٥٥-٥-١٥

مشروع توسيع صناعة الدبس - بالكيفية المذكورة آنفًا - واشترط أن يطمئن
إلى ما يأتي :

١) أن هناك مجالاً كافياً لبيع هذا الدبس في العراق وفي البلدان
الاجنبية (!!) . وسيطلب مجلس الاعمار إلى مؤسسة « أرثربدي ليل » أن
تقدّم له آرائها حول الموضوع .

٢) ان سعر المعدات المعروضة إلى جمعية التمور (وزارة الاقتصاد)
من قبل الشركة الالمانية ، المشار إليها آنفًا ، سعر معقول وإن هذه المعدات
تصلح للعمل وفق الطريقة الصناعية التي قد تكون الشركة الالمانية قد
وضعتها بعد اجراء التجارب الصحيحة .

٣) ان سعر كلفة صنع هذا الدبس يمكن هذا المتوج من التنافس
تنافسًا ايجابيًّا مع المنتجات المماثلة له في الاسواق العراقية والاجنبية .

وبناء على نقاط التحفظات المذكورة فقد اقترح مجلس الاعمار على وزارة
الاقتصاد تطلب إلى جمعية التمور تقدّم إلى هذه الوزارة تقريرًا عن هذا
المشروع تعطى فيه التفاصيل المتعلقة بالعرض النهائي المقدم من الشركة الالمانية
وإن تولى عنياتها بوجه خاص في التقرير المشار إليه إلى النقاط الثلاث المذكورة
في أعلى وتويدتها بالأرقام الدقيقة ليتسنى للهيئة الفنية التابعة لمجلس الاعمار
دراسة ذلك (١) .

(٣) الكحول وتعليقات مجلس الاعمار (١٩٥٦-١٩٥٠)

اقرر مجلس الاعمار على وزارة الاقتصاد ان تطلب إلى جمعية التمور
لتكميل تقريرها وتدعيمه بالمعلومات الحديثة حول السعر الحقيقي للكحول
الصناعي وسعر كلفة الانتاج . وبعد ذلك ستقوم الهيئة الفنية الثالثة التابعة
لمجلس بدراسة الناحية الاقتصادية في تأسيس مصنع الكحول .

(١) الكتاب السابق ص ٢١٠ .

(٤) السكر المحول ومجلس الاعمار (١٩٥٩-١٩٥٠)

طلب مجلس الاعمار الاستزادة من تجرب السكر السائل (المحول) واشترط أن تقنع الجهات المعنية بالامر بوجود سوق كاف من جهة ، وان سعر المعدات الضرورية معقول وان سعر كلفة الانتاج يعتبر مناسباً ل使之له من جهة أخرى ٠

(٥) العلف الحيواني والمجلس (١٩٥٦-١٩٥٠)

ابدى مجلس الاعمار استعداده للنظر في نوع المساعدة المالية التي يمكن أن يقدمها لمشروع صنع العلف الحيواني من التمور بعد نجاح التجارب والتحريات من الجهات المعنية بالموضوع كافة ٠

(٦) منتجات التمور الغذائية والمجلس (١٩٥٦-١٩٥٠)

ان البروفيسور رون (Rohn) هو خبير صناعة السكر في الهيئة الفنية الثالثة بمجلس الاعمار ، وقد كلف ان يمثل المجلس في اللجنة التي شكلت لدراسة امكانيات انتاج المواد الغذائية من التمور ٠ وقد اشير الى هذا في مناسبة سابقة ٠

وفي الاخير اقررت وزارة الاعمار بقصد تصنيع التمور الاقتراح التالي :-

[للغرض التعميق في دراسة مسألة تصنيع التمور ، لوزارة الاقتصاد ان تطلب الى جمعية التمور لعرض اقتراحا لتشكيل لجنة تحت اشرافها تناط بها مهمة دراسة وتطوير منتجات التمور وان تقدم اللجنة منهاجاً للعمل مملاً ميزانية تخمينية لتكلفة اعمالها ٠ وان المساعدة المالية التي قد تمنح من قبل مجلس الاعمار تكون مشروطة بتقديم تقارير شهرية منتظمة من اللجنة المذكورة يوضح فيها نوع التقدم الذي يحصل في ميدان الابحاث طبقاً لمنهاج

الأعمال التي يجب أن يصادق عليه أول الأمر]

وقد نقلت وزارة الاقتصاد ملاحظات ورغبات وزارة الاعمار الى جمعية التمور^(١) . وقد رحب بهذه الجمعية^(٢) باقتراح الاعمار بصدق تشكيل اللجنة المنوه عنها اعلاه .

ولاحل الاستزادة من تنوير وزارة الاقتصاد ومجلس الاعمار (وزارته) بموضوع تصنيع التمور ، نقلت جمعية التمور تقرير مديرها الفنى المؤذن الى المانيا للدراسة وانتداول مع الشركات الالمانية المناظة بهما تجارب تصنيع التمور^(٣) .

ويظهر أن طليعة نتائج جهود جمعية التمور بشأن تصنيع التمور قد ظهرت سيماؤها حسب كتاب مجلس الاعمار التالي^(٤) :-

[الحaca بالزيارة التى قام بها الدكتور رون خبير السكر مع الدكتور غازى حمدى من جمعية التمور الى المانيا والحاقة بالتقدير الذى قدمه رون . نود ان نعلق بما يلى على صناعة الدبس والسكر السائل :-

لقد برهنت شركة « براون شفايشك ماشينينا وانشالت » التى قامت بأجراء التجارب بالنيابة عنكم برهنت بتجابها هذه ان بالامكان صنع دبس من النوع الجيد وسكر سائل مرضى باتباع طريقتهم وعلى كل حال لم تتوفر المعلومات الدقيقة حتى هذه المرحلة بشأن كلفة الاجهزة والابنية وكلفة التشغيل ، ولقد خمنت شركة « براون شفايشك ماشينينا وانشالت » الالمانية كلفة الاجهزة بما يقارب الـ (٥٠٠٠٠) دينارا . كما بينت بأن كلفة الاعمال الهندسية قد تبلغ ٥٪ من قيمة المكائن .

(١) كتاب وزارة الاقتصاد ١٩٥٥-٤/٣٠٨٤ .

(٢) كتاب جمعية التمور المرقم ١٣٧٦-٥-٦ .

(٣) كتاب جمعية التمور المرقم ٣٦٤ والمؤرخ ٩٥٦-٢-٥ .

(٤) كتاب مجلس الاعمار المرقم ٢٤٩٨-١٣١ والمؤرخ ٩٥٦-٢-١١ .

وتشتمل طریقتهم لصنع الدبس والسكر السائل على المراحل التالية :-

- ١ - صنع عصير أبيض مرشح •
- ٢ - تركيز العصير لتحويله إلى دبس •
- ٣ - معاملة العصير المركز لتحويله إلى سكر سائل •
- ٤ - معاملة اللب لتحويله إلى علف للحيوانات •

ولكى تتمكن وزارة الاعمار من الوصول الى قرار نهائى بشأن امكانية تأسيس هذه الصناعة فأنها ترى من الضرورى ان تطلبوا الى شركة « براون شفا ييشكه ماشيفينا وانتشالت » الالمانية أن تقدم أسعارا مضبوطة لما يلى يلى :-

١ - جدول واسعار الاجهزة الالازمة (سى . آى . اف بصرة) لانتاج كميات متساوية من الدبس والسكر السائل وذلك باستعمال ٨٠ طن من التمر يومياً على أن تشتمل هذه الاجهزة على كافة المكائن والانابيب والاجهزة الضرورية للمصنع باستثناء محطى البخار والكهرباء وان تشتمل الاسعار على كلفة الخدمات الهندسية •

٢ - تجهيز كافة خرائط المخطوطات للبنيات •
٣ - تقديم الخدمات لتأسيس وتشغيل المصنع على أن تشتمل هذه الخدمات على اختيار وتدريب الموظفين الكفوئين وتکليف خبير بالاشراف على العمل لمدة ستين •
٤ - تقديم ضمانات لانتاج واستهلاك المواد الخام •

يسرنا ان نسلم صورا من جواب الشركة الالمانية الذى سرسله الى
جمعيكم لاتخاذ الخطوات الالازمة [١] .
وبناء على رغبة مجلس الاعمار المذكورة آنفاً قدّمت جمعية التمور

نسخة من كتاب الشركة الالمانية المكلفة بعمل دراسات ووضع تصاميم لعمل
انتاج السكر السائل والدبس .

وقدرت الشركة الالمانية قيمة المكائن والبنية بمبلغ نصف مليون
دينار ، وابدت استعدادها لوضع المواصفات لقاء عمولة قدرها ٥ بالمائة من
الكلفة المقدرة (٢٥٠٠٠ دينار) . لذلك فإن الحصول على المعلومات التي
طلبتها مجلس الاعمار معناه دفع هذه الاجرة .

وبناء على ما تقدم لخصت جمعية التمور رأيها بصدق تأسيس معمل
لصناعة السكر والدبس من التمر بما يأتي :-

[٠٠٠ لما كانت واردات الجمعية محدودة جداً ٠٠٠ ترى انه بقدر
تعلق الامر بها فقد قامت بإجراء الدراسات الالازمة لهذه المشاريع حتى
اوصلتها الى الدرجة التي ينبغي أن تتوالاها الجهات المغولة المسؤولة كمجلسكم
الموقر ٠٠٠]^(١) .

وهكذا فإن مسألة مشاريع تصنيع التمور منوطة الآن بالهيئة الفنية
الثالثة التابعة لمجلس الاعمار . ومشكلة التمور قائمة تستصرخ المسؤولين
للإسراع بهذه المشاريع ويجب أن يكون هدفنا دائمًا : (سياسة كسب
الوقت) .

صناعات التمور (٢) القائمة والمفترحة (١٩٦٧)

انتاج الدبس :

ترواح كميات التمور المستعملة في انتاج الدبس في العراق بين
(٣٠-١٥) ألف طن سنويًا ، حوالي ٪٢٠ منها من تمور البصرة والباقي من

(١) كتاب جمعية التمور الرقم ٥٨٦ والمؤرخ ١٩٥٦-١٩

(٢) المعلومات هنا تق Isa من تقرير مصلحة التمور العراقية لعام
١٩٦٧ - بغداد ١٩٦٧ . اما المعلومات الاحدث في تاريخها فقد حصل عليها
المؤلف من اتصالاته بالمسؤولين في المصلحة .

تمور زهدى المنطقه الوسطى ، وهناك كميات قليلة من الدبس تتبع من انواع التمور الأخرى . ويبلغ معدل انتاج الدبس من التمر بحوالى ٧٥٪ ، ومعظم هذا الانتاج يستهلك فى الداخل حيث يصل الى أكثر من ٧٠٪ من مجموع انتاج الذى يتراوح بين (٢٥-١٠) ألف طن سنويًا .

تصدير الدبس :

تتراوح كميات الدبس المصدرة الى خارج العراق بين (٤٠٠٠-٢٠٠٠) طن سنويًا ، وأن اهم الاقطاب المصدر اليها هي سوريا حيث تستورد اكثر من ٧٠٪ من مجموع الكميات المصدرة ، يليها الاردن ولبنان ثم المانيا وانكلسترا وبعض الاقطاب الأخرى ، فيما يلى جدول بكميات الدبس المصدر الى خارج العراق خلال الاربعة مواسم الاخيرة :-

الموسم	كمية الدبس المصدر بالطن
١٩٦٣/١٩٦٢	٣١٧٥
١٩٦٤/١٩٦٣	٤٤٠٥
١٩٦٥/١٩٦٤	٤٣٠٥
١٩٦٦/١٩٦٥	٢٧١١

تحليل الدبس :

فيما يلى جدول تحليل الدبس :-

سكر	% ٦٣ - ٦٨
مواد ذاتية غير سكرية (وتشمل	
الزلال والمعادن وغيرها	% ٧
الرطوبة	% ٢٥ - ٣٠
فيتامين (أ)	% ٦١ وحدة عالمية
	- ٢١٧ -

فيتامين (سي)

ريبو فلافين

نياسين

١ ملغم %

١٨٤ ملغم %

١٢ ملغم %

الكحول :

١ - صناعة الكحول :

يعتبر استخراج الكحول من التمر من الصناعات العراقية المهمة ، وهناك معملان لاستخراج الكحول من التمر ، الاول يعود الى شركة التقطير والمستودعات الشرقية والثاني الى شركة الصنائع الكيماوية العصرية ، ويحتوى العمل الثاني على اجهزة ومعدات احدث نسبيا من العمل الاول .

تبعد عمليات استخراج الكحول بوضع التمر في آنية تحتوى على ماء حار بنسبة طن واحد من التمور الى خمسة اطنان من الماء ، ويتراوح البركس فى هذا المزيج بين ١٣-١٥ (ويقصد بالبركس نسبة المواد الصلبة الدائبة فى محلول الى وزن محلول الكلي) ، وتذوب المواد السكرية فى التمور بتأثير حرارة الماء الذى يحافظ عليها بأمراد البخار بتأتيب خاصة فيه خلال مدة لا تتجاوز العشرين دقيقة ، وبعد ذلك يفصل النوى من التمر والماء السيلولوزية من السائل السكري بواسطة فلاتسات ، ثم يرشح محلول فى آلات ترشيح ميكانيكية ويعقم بتعريضه الى درجة حرارة ٨٠ مئوية ، ثم يبرد بواسطة اجهزة تبريد او توماتيكية وينقل الى أحواض التخمير الاسطوانية الشكل والمصنوعة من الفولاذ حيث تضاف للمحلول الكمية اللازمة من العصائر الى درجة الاشباع ولمدة لا تتجاوز ٤٨ ساعة ، ثم تفصل الخمائر من العصير المستكملا التخمير بالآلات ميكانيكية (ويعاد استعمال هذه الخمائر فى وجبات جديدة من العصير السكري) ، اما السائل المخمر فيقتصر فى

اسطوانات التقطير الملائمة للحصول على كحول نقية بعد فصل المواد الغريبة عن الكحول النقية كدهون الفيوز والامترز والالدهايد . وللحصول على كحول مدعومة يضاف الى الكحول النقية ٥٪ من الكحول الميثيل و ٥٪ من البايردين مع كمية مناسبة من صبغة بنفسجية لتفريقتها عن الكحول النقية . وتجرى تعبئة الكحول النقى أو المدعوم في صفائح لغرض التوزيع والاستعمال .

٢ - العرق :

يستعمل الكحول النقى في انتاج العرق ، والعرق يحوى ٥١٪ كحول والباقي ماء ومطبيات ، والمطبيات على نوعين : الاول - الماستيكة - حيث يضاف صمغ الماستيكة الى الكحول بنسبة ٨ كغم ماستيكة لكل ١٠٠ لترة من العرق ، (والماستيكة مادة صمغية تستخرج من نوع من أشجار الفستق تنمو في منطقة واحدة في العالم وهي جزيرة كيوس في اليونان) والنوع الثاني - الميلانسون أو الانسون (ويستخرج من نوع من النبات ينمو في مناطق عديدة من العالم) ويسمى هذا العرق الزحلواى ويكون بالإضافة كيلوين من دهن الانسون لكل (١٠٠٠) لترة من العرق بقوة ٥١٪ ويعاً العرق لغرض التوزيع والاستهلاك في قناني مختلفة الاحجام وهي قنية كاملة تحتوى على ٧٥٠ سنتى لتر ، ونصف قنية تحتوى على ٣٧٥ سنتى لتر وربع قنية وتحتوى على ١٨٧٥ سنتى لتر .

انتاج الكحول :

ان الطن الواحد من التمور ينتج حوالى ٣٠٠ لترة من الكحول ٩٥٪ وتراوح كميات الكحول النقية والمدعومة والعرق الناتجة في العراق بين (٢٥ - ٣٣) مليون لترة سنويًا ، وهي تفى بحاجة العراق من الكحول للاغراض الطبية والمخبرية والمشروبات الروحية والروائح .

وفيما يلي جدول انتاج الكحول النقية والمعدومة والعرق خلال السنوات
الतقويمية (١٩٥٦-١٩٦٤) *

المجموع ليرة	السنة ليرة	كحول نقية ليرة	كحول معدومة ليرة	عرق
٢٣٣٢٨٧٢١١	١٩٥٦	٣٢٧٧٢٩٥	٢٣٩٩٤٧	١٩٥٦
٢٣٦٤١٦٠٧	١٩٥٧	٤٢٤٦٠٦٨	١٦٠٦٩	١٩٥٧
٢٣٥٨١٦٠٢٧	١٩٥٨	٣٨٠٦٤٩٦	١٤٢١٦	١٩٥٨
٢٣٧٨١٦١٩٦	١٩٥٩	٢٨٤٦١٨٤	١٤٢٠٠	١٩٥٩
٣٣٢٤٢٦٤٦٠	١٩٦٠	٥٤٥٧٨٥	٣١٢٤٩	١٩٦٠
٣٣٠٣٥٥٢١٩	١٩٦١	٥٣٩٦١٧٨	١٧٥٠٦	١٩٦١
٣٣٣٦٠٦١٨٣	١٩٦٢	٨٩٧٦٠٦٢	٢٧٣٩٣	١٩٦٢
٢٣٠١٤٦١٨٦	١٩٦٣	٧٢٢٦٩٥٦	٢٦٥٢٠	١٩٦٣
٣٣٠٠٩٧٨٥	١٩٦٤	٧٥٧٦٢٠٦	٣٦٥٠٤١	١٩٦٤

تصدير الكحول :

ان الامكانية متوفرة لتصدير الكحول بكميات كبيرة نظراً لتوفر المادة الخام (التمر) على مدار السنة وبأسعار منخفضة . ولكن بعض العقبات تحول دون التصدير وهي في طريقها الى الحل .

تحليل الكحول :

فيما يلي تحليل الكحول المستخرج من التمر :

القوة - ٩٤-٩٦٪

اللون - بلا لون

الرائحة - خال من المواد الغريبة وبدون طعم .

الدهايد - الحد الاعلى بموجب الموصفات الانكليزية الثابتة للكحول

التقى *

زيوب طيارة - أقل من الموصفات الانكليزية الثابتة *

المتبقي بعد التبخر - أقل من ١٠٪ بموجب الموصفات الانكليزية

الثابتة *

العلف الحيوانى :

تتراوح كميات التمور التي تفيض عن حاجة الاستهلاك الداخلى والتصدير الخارجى بين (٩٠-١٠) الف طن سنويًا تبعاً إلى وفرة الاتساح وقلته وشدة الطلب على التمور في الأسواق الخارجية وانخفاضه ، يضاف إلى ذلك كميات أخرى في حدود ال (١٠) الف طن المتبقية من فضلات المكابس والتمور ذات النوعيات الرديئة والمصابة وغير الناضجة . إن هذه الكميات الكبيرة من التمور التي يبلغ معدلها (٥٠) ألف طن سنويًا لا بد من بيعها إلى الأسواق الخارجية لمقاصد صناعية أو للعلف الحيوانى . لذلك فقد قامت مصلحة التمور العراقية بالتعاون مع عدة مؤسسات ومعاهد عراقية وأجنبية بأجراء الدراسات والتجارب لاستعمال التمور في اتساح العلف الحيوانى ، وبنتيجة تلك الدراسات والتجارب تم التوصل إلى ما يلى :-

أ - أن عدد الحيوانات المجترة في العراق (الغنم والماعز والبقر والجاموس) يتراوح بين (١٢-١٥) مليون رأس ، وهي تحتاج إلى ما لا يقل عن مليون ونصف مليون طن من العلف سنويًا *

ب - قلة المراعي الطبيعية في العراق وعدم كفايتها لاعلاف هذه الأعداد الكبيرة من الماشية مما يؤدى في بعض السنين وخاصة السنين التي يقل فيها سقوط الأمطار إلى موت أعداد كبيرة منها . هذا فضلاً عن ضرورة توفير العلف الاحتياطي في مناطق الرعى المختلفة وخاصة في ألباديتين

الشمالية والجنوبية لما في ذلك من فوائد للمحافظة على المراعي الطبيعية وتحسينها من جهة ، وللحافظة على الثروة الحيوانية وانمائها من الجهة الثانية ◦

ج - نجاح استعمال التمور كمادة اولية في أعلاف الابقار والاغنام والجاموس بعد خلطها بحسب متفاوتة تترواح بين ٥٠-٢٠٪ بالشعيرو الكسبة الناتجة من الدبس والزيوت النباتية وذلك من حيث تسمين الحيوان وزيادة وزنه وكثيارات اللحم والشحم التي تم الحصول عليها بعد الذبح ◦ وقد اجريت هذه التجارب من قبل قسم تربية وتحسين الحيوان في ابى غريب بالتعاون مع خبراء مؤسسة الغذاء والزراعة التابعة لهيئة الامم المتحدة وبعثة المساعدات الفنية ◦

د - نجاح التجارب التي قامت بها مؤسسات صناعية في بريطانيا وسويسرا ومؤسسة الابحاث الزراعية الالمانية في انتاج علائق تختلف نسب التمور فيها بعد خلطها مع المواد الاخرى كالمولاسيون وفضلات صناعة الزيوت النباتية وصناعة تعليب الاسماك وبعض الفضلات الاخرى في اعلاف الخنازير ◦

ه - نجاح استعمال التمور في العلف الحيواني في الأقطار الاشتراكية وبصورة خاصة في جيكوسلوفاكيا والمانيا الديمقراطية حيث تستورد كل منها حوالي (١٥) ألف طن من التمور القديمة لهذه الاغراض صنويًا ◦

و - أن علائق التمور المستعملة لاغراض العلف الحيواني تعتمد في الحقيقة على نوع الحيوان والغرض من تغذيته (اغراض الحصول على اللحم والحليب ٠٠٠ الخ) ◦

وبناء عليه وبعد الاتصال بعض المؤسسات والمعامل الصناعية في الخارج

ووصول عدد من من العروض الخاصة بمعامل العلف الحيواني ودراستها من الناحتين الاقتصادية والفنية ، قامت بعض المؤسسات وعلى رأسها مصلحة التمور فادخلت هذا المشروع ضمن مشاريعها الاستثمارية التي وافق مجلس التخطيط عليها ضمن الخطة الاقتصادية الخمسية الثانية وخصصت المبالغ اللازمة لتنفيذها ، وتبلغ كلفة المشروع حوالي - ٢٠٠٠٠ دينار بطاقة انتاجية تتراوح بين (٨٠-٥٠) طن يوميا ويستهلك حوالي (١٠) آلاف طن من التمور سنويا . ولقد انهى المهندسون الاستشاريون الدراسة التقديرية للمشروع وبعد المصادقة على هذا التقرير يباشر عادة بوضع الخرائط والمواصفات والشروط الخاصة بتنفيذ المشروع عن طريق المناقصة العالمية .

ان هناك جهودا تبذل لقيام مشاريع متعددة للصناعة العلف تعتمد على التمور كمادة خام ، وهناك تشبيثات من قبل بعض المؤسسات الصغيرة الأخرى لانشاء معامل للعلف الحيواني على نطاق محدود وللاستهلاك المحلي فقط .

الخشب الليفي المضغوط :

في عام ١٩٦٧ تم تأليف الشركة برأسمال قدره مليون دينار (٥١٪) للمصرف الصناعي و ٢٠٪ للمصلحة و ٢٩٪ للقطاع الخاص) . وشرع في وضع الحجر الاساسي في الديوانية عام ١٩٦٩ وعلى ارض اميرية . وسيعتمد المشروع في انتاجه على مخلفات التحيل كالجذوع والسعف والكرب والليف الخ . ٠٠ كمادة اولية في انتاج الخشب المضغوط .

والخلاصة يبدو للباحث أن مستقبل حل مشكلة فائض الانتاج من التمور مستقبل يبشر بالخير اذا ما خلصت النباتات واتخذ العلم سلاحاً والتكنولوجيا الحديثة وسيلة لتحسين زراعة التحيل واقتراح التمور وتصنيعها .

الفصل السادس

تجارة التمور

مقدمة تاريخية :

العراق بلد التخل والتمر منذ أقدم العهود . وكان انتاج التمور يفاض دائمًا على حاجة أهلها منها للاستهلاك المحلي . وتدلنا الا أدلة الاركيولوجية على أنه قد تم تصدير التمور من العراق منذ الآلف الثالث قبل الميلاد . وقد جاء ذكر ذلك بصورة واضحة في الكتابات المقوشة على الملوحت الأثرية التي تم العثور عليها في جنوبى العراق . وهذا نص ما يذكره «ليونارد كنك»^(١) .

[ان الاواني الأثرية التي تم العثور عليها «في منطقة الفرات الادنى » تشهد بأن كانت هنالك مقايسة في السلع والمنتجات بين الكشن وأكـد والأمسكار الأخرى التابعة للامبراطورية آنذاك . ويتبين «من هذه الاواني » أنه في مقابل أرسال الذهب أو قطعان الشiran أو الاغنام او الماعز الى بلاد اكـد ، كانت اكـد تبعث لبلدان منشأ هذه الواردات بالحبوب والتمور وربما بعض المنسوجات . وان أهمية المتوجين المصدرين - الحبوب والتمور - مسألة كثيرة الورود ، حيث يتكرر ذكر العبارةين «حبوب أكـد» و «تمور اكـد» في النصوص التجارية لهذا العهد]

ومما لا شك فيه ان هذه الاهمية التجارية للحبوب والتمور ظلت قائمة في مختلف العهود التي مرت بالعراق^(٢) .

(١) انظر : King, Leonard, W., (A History of Sumer and Akkad), Vol. I, (A history of Babylonia and Assyria). London, 1910, p. 237.

(٢) للأسف الشديد لم تستمر الحبوب في الحفاظ على مكانتها بسبب المشكلات الناجمة عن التحول الاشتراكي من الانقطاع إلى تعميم الملكيات الفردية بتطبيق قانون الاصلاح الزراعي .

أما في العصور الحديثة فالمعلومات المتيسرة تعود في تاريخها إلى مستهل القرن السابع عشر . ومصدرها ملفات شركة الهند الشرقية^(١) (٥٠) East Indies Co. فقد ورد في أحدى الرسائل المؤرخة في ١٦٢٥-٢-١٤ ما يأتى^(٢) :

[في رسالة من توماس راستل موجهة إلى شركة الهند الشرقية أن أحدى السفن البرتغالية قد أقلعت وفيها سبعة وثلاثون رأساً من الخيوط العربية فضلاً عن التمور و ٠٠]

و جاء في رسالة أخرى مؤرخة في آذار سنة ١٦٣١ ، صادرة من ريتشارد بارى إلى شركة الهند الشرقية [أبحرت السفينة في الخليج العربي ٠٠٠ ووصلت إلى هنا « ؟ » ٠٠٠ وقد أقلعت وهي محملة بثمانين وثمانين كيساً من التمور ٠٠٠]

وفي رسالة أخرى مؤرخة في ١٦٣٣-١١-٢٢ :

[أقلعت سفينة من الخليج الفارسي ووجهتها « سورات » وفيها الفا كيس من التمور ، وقد بيعت الكمية هذه من قبل الشركة بأسعاد عالية نسبياً ٠٠٠]

وعدا عن ذلك فقد كتب « المسيو رو凡 » ، القائم بالأعمال الفرنسي في القسطنطينية عام ١٨٠٨ ، يشكر نائب القنصل الفرنسي ببغداد قائلاً [إنني لا شكر أخاك جورج الذي قدم لي هذه التمور الشهيرة التي اعتبرها أنا أجود ما يمكن أن يتيسر لي من هذا النوع من انواع الفاكهة . وقد اتيح لي أن اتذوق تمور مصر وتمور بلد الجريد بتونس ولكن هيئات أن تبلغ في جودتها جودة تمور الهويدير « في لواء ديالى » بالعراق ٠٠٠ وأود لو كان في

(١) انظر المصدر السابق : Dowson, op. cit., P1, P. 42

(٢) داوسن - المصدر السابق ٤٣ - ٤٣ .

مستطاعى أن أبعث بشيء من هذه التمور إلى بعض أصدقائى بباريس حتى لو كان مقدارها درزاً واحداً أو درزين من فرداد هذه التمور ٠٠٠ [١]

اما الرحالة الهولندي «نيجولت» الذى زار العراق فى عام ١٨٦٦^(١)

فأنه يذكر لنا بأن صادرات العراق السنوية من التمور قد تراوحت بين (٤٠) الف و (٥٠) الف طن ٠

وظلت الأمور كذلك حتى مستهل القرن العشرين حيث تجد أن الصادرات من تمور العراق فى عام ١٩٠٦ قد بلغت زهاء ٦٠ الف طن وبعد ذلك اخذت تجارة التمور تتقدم شيئاً فشيئاً ٠

ويلاحظ - بطبيعة الحال - ان شأن تجارة التمور كان شأن - ولا يزال - تجارة السلع الأخرى ٠ تستحكم فيها الظروف السياسية والاقتصادية المحلية والدولية سواء بسواء ٠
نظرة عامة :

من المعروف أن تمور العراق تستهلك محلياً في شتى صورها سواء كانت « خلا » أو « رطباً » أو « تمراً » مع العلم أن « الخلال والرطب يقتصر استهلاكهما في الأسواق الداخلية لاسيما القرية منها حيث أن نقل المحاصيل إلى مسافات بعيدة وهو في هاتين الصورتين « والوقت او اخر الصيف ومستهلك الخريف » وكل من الخلال والرطب سريع التلف والعطب ، صعب ويلاحظ أن خلال نوعي « البريم » و « الجيجباب » قد يستهلكان - او يصدران - في هيئة « الخلال المطبوخ » ٠

وقد سبقت الاشارة إلى أن اصناف التمور التجارية اربعة هي الزهدى والساير ، والحلوى ، والخضراء ، وهذه اصناف قدمنا لكل منها وصفاً مسهباً شمل صفاتها العامة وميزاتها واسواقها الرئيسية ٠

(١) داوسن - المصدر السابق ص ٤٤-٤٥ ٠

ولاجل تفهم مكانة التمور العراقية في التجارة الدولية رأينا من المستحسن ان نتناول في هذا الفصل موضوع «تجارة التمور» من حيث كميات التمور المصدرة ، وأقياها لفترة طويلة ، وكذلك أصنافها ، واللاوعية التي تكبس فيها والبلاد التي تصدر إليها التمور حسب طرق الكبس هذه . وقد فضلنا ان نبحث في «اسواق التمر» بصورة مستقلة كما سيأتي في الفصل القادم . ولما كان كبس التمور - بحد ذاته - صناعة لها أهميتها وقيمتها كان لابد من التطرق الى موضوع الكبس بشيء من التفصيل ، وسيشمل ذلك أيضاً موضوع تخمير التمور الذي يلازم الكبس وهو شرط أساسى في تجارة الصادر .

وتكتب التمور المصدرة من العراق في الخصاف وفي الصناديق الخشبية وفي علب الكرتون وأكياس السيلوفين الصغيرة ، وذلك عدا التمور الجافة التي تباع حسب العادة في الأكياس .

تمور الخصاف :

تباع التمور في الخصاف الذي يطلق عليه محلياً اسم «الحلانة» وجمعها حلان أو حلاليين .

وتتألف الخصافة «الحلانة» الواحدة من الحصير المعمول من «خوص» السعف ، ويقدر عرض الحصيرة (قبل عملها في هيئة الخصافة) زهاء اربع عقد (بوصات) وطولها نحو خمسين قدماً [باعتبار الخصافة كبيرة] . وبعد ذلك تلف هذه الحصيرة لفاما حلزونياً بحيث تؤلف ما يشبه الاسطوانة القصيرة ذات قاعدة متسعة نسبياً ، وتحاط حفافات الحصيرة المتصلة فوق بعضها بخيوط معمولة من ليف النخل . ويبلغ قطر الخصافة الواحدة من الاسفل زهاء القدمين وأقل من ذلك في قمتها ، وارتفاعها وهي خالية نحو القدمين والنصف . وتملاً الخصافة تمرأ إلى ثلثيها وبعد ذلك يطوى قسمها الأعلى على بعضها

ويخاطب بحبل رفيع معمول من ليف النخل • والعاده الجاريه ان يكون وزن
الحلانة نحو ٥٠ كيلو غراماً •

ويلاحظ ان الانواع الرخيصة من التمور هي التي تكتس في الخصاف
ونخض بالذكر منها الساير والزهدى • وقد يكتس الخضراء
والحالوى بهذه الطريقة اذا كان الغرض منها للاستهلاك المحلي الشعبي •
ومما يجدر ذكره ان التمور المكتبسة بالخصوص تصدر الى اسواق الهند
وباكستان واندونيسيا والبلاد العربية والصين الشعبية •

الاكیاس والجلود :

تصدر التمور المطبوخة (المخلل المطبوخ) في الاكياس ويكون
تصديرها الى اسواق الهند والشرق الاقصى ولكن تجاراتها محددة نسبياً
اليوم •

اما التمور المكتبسة في الجلود ، فأنها تمثل بوجه خاص - وبصورة
محدودة - في اواسط العراق حيث يستفاد من الجلود غير الصالحة للصناعات
الجلدية لكتس التمور • والجلود المستعملة هي اما جلود الاغنام او الماعز
ومن الممكن أن تكتس ، هكذا ، كمية من التمور - في الغالب من الانواع
الجيدة تبلغ زهاء خمسين رطلاً • ويلاحظ أن بعض التمور المصدرة من
اواسط العراق الى شمالي الجزيرة العربية قد تكتس في الجلود •

وقد تكتس التمور المختارة في صفائح «التنك» وتستهلك هذه التمور
من قبل الملاك انفسهم وذوى قرباهم وأصدقائهم فقط •

الصناديق وعلب الكرتون :

ان صناعة كبس التمور في الصناديق الخشبية حديثة نسبياً ، حيث
تستعمل الصناديق ذات سعة ٦٨ رطلاً أو نصف ذلك لاجل كبس التمور فيها

بالطرق الحديثة . وكذلك يقال عن علب الكرتون ذات الرطل والرطلين .
وهنالك نوعان من طرق الكبس وهما :

(١) الكبس القديم :

ان محلات الكبس القديم للتمور تسمى بـ «الجواخين» كما سبقت
الإشارة . وهي عبارة عن محلات معدة لجمع التمور .

وتقام هذه «الجواخين» في العادة عند ضفاف النهيرات والجداول لاجل
أن يسهل منها نقل التمور المكبوسة بالطريقة المتبعة . والعادة الجاربة ان
تجمع التمور في هيئة كومات ثم يشرع العمال بتصنيف التمور بواسطة عزل
الردىء منها عن الجيد . وبعد ذلك يتم كبسها باليد في الخصاف الموصوف
آنفاً . والجهود الجسمى هو المجهود الكفيل بهذا النوع من الكبس . وطريقة
ال kaps هذه قد جنت على التمور العراقية جنائية كبيرة عندما أتيح لجنود
الاحتلال ابان الحرب العالمية الاولى (١٩١٨-١٩١٤) وما بعدها للوقوف على
كسس تمورنا على الطريقة البدائية المذكورة ومن ثم قيامهم ببث الدعاية السيسية
عند عودتهم الى بلادهم الاوروبية .

ويلاحظ في الوقت الحاضر شيوخ المكابس الحديثة التي تعنى بالوسائل
الصحيحة - وفق الطريقة الصحية المحبنة في كبس التمور .

(٢) الكبس الحديث :

لقد انتشرت المكابس الحديثة في مناطق التمور - خصوصاً منطقة
البصرة - انتشاراً ملحوظاً منذ عهد قريب . والعادة المتبعة الان ان التمور -
بعد أن يتم جذها وجمعها - أن تنقل رأساً إلى مخازن شيتها أصحابها وفق
الطرق الصحية حيث تجد أرضها مبلطة بالاسمنت ومجهزة بالياه القيمة
والقوة الكهربائية . ويطلق على هذه المخازن أسم المكابس [أو الجراديغ -
ومفردها جرداع] . والتمور الموجودة في هذه المكابس هي التي يتم كبسها

حيث توضع على مناضد خشبية يجلس حولها عمال الكبس وعاملاته حيث تصنف المسود في الصناديق الخشبية المبطنة بالورق الشفاف ثم تضغط آلياً وسمراً (وتبحر) أو أنها تصنف في علب من الورق السميك وفي السيلوفين وتوضع هذه العلب في الصناديق وبعد ذلك تنقل هذه الصناديق إلى مخازن التصدير^(١) وتراعي في ذلك الشرائط الصحية في كل مرحلة من مراحل الكبس.

ومما يجدر ذكره أن هنالك مكابس وقية (جراديغ) ومكابس دائمة والوصف السابق يخص الدائمة. أما المكابس المؤقتة فأ أنها تشيد - في العادة - بحيث تتخذ سقوفها من حصران القصب والقصب أو يستعراض عن ذلك بصفائح من السينكو (الجينكو) وتفرش أرضها بحصران القصب (البواري) النظيفة.

ويلاحظ أن المكابس المؤقتة أكثر ما توجد في البساتين المنتجة للتمرور ويقدر أن عدد المكابس المؤقتة في العراق جميعه زهاء ٦٥٠ مكبساً (جرداع) منها في البصرة أكثر من نصف مجموعها.

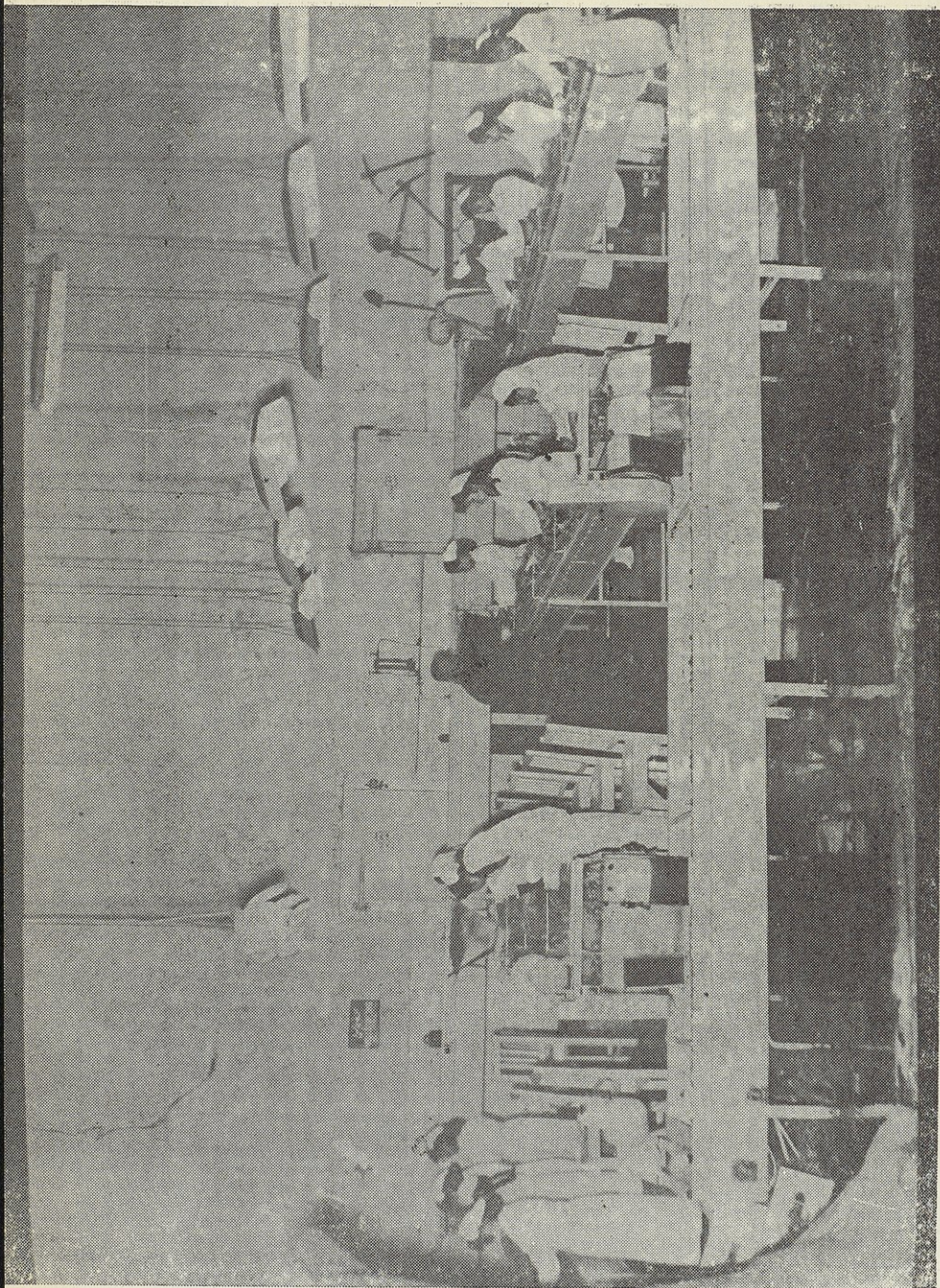
أما المكابس الثابتة (الدائمة) فعددها محدود حيث توجد بضعة عشر مكباً منها وهي في البصرة بوجه خاص.

وقد شيدت مصلحة التمور العراقية مكبسيناً تموذجين وكذلك ببحرين ملحقتين بهما كما سيجيء الذكر عن ذلك بعد قليل.

وتجدر بالاشارة أن التمور، بسبب مادتها السكرية الهائلة، تصيب بحشرات صغيرة غير مؤذية أثناء الكبس أو قبله وأحياناً في أثناء النقل. ولما

(١) إن مرسوم جمعية التمور الانف الذكر قد منع الجمعية والسلطات المسؤولة لتفتيش المكابس ومراقبة الكبس ومنع تصدير التمور التي لا تتوافق فيها الشروط المقررة، وخلقت جمعية التمور سلطة سحب اجازات المخالفين من المكبسين والمصدريين.

منظر داخلي للكبس الـ ٣٧ حيث وهو من مكابس
مصلحة التمور العراقية .



كانت الدول المستوردة تهتم كل الاهتمام بفحص المواد الغذائية عند وصولها في موانيء الاستيراد . فقد صادف أن رفضت التمور العراقية المصدرة إلى الولايات المتحدة . وبعد ذلك حصل مثل هذا بالنسبة إلى كندا . وهكذا كان لابد من اتباع طريقة لتخليص التمور من تلك الحشرات . وهكذا كان اللجوء إلى تبيخيرها وفق الطرق الصحية باستعمال المواد الكيمائية قاتلة الحشرات بالوسائل الآلية كما سيجيء الذكر .

المفصل في صناعة كبس التمور

نظراً لأهمية منطقة البصرة من ناحية انتاج التمور وكسسها من جهة
ولتتوفر المعلومات الموثوقة عنها لدينا وأمكان اتخاذها أساساً لصناعة كيسس
التمور في العراق من جهة أخرى فاننا ندرج في ادناه معلومات تفصيلية عن
صناعة الكسس في البصرة^(١)

١ - المكسون :

قبل ان تضع الحكومة العراقية الانظمة والتعليمات للاشتغال بكبسن التمور وتجارتها كانت صناعة كبسها وتصديرها بالصناديق حرفة يتعاطاها كل من يأنس في نفسه المؤهلات الكافية ومن جملتها:-

١- المقدرة المالية لشراء الصناديق والورق والمسامير والاطّواق
الحديدية من الخارج لحسابه الخاص أو من المستوردين الآخرين . ودفع
السلفة إلى العمال والملاكين مقدماً ليأمن حضور العمال في المكبس عند الحاجة
ومن جلب الملاكين تمورهم إليه في موسم الكبس ودفع نفقات تشيد المكبس
وايغار ارضه ودفع أجور العمال واثمان التمور في أوانها ثم انتظار تصريف
تموره في الخارج وتحويل أثمانها إلى

ب - النفوذ الاجتماعي الذي يمده بالسيطرة على العمال لادارتهم وتأمين

(١) هذه معلومات واردة في الطبعة الأولى من هذا الكتاب (طبعة ١٩٥٦) ومقتبسة في الأصل من تقرير معاونية المنطقة الجنوبية لموسمن ١٩٥٠.

اشغالهم بالكبس المتقن واحضار العدد المتعاقد عليه من العاملات والعمال .

ج - الخبرة الكافية في شؤون التمور والكبس والتي تمكّنه من القيام بالكبس كبساً متقدماً يكفل تصريف التمور في الأسواق التي تصدر إليها .

د - العلاقات التجارية مع الأسواق الخارجية وجود وكلاء في تلك الأسواق يعتمد عليهم ويرعون تموره ومصلحته ويسعون لتصريف تموره بأحسن الأسعار والذين سيتحرّون بأسواقاً جديدة . وله علاماته التجارية الفارقة وهي معروفة في الأسواق الخارجية ولها قيمتها التجارية لدى محلات الاستهلاك .

ه - مرکز التجارة الذي يساعد على تأمين شحن كمية من تموره في المدة الأولى أو الثانية إلى الأسواق الخارجية ليستفيد من اثمان الارساليات الأولية إلى الأسواق الموسمية التي عادة تباع بأسعار عالية وهي المدitan المتانيز أحجم من أجلهما المكبسوں بعضهم بعضاً بشتى الطرق والوسائل .

و - فإذا لم يكن من التجار الذائعين الصيت وليس له علاقات تجارية أو وكلاء أو علامة فارقة معروفة في الخارج فعلى الأقل يجب أن يكون ملكاً وبخيراً بالتمور وكبسها وهي الصفات الكافية لأن يكبس ويبيع ما يكبسه إلى الشركات المصدرة التي تشرف على كبسه وإذا اقتضت بحودته إما تضع عليه علاماتها الفارقة وأما تبيعه وعليه علامة المكبس لثقها بحودته . وعند بيع ما يكبسه إلى الشركات المصدرة في العراق يقبض المكبس ثمن تموره بعد تسليمها على ظهر البالحة في البصرة وحيث أن الكثير من المكبسين كانوا يصدرون تمورهم لحسابهم الخاص بغية تبييض علاماتهم الفارقة في الأسواق الخارجية وكان لهم وكلاء لتصريفها وكثيراً ما دخلوا في منازعات حقوقية مع وكلائهم في لندن نظراً لتلعب بعض الوكلاء بمقدرات التمور الموجودة لديهم في الخارج تحت رحمتهما وكان يزداد تحكم هؤلاء الوكلاء عندما يطلب إليهم المصدر أن يدفع سلفة إليه على حساب التمور الموجودة لديهم . وكان

هؤلاء الوكلاء مسؤولين عن الكوارث التي حلت بكثير من تجار التمور، ورب ارسالية لم تربح حسب بل ان المصدر كان يرغم أن يدفع اجور اطلاقها وباقى حساب الوكيل علاوة على أقيام التمور . وقد كانت اغلب الكوارث التي اصابت تجارنا عن يد وكلائهم في انكلترا وهم شركة «اجرفوروفرنر» المحملة
 وشركة اي ، سوري ، وشركة كوبنيكيان اخوان المحدودة ، وشركة حوريش المحدودة ، وشركة هاملتن شيلي ، وشركة اندروروير ، وشركة حمص ، وشركة هانسم المحدودة ، وشركة هوت المحدودة وغيرها من الشركات التي تعاطى تجارة الاتمار والمواد الغذائية .

وعلى اثر هذه الحالة التي زعزعت الاسواق وضعضعت ثقة المكتسين بنتائج تجارتهم وسببت افلاس بعض المكتسين وتوقف آخرين عن الكبس ، ولقلة الطلب على التمور في الداخل والخارج ولقلة اليدى التي كانت تعاطى كبسها هبطت الاسعار هبوطاً كبيراً وأصبح المكتس والملاك على السواء الاول عاجز عن الكبس والثانى عاجز عن اعمار اراضيه وسد نفقاته زائداً معيشته ، فتدھورت اقام اراضى النخيل وخرجت بعضها من حوزة اصحابها وان كثيراً من بقيتها قد رهنت أكثر من رهينة واحدة فأخذت الحالة تردى من سيء الى أسوأ مما اضطر الحكومة الى اتخاذ التدابير الناجعة ووضع الانظمة والتعليمات لأصلاح الحالة ومعالجة الوضع المتردى . وبعد ان ثبت بأن جمعية مكتسي التمور لا تستطيع اصلاح هذا الوضع ، كما وأن لجنة التمور ايضاً فشلت في تحسين الحالة في سنة ١٩٣٩ ، تقدرت ان يعاد النظر في قضية التمور من اساسها وابدلت لجنة التمور بجمعية التمور ووضع مرسومها وانظمتها ومن جملتها «نظام الاشتغال بكبس التمور وتصديرها رقم (٦١) لسنة ١٩٤٠» ، ومنه يتضح بأن المؤهلات الالازمة لكبس التمور وتصديرها بالصاديق هي :-
 أولاً - ان يجاز المكتس من قبل جمعية التمور .

ثانياً - أن يكون طالب الإجازة شخصاً حكيمياً أو محلاً تجاريًا أو شخصية لها علاقة سابقة بتجارة التمور أو ملاكاً أو تاجرًا حسن السمعة وذا مالية كافية .

ثالثاً - وأن لا تمنح الإجازة لمن صدر في ستين متوايلتين تموراً قد أساءت بسمعة التمور العراقية أو غش أو اضر بتجارة التمور أو خالف أحكام مرسوم جمعية التمور أو الانظمة الصادرة بموجبه .

هذا وقد منع النظام المذكور تصدير التمور المكبوسة بالصناديق أو بالأوعية الكيفية الأخرى إلا بأجازة خاصة من جمعية التمور عن كل ارسالية، ثم فوض معاقبة المخالف بسحب اجازته المسنة الممنوحة من اجلها أو عدم تجديدها .

غير انه عند سن مرسوم جمعية التمور رقم (٦) لسنة ١٩٣٩ واعادة تنظيم لجنة التمور في شخص جمعية التمور رأت الحكومة العراقية بأنه مهما كانت التدابير المتخذة لتحسين الكبس والسعى لرفع مستوى سوق لا تتمر في وقت سادت العالم ظروف حربية انقطعت فيها خطوط المواصلات التجارية وأصبحت الدول غير واثقة من كيانها فحملت شركة اندروروير في لندن على أخذ احتكار تمور البصرة وشراء جميع التمور الصالحة للكبس الصندوق لمدة معينة ثم بعد تجربة السنة الاولى كلفت هذه الشركة بشراء جميع تمور البصرة الصالحة للكبس بالصناديق وبالأوعية الأخرى بأسعار معينة . وقد منحت الشركة المذكورة بهذا الاحتكار حق كبس وتصدير التمور ، لذلك فانها آلت على نفسها الاستعانة بالمكبسين ، وأخذت توزع عليهم كمية من الصناديق كل حسب مقدرته ومؤهلاته ، على أن يقوم المكبسون بكبسها حسب طلب الشركة ويسلموا لها مكبوساتهم على ظهر الباخرة ، ويستلموا أثمانها في العراق ماخلا نسبة معينة عن عمولة المكبس تبقى موقوفة لحين تفريغ التمور في الموانئ

الخارجية والكشف عليها ، فإذا وجدت ردئه أو فيها عطب في الكبس فرُضت على صاحبها السماحات وحسمت مما تبقى له من العمولة وألا دفعت له عمولته كاملة .

ان استمرار الظروف الحرية وشدة خطورة البحار بالأعمال العدائية كل ذلك أثبت بأن الاحتكار في البصرة نجح إلى حد ما إذ بدونه ما أستطيع العراق ان يصدر تمويه الى الاسواق الخارجية البعيدة أثناء الحرب لذلك مددت الاتفاقية الاولى ثم جددت ثلاث مرات وكانت الاخيرة نافذة المفعول لغاية يوم ١٣-٨-٩٥٢

وبهذه المناسبة نذكر بأنه بناء على وجود الاحتكار في كبس وتصريف تموير البصرة ولان المكبس كان يقوم الان بشراء وأستلام التمور من الملاكين نيابة عن الشركة المحتكرة ويكتسبها لحساب شركة الاحتثار فقد تبيّن عن هذه الطريقة حالات في كبس التمور لم يكن لكتبس وتجارة التمور عهد بها وهي:
أولاً - بدلاً من أن يصدر المكبس تمويه لحسابه أصبح يسلمه الى الشركة في البصرة على ظهر الباخرة .

ثانياً - انقطعت بهذه الطريقة علاقات التجار والمصدرين والمكبسين التجاري مع الاسواق الخارجية . وقد رأينا اليوم نتائجها الوخيمة حيث ضاعت على التجار العراقيين الخبرة التي اكتسبوها فيما مضى .

ثالثاً - أصبحت اجازة الكبس منوطه بالمحتكر «أندرو وير سابقاً والعرقية اليوم» فإذا لم يوافق المحتكر على تشغيل مكبس في كبس التمور لا تسكن الجمعية من ارغامه على ذلك وإذا ارغم فإنه بوسعيه تخفيض كمية صناديق ذلك المكبس الى درجة لا يستفيد من الكبس لقلتها .

رابعاً - بدلاً من أن تعرض التمور بعلامات المكبسين التجارية الفارقة على الاسواق الخارجية أصبحت جميع التمور تعرض على المحتكر وأصبحت

التجار لا يهتمون بعلماتهم الفارقة كثيراً سوى أنهم كانوا يقومون بالكبس لشركة الاحتكار التي اقتصرت على نوعين فقط وهي الممتاز والمعدل الجيد .

المكابس - كلمة خاصة واستدراك التطور التاريخي :

لكل مكبس مجاز الحق بفتح أي عدد يحتاجه من المكابس الوقية أو الثابتة حسب حاجته وكيفية من الصناديق ، على أن تستوفى المكابس التي يفتحها الشروط الصحية المتصوّص عليها في قانون الوقاية الصحية العامة رقم (٦) لسنة ١٩٢٩ والأنظمة والتعليمات الصادرة بموجبها . ومنذ سنة ١٩٢٨ وجهت الحكومة عنايتها الخاصة إلى المكابس وأصدرت بموجب الفقرة (٦) من المادة الثانية من قانون الوقاية الصحية العامة بيان مراكيز كبس التمور في لواء البصرة ؟ الصادر من مديرية الصحة العامة بتاريخ ٢٠ مايس سنة ١٩٢٨ ثم ألغى وأصدر « نظام مكابس التمر (الجراديغ) رقم (٤) لسنة ١٩٣١ » وألحق بهذا النظام بحملة تعليمات وضعتها مديرية الصحة العامة وجميع هذه التشديدات كانت من أجل تأمين كبس التمور بصورة صحية ونظافة المكابس وتأمين صحة العمال وتلقيحهم ضد الجدرى وجميع الامراض السارية وتعيين مفتشين وممرضات وموظفين صحبيين بهيئات سيارة تقسم منطقة الكبس ما بينهم لأجل التجوال بين المكابس ، واسعاف مرضاه من العمال بالمعالجات الأولية ، والتتأكد من نظافتهم ونظافة المكابس وراحة مساكنهم ، وتقاويم مياه شربهم إلى غير ذلك من أمور نظافة المكابس وصحة العمال . وكانت قبل الحرب تحتم الأخيرة انتظام الوقاية الصحية على تجهيز العمال بألبسة خاصة وتغطية التمور واشتغالها في غرابيل معدنية مثبتة على مصطبات خشبية مرتفعة عن الأرض بحيث لا يمس التمر الأرض غير أن وقوع الحرب الأخيرة ، وقلة المواد الاشائية والخشبية والاقمشة ، أخرت تقديم المكابس في هذا المضمار وأصبحنا لآخر فيها شيئاً من المصطبات والغرابيل والألبسة إلا ما بقي لدى المكبسين من فضلات

السنين السابقة وأغلبها بالية تحتاج الى تجديد وترميم . ويلاحظ بأن دوائر الصحة قبل نحو ربع قرن كانت تساهل في أمر المصطبات المرايسيل والابسة ولكنها شددت في النظافة ومراقبة صحة العمال بلا هوادة ولم تسمح لغير العمال الملحقين والصحيحي الابدان من دخول المكبس . وفي ١٩٥٥ صنفت مكابس التمور في البصرة الى ثلاثة درجات وهي :-

أ - المكابس الموقته :

وتشيد في مناطق التخيل قريبة من البساتين التي تتبع التمور لسهولة استلام التمور من المالكين وهي عبارة عن قطعة من اراضي التخيل تراوح مساحتها بين الجريبين أو ثلاثة واقعه على نهر كير يسهل وصول السفن والقوارب اليه . تؤجر القطعة الى المكبس بأجرة موسمية تراوح بين ٥٠ - ١٠٠ دينار حسب اهمية الموقع وجودة تمور المنطقة ، وتسور هذه القطعة سياج من القصب ، ثم يشيد في اطرافها من داخل السياج سياط على طول جدران السياج حيث يجرى العمل في فيئها ويشيد فيها عدة غرف كدائرة الكاتب ومسكنه ومخزن للورق والخشب والمصابيح الى غير ذلك . وجميع هذه الابنية تبني من القصب وحصران القصب والجنديل . وحيث ان مدة الكبس في هذه المكابس الموقته تنتهي في نهاية شهر تشرين الثاني قبل هطول الامطار ولأن شكل انشاء هذه المكابس لا يقوى التمور من الامطار الا وحال ولا يقوى العمال منها ومن البرد ، لذلك يضطر المكسون الى الاشتغال ليلاً ونهاراً في مدة الكبس حتى ما بعد منتصف الليل وتزود المكابس اما بتأسيسات كهربائية موقته واما بمصابيح تشغله بالبانزين ليسنى للعمال مواصلة عملهم ليلاً .

وقد بلغ عدد المكابس الموقته في الفترة بين سنة ١٩٤٧ و ١٩٥٤ زهاء سبعة وسبعين مكبساً موقتاً من جملة ١٢٦ مكبسياً وجميعها مشيدة على الشكل

السالف بيانه آنفًا وتغير موقع هذه المكابس غالباً حسب رغبة المكبس ويجرى
كشفها سنوياً كلما طلب فتحها . غير انه بالنظر للقيود الصحية فإنه قد يمنع
أحياناً فتح مكابس مؤقتة في مناطق البلديات .

ب - المكابس الدائمة :

وتشيد في مختلف المناطق بالحجر وتسقف بالأخشاب أو الحديد وتبطط
ارضها ويجعل لها مجاري ، لاجل غسلها وتصريف المياه القدرة والأوساخ
وتبني فيها غرف كافية لادارة العمل وخزن المواد والتمور وأواوين لاجل
اشغال العمال وجميع هذه الاماكن واقية ضد الامطار والاوحال والبرد
بحيث يستطيع العمال الاشتغال فيها اثناء الشتاء بينما تستمر المراقبة الصحة لها
طيلة مدة اشتغالها . وقد بلغ عددها ٣٧١ مكبساً دائرياً منها ما يقع
ضمن مناطق البلدية ومنها في خارجها ، وهذه مواقعها :- كوت السيد -
الصالحية - العجيرياوية - التومة - كرمان - المعامر - الكباسي - أبو مغيرة -
الصنكر - الحمزة - حمدان - مهيجران - محولة الزهير - البراضعية -
الماجدية - كرمة علي - مدير - رباط الكبير - العشار - شارع دينار - العشار
رباط الصغير - العشار - الخندوق - العشار ، الخورة - البصرة محلة البلوش .
وفي كل سنة تحصل زيادة في عدد هذه المكابس وذلك لأن كلفة
تشيد المكابس المؤقتة خسارة على الكبس لا يستفاد منها بينما المكابس الدائمة
اقتصادية أكثر وإن كانت كلفتها باهظة ، غير انه اذا اخذنا بنظر الاعتبار
تكلفة الحصران والقصب التي يبني بها المكبس المؤقت ودور العمال في كل
سنة . وتختلف ويشترى غيرها في كل سنة ثم كلفة بنائها واجرة الأرض والخ ..
جميعها مصاريف مستهلكة سنوياً بينما المكبس الدائمي ^(١) يبقى ملكاً للمكبس

(١) حسب احصاء ١٩٥٥ بلغ عدد المكبسين ٧٨ وعدد المكابس ١١٠ .

لشرفات السنين يستفيد منه بكبس تموره ويؤجره عند الحاجة باجرة باهضة
ترواح بين ١٥٠ و ٣٠٠ دينار حسب قرب المكبس وبعده . لذلك يلاحظ
بأن المكابس الدائمة في زيادة مستمرة ، ونية المكبسين متوجهة إلى بنائها كلما
تيسرت لهم المواد الانشائية .

المكابس الدائمة الثابتة (قبل ١٩٥٧) :

ويقدر عددها بالآتي عشر مكابس موزعة ، منها مكبسان لشركة هلس
أخوان في كوت السيد ، ومكبسان واحد للشيخ عبد القادر باش اعيان في
الصالحية ومكبسان لشركة الخليج التجارية في نهر حسن في الكباسي ، ومكبسان
لشركة الأفريقية في حمدان ، ومكبسان لفرنك صايغ ، ومكبسان
لشركة اندروروير ، ومكبسان لشركة اصفر في رباط الكبير ، ومكبسان لشركة
مارين أخوان في الصوفية . ومكبسان ليعقوب بولص في رباط الصغير ، ومكبسان
لشركة سيمون غريبيان المحودة في الخندق ، ومكبسان لمجيد سلومي في
الخورة . وهذه المكابس انظم بكثير من المكابس الدائمة ، وهي التي كانت
ترود بالصطبات والملابس وكانت تعتبر مكابس نموذجية ويتحقق لها الاستعمال
إلى أمد غير محدود باعتبار أن كبس السيلوفين يجري فيها ، وهو من أنواع
الكبس الذي يستغرق وقتاً طويلاً ويترغب إليه المكبس بعد الانتهاء من الكبس
العادى . وجميع هذه المكابس ملك إلى المكبسين الذين يشغلونها ومشيدة قبل
الحرب الأخيرة ما خلا مكبسان مجید سلومي في الخورة الذي أصبح ثابتاً
وشيء خالٍ بضع السنوات الأخيرة .

ملاحظات عامة عن الكبس :

مما يؤسف له أن جمعية التمور حديثة نسبة إلى التمور وتجارتها
القديمة العهد ولا توجد لديها سجلات تبين تاريخ هذه التجارة وأنواع التمور

واصنفها كما كانت تصدر الى الاسواق الخارجية . وقد بذلك المسعى كثيرة
للوقوف على نبذ تاريخه من سجلات الشركات القديمة ولكن صعوبة تحرى
سجلات هذه الشركات لم تشجع على مواصلة هذه الدراسة لذا مما يؤسف
له جداً بأن تاريخ تجارة التمور القديم سيندرس مع الوقت ولا تظهر منه
بمستمسكات قاطعة وتبقى لدينا كما هو حاصل الآن بالاحاديث المنشورة على
ال السن الخبراء والاستنتاجات المنطقية والنتف الشاردة من المعلومات هنا وهناك .

ومن التحرى الذي أجري في البصرة ظهر بأن شركة هلس اخوان
قد تأسست في البصرة في سنة ١٨٨٨ . ومنذ تأسيسها كانت تعاطي تجارة
كبس وتصدير التمور في الصناديق ، مما يؤكد صحة الخبر القائل بأن تجارة
التمور بالصadiق قد مضى عليها أكثر من سبعين سنة ، منذ أن أُنْسِتَ ، مع
الاقطان الأجنبية .

وبالنسبة للتمور التجارية للأنواع الرئيسية الثلاث وهي الحلاوى
والساير والخضراء ، كانت أسواق أمريكا حتى سنة ١٩١٤ لا تعرف غير
الحلاوى ، وفي تلك السنة كبس وصدر لها ١٠٠٠ صندوق من تموير
الساير والخضراء ومنذ تلك السنة ثبت الساير أقدمه في أمريكا غير أنها
لم تمل قط إلى الخضراء ؟ وقلة الطلب على الخضراء وغالباً نسبة
إلى بقية التمور في ذلك العهد وقلة متوجه له لم يشجع التجار ان يصدروه إلى
أمريكا بعد تجربة سنة ١٩١٤ من قبل شركة سيمون غريبيان وأنتياس .

وفي سنة ١٩٢٤ كبس تيودور جيو كولاس ٣٠٠٠ صندوق حلاوى
مفشق وصدرها إلى أمريكا فكانت عليه رغبة خاصة وصمد هذا النوع في
وجه ذلك السوق وفي السنة الثانية (١٩٢٥) كان معظم المكتبيين لأسواق
أمريكا قد استعدوا لهذا النوع من الكبس ومن جملتهم شركة هلس اخوان
إذ صدرت في تلك السنة ٤٧٨٨٥٩ صندوقاً و٢٥٪ منها كانت مفشقه .

وقد كان الكبس القديم بالصندوق مغلقاً بورق المشمع الابيض الملحي
اللون وكان الصندوق الحالى وزنته ٧٠ ليرة يكبس صفا قطعة واحدة دون
أن يتخلله ورق المشمع كما يجرى الآن . وفي سنة ١٩٣٢ كبس تي-ودور
جيوكلاس الصندوق الحالى بقسمين كل قسم مغلق على حدة وقد عرف
ال kaps بأربعة وستة أقسام فى سنة ١٩٤٠ .

أما كبس السيلوفين التجارى فقد ابتدأ به محل « عبدالرزاق طه العمر »
فى ١٩٣٦ وصدره إلى استراليا وإنكلترة وقد كان معروفاً في العراق قبل
ذلك بكثير ولكنه لم يصدر بمقاييس تجاري .

كما وان الكبس بالكارتون كان معروفاً منذ نحو خمسين سنة ولكن لم
يكن تجارياً . ولا يفوتنا ان نذكر بأن الطلب في القديم كان على انصاف
الصناديق وكانت لها تجارة رابحة في جميع المالك . وقد عرفتها الأسواق
منذ سنة ١٩٢٥ بواسطة شركة هلس اخوان كما سلف الذكر .

وادرج فيما يلى أنواع الكبس المعروفة في البصرة قبل ١٩٥٢ : -

أ - الججاج والبريم :

تغلى هذه التمور وهي في حالة الخلال وتشعر تحت السماء في ليالي
النوى ومحاطة بحصيرة واحدة حتى تجف ثم تعبأ بالأكياس التي زنتها ٧٥ كيلو
ويجري ذلك في جواخين البستانين واسواقها الهند فقط .

ب - الديري :

ان تمور الديري جسبة نوعاً ما لذا فأنها لا تكبس بل تعبأ في خصافات
زنتها ٣٠ حقة و ٢٧٥ حقة استانة وتجرى تعبئتها في الجواخين . أما
اسواقها فهي بعض موانئ الخليج والبحر الاحمر والهند ويصدر منها زهاء
٢٠٠٠ طن سنوياً وما تبقى ٢٠٠٠ طن آخر تستهلك في لوائي العمارة

والكتوت ولا تستلم منه شركة الاحتكار شيء لعدم وجود طلب عليه من
الخارج .

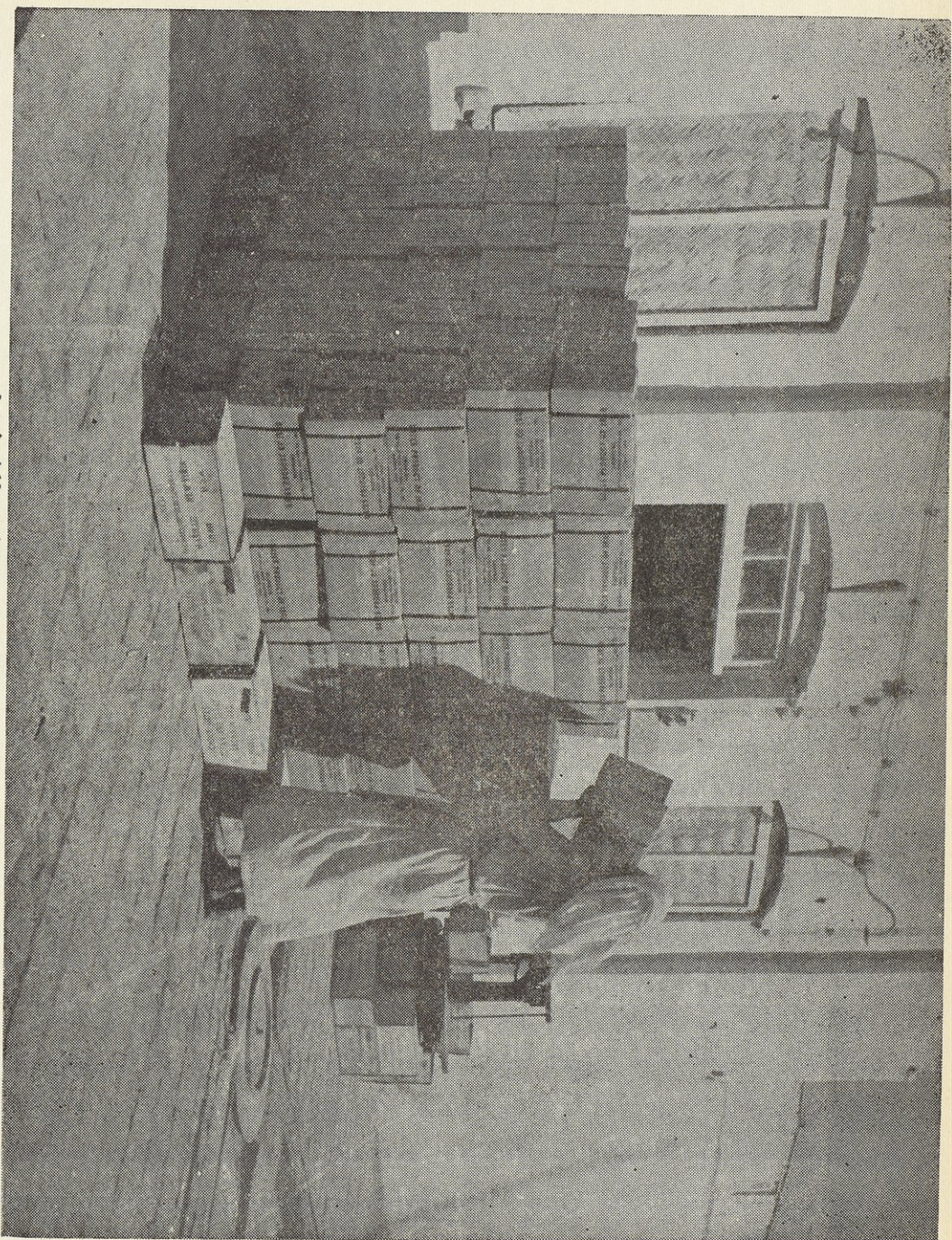
ج - ذهدي البصرة :

ويكبس في المخصوص المعروف بالانصيفي - أى نصف من - وتزن خصافته ٣٠ او ٢٧ و ٥ أقجة استانة ويصدر إلى الهند في البداية الموسم .
وحيث انه بشرة الموسم وأول التمور المصدرة إلى الهند فأنه عادة يباع بأسعار جيدة . ويجرى كبسه في الجواخين ويشتري وكان يصدر مباشرة دون ان يترك المجال لعرضه على شركة اندروروير محتكرة تمور البصرة « حتى ١٩٥٢ »
وكان تستوفى عمولتها عليه دون ان تستلم منه شيئاً .

د - الحلواوى والساير والخضراوي : (قبل ١٩٥٢)

وتكتس بالأشكال التالية ، درجها حسب قدميتها :

الجيس - تنظف التمور من عنوقها ومن الغبار العالق بها وتبخر ثم يملأ بها الصندوق الاعتيادي ويضغط عليه ضغطاً خفيفاً بحيث تبقى التمور رخوة يمكن حلها عن بعضها دون التصادها ويكون الصندوق مبطناً من الداخل بورق المشمع . ويزن هذا الصندوق ٥٠ ليرة . لا يوجد عليه طلب الآن لقلة الكمية التي يسعها الصندوق من جهة وجود التواقة فيه غير انه يكتس من الحلواوى زهاء الالفى صندوق سنوياً تصدر إلى الولايات المتحدة الأمريكية بطلب خاص من العامل الذى تشتمل في اعادة كبس التمور هناك وطليها بمواد سكرية ومزخرفة . وقد قيل بأن هذا النوع كان أول أنواع الكبس قبل أن تبدئ مكابس البصرة التمور فردة ولكن لم يعش على سجل يبين تصدير هذا النوع من الكبس منذ سنة ١٩٠٦ فإذا كان هذا النوع معروفاً قد يبدأ في أسوق قبل هذا التاريخ .



الكبس الاعتيادى : (قبل ١٩٥٠)

يبطن الصندوق بورق المشمع من الداخل ثم تنطف التمور من عدوتها
ومن الغبار ، وتصف فردة فردة بدون تفتيق ويضغط مرتين ضغطاً جيداً
الاولى عند وصول العاملة الى منتصفه والثانية بعد انجاز كبسه . ويزن هذا
الصندوق ٧٠ ليرة . ويعتبر هذا النوع تطوراً وتحسناً في الكبس على طريقة
« الجبس » السالف بيانها .

أنصاف صندوق الكبس الاعتيادى : (قبل ١٩٥٠)

وهو نفس طريقة الكبس بالنصف الكامل وكانت له تجارة رابحة ما
قبل سنوات ١٩١٤-١٩١٨ ولكنها تدهورت ونبذت بعدها وبعد كثياد سنوات
١٩٢٤-١٩٢٢ ولأن كلته أكثر من الصندوق الكامل وزن ٣٥ ليرة .

الكبس الاعتيادى المفتق : (قبل ١٩٥٠)

وهو لا يختلف عن الكبس الاعتيادى سوى ان تموره مفتشقة .

الكبس النصفى : (قبل ١٩٥٠)

وهو لا يختلف عن الكبس الاعتيادى المفتق سوى أنه عند اكمال
كبس نصفه يخلف النصف التحتانى بورق المشمع ويضغط ثم يكبس النصف
الفوكانى بورق المشمع منفرداً بحيث يكون كل نصف مغلقاً لوحده ومنفرداً
عن النصف الثانى ويزن النصفان ٧٠ ليرة .

الكبس الرباعى : (قبل ١٩٥٠)

وهو ايضاً لا يختلف عن الكبس الاعتيادى المفتق غير انه بعد ان يبطن
الصندوق بالورق يكبس ربعه ويفرش عليه ورقان ثم الرابع الثانى وتفرش
عليه ورقان ثم الرابع الثالث وتفرش عليه ورقه واحدة عند فتح الصندوق
يكون كل ربع له ورقه تعزله عن الرابع الذى فوقه والرابع الذى تحته .
ويزن هذا الكبس ايضاً ٧٠ ليرة .

التبس السادس :

وهو مشابه للكبس النصفى والرابعى سوى انه بعد تطمين الصندوق باورق المشمع تضع العمدة ورقة عامودية تحت الصفين الاولين وهكذا تقف ورقة تحجز بين كل صفين حتى انجاز كبس الصندوق . والغاية من هذا النوع هو عند فتح الصندوق يستطيع الانسان حل كل سدس عن الآخر بسهولة ويطلب هكذا الكبس انتقاء تمور خشنة طويلة بحيث كل اثنى عشر فردة طول الصندوق لتسهل قسمتها كل صفين سدس .

كبس الكارتون :

كانت قبل الحرب تستورد كميات كبيرة من علب الكارتون زنة الواحدة ليبرة واحدة بعلامات مختلفة تطبع اشكالها حسب طلب التجار وبعلاماتتهم الفارقة . ولكن الاحتياط «حتى ١٩٥٢» قد قضى على هذا الكبس بسبب قلة مواد التغليف ولأن المحتكر كان يحتاج الى تمور مكبوسة بالصناديق لمقصد اعاشه المالك الجائعه بعد الحرب الاخيرة وكان لا يهتم بالكسن الجذاب . وكان كبس الكارتون فيما مضى على انواعه معروفاً منذ خمسين سنة ويعتبر اول نوع من الكبس المحسن والجذاب ولم تنجح تجارته في السابق نظراً لقلة الضغط المستعمل في كبسه وكانت تسرب اليه الحشرات وخاصة السوسه . ولم يزل لدى بعض الشركات مئات الالوف من علب الكارتون من فضلات الكبس السابق .

التبس بالسيلوفين :

تكبس التمور بالسيلوفين باشكال متعددة منها الاعتيادي ويكون مكعبات تراوح أوزانها حسب رغبة الاسواق ومنها ما يحشى بالجوز واللوز أو تثمر مع التمور وتصب بقوالب صغيرة وتختلف بورق السيلوفين أو ما يحشى بالجوز واللوز وتختلف كل فردة منفردة ومنها المشكرة وهي التمور المحسنة بالجوز

أو اللوز ثم تتطلّى بالقهوة أو الشكّر السائل وتُصفّ بعلب صغيرة .

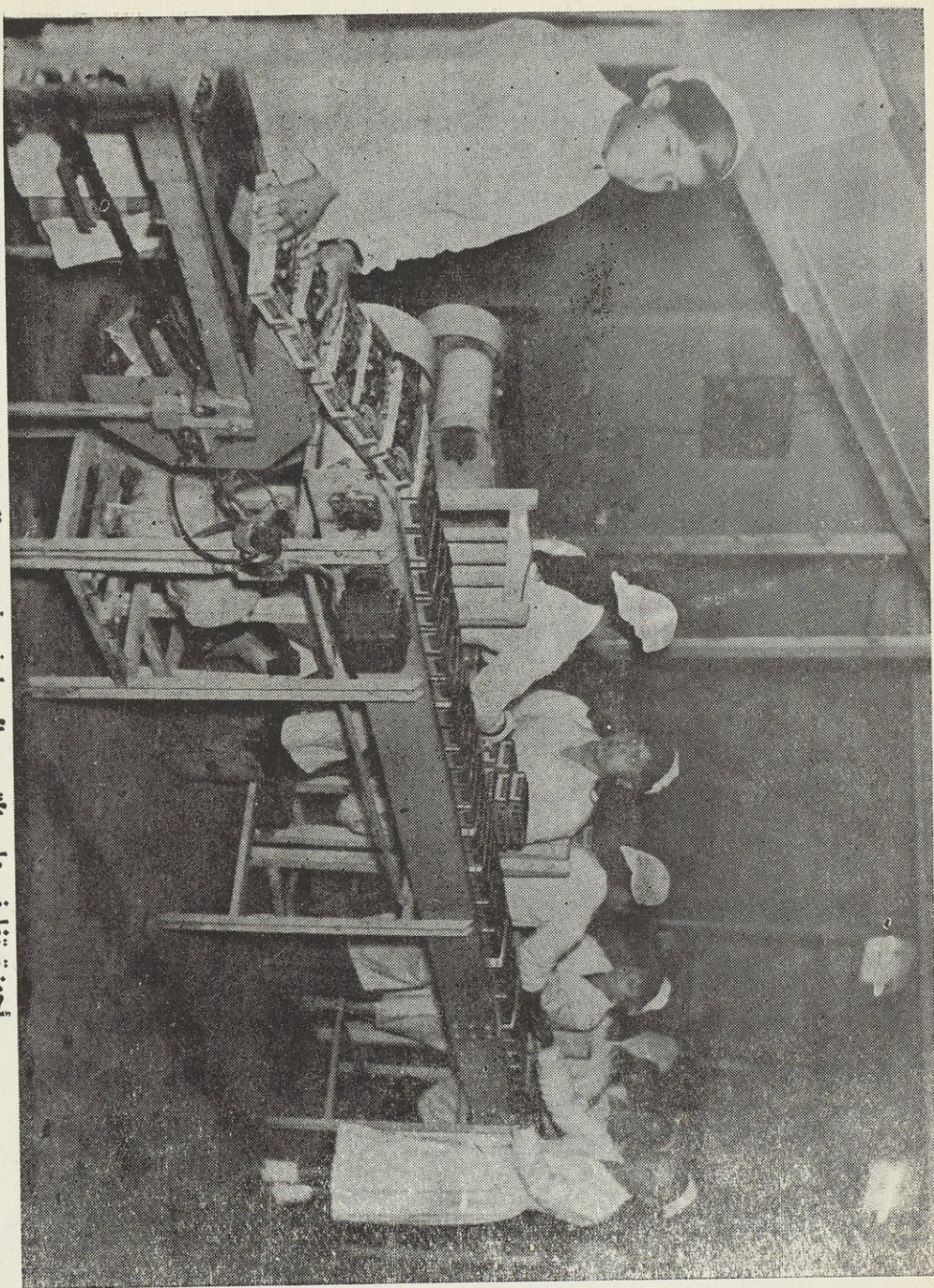
وهنالك نوع من كبس السيلوفين أمتاز به محل شركه مارين اخوان ، يطلق عليه حلوي التمر ، وطريقة كبسه هي بعد أن يفشق التمر ويحشى بالجوز أو اللوز في وعاء معدني في فرن حرارته ١٥٠ فهرinyaيت لمدة ١٥ دقيقة ثم يخرج من الفرن ويرش بسائل مركب من الفانيلا وعطور خفيفة أخرى ويكتس وهو حار في أكياس مكعبية من ورق جذاب وبعنة بورق المشمع ويعلب في علب أو صناديق حسب الرغبة . ومن هذا النوع من الكبس ما يكتس في أنابيب (لول) مدورة مستطيلة من الورق الجذاب يظهر التمر كأنه شوكولاتة مستوردة من افخر معامل الشوكوتة العالمية .

الكتس بالصفائح :

وهنالك طلبات خاصة للكبس بالصفائح خاصة للاستهلاك الداخلي ولسوريا ولبنان لأن معظم البلاد العربية تعتبر التمور المكموسة بالصفائح النظيفة أجود من التمور المكموسة بالصناديق أو بالخصف لعدم تسكن الاحتشرات من الوصول إلى داخلية الصفائح . ومن التمور التجارية التي تكتس بالصفائح الساير والحلواي أما الاشكال الأخرى وهي الخضراوى والبرحى والأدكال فهي تقدم هدايا ومنها ما يعسل ويرش بين طبقاتها السمسم أو البطنج .

تفتيق التمور :

لما كانت زنة نواة التمر تتراوح بين ١٣ ونصف إلى ١٨٪ من الثمرة فقد اتجهت تجارة التمور إلى تصدير التمور مفتشقة لأنها تتمكن من تصدير أكبر كمية من التمور ولا تكلف بدفع أجور الشحن على هذه النسبة من النواة التي لا فائدة لها إلى المستهلك الأجنبي وقد اختص العمال بالتفتيق غير أنه لقلة العمال يجري الآن توزيع التمور على البيوت خارج المكتس وتفشق في



أجهزة تلبيف على التمود بالسيوفين في أحد الملاس العددي

البيوت ثم تنقل الى المكبس وتسلم التمور اى تفتق بهذه الطريقة الى العمال بالوزن وتسليم منهم مع النواة والعنق . وحيث ان التفسيق في المكابس يجرى تحت الرقابة فلا يسمح للعمال بتفسيق التمور بأضراسهم ولكن التفسيق الذي يجري في دور السكنى من قبل القرويين لا يعلم كيف يجري وربما كان أغله يفتق بالاضراس لذا فان جمعية التمور قد حثت بعض المصانع بالسعى لاختراع آلة تستخرج نواة التمر بسرعة والتجارب تجرى الآن قى سويسرا لايجاد مثل هذه الآلة . وبالفعل قد استحدثت هذه الآلة .

٤ - استلام التمور في المكابس : (قبل ١٩٥٢)

حسب اتفاقيات الاحتكار تعرض التمور من قبل المالكين على شركة الاحتكار لاستلامها ودفع ثمنها ولما كان المكبسوں يقومون بالمباس لشركة الاحتكار فإن المكبس يعتبر وكيلًا لشركة ويسلم التمور نيابة عن الشركة ويعطى المالك وصلا بها على أن يدفع الثمن إلى المالك خلال واحد وعشرين يوماً من قبل المكبس أو من قبل الشركة حسب الاتفاق الموجود بين الشركة وبين المكبس . والقاعدة الجارية في استلام التمور هي كما يلى :

قبل ابتداء الموسم يتفق المكبس مع عدد من المالكين على تسليم تمورهم إليه ويعطى مبالغ من السلفة إلى من يحتاجها منهم على أن يكون السعر حسب السعر المقرر في الاتفاقية وعند استلام المكبس الصناديق من شركة الاحتكار يعطى حاجة كل ملاك منها حسب كمية التمور المقاول عليها بأعتبار أربعة صناديق لكل من . وبعد « جذاد » التمور وتنقيتها في الجواخين من الخايس والخشاف والرطب تعبأ رخوة في الصناديق الفارغة وتشحن في القوارب وترسل إلى المكبس وهناك تفتق وتكبس بالصندوق .

وأحياناً تكون التمور يابسة وتحتاج إلى تلixin فتفرغ من صناديقها وتكدس بشكل « روطة » كبيرة على ارتفاع متراً واحداً بعد أن يفرضن تحتها

السعف والحضران وتفطى بالحضران والمشمع خشبية من الامطار وتبقى التمور فى هذه « الروطة » صالحة للاستعمال بعد شهر أو شهرين . وبعض هذه « الروط » ترش بالماء اذا كان التمر نافضاً جداً مثل أبي خشيم والحلواى . ولكن المكبس حذر من هذا الرش لئلا يكون مأوه زائداً . وحيث أنه يجرى عزل التمور قبل كبسها قد تفضل كمية من تمور الفلة بنتيجة العزل لا تصلح للتكيس في الصناديق فتباع هذه مكبسة بالخصف الى الداخل لحساب المكبس بسعر يتراوح بين اثنين وعشرين دينار حسب الطلب في الداخل وكثرة وقلة التمور في البصرة .

ويسعى بعض المكسيين الى شراء التمور بأسعار أقل من اسعار الاتفاق كما ويسعون الى اخذ السماحات بالوزن وذلك عندما تكون اسعار التمور منخفضة أو لا توجد لدى المحتكر صناديق أو عندما يمنع التصدير التجارى بالخصف فلا يستطيع المالك من تصريف تموره على غير المكبس .

فالجمعية تبذل أقصى الجهد لمنع مثل هذه السماحات بالشن او الكمية على أن يرجعها المالك بشكواه . غير ان الجمعية تعلم بأن عدداً كبيراً من صغار المالكين يبيعون تمورهم الى المكسيين بأسعار واطئة ويعطون سماحات بالوزن ولا يرجعون الجمعية بذلك لأنهم بحاجة الى دراهم ولا تنخفض في الاسعار والكمية يجري حسب اتفاق بينهم وبين المكسيين وبموافقتهم التامة .

٥ - العمال : (قبل ١٩٥٢)

ان طريقة استخدام العمال في المكابس موضحة في نظام عمال مكابس التمور التمور وذلك بأن يتفق المكبس مع رئيس عمال واحد أو أكثر حسب مقدرة رئيس العمال على جلب عدد معين من النساء العاملات في تفسيق وصف التمور . ويرافقهن عدد مناسب من الرجال لأجل لاشغال الشريعة كنقال

وتفريغ التمور الواردة من البساتين وشحن التمور في السفن لاجل نقلها إلى
 الباخر . ويستلم رئيس العمال في شهر كانون الثاني من كل سنة مبلغاً
 من الدرهم سلفة لحساب تسليف العمال وتأمين العدد اللازم منهم للاشغال
 خلال الموسم القادم في المكبس . وتدفع السلفة إلى رئيس العمال عادة بثلاثة
 اقساط منها الأول عند تنظيم المقاولة في كانون الثاني والقسط الثاني في شهر
 مايس والقسط الثالث عند نزول العمال إلى المكبس . وبعد حضور العمال إلى
 المكبس يطلب رئيس العمال مبالغ من المقود من المكبس بقصد اعنة العمال
 تضاف هذه المبالغ إلى السلفة المنوحة له . وفي نهاية العمل يجمع رئيس
 العمال بطاقات العمل الموجودة لدى العاملات ويقدمها إلى المكبس فيدفع
 المكبس إثمنتها حسب تعريةة اسعار جمعية التمور المقررة سنوياً . وقضية
 العمال وتأمين العدد الكافي منهم لحاجة المكبس أصبحت من القضايا العقدية
 التي تحتاج إلى الحل السريع . اذا لا يوجد اليوم رئيس عمال يستطيع جلب
 العدد المتفق عليه من العمال لأن المكبس يدفع بين الاربعة والثمانية دنانير
 عن كل عاملة كسلفة بينما نجد رئيس العمال يدفع بين العشرة والثمانية عشر
 دينار على كل امرأة « صافوفة » . واذا فرضنا ان رئيس عمال استلم ٥٠٠ دينار
 من المكبس لتسليفها إلى مائة امرأة ولا يستطيع ان يسلف أكثر من ثلاثة
 امرأة بمبلغ ٣٠٠ دينار منهن الشيطة بسلفة كبيرة والضعيفة في المكبس بسلفة
 لا تتجاوز الاربعة دنانير ، وما تبقى من السلفة يبقى لنفسه لسد نفقات تنقله
 والأجور لكتابة مقاولات العاملات ومعيشته ، وعند استلام القسط الثاني من
 السلفة في شهر مايس بدفع القسم الباقي من المبلغ المتفق عليه مع العاملة لها
 وما تبقى من السلفة التي يستلمها يبقى لها لسد حاجاته ونفقاته الشخصية ،
 والقسط الثالث ينفق قسم منه على أجور نقل العمال إلى البصرة وإلى المكبس .
 وأغلب رؤساء العمال يتصرفون بما لا يقل عن ثلث السلفة لشخصهم وأحسنهم

لا يستطيع ان يجلب نصف العدد المتفق عليه من العمل . لذلك فأن جميع رؤساء العمال عند انتهاء العمل لا يوفون السلفة الممنوحة لهم وتجدد هذه البقايا سنويًا وتراكم بذمة رئيس العمال في مقاولته الجريدة بحيث يتضخم مبلغ السلفة الجديدة بحيث يتضخم مبلغ السلفة في المقاولة الجديدة . والحقيقة هي ان البقايا المدورة اعتبرت جزءاً من السلفة الجديدة وهكذا تكون بقایا السنة الثانية المدورة على السنة الثالثة ضعف بقایا السنة الأولى .

ولقد التجأ بعض المكتسين إلى المحاكم لاستحصل البقايا من رؤساء العمال ولكن حالة رئيس العمال عند ظهوره أمام المحاكم لاتشجع الحكم على الزام رئيس العمال بدفع المبلغ المحكوم به مرة واحدة ولا يوجد لديه ما يمكن حجزه وليس له مورد دائمي لتقسيط المبلغ عليه وهكذا يضطر الحكم إلى تقسيط المبلغ باقساط شهرية تتراوح بين الربع دينار والدينار وإذا حكم على رئيس العمال فأنه لا يعقد مقاولة مع أي مكتس كأن خشية من حجز أجوره بل يتقدم ابن أو أخ له تجري المقاولة معه بكفالته أو بدونها .

وهكذا أصبح المكتسون مؤنلاً لرؤساء العمال وغدا المكتس مجبراً لهم لاستلام مبالغ لقاء جلب العمال وهم لا يجلبون أكثر من نصف العدد المقابول عليه .

ادارة المكتس : (قبل ١٩٥٢)

لكل مكتس كتاب أول مسؤول في مكتسيه ويجاز من طباعة الوقاية الصحية ويكون مسؤولاً أمام دوائر الصحة عن طريق الانظمة والتعليمات في المكتس . والكاتب مسؤول بتسجيل العمال الموجودين في المكتس يومياً ، ويمسح سجلاً خاصاً بدوامهم وبأشتعالهم ويمسح الكتاب أيضاً سجلات أخرى تبين مقدار ما استلمه من الصناديق الفارغة وما سلم منها إلى الملاكين لجلب التمور فيها وكثيارات التمور التي استلمها من الملاكين وأنواعها وما كبس من

كل نوع واسكال كبسه وما يسخنه الى ابواخر وتحفظ هذه السجلات في
المكبس للاطلاع عليها عند الكشف وال الحاجة .

اما في مخيم العمال فان رئيس العمال مسؤول تجاه الكاتب الاول وتجاه
دواير الصحة عن المخالفات التي تقع فيه .

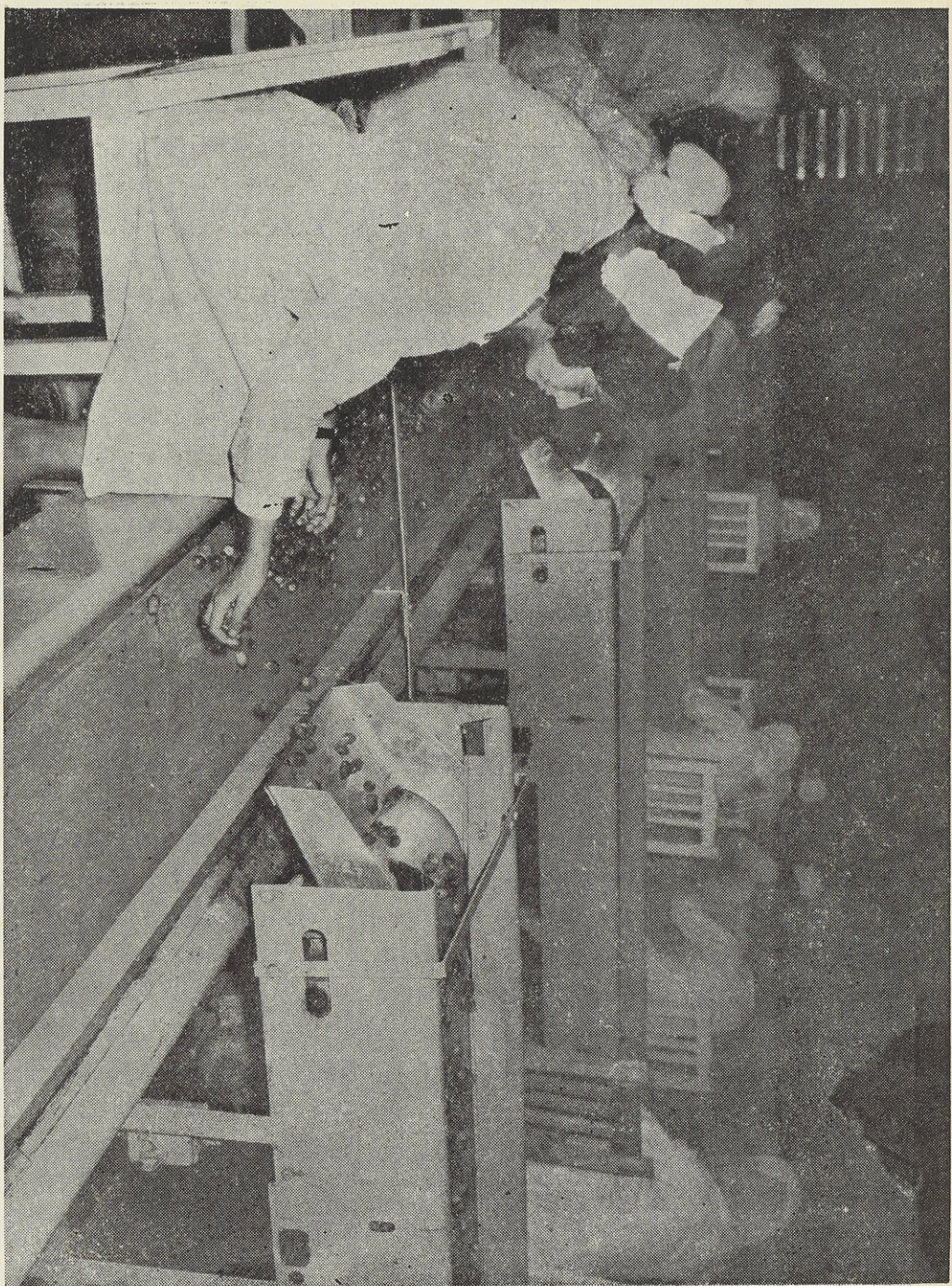
المكبس النموذجي ومكابس التمور :

ان الكبس النموذجي الحديث يهتم بكثير من الامور وان أهم عمليات
ال kapsis اليوم هي عملية تفصيم التمور .

ويمكن القول بأن تفصيم التمور (استخراج النواة) أمر حديث العهد
في صناعة كبس التمور العراقية وقد ادخل في هذه الصناعة العراقية في سنة
١٩٢٤ من قبل شركة مارين اخوان وكانت تجريتهم الاولى بثلاثة آلاف
صندوق ارسلوها على حسابهم الخاص الى بريطانيا كما اسلفنا وحصل عليها
اقبال كبير بحيث ازداد الطلب عليها في السنتين التالية .

وفي سنة ١٩٣١ ازداد الطلب على التمور المفصمة من جميع---
الأسواق بحيث قام المكبسوں الامريكيون بالتمرین على امكانية
اختراع ماكينة لتفصيم التمور بها بدلا من الاعمال اليدوية . ولم تقطع
اعمال التحرى والتجارب طيلة العشرين سنة الماضية ولكن لم ينجح احد
المكبسين في العراق بالعثور على ضالته وباءت جميع مساعي الشركات الكبرى
التي تكبس التمور بالفشل رغم المبالغ الطائلة التي انفقها في سبيل اختراع
ماكينة لتفصيم التمور .

وهي سنة ١٩٥١ قامت شركة المانية بالتجرب على التمور العراقية وطلبت
إلى الجمعية ان تزودها بكمية من التمور لتجرب تجاربها في اختراع الماكينة
وفي سنة ١٩٥٣ شحنت هذه الشركة ماكنتين الى العراق - احدهما كبيرة
والثانية صغيرة وقد تبين من اختبارهما بأنهما غير عمليتين ولا يمكن استثمارهما



تجارياً لذلك أعيدنا إلى المانيا مع تقرير مسهم بين العيوب الموجودة فيها .

وفي سنة ١٩٥١ قام السيد سيريل البير اصفر ببعض التجربة وصنع ثلاثة مكائن أولية أحدهما تدار باليد ، والماكينة الأخرى تدار بالكهرباء وفيها من التسهيلات ما يمكن تفصيم التمور . ولكن العمل فيها ظهر بأنه غير تجاري وليس سالما تماماً من العيوب . ثم ادخلت بعض التحسينات على آخر ما وضع في هذا الشأن وشحن النموذج إلى استراليا . غير أن المهندس الذي كان سيرعى هذا النموذج توفى على الأثر . فأعيدت ماكينته إلى العراق والآن ينوى السيد سيريل شحن ماكينة إلى سويسرا لدرستها وتوسيعها وتعديل بعض اجهزتها . وقد نجحت التجربة جزئياً .

من هذا يستدل بأننا لم نحصل على ماكينة تفصيم التمور . وإن التفصيم يجرى بالسكاكين بواسطة العمل يدوياً .

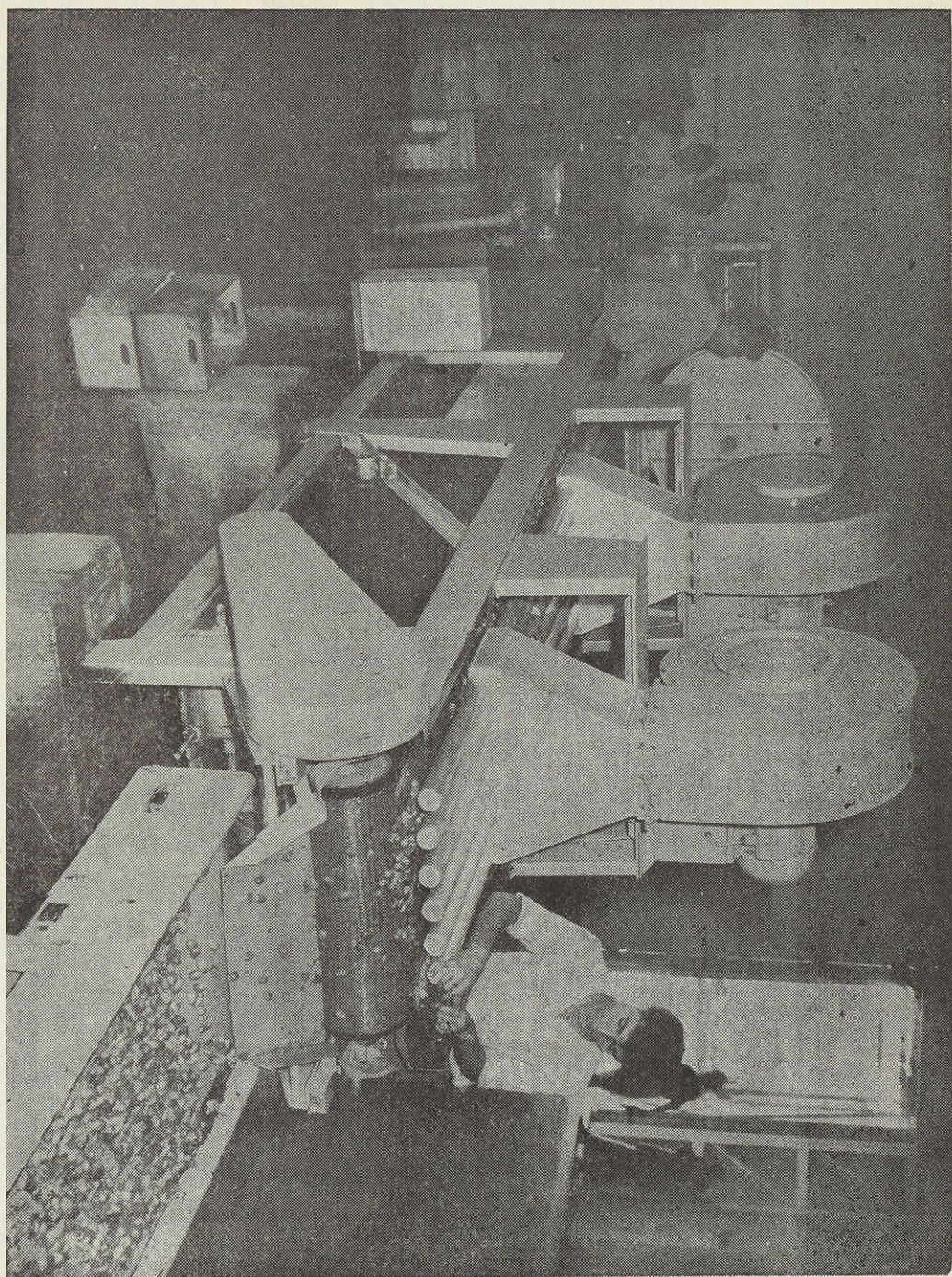
وقد استطاع أمريكي يدعى المستر « ايوت » ان يخترع ماكينة تفصيم التمور - وهي ماكينة جيدة جداً ولكنه لا يبيع اختراعه بل يؤجره لقاء سنة أو سنتين عن تفصيم كل ليبرة من التمور وقد استوردت الشركة الأفريقية هذه السنة (١٩٥٥) ست ماكينات من هذا النوع وفيما يلي عنوان الشركة التي صنعت هذه الماكينة :-

The W. H. Marvin Co. Urbana, Ohio, U. S. A.

واسم الماكينة Date Pitter-Model 49A

كما ويقال بأن شركة هلسن إخوان استأجرت في سنة ١٩٥٣ من اليوت اثنى عشرة ماكينة استخدمتها في تفصيم تمورها المستوردة من العراق في مکابسها في أمريكا ويقال بأنها سمعت في هذه السنة « ١٩٥٥ » إلى الأكثار من التمور غير المقضمة ليجري تفصيمها في أمريكا بواسطة ماكينات « اليوت » . ولقد استوردت جمعية التمور ثلاثة ماكينات لسحق التمور واستخراج

جهاز غسل التمور في أحد المطابس الحديثة التابعة
لصانع التمور العراقي



النواة بطريقة سحق التمور وهذه الماكينة تصلح للصناعة التي تستخرج النواة من التمرة بطريقة هرس التمرة وهي لا تصلح للتمور التي تدخل العلب الصغيرة لكنها تصلح لصنع معجون التمر وكسس التمر كبس جملة لأغراض صناعية .

وأهم ما يستخدم من الماكينات في صناعة كبس التمور هي كما يلى :-
ماكينة الغسل والتجفيف :

وهي ماكينة أميركية موضوعة على أساس ماكينات غسل الانمار - وبعد دخول الشمر في حوضها يطلق عليه (دوش) قوى من الماء يغسله ثم يفتح عليه تيار من الهواء فيجففه وبذلك يكون الشمر قد غسل ونظف وجفف وأصبح صالحاً بعد هذه العملية للتفريق .

ماكينة العزل والتصنيف :

وهذه الماكينة ليست سوى أسطحة مطاطية تسير بقوة الكهرباء ومقسمة إلى ثلاثة أقسام تعزل التمور عليها وتسيير عنها معزولة في ثلاث أصناف التي عمليات أخرى .

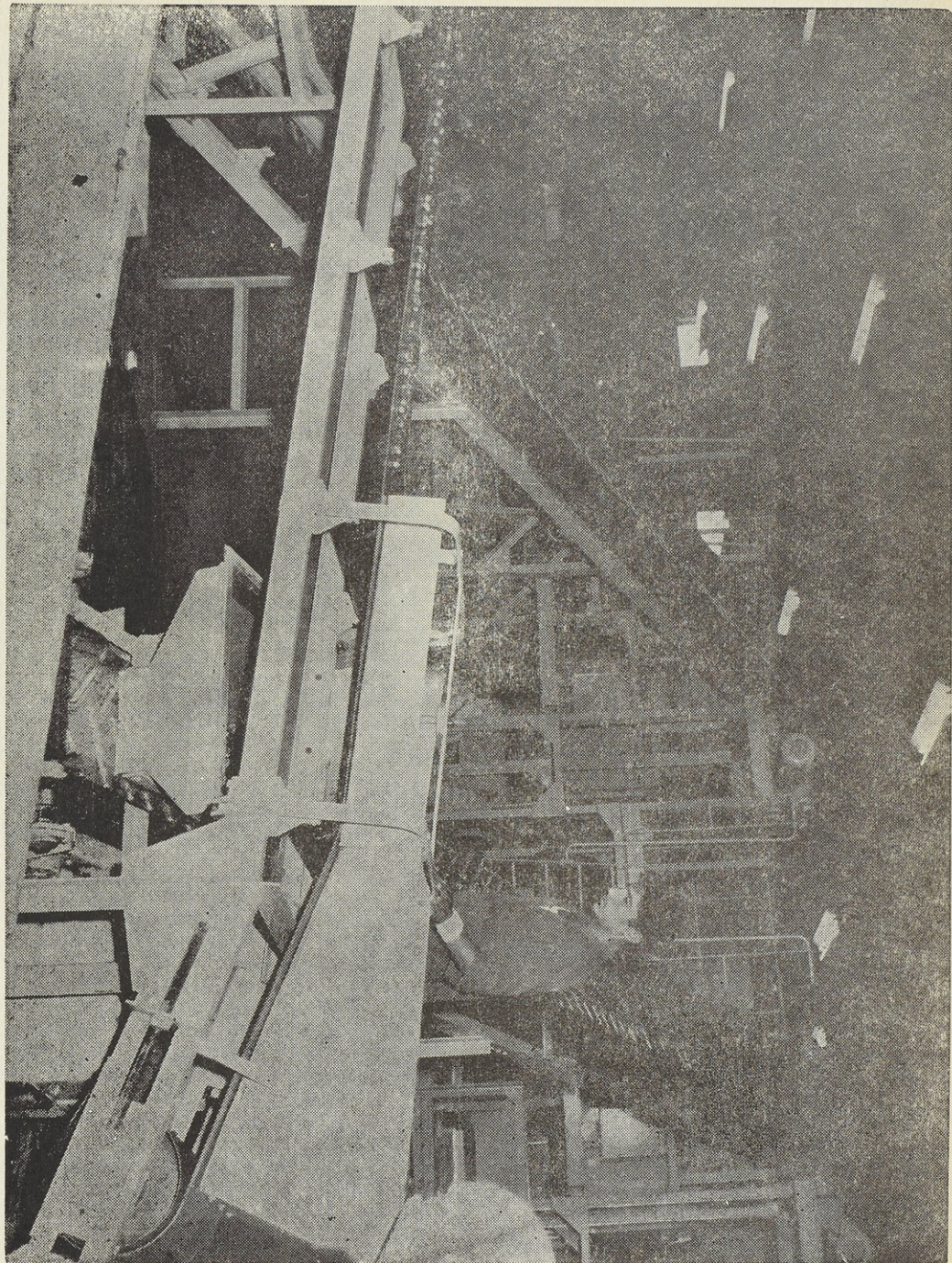
ماكينة الترطيب :

بعد أن يتم تبخير وغسل وعزل التمور يدخل الجاف منها إلى ماكينة الترطيب حيث تضاف إليها نسبة من الرطوبة وبعدها يجري تعليتها في على أو اكياس أو صناديق .

التبخير :

والتمور تبخر مرتين ، مرة عند ورودها إلى المكبس ومرة بعد كبسها أما في غرف التبخير تحت الضغط الاعتيادي أو في المبخرة تحت الضغط المختزل وفي جميع الحالات تستخدم عدة أنواع من الغازات التي لا تؤثر على

جهاز التقطير (الترطيب) وقسم من جهاز كبس التمور
في أحد المراكب التابعة لمصلحة التمور العراقية



التمور او طعمها انما تصونها من التلوث بالحشرات فقط .
وهنالك مكائن مختلفة لتخليف التمور بالسيلوفين أو الكارتون وهي
مكائن كهربائية أو توماتيكية .

كما أن في البلاد الأخرى تستخدم أحواض كبيرة لتغطيس التمور لمدة اربع وعشرين ساعة وأكثر وأحياناً بماء حار بدرجة ٣٦ درجة لغرض ترطيب التمور الجافة . ثم بعد ذلك تفرش التمور في صواني من الأصلاك وتدخل في غرف التجفيف ويفتح عليها الماء الحار لمدة ثمانى ساعات وأكثر لتجف منها رطوبة الفسل .

جذ التمور :

يجري جذ التمور في شهر أيلول ، وتنقل حال جذها إلى المكابس .
وطريقة الجذ تلخص في تسقق الفلاح إلى قمة النخلة بواسطة المصعد (الفروند) ومعه بكرة وحبل وسلة فيجد العدق ويضعه في السلة أو يعلقه في شنكل ويديله بواسطة البكرة والحبال في الأسفل ، وفي كعب النخلة يجري تفريط العذوق ووضع التمور في الصناديق وتنقل مباشرة إلى المكابس القريبة الواقعة في وسط البساتين .

أما الكبس :

يجري الكبس في المكابس حيث يجري استلام جميع التمور في المكبس تعزل التمور واحدة فواحدة وتصنف إلى ممتاز وجيد وحسن وفضلات ثم تغلف بعد تفصيمها أو بدون تفصيم بالسيلوفين أو في الصناديق حسب الرغبة وبعد أن تسمى تنقل إلى المبخرة حيث تخمر فيها ثم تشحن إلى الباخرة .

أما الآلات والطرق التي تستعمل بالمكبس التموذجي العائد للمجمعة فهي كما يأتي :

ان الماكينة المستعملة لافلاق التمور في الوقت الحاضر هي Masurator

وقد عملت من قبل شركة اليوت الامريكية (Eliot) Senior Model والماكينة المذكورة تفلق التمرة وتأخذ النواة منها وتتصبح التمرة مسطحة وذات طعم ورائحة طيبة . وان سرعة الماكينة هي بين الطن والطن ونصف فى انساعة بعد توفر العوامل التالية :

- ١ - ان يكون التمر نظيفاً جداً وخالياً من المواد الغريبة .
- ٢ - ان يكون التمر رطباً وغير جاف .
- ٣ - ان يكون التمر مفرطاً أى غير مكموس .

ان هذه العوامل متوفرة في المكبس النموذجي لمصلحة التمور في كل من بغداد والبصرة .

وتعليب التمر في المكبس النموذجي يجري على الوجه الآتي :

- (١) تجلب التمور في صناديق خشبية تسع ٧٠ باون ثم توضع في غرفة التسخير لمدة ١٢ ساعة وهنا يضاف (ميشيل برومайд) لقتل جميع الحشرات .
- (٢) بعد ان تفرغ الغرفة من الهواء تفتح الابواب وتوخذ الصناديق الى الخارج ويبداً وضعها على سقيفة متحركة (Conveyer Belt) وثم تذهب الى ماكينة الغسل فتفسل بالماء المعقم ثم بالماء الصافي ثم يستمر السير على السقايف المتحركة وتبداً اعمال التصنيف .
- (٣) بعد اكمال اعمال التصنيف من قبل العاملات [النساء أو البنات اللواتي يلبسن البدلات الخاصة وكفوفاً من المطاط] . تؤخذ التمور وتعلب حسب الواجه الآتية ؟

١ - في أكياس من السلفين بواسطة آلات تسمى (Codie - kay)

- وهي التي اشتريت من قبل الشركة المسماة بنفس الاسم .
- ٢ - او توضع في كارتون وتغلف بالسلفين .
 - ٣ - او توضع في صناديق من الخشب .

وبعد ذلك توضع في غرف التبخير لمدة ١٢ ساعة أخرى .

تبخير التمور :

تبخر جميع التمور « كما اسلفنا » التي تصدر إلى « الخارج مكبوسة بالصناديق بعضها مرة واحدة عند الشحن وببعضها مرة قبل الكبس ومرة قبل الكبس ولدينا في البصرة أربعة أنواع من التبخير وهي :

أ - بعد أن يكبس الصندوق ويضغط قبل تغليفه يطعم بأبرة محتوياتها سائل ايثل فورميد (Ethyl Formade Fluid) ثم يغلق الصندوق ويشحن بعد بضعة أيام .

ب - يشيد إطار من الخشب حجمه ١٢ في ٦ قدم وتختلف جميع أطرافه وستقه بورق برب (Burlap paper) وهو عبارة عن ورق مشمع بالزرف ولصق على الجنفاص وتدفع أطرافه التي تمس الأرض ثم يوضع في الداخل وعاء كبير من التوتيا وفيه سائل الكلوروسول (Chlovosol Fluid) وبعد مرور أربع وعشرين ساعة تكون جميع الحشرات قد قضى عليها . وستعمل هذه الطريقة في تبخير التمور الفلة الغير مكبوسة . وبعد هذا التبخير تخزن التمور في مربع من الأرض محاط بساقية صغيرة من الاسمنت مليئة بالنفط الأسود لمنع تسرب الحشرات إلى داخل المربع .

ج - بواسطة ماكينة التبخير التي تشتعل بالقوة الكهربائية ولها غرفة حديدية تحكم أبوابها بعد وضع ٦٠٠ إلى ٨٠٠ صندوق فيها ويطلق عليها سائل غاز حامض الهايدروسينيك (Hydrocyonic Acid HH. C. N.) لمدة ساعة واحدة وقد وردت مؤخرا تعليمات من كاليفورنيا حول استعمال غاز الميثيل بروماید (Mthyle Bromide) في هذه الغرف غير أنه يحتاج إلى أربع وعشرين ساعة لتفریغ الغاز من الصناديق لأنه يستعمل بكمية كبيرة

واحدة لكل الف قدم مكعب وعليه فان شركة هلس اخوان امتنعت عن استعماله باعتباره قوى جدا قد تتأتى عنه بعض عوارض التسمم فى العمال الذين يستغلون فى ماكينة التبخير .

ولدينا فى البصرة آلة تبخير عائدة الى شركة اندروروير وهى اكبر جميع المکائن الموجودة فى البصرة سعتها ٨٥٠ صندوقا فى الساعة وبعدها تأتى ماكينة التبخير العائدة الى شركة هلس اخوان وسعتها ٦٠٠ صندوق فى الساعة وكلاهما قد شدتا منذ ١٩٤٧ ثم ماكينة التبخير العائدة لشركة تجارة الخليج وسعتها ٥٠٠ صندوق . وهذه الماكينات الاربعة باستطاعتها تبخير جميع تمور لواء البصرة وبالاضافة الى هذه الماكينات توجد لدى شركة اصفر غرفة للتبخير تسع زهاء المائتين وخمسين صندوق فى كل دفعه ولديها صندوق يسع ستة صناديق كل مرّة . ثم ان شركة هلس اخوان تشيد فى كل مکبس اكثر من عشرة صناديق ، المذكورة فى الفقرة (ب) اعلاه . يضاف الى كل ذلك طريقة هلس اخوان ، التطعيم بالابرة المذكورة فى الفقرة (أ) اعلاه .
هذا عدا مبخرة الجمعية النموذجية .

اما انواع المواد الكيماوية المستعملة فى جميعها فهى :

Ethyl Formade Fluid

Chlorossol Fluid

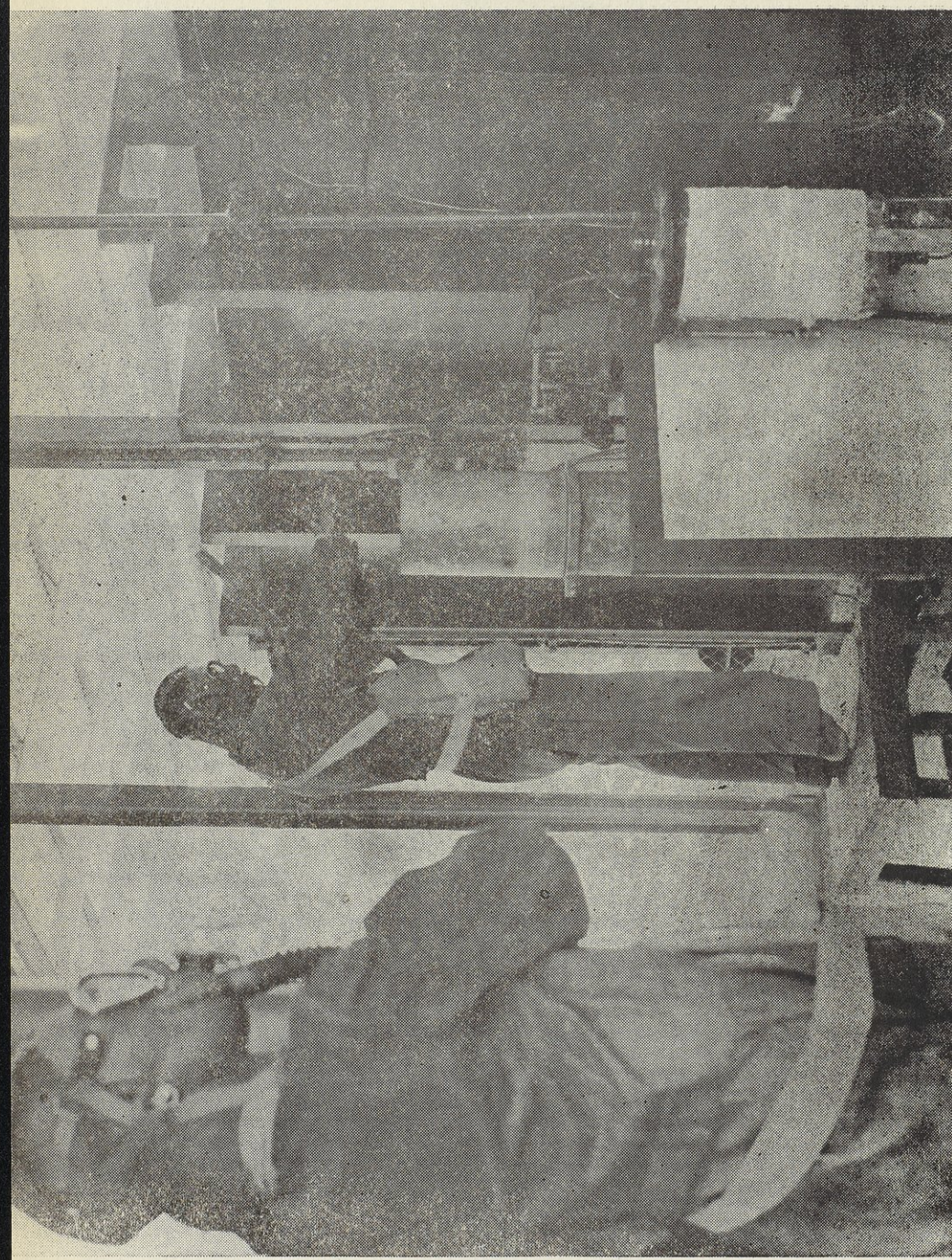
Hydro cyanic Cas H. C. N.

Carbon Bi - Selphate. C.S. 2 Liquid gossified into Carbon

Dioxide C. O. 2:

وتقوم شركة هلس اخوان بتفتيش التمور فردة فردة بعد تفسيقها وذلک بفتح الثمرة امام عين الشمss والنظر فيها ما اذا يوجد اثر للسوسة وتدفع الى البنات العاملات فى التفتيش ١٠ فلوس لكل صندوق زنته ٤ ليرة . وقد دربت شركة هلس اخوان عشرة اولاد من سكان قرية كوت السيد على كشف التمور ودرس الحشرات وبيان النسبة المئوية من التمور الموبوءة بها وطرق

اجهزه تبخير التمود الملحقه بأحد الكابس الحديثة التابعه لصلحة التمود . وتتألف المخرجه من عناير مصنوعه من الحديد وغوغه المواه او من غرف مشيدة بالطابوق والسمنت) ويمرد عليها غاز البتريل بمعدل بنسبة ليثريه واحدة لكل الف قدم مكعب وفى ٦٠ ف و ١٢ ساعه .



مكافحتها وفي كل موسم توفر أحد هؤلاء الطلاب إلى المكتب الذي تتفق معه الشركة على شراء تمور لتصديرها إلى أمريكا . ويقوم هذا الطالب بالكشف على التمور التي يشتغلها المكتب ويقدم إلى كوت السيد تقارير يومية عن حشراتها ونسبتها الخ .

ولقد انسنت عملية تبخير التمور في البصرة على اثر اعتراض الولايات المتحدة الأمريكية على وجود الحشرات في التمور والولايات المتحدة الان تقبل التمور اذا كانت الحشرات فيها لا تتجاوز عشرة بالمائة وعليه فإن شركات التصدير في العراق تسعى لشحن التمور خالية من الحشرات بأقل انها تتکسب بعض الحشرات في مخازن البوارخ وعند تفريغها في نيويورك تكون نسبتها أربعة أو خمسة بالمائة . ولأجل التأكد من حالة التمور عند تفريغها في نيويورك يقترح ان يتوسط لدى السلطات المختصة في أمريكا لتزويد العراق بتقاريرها حول حالة التمور عند تفريغها في أمريكا لتسخذ اتدابير الناجمة ومنع العطب اذا وجد فيها .

والعادة ان تقوم دوائر الوقاية الصحية بأصدار الأجزاء لاقامة المكاتب الموقته والدائمه وكذلك الحال بالنسبة لكتبة المكاتب ، ورؤساء العمال الذين يربو عددهم جمیعا على (٢١) الف عامل وعاملة كل موسم من مواسم كبس التمور .

تبخير التمور ومخازن التبريد^(١)

للاستفادة من عملية التبخير يجب ان تجرى حل قطف التمور وقبل اجراء عملية الكبس والتعليق . اما اذا لم يتسع ذلك مباشرة فيجب حفظ التمور في مخازن او غرف ذات نوافذ من السلك المشبك الناعم او في غرف

(١) مقتبسات من تقرير الاستاذ حبيب هداية مدير المشاريع والشؤون الفنية في المنطقة الجنوبية - في ٢٥-٧-١٩٥٥ .

مصنوعة بصورة خصوصية من نفس السلك المشبك وذلك لغرض تأمين
النهوية الازمة على أن تكون سقوف هذه الغرف عزبة نسبياً ومانعة للحرارة
الخارجية من التأثير على التمور المخرونة . ان هذا الاجراء عملية موقته
تستخدمها ترسل التمور الى المكابس والماخرب . وان تخمير التمور مرة واحدة
كافيل بآبادة معظم الحشرات ولكن اذا اريد ابادة جميع الحشرات ويبيضها ،
فيجب ان يكون التخمير على ثلاث مراحل ، بين كل مرحلة وآخر فترة
ترواح بين ١٥-١٠ يوماً . وللتتأكد التام عن سلامة عملية التخمير هذه ، يجب
ان تجري بعد عملية تفريغ الهواء من الماخرب في كل مرة .

ولقد ذكر آنفاً ان التخمير يبيد الحشرات ولكن وجودها بصورة
مية او بقاء افرازاتها وبقاياها - في التمور طبعاً - لا يبرر عدم رفضها من قبل
الدوائر الصحية في البلاد التي تصدر التمور اليها .

وعلى هذا ، هناك ضرورة لاجراء التخمير حين قطف التمر مباشرة
وخرقه في مخازن التبريد ، وهذه الطريقة هي افضل طريقة يجب ان تتبع
للقضاء على تكاثر الحشرات وافرازاتها في الثمرة بنسبة عالية الامر الذي
يحول دون دخولها الى البلدان الامريكية والاوربية والتي لا تسهل في هذه
النهاية البتة .

لقد ظهر مما تقدم بأن العملية الآنفة الذكر تبيد الحشرات ولكن تلك
الآبادة ليست أبدية اذ يكون التمر عرضة لاصابته بنفس العلة فيما اذا تعرض
لعدوى الحشرات مرة ثانية بعد التخمير . ومن هنا تتجلى مزية الخزن .
ان مزية خزن التمور في المخازن المبردة لا تتحصر في منع العدوى
حسب ، ولكنها تعيق تفقيس البويلصات - ان وجدت - في حالة اجراء
عملية واحدة فقط للتخمير . وعلاوة على ذلك فان هذا الخزن يحافظ على
لون التمور ، وجودتها ، كما انه يضم بقاها في حالة جيدة لمدة اطول

بكثير من المدة التي تبقى فيها التمور المخزونة في مخازن ذات درجات حرارة اعتيادية . ولكن عندما تتجاوز درجات الحرارة هذا الحد الاعتيادي (كما يحدث في بلادنا) ، فبطبيعة الحال تقصر تلك المدة بتأثير هذه الحرارة العالية وتأثيراً ظاهراً على حالة التمر وتقلل من جودته .

وهناك طريقة جديرة باللاحظة وهي : في حالة شحن تمورنا بحالة نقية (أي خالية من الحشرات وغيرها) قد تلوث بحشرة السوس التي تبقى في مخازن بواخر الشحن نتيجة انشغال هذه المخازن ببعض الحبوب والمواد الأخرى . وبذلك لا تتوفر فيها الشروط الصحية المطلوبة في البلدان المصدرة إليها الامر الذي يمنع دخولها إلى تلك الاماكن وبذلك تكون جميع اتعاب ونفقات التبغير والخزن قد ذهبت سدى بسبب عدم الانتباه إلى هذه الناحية (أي شحن التمر في مخازن ملوثة) .

تطور تجارة التمور :

لقد تطورت تجارة التمور العراقية خلال السنتين عاماً الأخيرة تطوراً بيناً . بيد أنه يلاحظ ، من ناحية أخرى ، أن ارقام التجارة للعشرين سنة الأولى من هذه الحقبة ، نزرة يسيرة وليس متظاهرة . في حين ان احصاءات الرابع الثاني من القرن الحالي متيسرة وفيها بعض الكفاية .

ففي عام ١٩٠٦ بلغت كميات التمور المصدرة من العراق زهاء ٣١٠٠٠ طن ، بينما نجدتها تبلغ ٣٣٠١٠٠ طن في عام ١٩٥٢ ، أي تتضاعف نحو احدى عشرة مرة في خلال ٤٥ عاماً .

والاحصائية التالية تبين لنا الوجوه التي سارت فيها تجارة التمور العراقية خلال الأحدى والستين سنة الأخيرة (١٩٦٧-١٩٠٦) :

السنة	الكمية(طن)	القيمة(دينار)	السنة	الكمية(طن)	القيمة(دينار)
١٩٠٦	٣١٠٠٠	٤٢٩٢٧٤٩	١٩٥٠	٦	٢١١٩٩٩
١٩٣٥	١٧٢٤١٣	٥٨٩٨٥٣٣	١٩٥٥	٩٧٥٩٦٦	٢٦٢٧٦٦
١٩٤٠	١٣٢٢٥٢	٧١٦٢٢٦٦	١٩٦٠	١٠٤٤٩٩٦	٢٢٢٢١٩
١٩٤٥	١٥٣٣٩٠	٧٤١٩٢٠٧	١٩٦٦	٢٩٦٩٤٢١	٣٢٢٠٩٨

يلاحظ على هذا الجدول ما يأتي :

(١) يبدو ان الحقبة بين ١٩٠٦ و ١٩٣٨ امتازت بالزيادة المستمرة في كميات التمور المصدرة من العراق ، باستثناء سنة ١٩٣٤ حيث لا تطبق القاعدة عليها ولعل السبب في ذلك الفوضى التي صاحبت تجارة التمور قبيل تشكيل لجنة التمور عام ١٩٣٥ .

(٢) ومن دراسة الارقام المذكورة من زاوية أيقونها نجد انها آخذة في القلة في ثلثينات هذا القرن اجمالاً . والسبب في ذلك هو أن الحقبة بالذات قد شاهدت أزمتين اقتصاديتين دوليتين هما أزمة ١٩٣١ ، وازمة ١٩٣٦ وما بعدهما . وقد اتسمت هاتان الازمتان بسمة انخفاض أسعار المواد ، أو السلع، بوجه عام وفي العالم كافة . وبالطبع لم تستثن التمور من ذلك .

(٣) يجب ان يؤخذ بنظر الاعتبار أن فترة الحرب الاخيرة (١٩٣٩ - ١٩٤٥) هي فترة شاذة اتسمت بقلة ما صدر من التمور الى الخارج . حيث بلغ المعدل السنوي لما تم تصديره من التمور العراقية زهاء ١٢٣ الف طن . اى زهاء نصف معدل الكمية المصدرة من التمور خلال عشر السنوات الاخيرة ولا شك أن مرجعه هو ظروف الحرب وصعوبة النقل البحري وانشغال البحار بالألغام والغواصات وما اليها . ولكن يجب أن تذكر ايضاً ان كميات

لا يأس بها من التمور قد استهلكتها القوات العسكرية المرابطة في العراق
خلال الحرب ٤٠٠

(٤) يمكن ان نأخذ بنظر الاعتبار فترة عشر سنوات التالية باعتبارها فترة طبيعية للتجارة الدولية فضلا عن ان العراق نفسه قد اخذ ينظم حياته الاقتصادية ويهمم بتصادراته من المنتجات المحلية . وهكذا يبلغ معدل ما صدر من العراق للفترة ١٩٤٦-١٩٥٤ زهاء ٢٣٠ الف طن ، ومعدل اقيمها نحو ٣٢٩٠٠٠ دينار ، ويضاف الى هذه الكمية حوالي ٢٥-٢٠ الف طن من التمور التي تستهلكها تجارة الحدود دون ان تدخل ضمن احصاءات تجارة الصادرات .

(٥) ان اعظم السنوات من حيث تصدير التمور قيمة وكمية هي سنة ١٩٥١ حيث بلغت الكمية المصدرة منها ٣٣٠١٠٠ طن وكانت قيمتها ٥٥٩٦٠٦٤ مليون ديناراً . مع العلم بأن اقيم التمور لسنة ١٩٦٢ /٦٣ قد بلغت زهاء ٨٧ مليون ديناراً وكانت الاسعار في تلك السنة عالية وقد استواعبت اسواق الدول الاشتراكية كميات كبيرة من تمورنا المتوسطة الجودة وباسعار عالية وبالرغم من ان مقدارها لم يبلغ سوى ٢٩٦٤١١ طن .

وان أقل السنوات تصديرا للتمور ، في الحقبة ذاتها ، سنة ١٩٤٩ حيث بلغت الكمية المصدرة من التمور نحو ١٤١٠٠٠ طن بلغت قيمتها ٣٢٣ مليون دينار . وقد كان ذلك في اعقاب الحرب الفلسطينية والنكبة الكبرى واضطراب الاسواق وزعزعة ثقة المصادرین بحالة الاسواق الخارجية .

الصادرات حسب الاصناف وطرق الكبس :

سبق الكلام حول اصناف التمور الداخلة في التجارة الدولية . وقد يكون من المفيد ان نعيد الى الذاكرة بأن هذه التمور هي : الزهدى والساير

والحلواى والخضراوى والبريم والجيجاب والديرى .

صادرات التمور حسب الأصناف :

(١) الأهمية الكمية للأصناف

لا شك ان تمور الزهدى هي التي تحتل المقام الاول من حيث الكميات المصدرة منها كل عام ويبلغ المعدل السنوى لثمان سنوات حدثة (١٩٤٦ - ١٩٥٣) زهاء ١٤٤ الف طن وهذه كمية تعادل نحواً من ٦٠٪ من كميات التمور الصادرة من العراق ، اذا اعتبرنا أن مجموعها يقرب من ٢٥٠ الف طن من جميع اصناف التمور .

ويأتى الساير فى المقام الثانى حيث يبلغ معدل ما صدر منه الى خارج العراق للفترة المذكورة (١٩٤٦ - ١٩٥٣) زهاء ٤٢ ألف طن . ومعنى ذلك أن هذه الكمية هي أقل من ثلث كميات الزهدى .

وبعد ذلك يأتي دور الحلاوى حيث يبلغ معدل ما تم تصديره من هذا الصنف خلال الفترة عينها زهاء ٢٨ ألف طن سنوياً .

ويحتل الخضراوى المقام الرابع ومعدل الكميات المصدرة للمملدة ذاتها هي زهاء ٧٧٠٠ طن .

وتأتى التمور اليابسة فى المرتبة الخامسة ويبلغ معدل ما صدر منها للحقبة المذكورة آنفاً زهاء ٤٤٠٠ طن .

أما التمور الأخرى فقد بلغ معدل الكميات المصدرة منها للحقبة عينها نحواً من ٢٤٠٠ طن .

والجدول التالي يبين صادرات التمور الى خارج العراق حسب أصنافها للسنوات ١٩٤٦ - ١٩٥٣ ، مستقاة من المجموعات الاحصائية السنوية لمديرية

الكمارك والمكوس العامة :

جدول رقم (١)

خضراوى		حلواى		السنة
القيمة بالدناير	الكمية بالطن	القيمة بالدناير	الكمية بالطن	
١٧٩٨٥٨	٧١١٨	٨٤٣٣١٤	٣٤٩٢٤	١٩٤٦
١٣٠١٢٣	٦٤٢٨	٧٨٧٥٩٥	٣٦٣٣١	١٩٥١
١٨٠٢٨٧	٨٦٩٨	٥١٧٤٣٤	٢٣٨٠٣	١٩٥٣

جدول رقم (٢) يتبع سابقه

رُهْتى		ساير		السنة
القيمة بالدناير	الكمية بالطن	القيمة بالدناير	الكمية بالطن	
٢٣٧٠٦٣٦	١٢١٤٨٠	٨٣٤٩٦٥	٣٨٨٨٣	١٩٤٦
٣٥٠٩٤٣٥	٢٢٨٠٧٣	٩٣٦٢٧٩	٥٢٤٨٦	١٩٥١
٢٥٠٣٧٣٢	١٦٨١٦١	٨١٦٤٧١	٤٤٨٧٦	١٩٥٣

جدول رقم (٣) يتبع سابقه

أنواع أخرى		تمور يابسة		السنة
القيمة بالدناير	الكمية بالطن	القيمة بالدناير	الكمية بالطن	
٥٦٥٢٥	٢٩٦٠	١٧٤٨١٧	٣٩٧٢	١٩٤٦
٣٤٥٢٧	١٧٤٨	٢٠٨٣٠٨	٥٠٣٣	١٩٥١
٢٧٥٧٨	٢٥٣٠	١٨١٦٥٥	٥٤٢٥	١٩٥٣

جدول رقم (٤) يتبع ساقبه

السنة	المجموع الكلي	الكمية	القيمة	بالطن	بالملايين
١٩٤٦		٤٤٥٥١١٥	٢٠٩٣٣٧		
١٩٥١		٥٥٩٦٠٦٧	٣٣٠٠٩٩		
١٩٥٣		٤٢٢٧١٥٧	٢٥٢٤٩٣		

واليك جدولًا عن صادرات التمور حسب الانواع خلال المواسم المذكورة
ضمنا وللسنوات ١٩٥٦ - ١٩٦٧ - :

جدول صادرات التمور حسب الانواع خلال المواسم المدرجة
أدناء (لسنوات ١٩٥٦ - ١٩٦٧)

نوع التمور المصدرة	موسم ٦٧/٩٦٦	موسم ٦٥/٩٦٤	موسم ٦١/٩٦٠	موسم ٥٧/٩٥٦	موسم
طن	طن	طن	طن	طن	طن
حلاوي	٢٩٥٢٨٣	٢٨٧٠٥	١٩٥٨٣٧	١٦٥٨٩٨	
حضراوي البصرة	٢٨٠٠	٠٢٠٥٩	٠٣٢٩٧	٠٤١٣٥	
ساير البصرة	٣٩٥٥٨٢	٣٠١٠٤	٣٧٩٩٢٠	٤١٦٠٥	
زهدي البصرة	٦٩٩٤	٠٨٠٨٩	٠٧٠١١	٠٩١٣٦	
حضراوي الناصرية	٠١٧٧	٠٠١٥٢	٠٠١٧٥	-	
اسطة عمران الناصرية	٢٩٥٤	٢٣٢١٢	٢٥٧٦٣	٥٤٤٥٢	
زهدي الناصرية والعمارة	٤٤٠٥٤	٢٨٧٤	٣٥٦٢٦	٥٧٨٨	

يتبع جدول صادرات التمور حسب الانواع

٦٧/٩٦٦	٦٥/٩٦٤	٦١/٩٦٠	٥٧/٩٥٦	
١٧١٢٣٥	١٣٥٤٦٨	٨٤٧٧٩	١٥٠٤٨٩	زهدى المنطقه الوسطى
١٥٦٦٠	١٩٩٣٧	٢٠٣٩	١٧٢٥	ديرى
٠٥١٠	٠٥٥٢	٠٥١٦	٠٧٠٠	خلال بريم
٧٧١٠	٦٢٢٤	٣١١٩	٢٩٥٧	خلال جباب
١٥١٠	١٨٣٠	١٤٤٩	٠٤٣٣	انواع أخرى
<hr/>				المجموع
* ٢٦٨٤٦٩ ٢٣٥٢٢٧ ٢١٧٢٢٠ ١٧٣٦١٠				٢٤٥٤ (١١) طن لمقاصد صناعية و (٣٠٠) طن هدايا

(ب) الاهمية القيمية للاصناف المصدرة

يمكن القول مجدداً بأن تمور الزهدى هي التي تحتل الصنف الاول بين الاصناف من حيث الاهمية القيمية . وبلغ معدل اقيم تمور الزهدى المصدرة بين ١٩٤٦ و ١٩٥٣ حوالي ٢٦٢٥٠٠ دينار او ما يعادل اكثراً من نصف قيم التمور الاخرى كافة . كذلك كان الحال من حيث الاهمية الكمية كما سلف .

وتاتي تمور الساير في الصنف الثاني من حيث الاهمية القيمية بين التمور الاخرى . وقد بلغ معدل اقيم ما تم تصديره في خلال ثمان سنوات حديثة (٨١٦٣٣١) ديناراً : اي نحو سدس مجموع قيم التمور الاخرى وبضمها الزهدى والساير . ومثل ذلك كان القول آنفاً بصدق معدل كميات صنف الساير .

وبعد ذلك يحتل العلاوى المرتبة الثالثة من حيث قيم المصدر منه كمعدل للسنوات الثمان المذكورة (١٩٤٦ - ١٩٥٣) . وقد بلغ هذا المعدل

مبلغاً قدره (٦٣٩٨٠٤) ديناراً • وهذا مبلغ يعادل ثمن مجموع معدل قيمة - م
التمور المصدرة كافة في الحقبة ذاتها • كذلك يقال عن هذا الصنف من
حيث معدل الكمية •

أما تمور الخضراوى فقد احتلت المقام الرابع بعد الحلاوى • وقد
بلغ معدل اثمانها للثمان سنوات المذكورة آنفاً (١٩٤٦-١٩٥٣) مبلغاً قدره
(٢٧٧٩٧٢) دينار • كذلك قيل عن أهمية الخضراوى من ناحية معدل
الكميات المصدرة منه •

وبعد ذلك يأتي دور كل من التمور اليابسة (المجلة) والأنواع الأخرى
وقد بلغ معدل قيم التمور الجافة للفترة ذاتها (١٩٤٦-١٩٥٣) ما يساوى
(١٧٨١٥٢) ديناراً • في حين ان التمور اليابسة قد بلغت في معدلها من
حيث قيمة المصدر منها زهاء (٥٢٩٥٧) ديناراً •

ومما يجدر ذكره ان معدل كميات اصناف التمور المختلفة المصدرة
من العراق للفترة ١٩٥٣-١٩٦٧ قد بلغ زهاء (٢٨٥) ألف طن (عدا عن
٢٥٠٠٠ طن كتقدير للتمور المصدرة غير الداخلة في الصادرات المنظورة) •
اما معدل اقيم اصناف التمور المذكورة كافة للفترة ذاتها (٦٨-٥٣)
فقد وصل الى (٥٩٥) مليون ديناراً تقريراً وذلك عدا عما يقرب من ٥٥
مليون ديناراً عن أقيم كميات التمور المصدرة الغير المنظورة •

التقدير حسب اوعية الكبس

والجدول التالي يبين صادرات التمور الموسمية حسب اوعية الكبس
(على أساس اجزاء جمعية التمور ابتداء من أول الموسم حتى ٣١/آب من
السنة التالية) •

معدل الموسم ١٩٥٤/١٩٥٥

الأنواع	في الصندوق	في الخصاف	الأوعية الأخرى	المجموع
	طن	طن	طن	طن
حلواى	١٧٧٥٥	٣٤٢٢	١٨٣	٢١٣٦٠
خضر اووى	٤٣٣٠	٣٢٥	٤١٠٠	٥٠٦٥
ساير	٢٣٩٢٤	٨٩٢٠	٤٨٣٥	٣٧٦٧٩
زهدى البصرة	—	١٠٦٠٣	٠٠٠	١٠٦٠٣
زهدى الفرات	٣٠٤٣	١٣٠١٩٣	٤٨٧٧٩	١٨٢٠١٥
ديرى	—	٠٠٠٠٠	١٠٥٧	١٠٥٧
خلال البريم	—	٧٣٤	٧٣٤	٧٣٤
جباج	—	٤٢٤	٤٢٤	٤١٤
متوعة	٤	٧٩	٩٩	٩٩
المجموع	٤٩٠٥٤	١٥٣٥٤٢	٥٦٥١٦	٢٥٩٠٢٦

١ - ويبدو من هذا الجدول ان اربعة اخماس تمور الحلاوى تصدر في
في الصناديق ، والسبة الباقية في الخصاف والأوعية الأخرى . مع العلم
بأن النوع الاول من الكبس يخصن اسواق امريكا واوربا ، في حين أن
الثاني يذهب الى اسواق الشرق بوجه عام .

٢ - ان ٨٠٪ من تمور الخضراوى تکبس في الصناديق ، وتصدر الى
الاسواق الاوربية بوجه خاص ، كما سيجيء الذكر ، والبقية الى الاسواق
الشرقية .

٣ - أن ٧٥٪ من تمور الساير تکبس في الصندوق ، وتصدر الى

الأسواق الأمريكية والأوروبية . أما النسبة الباقية فتصدر إلى أسواق الهند
والباكستان وغيرها .

٤ - زهدي الفرات يصدر معظمها (حوالي ٦٠٪) في الخصاف ،
وحوالي ٢٥٪ في الأكياس ؟ ولا يصدر في الصندوق إلا نحو ١٥-١٠٪ مع
الملاحظة بأن الاتجاه الحديث في تصدير زهدي الفرات هو كبسه في
الصناديق والكرتون والسيلوفين .

٥ - يلاحظ أجمالاً أن ثلاثة أخامس التمور المصدرة من العراق تكتس
في الخصاف وخمس آخر في الصندوق والخمس الأخير في الأوعية
الآخرى الممثلة بالأكياس وما إليها . ويدل ذلك على امكان الاستعاضة عن
الخصاف بأوعية الكبس الحديثة الأخرى .

والجدول التالي يبين لنا صادرات التمور حسب الأوعية المختلفة
(١٩٥٦ - ١٩٦٧) :-

تصدير التمور حسب وسائل النقل :

يلاحظ أنه^(١) لا يسمح بتصدير التمور إلى خارج العراق إلا من كن
حاصلًا على اجازة المأجورة بالتمور . وتحوله هذه الاجزة حق التعاطي
بتجارة التمور وتصديرها . وتنمح اجزءة تصدير التمور من قبل المدير العام
للمصلحة أو من يخوله . وللمدير العام أن يتمتع عن منح الاجزء أو سحبها
إذا أخل المصدر بالواجبات المترتبة عليه وفق قانون المصلحة . ولا تنمح اجازة
التصدير إلا بعد الكشف على التمور المراد تصديرها من قبل مراقبى المصلحة
والتتأكد من نوعيتها وجودتها وانطباقها على المواصفات والشروط المتفق عليها .
وتنظيمًا لتصدير التمور إلى خارج العراق وضمان تجهيز تموء تامة

(١) و (٢) تقرير عام عن التمور العراقية - مصلحة التمور العراقية -
بغداد ١٩٦٧ - ص ٧٦ .

جدول صادرات التمور حسب الاواعية خلال المواسم المرتبطة ادناه
(١٩٥٦ - ١٩٦٧)

الموسم	الصناديق	بالخنافس	باليakis	بالصفائح	الاخري	المجموع
طنين	طنين	طنين	طنين	طنين	طنين	طنين
٥٧/٩٥٦	٤٠٣٢٣٥	٤٤٤٨	٤٠٣٣٠	٤٤٣٣٠	٦٣٦١٠٩	١٧٣٣
٥٩/٩٥٨	٥٣٥٨٠	١١٥٥٩	٣٠١٦٥٩	٣٣٨٦٠	٣٠١٦٥٩	٣٠١٦٥٩
٦١/٩٦٠	٥٣٥٨٠	٧٩٩٩٤	١٥٧٩٩٤	٧٥١٤٠	٢١٧٢٣٠	٢١٧٢٣٠
٦٣/٩٦٣	٩٥٩٦٣	٣٣٨٣٠	٣٣٨٣٠	٧٩٧٤	٠٣٢٨٦	٠٣٢٨٦
٦٦/٩٦٦	٩٣٦٦٦	٤٢٤٦٣	٤٢٤٦٣	٤٢٤٦٣	٢٥٢٠٣٦	٢٥٢٠٣٦
٦٨/٩٦٨	٩٣٦٦٦	٨٠٣٦٨٥	٨٠٣٦٨٥	٨٠٣٦٨٥	١٣٧٨٩٦	١٣٧٨٩٦
٧٠/٩٦٩	٩٣٦٦٦	٧٦٢٨٧	٧٦٢٨٧	٧٦٢٨٧	٣٣٥٣٢٧	٣٣٥٣٢٧
٧٢/٩٧٠	٩٣٦٦٦	٧٦٢٨٧	٧٦٢٨٧	٧٦٢٨٧	٣٦٨٤٦٩	٣٦٨٤٦٩
٧٤/٩٧١	٩٣٦٦٦	٧٦٢٨٧	٧٦٢٨٧	٧٦٢٨٧	٣٧٠٣٥١	٣٧٠٣٥١
٧٦/٩٧٢	٩٣٦٦٦	٧٦٢٨٧	٧٦٢٨٧	٧٦٢٨٧	٣٧٠٣٥٢	٣٧٠٣٥٢
٧٨/٩٧٣	٩٣٦٦٦	٧٦٢٨٧	٧٦٢٨٧	٧٦٢٨٧	٣٧٠٣٥٣	٣٧٠٣٥٣
٨٠/٩٧٤	٩٣٦٦٦	٧٦٢٨٧	٧٦٢٨٧	٧٦٢٨٧	٣٧٠٣٥٤	٣٧٠٣٥٤
٨٢/٩٧٥	٩٣٦٦٦	٧٦٢٨٧	٧٦٢٨٧	٧٦٢٨٧	٣٧٠٣٥٥	٣٧٠٣٥٥
٨٤/٩٧٦	٩٣٦٦٦	٧٦٢٨٧	٧٦٢٨٧	٧٦٢٨٧	٣٧٠٣٥٦	٣٧٠٣٥٦
٨٦/٩٧٧	٩٣٦٦٦	٧٦٢٨٧	٧٦٢٨٧	٧٦٢٨٧	٣٧٠٣٥٧	٣٧٠٣٥٧
٨٨/٩٧٨	٩٣٦٦٦	٧٦٢٨٧	٧٦٢٨٧	٧٦٢٨٧	٣٧٠٣٥٨	٣٧٠٣٥٨
٩٠/٩٧٩	٩٣٦٦٦	٧٦٢٨٧	٧٦٢٨٧	٧٦٢٨٧	٣٧٠٣٥٩	٣٧٠٣٥٩
٩٢/٩٨٠	٩٣٦٦٦	٧٦٢٨٧	٧٦٢٨٧	٧٦٢٨٧	٣٧٠٣٦٠	٣٧٠٣٦٠

النضج وبنويعات جيدة الى الاسواق الخارجية ، تصدر مصلحة التموير
العراقية تعليمات سنوية لتصدير التمور تتضمن الشروط الواجب توفرها في
التمور المراد تصديرها وتحديد مواعيد التصدير .

وهكذا نجد أنه يجري شحن التمور العراقية المراد تصديرها الى
الخارج ببواخر والسفن الشراعية عن طريق البصرة وبالسيارات عن طريق
بغداد . وتكون التمور المشحونة ببواخر أكثر من ٧٥٪ من مجموع التمور
المصدرة ، وتليها التمور المشحونة بالسفن الشراعية وتألف أكثر من ١٥٪
من مجموع التمور المصدرة واخيراً التمور المشحونة بالطرق البرية وهي
تغدو بين ٥ - ١٠٪ من مجموع الكميات المصدرة . ويتم توفير مجال
الشحن من قبل المشترين في الاسواق الخارجية وخاصة بالنسبة الى التموير
المصدرة من قبل المصلحة وشركة تجارة التمور العراقية حيث ان معظم مبيعات
التمور من قبل هاتين المؤسستين يتم على أساس FOB البصرة .
وهذا يعني أن المشتري هو الذي يهتم وسائل النقل اللازمة لشحن التمور
المبتاعة . أما بالنسبة الى الشركات ذات اتجاه المصدرين الآخرين فيتم توفير
مجال شحن التمور التي يقومون بتصديرها باتفاق الطرفين . ويستلزم الأمر
توفير شروط معينة في البولفار التوجه تقوم بشحنه (٢) التمور المتنقلة والتمور
الجيدة المكبوسة بالصناديق والسيوفين ضمناً لسلامة التمور المشحونة
ووصولها بحالة جيدة الى المينا (٣) شحنت نحوه ويشترط في التموير
المكبوسة والبراد شحنها ببواخر أن تكون مغلقة بالجفاص أو بأية مادة
أخرى توافق عليها شركات النقل البحري (٤) .
والجدول التالي يبين كيفية نقل التمور العراقية وفق وسائل النقل
المختلفة منها موسم ١٩٥٦ / ٥٢ / ٢٢٨ موسم ١٩٥٧ / ٥٤ / ٢٢٧ .

صادرات التمور المؤسمية حسب وسائل النقل

(١) موسم ١٩٥٢-١٩٥١

في الباخر في السفن في الطرق المجموع

الشرعانية البرية

طن طن طن طن

تمور البصرة - تجارة	٧٣٣٠٦	١٩٨١٢	٣٤٥٦	٩٦٥٧٤
تمور البصرة - هدايا				٤٨ بوسائل مختلفة
زهدى الفرات تجارة	٦٧٦٣٣	٣٧٨٧١	٥٥٥٩٨	١٦١١٠٢
زهدى - هدايا				٢ بوسائل مختلفة
المجموع				٢٥٧٧٧٢٧
٥٩٦٠٤	٥٧٦٢٤	١٤٠٩٣٩		

(٢) موسم ١٩٥٢-١٩٥٣

تمور البصرة	٧٥٥٨٩	١٣٨١٤	٥٧١٦	٩٥١١٩
زهدى الفرات	٩٨٨٨٦	٢٤٣٧٤	٤٢١٧٤	١٦٥٤٣٤
المجموع				٢٦٠٥٥٣
١٧٤٤٧٥	٣٨١٨٨	٤٧٨٩٠		

(٣) موسم ١٩٥٣-١٩٥٤

في الباخر في السفن في الطرق المجموع

الشرعانية البرية

طن طن طن طن

تمور البصرة	٦٨١١٠	١٠٤٤١	٢٨٧٥	٨١٤٢٥
زهدى الفرات	١١١٥٨٤	١٧٨٣٩	٣٤٤٧٥	١٦٣٨٩٧
المجموع				٢٤٥٣٢٢
١٧٩٦٩٣	٢٨٢٨٠	٣٧٣٤٩		

(٤) موسم ١٩٥٤-١٩٥٥

٨٠٨١٧	٥١٨٦	٦٦٨٦	٦٨٩٤٦	تمور البصرة
١٨٢٠١٦	٥٩٠٢٩	١٢٠٠٦	١١٠٩٨١	زهدى الفرات
٢٦٢٨٣٣	٦٤٢١٥	١٨٦٩١	١٧٩٩٢٧	المجموع

والجدول التالى يوضح لنا احدث الارقام التى تخص صادرات التمور و
حسب وسائل النقل المختلفة (١٩٥٦-١٩٦٧) :-

صادرات التمور حسب وسائل النقل (١٩٥٦ - ١٩٦٧)

الموسم	بالباخر	بالسفن	فى الطرق	المجموع
	والجبن	والشعاعية	العربية	
٥٧/١٩٥٦	١٠٩٩٩٢٠	٢٦٠٠٤	٣٧٥٦٨٦	١٧٣٦١٠
٥٨/١٩٥٧	١١٥٤٣٥	٢٨٣٩٢	٥٢١٢٩	١٩٥٩٥٦
٥٩/١٩٥٨	٢٣٧٥٠٣	١٨٠٩٥	٤٦٠٦١	٣٠١٦٥٩
٦٠/١٩٥٩	١٢٤٥٠٩	١٤١٣١	٣٧٣٦١	١٧٦٠٠١
٦١/١٩٦٠	١٧٠٩٧٥	١٦٠٠٨	٣٠٢٣٧	٢١٧٢٢٠
٦٢/١٩٦١	١٨٧٢٢١	١٦٤٠٩	٣٥٢٩٧	٢٢٨٩٢٧
٦٣/١٩٦٢	٢١١٠٠١	١٢٣٩٣	٢٨٥٨٢	٢٥٢٠٧٦
٦٤/١٩٦٣	١٩٦٩١٣	٠٤٦٣٥	٢٦٨٠٩	٢٢٨٥٣٥٧
٦٥/١٩٦٤	١٦٤٠٤٤	٥٧٦٩٥	١٣٤٨٨	٢٣٥٢٢٧
٦٦/١٩٦٥	١٦٧٦٥٨	٣١٦٤٤	١٧٤١١	٢١٦٧١٣
٦٧/١٩٦٦	١٨٩٢٩٧	٤٨٠١٧	٣١١٥٥	٢٦٨٤٦٩

الفصل السابع

أسواق التمود

الاقطارات والممالك المستوردة :

تصدر العراق تموده الى نحو ثمان وسبعين مملكة وقطراً موزعة في القارات الست كافة • واليكم هذه الاقطارات مرتبة ترتيباً أبجدياً :

(أ) استراليا ، افريقيا الشرقية البرتغالية ، ايطاليا ، ايرلندا ، اوغندا ، اندونيسيا ، ارتريا (ضمن الجبنة منذ ١٩٥٢) ، ايران ، ارجنتين ، اورغواي ، افريقيا الغربية البرتغالية ، المانيا الشرقية ، اسبانيا ، افريقيا الغربية البريطانية (سابقاً) ، افغانستان ، اوستراليا ، الاردن ، المانيا الغربية •

(ب) باكستان ، البرازيل ، البرتغال ، برمودا ، برمدا ، بولندا ، بلجيكا ، بلاد العرب ، البحرين ، بلغاريا •

(ت) تونس ، تركية ، تزانانيا (زنجبيل وطنجانقا) •

(ث) شلاند •

(ج) جمهوريات الاتحاد السوفيتي ، حicosloفاكي ، جزائر ، الفلبين ، جزر كناري ، جبل طارق ، جنوب افريقيا ، الجزر الهندية ، جنوب الهند (الغربي) •

(ح) الجبنة ، حضرموت (قبل قيام جمهورية اليمن الجنوبي الشعوبية) •

(خ) بلدان الخليج العربي •

(د) الدنمارك •

(ر) رومانيا •

(ز) زنجبار (قبل تأليف اتحاد تزانانيا) ، زيلاندا ، الجديدة •

(س) سوريا ، لابانان ، السويد ، التشيك ، المانيا ، ايطاليا ، اوسويسي ، سلوكا ، الذئباء (بنجلاديش) •

(ص) الصومال الفرنسي ، الصومال الإيطالي (قبل استقلال الصومال بشقيها) ، الصومال البريطاني (قبل استقلال الصومال بشقيها ، الصين الشعيبة •

(ط) طنجانيقا قبل تأليف اتحاد تنزانيا •

(ع) عدن ، عمان ، العربية المتحدة ، العربية السعودية •

(ف) فيومى ، فنلندا ، فلسطين (قبل الاحتلال الصهيوني)

(ق) قبرص •

(ك) كينيا ، الكويت ، الكونغو البلجيكية (قبل تأليف جمهوريات الكونغو) كوريا •

(ل) ليبا ، لبنان •

(م) المملكة العربية السعودية ، مصر (قبل قيام ج ٢٠٠٠ م) ، المضائق الملايو ، مراكش (المغرب الحالى) ، المكسيك •

(ن) نيوزيلندا ، النرويج ، نيوزيلندا •

(هـ) هولندا ، الهند ، الهند البريطانية (قبل انضمامها إلى الهند) ، هنغاريا (المجر) ، الهند الغربية (قبل تقسيمها واستقلال أجزائها) •

(و) الولايات المتحدة الأمريكية •

(ي) اليمن ، اليمن الجنوبية الشعبية ، يوغوسلافيا ، اليابان ، ميانمار ، الأقطار المستورة (حسب اهميتها) •

من ذهراسته جدول احصاء تطوير التمور العرقية الخلال الثلاثين سنة الأخيرة ١٩٣٧ - ١٩٤٧ يساوي لنهايا ياقى نهائى سالماه ١٩٤٨ بلانا زمه رئيسمها

(١) ان الهند هي الدولة الاولى في استيراد التمور الغرافيتش حيث اتى تستورد أكثر من ٢٥٪ من التمور المصدرة من العراق الى اقطار العالم كافة .

ويبلغ معدل الكميات التي تصدر الى الهند اكثراً من (٦٠) الف طن .
 كذلك يظهر من جدول الاحصاء ، الذي سيدر في المكان المذكور
 من هذا الفصل ، بأن معدل أقيم التمور المصدرة الى البلاد الهندية للمدة بين
 ١٣٧٢٠٠٠ دينار و ١٣٧٢٠٠٠ دينار هو ٦٧/٩٤٥
 التمور المصدرة من العراق في خلال هذه الفترة .

ويلاحظ ان أهم أصناف التمور المصدرة الى الهند هي تمور الرهدى ،
 وتؤلف زهاء ثلاثة ارباع التمور المصدرة الى الهند . وكذلك تستورد الهند
 تمور الساير والمحلاوى على التوالى من حيث الاهمية وذلك فضلاً عن تمزور
 الجبجاح .

(٢) ان الولايات المتحدة الامريكية والمملكة المتحدة البريطانية ومصر
 تستورد التمور العراقية وقد بلغ معدل ما استورده كل منها (للمدة بين
 ٩٤٥-٩٥٤) : الولايات المتحدة نحو ١٣٠٠٠ طن والجزر البريطانية
 زهاء ٢٤٠٠٠ طن ومصر ٢٢٠٠٠ طن . ويبلغ معدل اثمانها للفترة ذاتها
 (٣٨٠) الف دينار و (٥٢٥) الف دينار و (٣٧٥) الف دينار على التوالى .

(٣) كندا واستراليا تستورد كمية من التمور معدلاها (٧٠٠٠) طن -
 و (٤٢٠٠) طن على التوالى وهما دومنيونان بريطانيان ، وتعتبر أسوأ ثابتة
 لمور البصرة كما سيجيء الذكر . وكذلك يقال بالنسبة لاتحاد جنوبى
 افريقيا وان كان معدل استيرادها من التمور للحقيقة ذاتها أقل من نظيرتها
 السابقتين - استراليا وكندا ، ويبلغ هذا المعدل زهاء (١٠٠٠) طن .

وعلى كل حال يمكن تلخيص ميزات تجارة التمور العراقية من حيث
 أهمية كل من البلاد والممالك الواردة في الجدول بما يأتى :

بلاد الدومنيون :

وتشمل ثلاثة :

أ - سوق جنوب افريقيا

ب - سوق اوستراليا

ج - سوق نيوزلندا

وهذه هي الاخرى من الاسواق التقليدية للرماق او بالاحرى هي
اسواق تقليدية لتمور البصرة وذلك بوجه خاص منذ بداية احتكار شركة
«اندرووير» (أى منذ عام ١٩٣٩ - الى نهاية ١٩٥٢) ٠

اما سوق جنوب افريقيا فانه سوق يستوعب كمية من التمور تزيد على
الالف طن سنوياً ومن نوع تمور الساير والخضراوى ٠ مع العلم بأن اتحاد
جنوب افريقيا ذو بيئه ملائمه في بعض الجهات لزراعة التحيل واتاج التمور،
وقد جربت هذه الزراعة ، خصوصاً على هواش الاقاليم الجافة فيه ، ونجحت
ولكن في نطاق ضيق ٠ ومما يجدر ذكره ان شركة اندرودوير لم تعط أي
محل لشركة أخرى أن تدخل أى سوق من أسواقها التقليدية (قبل ١٩٥٢)
بناء على ما ورد في اتفاقيات الاحتكار مادة تنص على هذه الحقيقة وقد تأثرت
احوال السوق في اتحاد جنوب افريقيا بأمور متعلقة بالاحتكار بوجه خاص
حيث كانت اندرودوير هي التي تحكم في أمر ارسال التمور او عدم ارسالها
من قبل غيرها اني شاعت ٠ وقد صادف في بعض السنوات ان الشركة لم ترسل
ما تحتاج اليه الاتحاد من كميات التمور ، وتعالت الصيغات لاستيراد التمور
إلى تلك البلاد ولكن بدون جدوى ٠

اوستراليا :

سوق اوستراليا من الاسواق التقليدية لتمور البصرة الداخلة ضمن
حدود الاحتكار ، وان انواع التمور الداخلة لسوق اوستراليا هي تمور
الخضراوى والساير خصوصاً المكبوس منها في صناديق كبيرة زنة ٧٠ رطل
(ليرة) ٠ ومثل ذلك يقال عن سوق نيوزلندا مع العلم ان استهلاك كل من

السوقين يتراوح بين ٣٥-٥٠ ألف طن سنويًا، وفي الامكان بوجه الاموال
زيادة التمور في الاسواق الثلاثة الاخيرة سيمما اذا ما ووجهت العناية نحو
دراستها بصورة مستفيضة لمعرفة امكانيات هذه الاسواق وقيم حملة دعائية
واسعة النطاق خصوصاً في اتحاد جنوب افريقيا حيث تجد نموذجين من
المستهلكين هما : السكان الذين هم من أصل أوربي والسكان المحليون حيث
في الامكان تصدير التمور الرخيصة الى النموذج الثاني بكميات كبيرة .
كذلك يمكن تصدير أنواع التمور الرخيصة للاسواق السبعة المذكورة آنفاً
لاغراض الصناعة بوجه خاص .

أقطار آسيا وأفريقيا :

يمكن العراق ان يعتمد على هذه الاسواق اعتماداً كبيراً من حيث أهمية
هذه الاسواق من ناحية الاستهلاك الكمي للتمور وذلك لأن هاتين القارتين
تشكلان على اكبر نسبة من سكان العالم الذين يعتمدون بالتمور باعتبار التمور
من المواد التي يوصى بها الدين الاسلامي بحيث إن المسلمين في هاتين الجهتين ،
خصوصاً في الجنوبي الشرقي آسيا ، يعتمدون باستهلاك التمور في شهر رمضان
ولكن يجب ان يؤخذ بعين الاعتبار أيضاً ان القوة الشرائية للسبة كبيرة فعلـ
سكان هذه الجهات (خصوصاً الجهات المعنية باستهلاك التمور والتي من جملتها
الهند وباكستان واندونيسيا والشرق الاوسط) ، منخفضة او ضعفة ، وهكذا
ينبغى للعراق ان يهتم بهذه الاسواق ويسد مقطوعيتها من انتاج الرخيصة
سيسا سهماً تموه الساير والزهدى وتلوع الآخر بوجه خاص . ويجب ان
توجه العناية نحو هذه الغاية توجهاً خاصاً بحيث يؤدي الامر الى استيعاب
نصف كميات التمور المصدرة من العراق الى الخارج . (قيساً

والجدول الآتي يوضح الحقيقة التي تم شرحها وتوضيحها آنفاً

صادرات التمور العراقية من ١٩٣٥ - ١٩٥٤

معدل ١٩٥٠ - ١٩٥٤ ١٩٤٥ - ١٩٤٩

الاقطان والمالك

الكمية بالاطنان القيمة بالدنانير الكمية بالاطنان القيمة بالدنانير

الهند	٥١٠٠٦	١١١٧٢٨٥	٦٩٢٩٢	١٣٧١٦٨٧
-------	-------	---------	-------	---------

الولايات المتحدة

الامريكيّة	١٦٣٤٨	٣٦٣٦٥١	٢٠٨٤٦	٣٩٩٣٤٣
------------	-------	--------	-------	--------

الاقطان والمالك

معدل ١٩٥٠ - ١٩٥٤ ١٩٤٥ - ١٩٤٩

المملكة المتحدة

البريطانية	٣٤٣٢٦	٧٩٤٢٨٦	١٣٦٦٣	٢٥٩٤٨٨
------------	-------	--------	-------	--------

مصر	١٦٥٤٢	٣١٣٩٠٧	٢٧٨١٠	٤٤٣٩٩١
-----	-------	--------	-------	--------

اوستراليا	٣٧٦١	٩٥٢٢	٤٧٠٨	٩٤٨٥٨
-----------	------	------	------	-------

كندا	٥٣١٧	١٢٤٠٧٦	٨٣٨٦	١٦٣٢٣١
------	------	--------	------	--------

الجزائر	٤٢٨٨	٧٩٥٢٨		
---------	------	-------	--	--

سنة ١٩٤٧، ١٩٤٦، ١٩٤٥

بلجيكا	١٦٩٧	٣٨٦٣٣	٦١٦	١٣٠٢٥
--------	------	-------	-----	-------

سنة ١٩٤٥، ١٩٤٧، ١٩٤٨، ١٩٤٩

مراكيش	٢٤٣	٥١٤٥	١٠٥٥	٥١٩٩١
--------	-----	------	------	-------

سنة ١٩٤٥، ١٩٤٦، ١٩٤٧، ١٩٤٨، ١٩٤٩، ١٩٥٢، ١٩٥٣، ١٩٥٤	١٩٤٥، ١٩٤٦، ١٩٤٧، ١٩٤٨، ١٩٤٩، ١٩٥٢، ١٩٥٣، ١٩٥٤
--	--

معدل ١٩٤٥-١٩٥٠ معدل ١٩٤٩-١٩٥٤

النيل والمعالك

الكمية بالطنان القيمة بالذواير الكمية بالطنان القيمة بالذواير

٣٩٤٦٧	٢٠٩٦	٥٣٤٧٦	٣٤٦٩	زيلندا الجديدة
-------	------	-------	------	----------------

٣٦٧٥٨	١٨٩٠	١٥٩١٢٠	٧٢٤٨	المانيا
-------	------	--------	------	---------

سنة ١٩٤٩ ، ١٩٤٨ ، ١٩٤٧

٢١٤٠٢٠	١٦٥٠٠	٢٢٧٦٩٧	١٣٤٢٧	سوريا
--------	-------	--------	-------	-------

٠٠٠٠٠	٠٠٠٠٠	٤١٠٤	١٨٣	تونس
-------	-------	------	-----	------

سنة ١٩٤٨

١٩٤٣٤	٤٠٣٠	٣٨٤٨١٦	٥٤٥٢	المضائق
-------	------	--------	------	---------

سنة ١٩٤٩ ، ٩٤٨ ، ٩٤٧ ، ٩٤٦

٤٠٦٥	٢٤٤	٤٧٣٥٣	٢٢٣٠	هونغدا
------	-----	-------	------	--------

سنة ٩٤٩ ، ٩٤٧ ، ٩٤٦

١٦١٦٩	٩٤١	٢٩٥٦٥	١٤٠٧	اتحاد جنوبي افريقيا
-------	-----	-------	------	---------------------

٢٢٧٤٦	١١٩١	٢١٠١٢	١٢٠٤	الصومال البريطاني
-------	------	-------	------	-------------------

سنة ٩٤٨ ، ٩٤٦ ، ٩٤٥

افريقيا الشرقية

٥٤٠١	١٢٣٣	٤١٢	٠١٩	البرتغالية
------	------	-----	-----	------------

سنة ١٩٤٩ ، ١٩٤٦ سنة ١٩٤٩ ، ١٩٤٦

٤٤٧٦٠	٢٨١٥	٣٢٢٢٢	١٥٢٧	اسودان
-------	------	-------	------	--------

سنة ١٩٤٩ ، ١٩٤٧ ، ١٩٤٦

الاقطاع والملك

معدل ١٩٤٥-١٩٤٩

معدل ١٩٥٤-١٩٥٠

الكمية بالاطنان القسمة بالدنانير الكمية بالاطنان القسمة بالدنانير

المملكة الاردنية

الهاشمية ٥١٦٦ ٩٨٩٨٧ ١١٥٧١ ١٥٦٠٦٣

١٩٤٦، ١٩٤٧، ١٩٤٨، ١٩٤٩ سنة

فانطين ١٤٨٤٣

٩٤٩ ، ٩٤٨ ، ٩٤٧ ، ٩٤٦

فنلندا ١٠٩ ١٠٧٢ ١٠٧٢ معدل ١٩٣٥-٣٨

ایطالیا ۲۴۰ ۱۹۷۸ ۱۹۶۸ ۳۱۵۷۲

٩٤٩، ٩٤٨، ٩٤٧ سنة

النروج ٢٠٣ - ٤٦٤٦ - ١٦٧ - ٣٧٥٣

١٩٤٧ سنة ١٩٥٤ سنة

الهنـد الشـرقـية

الهولندية (اندونيسيا) ٤١٩ ٩٥٨٥ ٣٦٥٠ ٦٠٤٧٨

سنة ١٩٤٩ فقط

٤٤٢٧ ٢٥١ ٤١١ ٣٣ مالطة

٩٤٨، ٤٧، ٤٦ سنة

٤٣٨٢٤ ٢٦٣٧ ٨١٥٥٨ ٤٠٢٤ سلسلان

زنجبار ۲۰۵ ۴۳۸۵ ۷۱۱ ۱۲۰۳۸

١٩٤٥ سنة

١١٦٢ ٤٩٧ ١١٨٨٥ ٢١٧ كتنا و اوغندة

٤٦، ٤٨، ٤٩

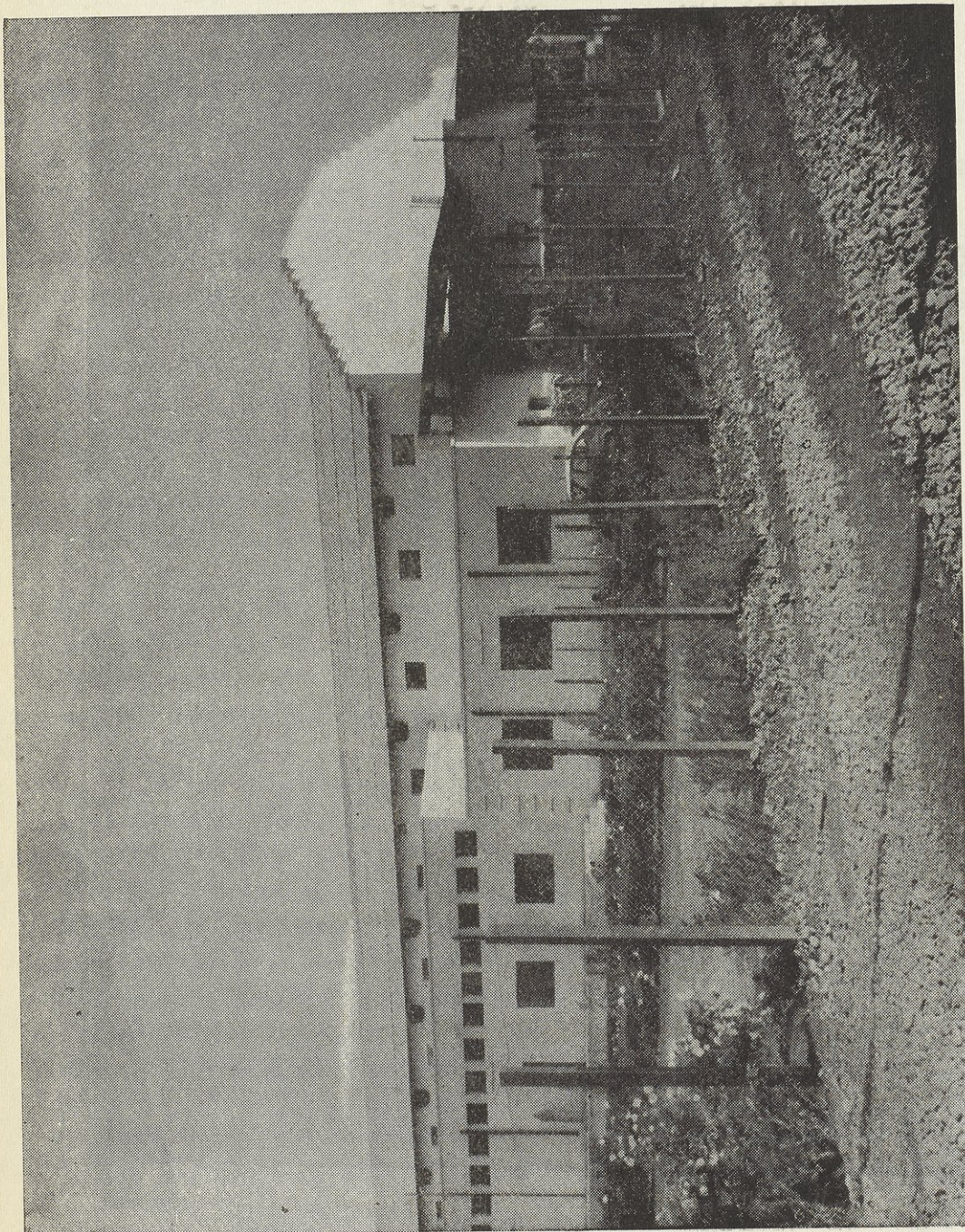
معدل ١٩٤٥-١٩٥٠ معدل ١٩٤٩-١٩٥٤

الاقطاب والمالك

الكمية بالطنان القيمة بالدناير الكمية بالطنان القيمة بالدناير

الدانمارك	سنة ١٩٤٥	فنسا
١٣٢٥٠	٦٤٠	٢٤٢٣٢
		١٢٨٣
		١٨٢٣
		١٨٢٣
		(٥٤٥٣٥٢٥١) سنة ١٩٤٧
		٨١٤
		٥٤٥٣٥٢٥٠ سنة ١٩٤٩ فقط
		٤٣٤٨
		١٩٥١ ، ٣٩٥٠ سنة
		٢٨٤٠
		١٩٥١ ، ١٩٥٠ سنة
		١١٠٣
		١٩٥١ ، ١٩٥٠ سنة
		١٢٢٣٩
		١٩٥١
		٨١٧
		١٩٥١
		٩٣٩ ٠٣٢ ٢٥٠
		٢١٠٧٣٢ ١١٤١٩
		١٦٩٧٤ ١٢٣ ١٠٥٤٣
		الصومال الايطالي
		سنوات ١٩٤٨ ، ١٩٤٧
		السويد
		جبل طارق
		طنجانيقا
		الصين
		اليابان
		المكسيك
		اريتريا
		عدن
		اليمن

صورة للمكتب السنوسي الحديث التابع لصالحة التمود العراقية



٥٤/١٩٥٠	معدل	٥٤/٩٤٥	معدل	١٩٥٠/٥٤	الاقطار
الكمية طن	القيمة دينار	الكمية طن	القيمة دينار		
٥٤،٥٣،٥٢،٥٠	سنة	٥٤،٥٣،٥٢،٥٠	سنة		
٢١٣٠٨	١٠٨٢	١٨١٤٧	٧٣٠		الكويت
٨٨٢٦٨	٥٧٨٩	٤٥٤٨٦	٢٤٦٢		السعودية
٣٨٨٧٢	١٨١٠	٢٨٥٤٩	١٤٤٥		عمان
٦٦٢٥	٣٣٦	١٢٠٤٩	٦٦٣		البحرين
٢٨٩٩٥	٢٣٧٦	١٢٤٣٧٨	٦٢٧٣		برما
٥٤،٥٣،٥٢،٥١	سنة		٤٧،٤٦	سنة	
٥٧١	٢٥	٨٠٧	٤٦		تركية
٤٧٤	١٧	٤٣٣	١٦	(الارجتين)	
١٩٥١	سنة		١٩٤٩	سنة	
٣٠٨	١٥	١٥٢٧	٨٣		افغانستان
٢١٢٨	١٠٦	١٧٨٩٥	١٠٩٦		ایران
٥٤،٥٢،٥١	سنة		٤٥،٤٧،٤٩	سنة	
١٩٦٧/١٩٥٨	حالة اسوق التمور				

اتسمت فترة السنوات العشرة الواقعة بين ١٩٥٨ و ١٩٦٧ بـ "التعاش الكبير" في سعة اسوق التمور . وقد كان لثورة تموز ١٩٥٨ الفضل في ضم اقطار الدول الاشتراكية الى مجموعة اسوق التمور . ولسن ذلك حسب بيل ان التمور المتوسطة الجودة والتي لم تكن اسوق التقليدية التمور الخمسة

(الاورية والامريكية) ترحب في استيرادها قد تفتحت أمامها اسواق الـ دزال الاشتراكية الكبرى لا سيما سوق الصين الشعبية وسوق الاتحاد السوفيتي . وعلى سبيل المثال نذكر انه في موسم ١٩٦٦/١٩٦٧ استوردت الصين الشعبية وحدها زهاء ٢١٪ من مجموع كميات التمور التي صدرها العراق . وان مجموع ما استوردها الصين ووسيا معا بلغ اكثر من $\frac{1}{2}$ مجموع الكمية المصدرة الى جميع اسواق العالم .اما الدول الاشتراكية الاخرى التي استوردت التمور العراقية في موسم ١٩٦٦/١٩٦٧ فأنها هي : بولندا (١٩٦٢) ورومانيا وفنلندا وجيوكسلوفاكيا (ويوغوسلافيا) والمانيا الديمقرطية وهنغاريا (المجر) وببلغاريا . واذ ما اضفنا الكميات التي استوردتها هذه الدول يبلغ المجموع للموسم المذكور (١٩٦٦-١٩٦٧) زهاء ٣٠٪ من كميات التمور التي صدرها العراق الى جميع اقطار العالم .

ومهما يكن الامر سوف نحاول ان نضع في آخر الكتاب جدول اتفاقياً يليها عن صادرات التمور الى خارج العراق للاستهلاك البشري للبلدان التي استوردت اكثر من ١٠٠ طن خلال المواسم المذكورة في الجدول مع اقليمها (لسنة ١٩٦٨-١٩٦٥) . كما سندرج في نفس الجدول ارقام صادرات التمور المتبقية من المواسم السابقة والتي صدرت لملاصد صناعية والعلف الحيواني خلال المواسم المذكورة . ونقتصر الى القاريء اذا لم يتيسر لنا ذلك .

صادرات التمور العراقية الى مختلف الاقطارات ١٩٦٧/١٩٦٦

الاقطارات الكمية المصدرة القيمة بالدينار الملاحظات
بالطن

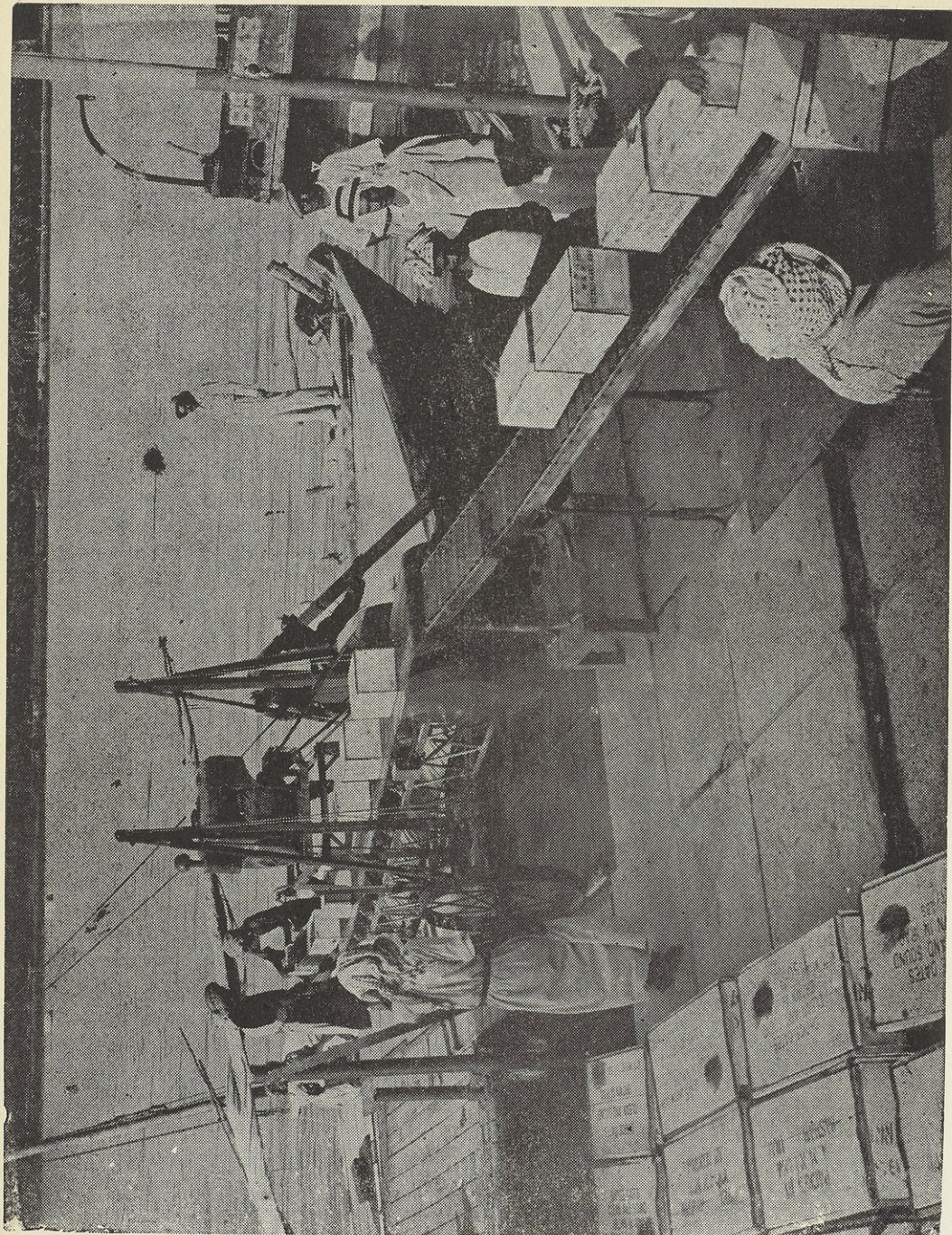
الصين الشعبية	٥٧٠٤٨	١٢٥٩٣٣٤	
الهند	٦٧٠٧٢	١٣٣٠٢١١	
سوريا	١٨٢٩٥	٣٢١٦٩٤	
الاتحاد السوفيتى	١٥٠٠٠	٨٣١٠٠٠	
الولايات المتحدة			
الامريكية	١٣١١٥	٨٤٢٨٠٧	متوسط ١٩٦٧/١٩٥٤
سيلان	١٢٥٠٤	٢١٠١٤٠	
الجمهورية العربية المتحدة	٧٠٠١	١٢٨٨٢٢٣	
المملكة المتحدة			
البريطانية	٩٠٦٢	٥٢٥٤٥٨	
بنستان	٧٧٠٥	١٣٧٤٣٣	
كندا	٣٦٦٤	٢٣٤٨٦٣	
السودان	٣٠٣٠	٥٣٠١٥	
الصومال	٧٩٧٠	١٦٣٤٢٤	
عدن	٤٩٨٥	٩١١٢٨	
المانيا الغربية	٢٣٥	١٥٤٢٤	
اليمن	٢٧٧٤	٤١٦٩٤	
اميراليا	٢٠٥٧	١٠٧٥٦١	
سنغافورة والملايو	١٦١٤	٣٣٧٩٢	
اندونيسيا	٢٤٤٢	٤٩٠٨٤	
لبنان	٥٩٤٨	١٠١٣٩٢	

قائمة جدول صادرات التمور ١٩٦٦/١٩٦٧

الاقطار	الكمية المصدرة بالطن	القيمة بالدينار	الملاحظات
الأردن	٢٢٦٣	٥١١٧١	
ارثيريا والجبيشة	١٦٢٤	٢٩٦٧٦	
جنوب افريقيا	٨٧٣	٦٠٣٢٣	
هولندا	٢٣٨	١٥٤٤٢	
ايطاليا	٢٤٠	٦٠٧١	
اسبانيا	٨١٦	٦٢٦٥٨	
زنجبار وطنچانیقا	٥٩٤	١٤٥٦١	
بولندا	٣٥٠	٢٣٠٠٠	١٩٦٥/١٩٥٨ متوسط
نيوزيلندة	١٠٠٠	٥٠٠٠٠	١٩٦٧/١٩٥٤ متوسط
رومانيا	٢٤٥	١٨٣٠٠	١٩٦٤/١٩٦١ متوسط
كينيا	٥٣٨	١٤١٠٤	
بلدان الخليج العربي	٤٧٩٤	٦١٩٨٧	
فنلندا	٨٧	٦٣٨٧	
جيوكسلوفاكيا	٢٩٣	٢٥٠٨٦	
يوجوسلافيا	٥٥٦	٤٥٧١٦	
بورما	٢١٥	٢٦٦٠	
الدانمارك	١١٠	٧٣٠٦	
المانيا الديمقرطية	١٠٢٢٠	١١٧٤٣٤	
بلغاريا	٥٠	٣١٥٣	
المملكة العربية السعودية	٥٦٣٨	٦٨٩٩٠	
حضرموت	١١٩٠	٢٠٧٣٢	

الاقطان	الملاحظات	القيمة المصدرة بالدينار	الكمية المصدرة بالطن
آسيا بان		٧٢٨٣	٩٣٢٣٢
جزر الكندوى		٤	٢٧٥
افريقيا الشرقية			
البرتغالية		٤٠٤	٩٥٢
قبرص		٦٠	٤٠٩٧
جزر الهند الغربية		٦	٤٩٨
الاودن		١٠٥٦	٢٤١٤٣
هنغار - (المجر)		١٥٠٠	١٢٨٢٥
البلدان الأخرى	اغراض صناعية	١٠٩١٦	٢٤١٤٢

تصدير التمور الكبوزة بالصناديق في ميناء البصرة



المفصل في الأسواق الأساسية

١ - سوق الولايات المتحدة الأمريكية:

سوق الولايات المتحدة ميزات خاصة ، وتحكم فيه عوامل جغرافية

معينة تتلخص فيما يلي :

(١) التمور المنتجة محلياً : وقد زاد الانتاج نسبياً ملحوظة خلال ربع القرن ، الاخير ، وبعد ان كان هذا الانتاج ١٥٦٠ طناً في عام ١٩٣٠ اصبح في عام ١٩٤٨ زهاء ١٣٠٠٠ طن وفي ١٩٥٤ نحو من ١٥٣٠٠ طن وفي عام ١٩٥٨ زهاء ١٩٤٠٠ طن . ومما لا شك فيه ان الانتاج المحلي من التمور (خصوصاً بودي كوجيلا بكاليفورنيا) يتسم بصفات تجعله يفوق على المستورد من تمور العراق وذلك من نواح كثيرة أهمها امكان استهلاكه وهي طازجة في الموسم ، والعناية الكبرى الموجهة نحو الانتاج وتحسينه وتصنيفه والتحكم بحجم التمرة وصنفها وكمية انتاجها فضلاً عن التقني بطرق الكبس والدعائية وما الى ذلك .

ومما لا مرأء فيه ان لهذه العوامل جميعها بعض التأثير على الطلب الواقع على التمور المستوردة . ويلاحظ ان متوسط استهلاك التمور في الولايات المتحدة هو زهاء (٧٠) مليون باون (معدل ١٩٥٤-٥٨) . وان العراق يساهم بنحو من ٥٠٪ من هذا المقدار .

والاحصائية التالية تبين لنا العلاقة بين التمور المنتجة محلياً والتمور المستوردة :

المسددة	المستورد (باون)	الإنتاج المحلي (باون)
٢٥/١٩٢١	٥١٩٤٥٠٠٠	٠
٢٩/١٩٢٦	٧٧١١١٠٠	٠
١٩٣٩/١٩٣٥	٥١١٩٥٠٠٠	٧٣٢٠٠٠٠
١٩٤٧/١٩٤٤	٣٨٨٩٥٠٠	٢٣٨٢٠٠٠٠
١٩٥٤/١٩٤٨	٣٨٨٩٥٠٠	٢٥٠٠٠٠٠
١٩٥٨/١٩٥٥	٣٧٧٧٧٥٠٠	٣٦٠٠٠٠٠

ويستدل من المجدول اعلاه ان ١٥٪ فقط من جميع التمور المستهلكة في فترة ١٩٣٩-١٩٣٥ قد تراجعت في نفس هذه البلاد ، وزادت في المدة الثانية ١٩٤٤ - ٤٧ وأصبحت التمور المحلية ٣٨٪ من المجموع ثم ٤٠٪ في الفترة الأخيرة - ١٩٤٧ - ٥٨

(٢) استهلاك الفواكه الأخرى الممثلة بالموالح (الحمضيات) والفواكه المعلبة والمجمدة وعصير الفواكه والفواكه المجففة ، وذلك حسب الاحصائية التالية (باون - فرد)

نوع الفاكهة	معدل ٣٩-١٩٣٥	معدل ٤٧-١٩٤٤	الزيادة ب بالمائة
الموالح(البرتقالي)	٤٨٦٨	٦٣٣	٢٩٧٦
الفواكه المعلبة	١٤٩	١٨٩	١٦٩
الفواكه المجمدة	٠٦٨	٢٧	٣٣٨
الفواكه المجففة	٥٧	٥٧	ثابتة

ومن الصعوبة معرفة أي الفواكه كانت السبب في هبوط استهلاك التمور وكذلك الفواكه المجففة . ولعل أكثرها تأثيراً هي الفواكه الميسورة

طول العام وهي الفوائد المعلبة والمجمدة •

(٣) استهلاك الحلويات والدوندرمة : ولا شك ان الحلويات والدوندرمة من المواد اتى تؤثر في استهلاك التمور ليس في الولايات المتحدة وحدها بل في غيرها من الاقطارات وحتى العراق نفسه . فبالنسبة للحلويات كان استهلاك الفرد (معدل ١٩٣٠-١٩٣٤) ١٣٦ بون وببلغ ذلك للفترة ١٩٤٤ - ٤٧ زهاء ١٨٦ باون أي بزيادة ٣٦٨ بالمائة .

وبالنسبة للدوندرمة ، بلغ معدل استهلاك الفرد السنوى (١٩٣٠-١٩٣٤) ١٩٢٩ غالون ، واصبح في ١٩٤٤ - ٤٧ زهاء ١٦٩٦ غالون أي ١٦٩٦٢ بالمائة . ومن المعقول ان استهلاك الحلويات والدوندرمة منافس لاستهلاك التمور والتين وربما الجوز أيضا .

(٤) منافسة الزبيب والتين وخصوصاً الزبيب الذي يستخدمه المخابزون في مخابزهم اذا ما كانت الاسعار منافسة لاسعار التمور .
مقارنة استهلاك الفرد الامريكي بغیره :

يبلغ معدل ما يصيّب المستهلك الامريكي من التمور العراقية (على أساس معدل ٥ سنوات حديثة) ١٧٠ غراماً ويقابل ذلك ما يستهلكه الفرد النيوزيلندي ١٥٠٠ غرام والكندي ٨٠٠ غم والاسترالي ٦٠٠ غم والبريطاني ٥٥٠ غم .
ويدلنا ذلك - بالرغم من الانتاج الامريكي المحلي - ان هناك مجالاً لزيادة استهلاك افراد في الولايات المتحدة اذا ما زاد ما يصدره العراق من التمور الى تلك البلاد .

التمور العراقية في الولايات المتحدة - مقدارها واقيامها :

من مراجعة الجدول يبدو لنا ان معدل ما استورنته الولايات المتحدة من التمور العراقية معدل ٦٧-١٩٥٤ كان (١٣١١٥) طن وقيمتها ٨٤٢٨٠٧

دينار ٠ مع العلم أن معدل كميات التمور التي أستورتها الولايات المتحدة بلغ نحو ٩٥ مليون باون للفترة ذاتها كان نصيب العراق منها زهاء ٥٠٪ ٠ وما يجدر ذكره أن المستوردين الأميركيين يفضلون صنفى احلاوى والساير ٠

أما نوع وطريقة الكبس المرغوبة فهي المقسى المكبوس في صناديق زنة لييرة (نصفية) ٣٥ ٠

الرسم الكمركي على التمور العراقية في الولايات المتحدة :-

ان الرسم الكمركي المفروض في الولايات المتحدة على التمور الداخلة إلى بلادها تبلغ ستة وأحدا عن كل لييرة من التمور المكبوسة مع النوى وستين اثنين عن كل لييرة من التمور المنزوعة نواها - وذلك بشرط ان تكون مكبوسة في أوعية يزيد وزنها على عشر لييرات صافية ٠ أما التمور المكبوسة في أوعية يقل وزنها عن ١٠ لييرات فسيتوافق عنها ٧٥ ستات لكل لييرة سواء كانت مع النوى أو بدونها ، وقد أفضى ارتفاع نسبة الرسم الكمركي على التمور المغلفة في أوعية صغيرة (اقل من ١٠ لييرات) أن صارت التمور تصدر إلى أمريكا في صناديق كبيرة ذات وزن ٧٠ لييرة للاستفادة من انخفاض الرسم على مثل هذه الصناديق ، ثم يعاد كبسها في الولايات المتحدة في أغلفة شفافة وعلب مقوى صغيرة لبيعها في تلك الأسواق إلى المستهلكين الذين يفضلون هذه العلب الصغيرة الوزن ٠

ولما كان ازدهار صناعة كبس التمور العراقية وتجارتها تتوقف على تحسين أساليب الكبس وتجهيز الأسواق الأجنبية بالتمور الممتازة المكبوسة رأساً في أغلفة شفافة وعلب مقوى وما مائل ذلك ففي ٢٠-٩٥٤ اثيرت قضية الرسم المذكور فأيدتها هيئة التعريفة الكمركية وذلك عن طريق الكبس المحسن ٠ وبما أن ارتفاع الرسم الكمركي على مثل هذا الكبس وبلغـ

أضعاف الرسم المفروض على الصناديق الكبيرة الحجم يقف حاجزاً كمركيماً في سبيل توسيع سوق التمور الأمريكية وتحسين كبس الصناف المصدرة إليها فقد فتحت الجهات العراقية المسؤولة السلطات الأمريكية لتخفيض الرسم الكمركي المفروض على التمور المكبوسة في أغلفة صغيرة والمنزوعة النوى وجعل ذلك مساوياً للرسم المستوفى على التمود المصدرة في صناديق يزيد وزنها على ١٠ لييرات .

واليك فكرة عن اسعار التمور العراقية في سوق نيويورك (موسم

٩٥٢/١٩٥١) .

النوع	التعليق	سعر الميغة
حلاوي بدون نوى الممتاز	صندولق ٦٦ ليرة	١٥ سنت
حلاوي بدون نوى الممتاز	« ٣٣ «	١٥٥
حلاوي بدون نوى المعدل	« ٧٠ «	١٤
ساير بدون نوى الممتاز	« ٦٦ «	١٤
ساير بدون نوى الممتاز	« ٣٣ «	١٤٥
ساير بدون نوى المعدل	« ٧٠ «	١٣
حلاوي مع النوى		« ١٢٥٢٥
ساير مع النوى		« ١١٥

ملاحظة : لقد تغيرت الاسعار خلال الخمس عشرة سنة الاخيرة بنسبة

تقدر بـ٪٢٠ - ٪٣٠ نحو الزيادة .

ومما يجدر ذكره ان هناك منافسة ظاهرة من قبل التمور الایرانية في سوق الولايات المتحدة . وقد تقدم تمود ايران الى المستهلك الامريكي في بعض الاحيان كتمود عراقية . ويظهر ان الكمييات المصدرة منها الى الولايات المتحدة قد زادت زيادة محسوسة في السنوات القلائل الاخيرة . وان طريقة التغلب على مزاحمة التمور الایرانية لتمود العراق في امريكا هو حمل المستهلك

الأميركي على التفريق بين هذين النوعين من التمور وعدم شراء التمور
الأيرانية كتمور عراقية .

ويوصى كذلك ان تختار أحسن التمور العراقية واجودها نوعاً
للتصدير الى الولايات المتحدة مع العناية بالكبس والتغليف او ما يسمى بـ
(العرض) (Presentation) اذ لهذه النقطة أهمية خاصة نظرأ الى عنابة
الأميركين بالظاهر والأشكال في البضائع التي يشترونها وتفضل شركاتهم في
عرض متوجاتهم بشكل جذاب^(١) .

ولابد من تثبيت نوع التمور العراقية المصدرة الى الولايات المتحدة
وعدم تغيير صنفها على مر السنين لكي يتعود المستهلك الأميركي على صنف
ممترز ذي علامة خاصة وشكل خاص من التمر العراقي .

وللدعائية والاعلان الامامية الاولى في الولايات المتحدة ولكن يجدر
الملاحظة أن الدعائية في تلك البلاد تستلزم نفقات جسمية مما يتطلب تعاون
شركتي التمور العراقية والوسطى ومصلحة التمور العراقية في القيام بنفقات
هذه المهمة .

وان مستوى أسعار بيع التمور العراقية في الاسواق الاميركية مسألة
خطيرة لابد من درسها لتمكن تمورنا من منافسة تمور كاليفورنيا وايران
وسائر الشمار التي تزاحمتها .

ثم أن قضية تلوث التمور المصدرة الى الولايات المتحدة مسألة تستوجب
الاهتمام^(٢) بتبيح التمور بعناية تامة وفق ما ذكرنا في مناسبة سابقة .

(١) مقتبسات من مذكرة السيد مير بصرى (مدير الدعائية السابق
بجمعية التمور) ٤٨/١/٢٩

(٢) في موسم ١٩٤٥ - ٤٦ رفضت السلطات الاميركية السماح
بادخال ٥٥٥٠ طنا من التمور العراقية لخالفتها الانظمة والقوانين الصاربة .

وبهذه المناسبة نذكر ان الشركات التى تولى تصدير التمور العراقية الى الولايات المتحدة (وكانت تدفع أقاوة الى شركة اندروير المحتكرة حتى ١٩٥٢ مبلغًا قدره ١٠ شلنات عن كل قطار - هندرويت وتساوي ١١٢ ليرة)
 هى : شركة هيلس اخوان (Hills Bros. Co) وشركة الافريقية المتحدة وشركة فرنكز جونس - لبى (Franks Jones Libly) وشركة البصرة التجارية (Shroeder Bros) وشركة اندروير ذاتها .

سوق المملكة المتحدة البريطانية

وتشمل المملكة المتحدة البريطانية - بالطبع - الجزر البريطانية عدا ارلندا الحرة وهى تستورد أنواع الحلواوى والخضراوى والساير المكعبوس بالصناديق والسيلوفين ايضاً ولهذه السوق قابليات كبيرة فى استهلاك التمور بكميات وافرة اذ بلغت الكميات التى استورتها قبل ١٩٥٠ ٤٢٠٠ طن من العراق و ١٠٦٠٠ طن من شمال افريقيا ، وفي (١٩٥٦) هبطت الصادرات اليها الى نحو ٢٥٠٠٠ من العراق و ١٥٠٠ طن من شمال افريقيا . وكانت شركة اندروير فى سنة ١٩٥٣ - ٥٤ محتكرة لهذه السوق من شركة تجارة التمور العراقية وقبلها من جمعية التمور . وتنظراً لتدحرج السوق المذكورة وقلة الطلب فيها بسبب التمور القديمة التى خزنتها شركة اندروير فيها وقامت بتصريفها بأسعار مخفضة جداً بغية التخلص منها بأى سعر كان فقد انخفض الطلب عليها لهذا السبب بينما الطلب على التم - وافريقيا ثابت مع عدم تمكن الطبقة الفقيرة والطبقة العاملة من شرائها . وفي سنة ١٩٥٤ - ٥٥ لم تتفق شركة تجارة التمور العراقية مع شركة

اندرووير على بيع الكمية في هذا السوق واخطرت الشركة العراقية للاتفاق مع جماعة مؤلفة من ثلاث شركات إنكليزية برؤسها

Messrs. Afric & Eastern (Near East) Ltd.

Libby Forster & Vernor, Ltd.)

" Daud Horesh & co. Ltd).

وقد اتفقت هذه الشركات على المساهمة مناصفة على شحن كمية معينة من التمور الى المملكة المتحدة البريطانية ، وأما القارة الاوربية فيجب ان تكون باستئناف الشركات الاربعة المذكورة وبموافقتها الثامة وبحسب الاسعار التي تعرضها ، وهنا كان يتحتم على ممثل جمعية التمور في بريطانيا والقارة الاوربية تحري الاسواق وعرض كل طلب يحصلون عليه على الشركة الافريقية والشرقية في لندن لتدبير الصفقة بينها وبين الشارى ، وان يعلموا الجمعية وشركة تجارة التمور العراقية بذلك وذلك فيما يتعلق بموسم سنة ١٩٥٥ وتبين لنا احصاءات تصدير التمور العراقية الى المملكة المتحدة البريطانية من ١٩٤٥ حتى ١٩٥٤ :

ان معدل استيرادات بريطانيا في السنوات العشرين الماضية قد بلغ (٢٣٩٩٤) طن ومعدل اقيمها (٥٢٦٨٨) دينار

ومما يجدر ذكره ان معظم التمور العراقية - ان لم تكن جميعها تصدر الى المملكة المتحدة البريطانية مکبوسة في الصناديق زنة ٧٠ ليبرة ، وبنسبة قليلة من ذلك مکبوسة في الخصف والاصناف المصدرة هي الحلاوى والخضراوى والساير وقليل من الزهدى .

اما سعر البيع بالفرد في السوق البريطاني هو / ٩ بنسات (حوالى ٤٠ فلس) للباوند الواحد من النوعين الاولين .
وكان الرسم الكمركي على جميع التمور (قبل الغائه عن التمور المنزوعة النوى) ١٠٪ من اقيمها .

وبهذه المناسبة يحسن بنا ان نذكر ان الشركات التي كانت قبل الحرب تعاطى بتجارة التمور فهى (قبل ١٩٥٦) :

١] شركة يونايتد افريكت المحدودة ولهذه الشركة فرع فى البصرة واخر فى بغداد يعرفان باسم الشركة الافريقية والشرقية (الشرق الادنى) المحدودة .
ويلاحظ ان هذه الشركة قد اممت عام ١٩٦٤ .

وكان لهذه الشركة ولم يزل نظر ومصالح فى تجارة التمور . كما تعتبر من بين اهم المكسيين والمصدرين الى امريكا أيضا .

٢] جمعية تجارة الاتمار والمخاضير للمستوردين والوزعجين والبائعين :
وقد أُسست هلاه الجمعية فى سنة ١٩٤٢ للتعاون مع بقية دور تجارة الاتمار والمخاضير ولغرض ضمان حقوق المستوردين الذين هم وحدهم يؤلفون عضوية الجمعية الاعتيادية . وقد سعت الجمعية للحصول على اعتراف والتعميل الكافى للمستوردين المخاضير فى المagan الوزارية . وقد ناضلت ايضا ضد نقاط كثيرة تتعلق بالاستيراد والتوزيع والآن تشتبث بجميع الوسائل الممكنة للعودة الى الاستيراد الحر بواسطه المستوردين .

٣] جمعية الاتمار المحففة فى لندن .

وتشمل هذه الجمعية جميع مستوردى التمور العراقية وهى باذلة أقصى الجهد للعودة الى الاستيراد الحر لأن اعضائها يرون بأن تجارة التمور قد ساءت جدا اثناء مدة الاحتكار وبأن التمور قد فقدت جميع مزاياها فى السوق الانكليزية القديمة التى كانت فى مقدمة أسواق التمور العراقية لاكثر من مائة سنة .

ولهم فى انجلترا هيئة معترف بها اسمها جمعية مستوردى التمور برأسها المستر جون نورمان اجر . وهو مدير وشريك شركة اجر فورست وفرنر المحدودة وتشمل هذه الجمعية عضوية جميع مستوردى التمور قبل الحرب .

وقد بلغ مقدار ما تم تصديره الى سوق المملكة المتحدة البريطاني في موسم ١٩٦٦/٦٧ زهاء ٩٠٦٢ طناً بقيمة ٦٣٦٣٤٢ ديناراً.

سوق كندا:

بناء على توصيات شركة اندروروير الى شركة تجارة التمور العراقية المحدودة يلاحظ بأنه - على الاكثر - تسود سوق كندا نفس احواله الذى تسمو
سوق نيوزيلاندة^(١) وللمستوردين بعض الحرية فى اختيارهم للاستفادة بما
لهم من العمالة الاجنبية . ويفقدر اعتمادياً الطلب على التمور بين ١٥٠٠-٢٠٠٠ طن .
ولكن فى الظروف الحاضرة لا ينصح الركون الى شحن اكتر من ١٢٥٠ طناً سنوياً وفي هذه السوق تعطى شركة اندروروير مع المستوردين
الفعلين أما مباشرة واما بواسطة بيوتاتهم التجارية فى لندن ويسمح لهم قطع
قدره ٣ بالمائة .

وقد بلغ مقدار كميات التمور المصدرة الى كندا زهاء ٣٦٦٤ طناً وبقيمة بلغت ٢٣٤٨٦٣ ديناراً في موسم ١٩٦٦/٦٧.

سوق استراليا ونيوزيلندا :

بلغ معدل استيراد استراليا (١٩٤٥ - ١٩٥٤) من التمور العراقية (٤٢٣٥) طن واقيمها (٨٠٠٣٩) ديناراً.

(١) ان الاستيرادات الى هذه البلاد مفتوحة بقرار حكومي على اساس قيود التحويل الخارجي .

ومما هو جدير بالذكر أن سوقى استراليا ونوزيلاندا (وكذلك سوق اتحاد جنوب افريقيا) من الاسواق التي ترغب فى استيراد التمور المحسنة الكبس لاسيما المكبوسة منها فى السيلوفين مع العلم بأن عدم تصدير هذا اصناف معناه افساح المجال لتمور كاليفورنيا وايران لدخول هذين السوقين بالرغم من ارتفاع سعر الاولى وعدم جودة الثانية (بالقياس مع الانواع العراقية) .

اما سوق نيوزيلاندا ، فسوق هو الآخر من اسواق تمور البصرة حيث تصدر اليه تمور الحلاوى واليختراوى والساير المكبوسة فى الصناديق . وقد بلغ معدل كميات التمور وأقيمها المصدرة الى نيوزيلاندا بين ١٩٤٥ و ١٩٥٤ زهاء (٢٧٨٣) طن و (٤٦٤٧٢) ديناراً على التوالى .

ويلاحظ ان شركة اندروروير كانت تتبع الى المستوردين الفعليين وتحضر لهم قطعاً قدره ٣٪ ومثل ذلك هو الى شركة تجارة التمور العراقية المحدودة .

سوق الهند

يعتبر سوق الهند أهم اسواق التمور العراقية حيث يستهلك نحوآ من ٢٥٪ من مجموع صادرات التمور العراقية من حيث الكمية والقيمة . ويدلنا أحصاء صادرات التمور حسب الاقطار لعشر السنوات الاخيرة (١٩٤٥ - ١٩٥٤) ان المعدل السنوى لاستيرادات الهند من التمور قد بلغ (٦٠١٠٩) طن بقيمة معدلها (١٢٤٤٤٨٦) ديناراً .

وفي موسم ١٩٦٦ / ١٩٦٧ صدر العراق ٦٧٠٧١ طناً بقيمة ١٣٣٠٢١١ ديناراً . ومما هو جدير بالذكر ان أنواع التمور المصدرة الى سوق الهند هي تمور الزهدى بالدرجة الاولى ثم الساير وقليل من الجبجبا الى جانب بعض التمور المحسنة الكبس . مع العلم ان الطبقة المستهلكة للتمور العراقية هي الطبقة الفقيرة . ومن الممكن أن يزداد استهلاك التمور في الهند اذا ماوجهت

العنابة نحو طرق الكبس بحيث يؤدى الامر الى احتذاب الطبقات المتوسطة لاستهلاك التمور المعروضة بكيفية جذابة حيث يلاحظ بأن هذه اطبقة عزوفة جداً عن التمور المكبوسة بالخصف .

سوق الباكستان

كانت الباكستان في سنة ١٩٥٢ من أهم الاقطار التي تستورد التمور العراقية حيث بلغ مجموع ما صدر اليها في تلك السنة (٣٢٠٥٥) طناً مقابل (٢٣٢٦٧) طناً في سنة ١٩٥١ و (١٥٢٣٣) طناً في سنة ١٩٥٠ غير انه في سنة ١٩٥٣ سارت الباكستان على سياسة تقليص استيراداتها بحجة قلة النقد الموجود لديها ومجافحة للميزان التجارى بينها وبين البلدان التي تستورد منها . وكانت التمور من أهم المنتوجات التي اصابتها التقليص المذكور بضرر كبير حيث قلصت الى ١٥٪ من معدل استيرادها في ثلاث السنوات المنصرمة فكانت النتيجة ان لم يصدر من التمور الى الباكستان في سنة ١٩٥٣ سوى (٤١٦) طناً . ولم تقدر جميع الجهد الرسمية وغيرها المبذولة مع الباكستان لتعديل سياستها ولم تقدر أيضاً جميع المقترفات التي قدمت من قبل جميع شعوب التمور في حينه ومن جملتها مقايضة التمور بالمنتوجات الباكستانية على أساس ان تمنع الحكومة الباكستانية اجازات استيراد التمور العراقية مقابل تصدير الشعير الباكستاني الى العراق الى المصدرین العراقيين ليقوموا بهم بأنفسهم - بتصدير التمور وتصريفها في الباكستان على حسابهم الاستفاده من فرق العملة وتفطية هذا الفرق للخسارة التي يتتحملها التاجر العراقي في تصريف الشعير الباكستاني غير المعروف في العراق بأسعار تقل عن سعر التكليف نسبة الى اسعار أنواع الشعير الأخرى . غير ان الحكومة الباكستانية لم تتوافق على هذا الاجراء واصرت على منح الاجازات الى المستوردين الباكستانيين بوعدهم بذلك

لم يجرأ أحد من مصادر التمور العراقيين على القيام بمثل هذه العملية التي تكون خسارتها أكيدة .

ومما يجدر ذكر ، بهذه المناسبة ان الرسم الكمركي الباكستاني على التمور المكبوسة بالخصف أو المعبأ بالاكيس يبلغ ٣٦٪ من قيمة التمر (في هذه الحالة ١٠ روبيات للهندرويت - دينار واحد ل ١٢ ليرة) . أما التمور المكبوسة في الصفائح والصناديق فيؤخذ عليها رسم كمركي بنسبة ٣٦٪ ايضاً من قيمة التمر (التي تعتبر في هذه الحالة ٢٠ روبيه للهندريت - ديناران ل ١٢ ليرة) . كما تستوفى السلطات البلدية ضريبة بيع (Purchase Tax) مقدارها نصف آنه لكل روبيه من مجموع القيمة والرسم الكمركي . كما تتحمل التمور مصاريف أرضية وحملة وتسلوم ودلالة مقدارها روبيه وأربع آنات للهندرويت . وعلى العموم يتحملطن الواحد رسوماً ومصاريف مختلفة مبلغاً يتراوح بين ١٠٠-١٢٠ روبيه^(١) .

سوق مصر

يعتبر سوق مصر من الاسواق المهمة الكبرى للتمور العراقية ، ويبدو من احصائية صادرات التمور العراقية المارة الذكر ان معدل استيراد مصر (للحقبة ١٩٤٥ - ١٩٥٤) قد بلغ ٢٢١٧٦ طناً بقيمة ٣٧٨٩٥٤ ديناراً .

والجدول المقارن التالي يبين صادرات التمور الى مصر خلال ثلاث سنوات تقويمية (ملخصة من المجموعة الاحصائية لوزارة الاقتصاد) .

(١) يجدر بنا أن نشير الى شيئاً هما : (١) ان تمور بلوستان وتمور منطقة (سكر) الباكستانية تمور رديئة ولكنها تباع بسعر الحلاوى العراقي . كما أنها تنضج في أواسط حزيران .

أنواع التمور	سنة ١٩٥٣	سنة ١٩٥٤	سنة ١٩٥٥	الكمية بالاطنان
	الكمية بالاطنان	الكمية بالاطنان	الكمية بالاطنان	الكمية بالاطنان
حلاوي	٠٠٠٠	٣٩١	٥٣٩	
حضراوي	٠٠٠٧	٥٥	٠٠٠	
ساير	٢٣٨	١٦٩	١٢١	
زهدى	٢٢٦٤٥	١٧١٠٣	١٤٧٩٤	
انواع أخرى	٠٠١٧٧	٠٠٠٩١	٠٠٢٤٠	
المجموع	٢٣٠٦٧	١٧٨٠٩	١٥٦٩٤	

وقد بلغ معد ما تم تصديره الى جمع٢٠٠م للفترة ١٩٥٤/٦٧ زهاء
٧٠٠١ طن بقيمة ١٢٨٨٢٣ ديناراً

من ملاحظة الجدول المذكور سابقاً (ص ٢٤٥) يبدو أن معدل استيرادات سوق سيلان من التمور العراقية للفترة الواقعة بين ١٩٤٥ و ١٩٥٤ قد بلغ (٣٣٢٦) طناً بقيمة (٦٢٦٩١) ديناراً

وتستهلك جزيرة سيلان كمية من التمور معدلها (٢٠٠) طن شهرياً وترزيد هذه الكمية في شهر رمضان فقط الى (٤٠٠) طن وعليه فان معدل ما تستهلكه الجزيرة هو حوالي (٢٥٠٠) طن سنوياً « ومعنى ذلك ان هذا دون الواقع بـ ٨٠٠٠ طن » وان استهلاك التمور في سيلان يستمر طيلة اشهر السنة

وقد بلغ مقدار ما تم تصديره في موسم ١٩٦٦/٦٧ زهاء ١٢١٠٤ طناً بقيمة ٢١٠١٤٠ ديناراً

سوق سيلان

يتراوح عدد سكان الجمهورية الاندونيسية بين ٩٥ مليون و ١٠٠ مليون

لسمة وجلهم من المسلمين الذين يهتمون باستهلاك التمور في شهر رمضان .
لذلك يمكن اعتبار السوق من الأسواق المهمة للتمور العراقية لاسيما تمور
ازهدي .

ويلاحظ في الاحصائية المذكورة آنفاً أن معدل استيرادات اندونيسيا
من التمور العراقية لمدة الواقعة بين ١٩٥٠ - ١٩٥٤ هو زهاء ٣٦٥٠ طناً
وبيلغت قيمتها ٦٠٤٧٨ دينار .

وقد بلغ مقدار ما تم تصديره من التمود إلى اندونيسيا في موسم
٦٧/١٩٦٦ زهاء ٢٤٤٢ طناً وبقيمة ٤٩٠٨٤ ديناراً .

اسواق الشرق الاوسط

وتشمل المملكة العربية السعودية والمملكة الأردنية الهاشمية والكويت
وعمان والبحرين وسوريا وتركيا وإيران . والجدول التالي يبين أهمية كل
من هذه الأسواق .

السوق	المملكة الأردنية الهاشمية	معدل ٥٤/١٩٥٠	الكمية بالطن	معدل ٦٧/١٩٦٦	١٩٥٠/٦٧	المقدمة بالدنانير القيمة دينار
الكويت	٩٣٦	١٢٠٠	١٩٧٢٨	٥١١٧١	١٢٧٥٢٥	٥١١٧١
عمان	٦٦٧٨	؟	٣٣٧٠٢	٦٨٩٩٠	٦٦٨٧٧	٦٨٩٩٠
البحرين	٥٠٠	؟	٩٣٣٧	؟	٢٢٦٣	٥١١٧١
سوريا	١٤٩٦٤	١٧١٨٠	٢٢٠٨٥٩	٣١١٤٤٧	٦٨٩	٥١١٧١
تركيا	٣٦	؟	٦٨٩	؟	٥٦٣٨	٦٨٩٩٠
إيران	١٠٦	٤	٢١٢٨	١١٢	—	٥١١٧١
لبنان	—	٥٩٩٦	—	١٠١٦٦٣	—	٢٢٦٣
اليمن	—	٢٧٧٤	—	٤٦٩٤	—	٨٣٤٤
عدن	—	٤٩٨٥	—	٩١٢٨	—	٤٩٠٨٤

سوق المملكة السعودية :

يبدو من الجدول أن معدل ما استورده المملكة العربية السعودية
(معدل الحقبة بين ١٩٥٠ و ١٩٥٤) قد بلغ ٤١٢٦ طناً بقيمة ٦٦٨٧٧ ديناراً.
وقد بلغ ما تم تصديره إلى هذه البلاد في موسم ١٩٦٦/٦٧ زهاء ٢٢٦٣
طنًا بقيمة ٦٨٩٩٠ ديناراً.

تركيا :

ان جارتنا تركيا تفرض قيوداً شديدة على التمور العراقية هي أقرب
إلى المنع . وقد بلغ المصدر من التمور ٣٦ طناً بقيمة ٦٨٩ ديناراً ١٩٥٠/٥٤ .
والرسوم الكمركية باهظة تبلغ ٥٥ ديناراً على الطن الواحد (١٩٥٦)
ومعنى ذلك ان الرسم المفروض يبلغ عشرة أضعاف قيمة التمور المصدرة مما
لا يشجع بأي حال من الأحوال على التصدير .

ایران :

يبدو من الجدول ان معدل استيراد ايران (١٩٥٠ - ٥٤) هو ١٠٦
طنًا بمبلغ ١٠٩٦ دينار وهذا ضئيل جداً .
لقد منعت الحكومة الايرانية دخول التمور العراقية إليها منذ سنة
١٩٤٦ بمحض قانون صادر من قبلها يمنع استيراد التمور من الخارج حماية
للتمور الايرانية الناتجة فيها .
وقد كان ما تم تصديره في موسم ١٩٦٦/٦٧ شيئاً تافهاً لا يستحق
الذكر .

اسواق اوربا الأخرى

وتشمل المانيا و ايطاليا و فرنسا و جيكوسلوفاكيا هذا عدا عن الاقطـار
والممالك الاوربية الأخرى المدرجة اسماؤها في جداول صادرات التمور .
ومما يجدر ذكره انه لابد من ملاحظة استهلاك هذه الاسواق في اعياد

الميلاد ورأس السنة وضرورة ا يصل التمور الى هذه الاسواق في هذه الاوقات .

المانيا (بشقيها قبل عام ١٩٥٦)

يبدو من الاتفاق التجارى بين العراق والمانيا ان استيراد التمور الى المانيا محدود الى ما يساوى قيمة ٢٥٠٠٠٠ باون استرلينى سنوياً أو ما يتراوح بأسعار اليوم بين ٣٥٠٠ - ٣٠٠٠ طن . وبديهي ان الاستهلاك منحصر فى المانيا الغربية وقد تجاهله بعض الصعوبة فى تصریف هذه الكمية بمستوى الاسعار الحالية .

وقد تطورت العلاقات بيننا وبين المانيا الشرقية بحيث اصبح يصدر ما مقداره ١٠٠٠٠ طن وأكثر وبقيمة تقارب من ١٢٠٠٠٠ دينار (١٩٦٧) . والجدول التالي يبين صادرات التمور العراقية الى مختلف الاقطارات العالمية في موسم ٦٧/١٩٦٦

صادرات التمور حسب الاقطارات المستوردة

١٩٦٧/١٩٦٦

الاقطارات	الكمية بالطن	القيمة بالدينار
الصين الشعبية	٥٧٠٤٨	١٢٥٩٣٣٤
الهند	٦٧٠٧١	١٢٣٠٢١١
سوريا	١٨٢٩٥	٣٢١٦٩٤
الاتحاد السوفياتي	١٥٠٠٠	٨٣١٠٠٠
الولايات المتحدة الامريكية	٨٤١٣	٦٣٦٣٤٢

يتبع جدول صادرات التمور العراقية ١٩٦٦/٩٦٧

الاقطار	الكمية بالطن	القيمة بالدينار
سيلان	١٢١٠٤	٢١٠١٤٠
العربية المتحدة	٧٠٠١	١٢٨٨٢٣
المملكة المتحدة البريطانية	٩٠٦٢	٥٢٥٤٥٨
باكستان	٧٧٠٥	١٣٧٤٣٣
كندا	٣٦٦٤	٢٣٤٨٦٣
السودان	٣٠٣٠	٥٣٠١٥
الصومال	٧٩٧٠	١٦٣٤٢٤
عدن	٤٩٨٥	٩١١٢٨
المانيا الغربية	٢٣٥	١٥٤٤٤
اليمن	٢٧٧٤	٤١٦٩٤
استراليا	٢٠٥٧	١٠٧٥٦١
سنغافورة والملايو	١٦١٤	٣٣٧٩٢
اندونيسيا	٢٤٤٢	٤٩٠٨٤
لبنان	٥٩٩٦	١٠١٦٦٣
الأردن	٢٢٦٣	٥١١٧١
ارتيريا والجبيشة	١٦٢٤	٢٩٦٧٦
جنوب افريقيا	٨٧٣	٦٠٣٢٣
هولندا	٢٣٨	١٥٤٤١
ايطاليا	٢٤٠	٦٠٧١
اسبانيا	٨١٦	٦٢٦٥٨
زنجبار وطنجانينا	٥٩٣	١٤٥٦١

يتبَع جدول صادرات التمور العراقية موسم ١٩٦٦/١٩٦٧		
الاقطان	الكمية بالطن	القيمة بالدينار
بولونيا	٣٥٠	٢٣٠٠٠ معدل ٥٨/٦٥
نيوزيلندة	٢٦	١١٢٧
رومانيا	٢٤٥	١٨٣٠٠ معدل ٦١/٦٤
كينيا	٥٣٨	١٤١٠٤
بلدان الخليج العربي	٣٠١٥	٤٩٥٠١
فنلندا	٨٧	٦٣٨٧
جيوكوسلافاكيا	٢٩٣	٢٥٠٨٦
يوغوسلافيا	٥٥٦	٤٥٧١٦
بورما	١١٥	٢٦٦٠
الدانمارك	١١٠	٧٣٠٦
الأردن	١٠٥٦	٨٣٢٤
المانيا الديمقراطية	١٠٢٢٠	١١٧٤٣٤
بلغاريا	٥٠	٣٥٥٣
العربـية السـعودـية	٥٦٣٨	٦٨٩٩٠
اـئـمـنـ الشـعـبـيـة (ـحـضـرـمـوـتـ)	١١٩٠	٢٠٧٣٢
اليـابـان	٦١١	٣٣٨٣
افـرـيـقـيـا الشـرـقـيـة البرـتـغـالـيـة	١٠٤	٩٥٢
قـبـصـ	٦٠	٤٠٩٧
الـبـلـادـ الـأـخـرـى	١١٩٦	٢٧١٤٢
اجـمـعـ	٣٢٢٠٩٨	٧٤١٩٢٠٧

مصلحة التمور العراقية قبل ١٩٥٨
(جمعية التمور العراقية سابقاً)

لمحة تاريخية : مما هو جدير بالذكر أن أزمة ١٩٣١ قد شملت بالطبع التمور والمتصلين بأمرها . فكان بوار تجارتها في الداخل والخارج بشكل مريع . وهذا الذي أدى بالسلطات حينذاك أن تدعو هؤلاء لعقد اجتماع في متصرفة البصرة لوضع حد للاشكال ولكن الاجتماع لم يتم شخص عن أي شيء فزاد وضع التمور سوءاً على سوء . وهذا الذي حدا بستة من كبار المتتجين (الملاك) أن ينضووا تحت لواء واحد ليؤلفوا جمعية متجمي التمور . وكان مؤسساً هذه الجمعية هم السادة هاشم النقيب والشيخ صالح باش اعيان ، وعبدالرازق الامير وحمد الذكير ، وسليمان الذكير ، وصالح عبدالواحد ، وعبدالكاظم الشمخاني ، ومحمد الخلف العبدالواحد . وقد تمت موافقة وزارة الداخلية والمالية بتأليف هذه الجمعية في نيسان ١٩٣٣ .

وقد رأى المكبسو - من جانبهم - أن يؤلفوا هم الآخرون جمعية لهم في نفس هذا الوقت وهكذا تألفت جمعية مكبسي التمور من السادة أ . ج أصفر ، وداود مقدسى انطوان ، وثيودور جيو كولاس ، ومصطفى طه السلمان ، وعوا الخضيرى ، والياس يلدا ، وهاشم عبدالغنى الخضيرى ، وشركة فرانك ستريك ، وافراهيم حسقيل افراهيم ، ون . لاسو ، وشركة بطى لما بين النهرين وفارس ، وشركة هلس اخوان الشرقية ، ونعمون موسى توما ، وفتح الله وحيد ، والشركة الافريقية والشرقية ، ويعقوب بولس ، ومشيل أخوان ، ومرزا محمد خان بهادر وفرانك رزوق صايغ ، وشركة ماردين أخوان ويوسف مارو ، وليون غاربيان .

وقد ظلت الجمعيات تناوىء الواحدة منها الأخرى طوال ستين دون

هودة أو رحمة حتى كانت زيارة المرحوم السيد ياسين الهاشمي البصرة عام ١٩٥٥ حيث وقف بنفسه على معظم وجوه الاشكال . وقد كانت النتيجة أن تشكلت «لجنة التمور» على غرار «جمعية الزبيب اليونانية» وصدر القانون رقم «٣٨» لسنة ١٩٣٥ . وقد تألف هذه اللجنة من خمسة اعضاء كان يختارهم وزير المالية من بين عشرة اعضاء منتخبين من بين ملاك البصرة الذين كانوا واحد منهم يمتلك ٥٠ جريباً من التخيل انتاجها أكثر من (٢٠) طناً من التمور سنوياً . وكان هنالك رئيس وسكرتير عام يعينهما وزير المالية .

هذا وقد كان اول رئيس لها السيد أنور خياط . وقد تألفت مالية اللجنة من منحة الحكومة البالغة ٣٥٠٠ ديناراً بالإضافة إلى الرسم المفروض على التمور المصدرة والبالغة نسبته ١٪ من قيمتها . وظلت هذه اللجنة تارك وضع التمور المتردي في الداخل والخارج ولكن دون جدوى على أساس أن الاشكال كان فوق طاقتها وخارجاً عن حدود امكانياتها ففلت الزمام من يدها فعالت الصيغات مستعنة من جميع الجهات لانقاذ الموقف من الدرك الذي آل إليه .

وبناءً على ذلك استصدرت الحكومة المرسوم رقم ٦ سنة ١٩٣٩ القاضي بتشكيل جمعية التمور العراقية . وقد زيدت منحة الحكومة لها حيث بلغت ٥٠٠٠ دينار سنوياً وزيد الرسم المفروض على التمور المصدرة وأصبح ٢ بالمائة من قيمتها كما اعطيت صلاحيات أوسع لتسكينها من الصمود أمام مسألة الهيمنة على أسعار التمور في الداخل والخارج واحتكار بيع تمور البصرة .

وتتألف الجمعية الجديدة من مجلس مؤلف من ستة اعضاء يعينهم وزير الاقتصاد من أصل اثني عشر عضواً منتخبين من بين المالك الذين تبلغ مساحة ملكية الواحد منهم أكثر من ٥٠ جريباً انتاجها السنوي أكثر من عشرين طناً .

مصلحة التمور العراقية منذ ثورة ١٤ تموز ١٩٥٨ (١) :

على أثر قيام ثورة ١٤ تموز سنة ١٩٥٨ عدل قانون الجمعية (رقم ٦ لسنة ١٩٣٩) ليسجح واهداف الثورة بزيادة الانتاج والتصريف على أساس المنافع المتبادلة وحماية المستجدين ورعاية مصالحهم بموجب القانون رقم (٥٢) لسنة ١٩٥٨ .

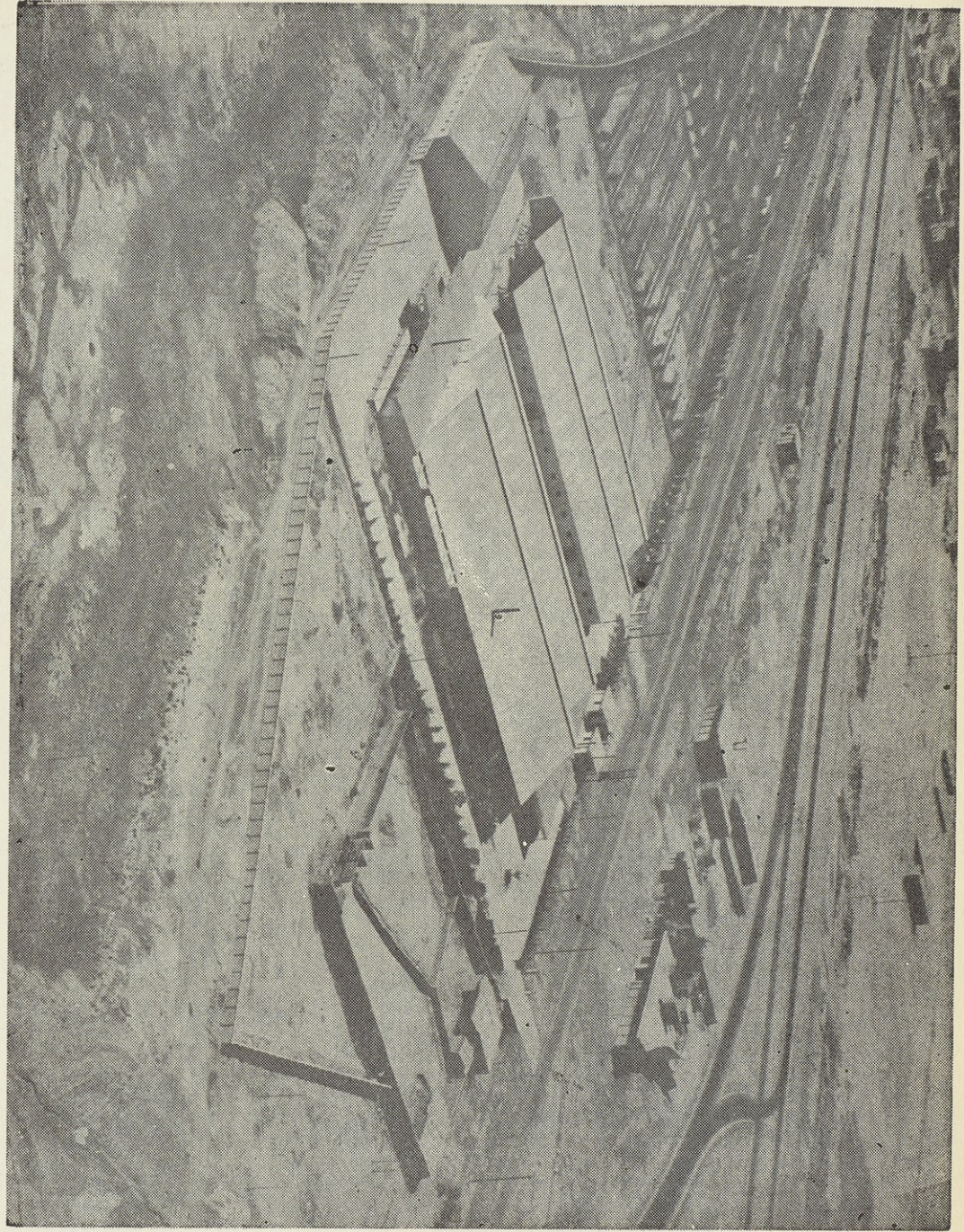
وبالنظر الى قيام الجمعية بممارسة الاعمال التجارية على نطاق واسع سواء كان بتصريف انتاج التمور في مكابسها الحديثة ، ولمخلافة ما قد يحصل من مشاكل أو اعتراضات قانونية على اعتبار أن الجمعية بموجب القانون العام لا يجوز لها المتاجرة بقصد الربح ، فقد صدر القانون رقم (٥٥) لسنة ١٩٦١ أبدل بموجبه أسم (جمعية التمور) إلى (مصلحة التمور العراقية) وحلت الكلمة (مصلحة) محل الكلمة (جمعية) اينما وردت في القانون رقم (٣٧) لسنة ١٩٥٢ وتعديلاته .

ويتألف مجلس إدارة المصلحة من المدير العام رئيساً وثمانية اعضاء يعينهم وزير الاقتصاد ، اثنان منهم مدير كل من المؤسستين المسؤولتين عن تمور المنطقة الجنوبية وتمور المنطقة الوسطى ، واثنان يمثلان منتجي التمور في كل من المنطقتين ، واثنان يمثلان تجار التمور في كل من المنطقتين ، واثنان من كبار موظفي الدولة .

اعمال المصلحة وواجباتها بموجب قانونها المعدل (١) :

لقد نصت المادة الرابعة من قانون المصلحة على قيام المجلس بالاعمال التالية :-

(١) انظر مصلحة التمور العراقية - تقرير عام عن التمور بغداد - ١٩٦٧ ص ٤ - ص ٢٢ .

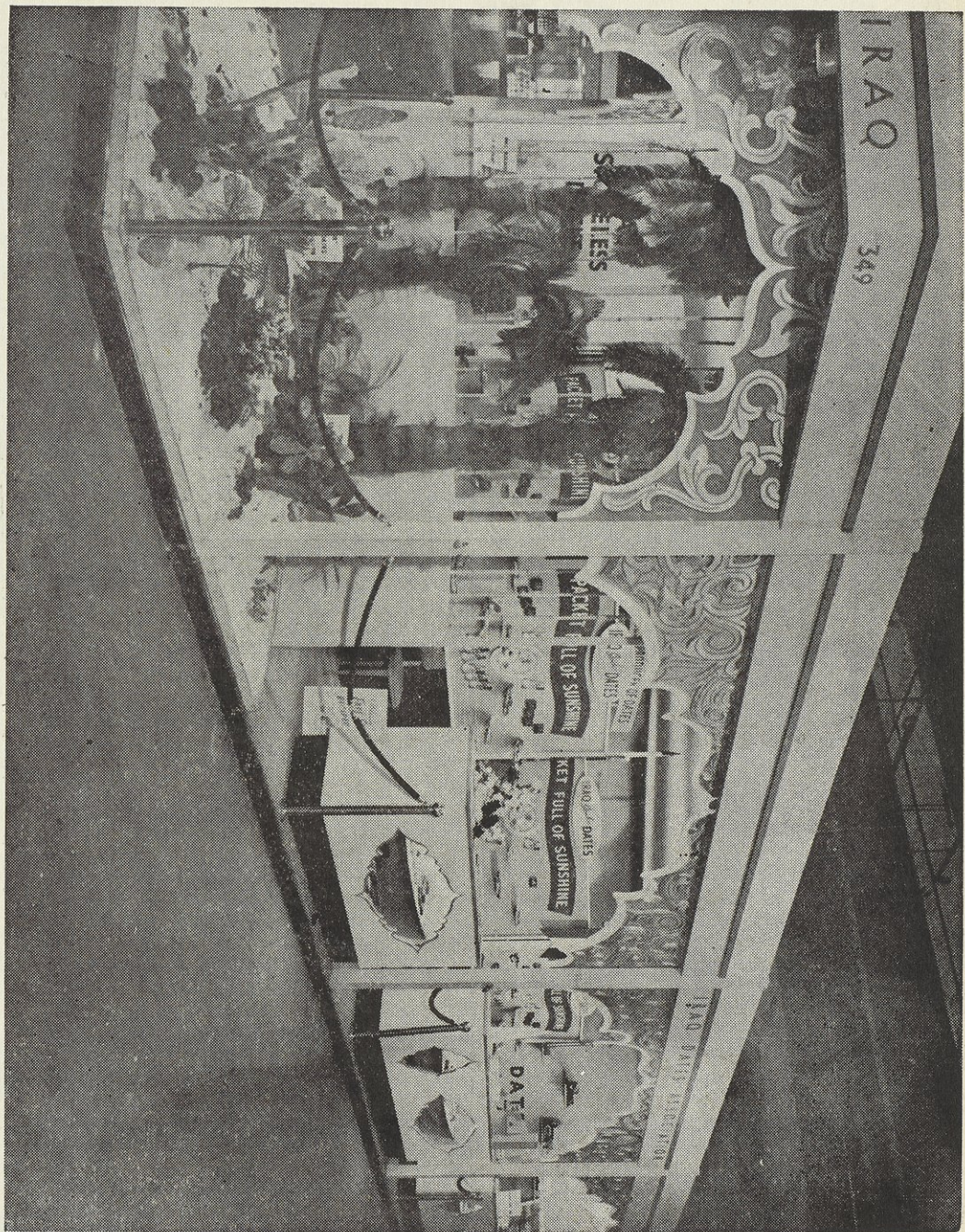


صورة جوية لمؤسسات كبس التمور وخرزتها في بعقوبة
وهم تابية مصالحة التمور

- التمويل
المصلحة
وهيكل
الشركة
- ١ - الدخول في السوق كمشترٍ أو مكبس أو مصدر .
 - ٢ - تأسيس شركة لنقل التمور أو المساهمة في الشركات المؤسسة لهذا الغرض أو التعاقد مع شركات النقل لتصدير التمور .
 - ٣ - تأسيس عامل تجريبية لاستخراج منتجات التمور وانخليه .
 - ٤ - استيراد الآلات والأدوات والمواد الازمة لصناعة التمور وتغليفها وتعليقها وبيعها لذوى العلاقة .
 - ٥ - مقايضة التمور في الأسواق الخارجية .
 - ٦ - تأسيس وكالات في الخارج .
 - ٧ - ايفاد من يختارهم المجلس لدرس الأسواق العالمية والاتصال بالهيئات التي لها علاقة بتجارة التمور والدعائية لها وله أيضاً ارسال بعثات دراسية في مواضع تتصل بالتمور .
 - ٨ - تأسيس الشركات والمساهمة فيها أو في الشركات المؤلفة لتحقيق أهداف هذه المادة .
 - ٩ - تحديد الكميات العظمى لاصناف التمور المصدرة وأنواعها ودرجاتها وتوزيعها على الأسواق الخارجية وعلى المجازين بالتصدير .
 - ١٠ - تسليم المال إلى الملاكين المحتاجين بقدر ما تسمح به حاليها .
 - ١١ - تأسيس شركات أو جمعيات تعاونية من الملاكين والمساهمة فيها .
 - ١٢ - تقرير قيم المصلحة بتصریف التمور أو أصناف معينة منها أو تفويض ذلك إلى أحد المجازين أو مجموعة منهم وفقاً للقانون .
 - ١٣ - عقد صفقات لبيع التمور وحصر تصديرها كلاً أو جزءاً إلى خارج العراق على أن يكون عقد مثل هذه الصفقات فيما يتعلق بأية منطقة تابعاً لقرار أولى من منطقتها وعلى أن لا يتم عقد الصفقة إلا باسم المصلحة أو لحساب شركة تساهُم فيها المصلحة بنسبة لا تقل عن ربع رأس المالها .

IRAQ

349



بنكى التدوير العاقيبة فى معه ضر فى الخازين والمالوى الخازين باند

- ١٤ - تصديق ميزانية المصلحة وملأكارات موظفيها ومستخدميها وحساباتها
النهاية .
- ١٥ - النظر في لواحق الأنظمة المنصوص عليها في المادة اثمنة والمائدة
الحادية والعشرين .
- ١٦ - تقرير شروط القروض المذكورة في المادة الحادية عشرة .
- ١٧ - حل الخلافات التي قد تقع بين المنطقتين الجنوبية والوسطى .
- ١٨ - اجراء ترتيب لتوزيع أسواق التمور الخارجية بالاستناد الى احوالها
وكمياتها اذا كان ذلك محققا لاغراض هذا القانون .

تشكيلات المصلحة :-

يتتألف مصلحة التمور العراقية من ١ - مقر المديرية العامة ، و ٢ - المنطقة
الجنوبية وتشمل الولية البصرة والناصرية والعمارة ، و ٣ - المنطقة الوسطى
وتشمل الولية الديوانية والحلة وكربلاء وبغداد وديالي والرمادي .
مقر المديرية العامة :-

ويتألف مقر المديرية العامة حاليا من الشعب والاقسام التالية :-
شعبية الادارة والذاتية ، وشعبية الحسابات ، وشعبية التجارة ، والمشاريع
الفنية ، وشعبية المراقبة والاحصاء ، وشعبية الدعاية والترجمة ، وقسم الهندسة
المدنية ، وقسم الهندسة الآلية ، وقسم التسويق المحلي .
معاونة المنطقة الجنوبية :-

بالاضافة الى اعمالها الاعتيادية في الاشراف على انتاج التمور في الولية
البصرة والناصرية والعمارة وتنفيذ تعليمات المصلحة فيما يتعلق بالكشف على
مخازن التمور ومكابسها للتأكد من توفر الشرط والمواصفات المطلوبة فيها ،
تقوم معاونة المنطقة الجنوبية بـ استلام كافة التمور المعدة من قبل المصلحة
والمشحونة الى البصرة من المنطقة الوسطى تمهيدا لنقلها وتصديرها الى

جناب مصلحة التمور العرقية في معرض بغداد الدولي



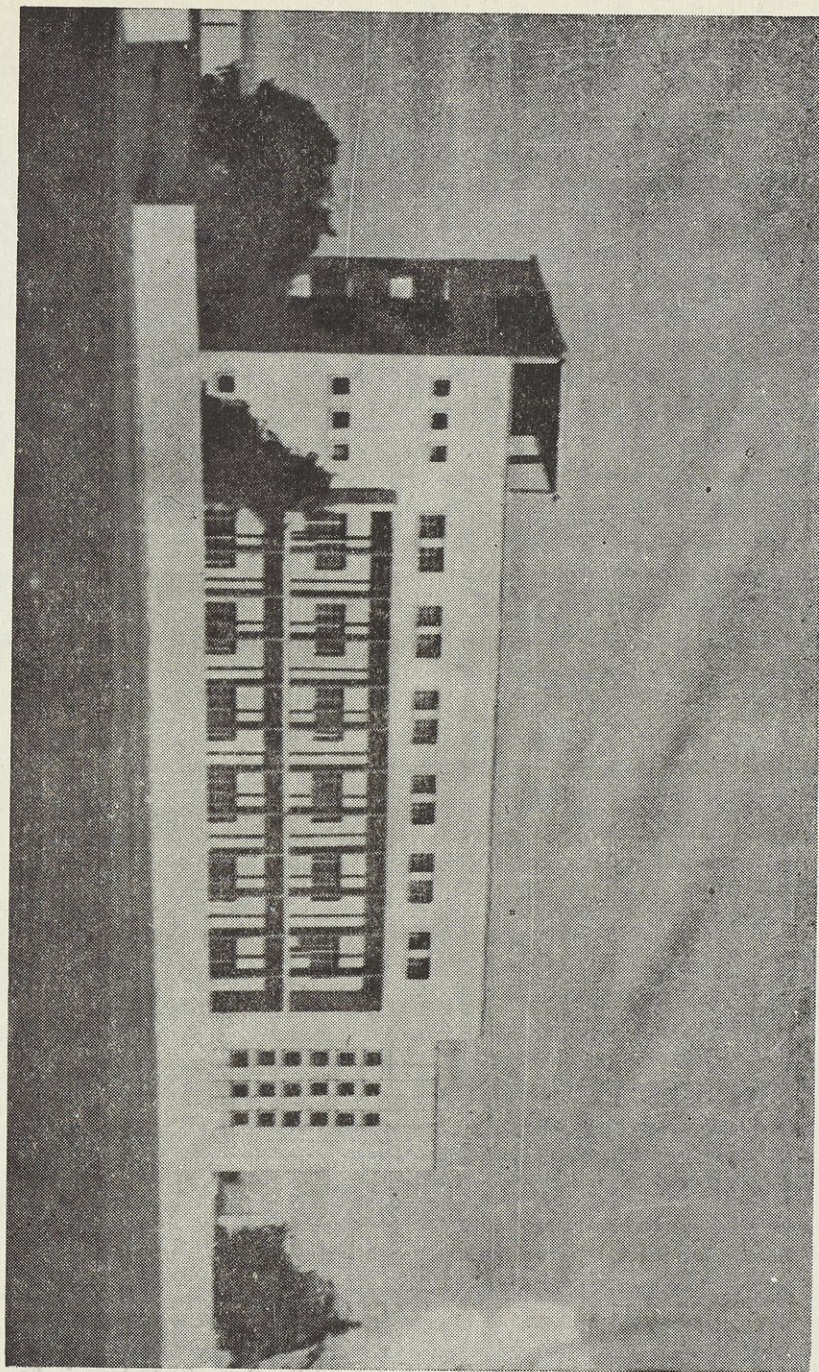
الأسواق الخارجية • و تتولى المعاونية المذكورة الكشف على جميع التمور
المراد تصديرها عن طريق البصرة للتأكد من نوعيتها وجودتها و صلاحتها
للتتصدير ، وهي تكون أكثر من ٩٠٪ من مجموع التمور المصدرة إلى خارج
العراق • و تشرف المعاونية أيضاً على تشغيل مشاريع المصلحة في البصرة التي
تتألف من مبخرتين لتبيخ التمور و سرت وحدات كبس آلية و عدد من المخازن
أضافية إلى مختبر ابحاث التمور في البصرة • وبكلمة أخرى تقوم المعاونية
المذكورة بجميع الواجبات المنصوص عليها في قانون المصلحة في المنطقة
الجنوبية •

المنطقة الوسطى :-

وتتضمن ألوية الديوانية والحلة وكرلاء وديالى ، وفي كل من هذه
الألوية جهاز إداري وفني يقوم بالشراف على تشغيل مكابس المصلحة
ومخازنها ومبخرها في إنتاج التمور في العواث وحسب التعليمات المعطاة إليها
من قبل مقر المديرية العامة • و تشرف هذه الأجهزة أيضاً على المكابس
ومخازن والمدارس الاهلية للتأكد من نظافتها ومن توفر الشرط وتنفيذ
تعليمات المصلحة الصادرة بهذا الشأن • وبالإضافة إلى ما تقدم الأجهزة المذكورة
بتزويد مقر المديرية العامة بالمعلومات الإحصائية المتعلقة بإنتاج التمور
واحصائيات كبسها ونقلها بين لواء آخر والكميات المتبقية منها ونوعيتها •
لاتتخاذ الاجراءات اللازمة بهذا الشأن •

مشاريع المصلحة القائمة :-

وبالإضافة إلى الأعمال والواجبات التي تقوم بها المصلحة في الإشراف
على التمور وتنظيم تسييقها في الداخل والخارج وتنفيذ المادة الرابعة من
قانون مصلحة التمور العراقية ، فقد قامت المصلحة بتنفيذ عدة مشاريع استهدفت



مقر مصلحة التمور العراقية في البصرة

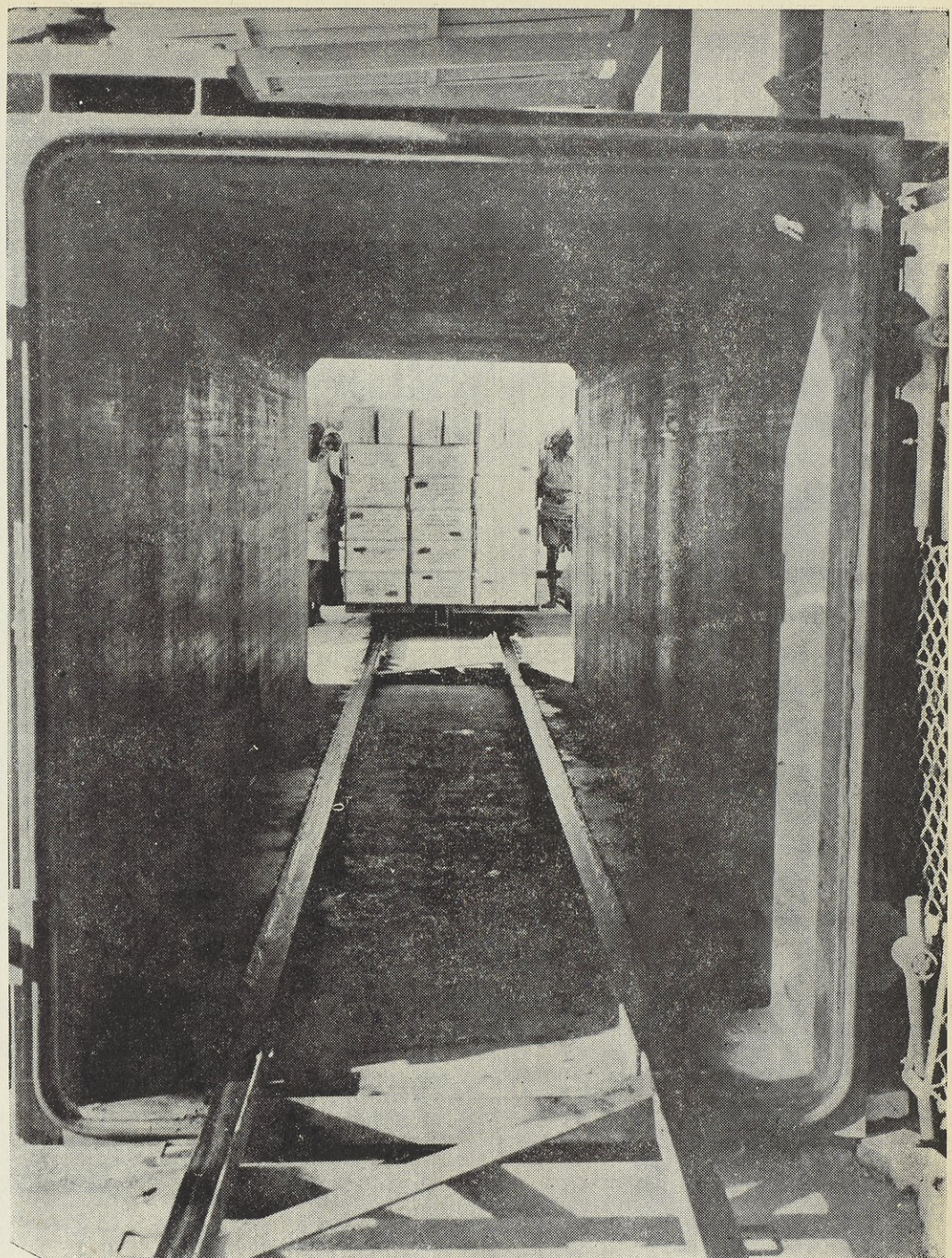
تحسين كبس التمور وتعليقها وخزنها وتبخيرها وانشاء مختبرات لاجراء التجارب والابحاث عليها ، وفيما يلى المشاريع انتى قامت المصلحة بتنفيذها منذ تأسيسها حتى الان :-

١ - مكابس فنية حديثة :-

تحسينا لاساليب كبس التمور وتطويرها وعرضها بشكل جذاب وتغليف متقن لشمائل والطرق الحديثة في تعليب المواد الغذائية وتصمد لمنافستها فقد قامت المصلحة بتشييد أبنية مكابس حديثة في بغداد وبعقوبة وكرلاء والحلة والشامية ، واستوردت لها الاجهزة والماكينات الالكترونية التي تعمل بالقوة الكهربائية واصنعت نصبا وتشغيلها . يحتوى كل مكبس على وحدتين كاملتين كل وحدة تشمل اجهزة لغسل التمور وتنقيتها وتصنيفها وتطريتها وتعقيمها وكبسها وتعليقها وتبخيرها . أن الطاقة الاتاجية الموسمية (او خلال اربعه اشهر) لكل وحدة تبلغ (١٥٠٠) طنا من التمور مكبوسة في صناديق خشبية سعة (٢٥-٣٠) كيلو صافي على اساس استغلالها وجنة واحدة في اليوم ويمكن مضاعفة الانتاج بزيادة عدد وجبات العمل في اليوم الواحد .

٢ - مخازن حديثة :-

كانت التمور الى سينين قريبة خلت تخزن في مخازن بدائية تققر الى النظافة والتسهيلات العصرية الفنية المتيسرة في المخازن الحديثة ، فضلا عن عدم توفر مخازن تستوعب جميع التمور الناتجة مما يؤدي الى خزن قسم منها بالعراء وما تتعرض اليه من التأثر بالغبار والامطار والتقلبات الجوية . لذلك قامت المصلحة ببناء مخزن كبير يستوعب حوالي (٣٠٠٠) طنا من التمور في الخزنة الواحدة وحوالى (٥٠٠٠) طنا في الموسم ، ومخزن متوسط يستوعب حوالي (١٥٠٠) طنا في الخزنة الواحدة وحوالى (٣٠٠٠) طنا في الموسم في



مكنا يتم إدخال المصانعات المعبأة بالتمور في أجهزة التبخير

كل من الولية الحلة وكرلاء وديالى والديوانية ، كما تم تشييد مخزن كبير
مماثل في كل من قصائي الهندية والكوفة ، بالإضافة إلى مخازن صغيرة وسقائف
سيدتها المصلحة على أراضيها في بغداد والبصرة . ويبلغ مجموع سعة التخزين
في المخازن المذكورة حوالي (٥٠) الف طن من التمور سنوياً .

مباخر التمور :-

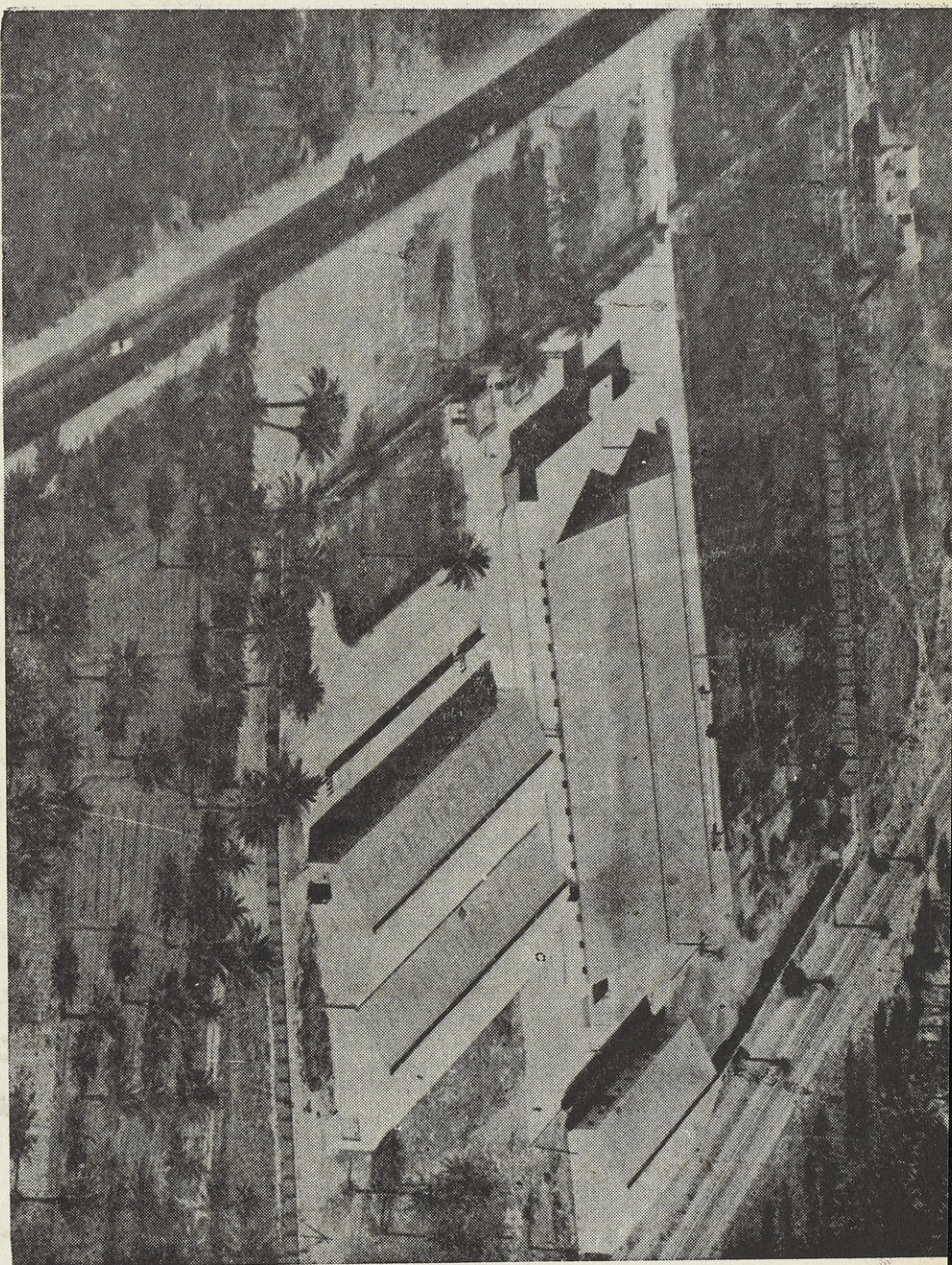
لغرض القضاء على حشرة السوس التي تصيب التمور بعد قطفها واثناء
نقلها إلى المكابس ، ولضمان تهيئة التمور وتجهيزها إلى الأسواق الخارجية
بأقل نسبة ممكنة من التسوس ، فقد قامت المصلحة بتشييد مبخرتين للتمور
في البصرة واستوردت الأجهزة والمكائن الخاصة بالتبخير من المانيا ونصبها
فيها . وتحتوي المبخرة الواحدة على غرفتي تبخير سعة الغرفة الواحدة (٧٦٠)
صندوق تمور زنة الصندوق الواحد (٧٠) لييرة ، يجري تبخيرها بغاز المشيل
برومايد لمدة ثلاثة ساعات كل وجبة . كما ان شركة تجارة التمور العراقية قد
استوردت مبخرة أخرى مع غرفتي تبخير سعة الواحدة حوالي (١٢٠٠) صندوق
زنة (٧٠) لييرة . هذا فضلاً عن أن مكابس المصلحة الحديثة في المنطقة الوسطى
والمنوه عنها في الفقرة (١) أعلاه تحتوى على غرف تبخير .

ان جميع التمور العراقية المكبسة بالصندوق والمصدرة إلى خارج العراق
تبخر بغاز المشيل بروماديد مرتين ، الأولى قبل الكبس والثانية بعد الكبس .
ويبلغ مجموع ما يمكن تبخيره في هذه المباخر مجتمعاً حوالي (٦٠) الف طن
من التمور سنوياً .

مخابر ابحاث التمور :-

تم إنشاء هذا المختبر قبل ثلائة سنوات وفتح له فرع في البصرة في هذه
السنة (١٩٦٧) وقد ذكرنا شيئاً كافياً عن هذا المختبر في مناسبة سابقة .

صورة جوية لمؤسسات الكبس والمخزن الحديثة التابعة لصالحة التمور
في الحلة



مالية المصلحة وموجدها الثابتة :

يبلغ رأس المال المصلحة المقرر مليونين ونصف مليون دينار ، وإن مالية المصلحة وموجدها الفعلية ثابتة تتكون مما يلى :

١ - اراضي وأبنية بعد الاندثار	- ٨٠٠٠٠٠ دينار
٢ - مساهمة في الشركات والمؤسسات	- ١٥٠٨٠٠٠ دينار
٣ - اجهزة ومكائن بعد الاندثار	- ٢٥٠٠٠٠ دينار
٤ - مواد كبس وأدوات احتياطية بعد الاندثار	- ٦٠٠٠٠ دينار
٥ - آلات وسيارات بعد تنزيل الاندثار	- ١٠٠٠٠ دينار

المجموع - ٢٢٠٠٠٠ دينار

المشاريع الاستثمارية للتمرور :

نهوضاً باقتصadiات التمور التي أصبحت الدعامة الأولى في الاقتصاد الوطني العراقي ، قامت هيئة فنية استشارية من ذوى الاختصاص والدراسة بشؤون النخيل والتمور وصناعاتها بالدراسات الالازمة للمشاريع الاستثمارية للتمور . وقد ضمت الهيئة المذكورة بالإضافة إلى ممثلي مصلحة التمور العراقية ، اعضاء من كبار موظفي وزارتي الزراعة والصناعة وبعض الاساتذة في كلية الزراعة وكلية الهندسة استعرضت فيها الدراسات والعروض المتوفرة وخرجت منها بتقرير شامل عن المشاريع الاستثمارية التي اقترحت تفيذه . ولقد وافق مجلس التخطيط على المقترنات المذكورة وادخلها ضمن الخطة الاقتصادية الخمسية وخصص المبالغ الالازمة لتنفيذها وقدرها ٦٥ مليون دينار . وعلى اثر صدور موافقة مجلس التخطيط قامت المصلحة بدعوة عددة شركات هندسية استشارية لتقديم عروضها ، وبعد وصول العروض وتصنيفها وافقت الجهات المختصة على تعيين السادة دار الهندسة للتصميم والاستشارات

افنية اللبنانية كمهندسين استشاريين للقيام بالدراسات الاقتصادية والفنية ، وتهيئة الشروط والمواصفات والمخراط الخاصة بالمشاريع المذكورة وأعلنها بالمناقصة العالمية و اختيار افضل العروض ، والشراف على تجهيز المكاتب والاجهزة ونصبها في الابنية المخصصة لها ، والتأكد من اشتغالها بصورة جيدة . ولقد تم عقد المقاولة بين المصلحة وبين المهندسين الاستشاريين وقام الموما اليهم بالدراسات الاولية وقدمو تقريرهم الخاص بالناحية الاقتصادية والفنية للمشاريع المذكورة تمهيدا لدراسته من قبل المصلحة والموافقة عليه ثم الاصدار في الخطوات التالية لتنفيذ المشاريع الاستثمارية . وتتضمن المشاريع المذكورة ما يلى :-

مشروع الدبس المحسن :-

بطاقة انتاجية مقدرة بحوالى (٥٠٠٠) طنا مع معمل صغير لانتاج الصبائك ومعمل تجربى لانتاج السكر السائل وبعض المنتجات الثانوية بكلفه (٢٠٠) ألف دينار بما فيها الابنية والمنشآت والمكاتب والاجهزة .

مشروع العلف الحيواني :-

بطاقة انتاجية بين (٨٠-٥٠) طن يوميا يستهلك سنويا جوالى (١٠) الاف طنا من التمور بكلفه (٢٠٠) الف دينار بما فيها الابنية والمنشآت والمكاتب والاجهزة .

مشروع مخزن التبريد :-

بطاقة حزن حوالى (٥٠٠٠) طنا مقسم الى (١٠) قاعات بكلفه (٤٠٠) الف دينار بما فيها الابنية والمنشآت والاجهزة والمكاتب .

مشروع مراكز الاسلام :-

وهناك مشروع رابع هو مشروع مراكز الاسلام ويتضمن اربعة مراكز اسلام ، يحتوى كل منها على مخزن حديث ومكتب آلي ومبخرة ، بطاقة

استلام وخزن قدرها (٥٠٠٠) طن لكل مركب وبكلفة مجموعها (٧٠٠) الف دينار بما فيها الابنية والمنشآت والمكائن والاجهزة .

وتقوم المصلحة باختيار الاراضي المناسبة لتنفيذ المشاريع المذكورة عليها ، كما ان الجهاز الفنى فى المصلحة يقوم بدراسة تفصيلية لمشروع مراكز الاستلام تمهدًا لوضع الخرائط والمواصفات والشروط وطلب العروض لتنفيذ المشروع بطريق المناقصة السرية .

المؤسسات التى تملکها المصلحة او تساهم فيها :

انطلاقا من الفقرتين (٨) و (١١) من المادة الرابعة (أ) من قانون مصلحة التمور العراقية رقم (٣٧) لسنة ١٩٥٢ قامت المصلحة بالمساهمة في عددة شركات وجمعيات تعاونية لها علاقة بالتمور ومنتجاتها كما يلى :-

١ - شركة تجارة التمور العراقية

على اثر اندلاع الحرب العالمية الثانية في سنة ١٩٣٩ وهي نفس السنة التي تأسست فيها مصلحة التمور العراقية ، وبسبب سيطرة دول الحلفاء على جميع موارد الشرق الاوسط ووسائل النقل فيه عن طريق وزارة تموين الشرق الاوسط البريطانية ، اضطرت المصلحة الى بيع تمور البصرة وقسم من تمور زهدي الفرات الى شركة اندروروير البريطانية صفة واحدة (احتكارا) لمدة خمس سنوات ، وبالنظر الى استمرار الحرب حتى سنة ١٩٤٥ وعدم استقرار الاحوال واستمرار السيطرة على الاستيراد والتصدير وعلى مجال الشحن فلم يك بد من تجديد الاحتكار الى الشركة المذكورة لمدة ثلاثة سنوات متالية حتى سنة ١٩٥٠ حيث قرر مجلس الوزراء عدم تجديد بيع تمور البصرة احتكارا الى شركة اندروروير بعد انتهاء مدة احتكارها الاخير (١٩٥٢-١٩٥٠) وبعد صدور قانون المصلحة رقم ٣٧ لسنة ١٩٥٢ الذي نص في الفقرة (١٣)

من المادة الرابعة (١) على عدم بيع التمور احتكارا الا الى شركة او مؤسسة تساهمن فيها المصلحة بما لا يقل عن ربع رأس المالها ، وبنتيجة التجارب التي مرت بها المصلحة وفي ضوء دراساتها الطويلة واستمزاج آراء ذوي الاختصاص من جهات رسمية واهلية ، ورغبة المنتجين الملحة في تسليم تمورهم الى جهة واحدة باسعار ثابتة ضمانا لحصولهم على ايرادات ثابتة ، فقد وجدت المصلحة ان افضل طريقة لترقية مستوى التمور وتأمين استفادة البلاد وابنائها استفادة تامة من هذا المورد الاقتصادي المهم ، هي ايجاد هيئة تجارية تمارس عمليات تسويق التمور وتنظيمها يساهم فيها جميع ذوى العلاقة من المنتجين والملاكين والمكسيين والتجار والشركات المختصة التي مارست تجارة التمور بصورة عامة . ولقد تم فعلا تشكيل شركة تجارة التمور العراقية المحدودة في البصرة وسجلت لدى وزارة الاقتصاد بتاريخ ١١ حزيران ١٩٥٠ برأسمال قدره ٥٠٠٠ دينار مقسم الى (٥٠٠) الف سهم ، ساهمت به المصلحة بـ٪٤٩ ، وساهم المنتجون والملاكون والتجار وبعض الشركات الوطنية بنسبة ٪٢٦ ، وساهم بالباقي وقدره ٪٢٥ الشركات الاجنبية ذات العلاقة بالتمور ، ثم باعت الشركات الاجنبية اسهامها الى بعض تجار التمور في البصرة ، كما ان المصلحة تنازلت عن قسم من اسهامها فأصبحت ٪٤٥ من رأسمال الشركة ، وبالباقي وقدره ٪٥٥ يملكه المنتجون والمكسيون في موسم ١٩٥٤ / ١٩٥٥ بسبب وفرة انتاج التمور في الموسم المذكور وبقاء كميات كبيرة منها فائضة عن حاجة الاسواق الداخلية والخارجية ، فقد زيد رأسمال الشركة الى مليون دينار . وعلى اثر قيام ثورة ١٤ تموز واتجاه النيمة الى تأميم الشركة فقد قامت المصلحة بشراء الاسهم العائدة الى المساهمين بسعرها الاسمي البالغ دينارا واحدا للسهم الواحد . وفي سنة ١٩٦٠ صدر القانون رقم (٦٦) لسنة ١٩٦٠ الذي حولت بموجبه الشركة من شركة مساهمة الى شركة حكومية برأسمال تملكه مصلحة التمور العراقية .

لقد قامت الشركة منذ تأسيسها حتى الان بشراء تمور البصرة (الحلواي والخضراء والساير والزهدى) صفة واحدة بالاسعار المقررة وبموجب اتفاقية تعدد بينها وبين مصلحة التمور العراقية تنظم بموجها طرق استلام التمور وتسديد اقيامها وتسيويقها .

ولقد اصابت شركة تجارة التمور العراقية خسائر متواتلة في السنتين الخمس الاخيرة حيث تتلزم من جهة شراء كافة تمور البصرة بأسعار يحددها مجلس الوزراء ، في حين انها تضطر الى بيعها بالاسعار السائدة وبموجب قاعدة العرض والطلب من الجهة الثانية . ويفوز بنظر الاعتبار عند تحديد هذه الاسعار من قبل مجلس الوزراء اهمية التمور بالنسبة الى اهالي البصرة الذين يعتمد معظمهم في معيشتهم على الايرادات المتأتية من هذا المتوج . غير ان اسعار الشراء المقررة من قبل مجلس الوزراء لا تتناسب مع اسعار بيع التمور وخاصة المكبوسة بالخصف او بالصفائح والتي تكون اكثر من $\frac{1}{7}$ من مجموع تمور البصرة المستلمة من قبل الشركة . وان اسعار بيع هذه التمور تقل باكثر من $\frac{1}{10}$ دينار عن اسعار شرائها خلال الموسم ، اما بعد انتهاء الموسم وبيع هذه التمور لمقاصد صناعية او للعلف الحيواني بأسعار بخسة جداً فأن خسارة الشركة فيها تزيد على ($20/-$) ديناراً للطن الواحد .

وبنتيجة الدراسات المستفيضة التي قامت بها المصلحة بالتعاون مع الشركة المذكورة تم التوصل الى وضع الخطة التي يتمنى بموجبها معالجة الوضع المالي للشركة من جهة ، وزيادة الايرادات المتأتية منها وباتتى خدمة الاقتصاد الوطنى . وفيما يلى اهم النقاط التي تتضمنها الخطة المذكورة :

- ١ - تحديد اسعار شراء التمور من المتاجرين وذلك في ضوء التقديرات الصحيحة للإنتاج والبيوعات المنتظر تحقيقها واسعار البيع في الخارج والكميات المتوقع بقاؤها فائضة عن حاجة الاسواق الداخلية والخارجية .

- ٢ - ايجاد اسواق جديدة لتصريف التمور وزيادة الكميات المصدرة منها
والتقليل من الكميات المتبقية التي تؤدي الى خسارة الشركة .
- ٣ - زيادة اسعار بيع التمور في الخارج عن طريق تحسين نوعيتها وتطوير
اساليب كبسها وتغليفها .
- ٤ - اقراض الشركة المبالغ الكافية لتسديد ديونها وتمويل عمليات شراء
التمور .
- ٥ - الغاء ضريبة الارض الزراعية البالغة ٧٪ من اقيم التمور المصدرة او
تخفيضها الى ادنى حد ممكن .
- ٦ - استثناء المصلحة وشركة تجارة التمور العراقية من احكام القانون رقم ٨٣
لسنة ١٩٦١ لاطلاق حرية العمل التجاري لهما بحيث يتسمى للمؤسستين
الاستفادة من الارباح التي تتحققانها في تسديد الخسائر المترافقمة او
الخسائر التي قد تحصل في المستقبل بسبب ظروف استثنائية غير متوقعة ،
وعدم اخضاعها لضريبة الدخل التي نص عليها هذا القانون .
- ٧ - منح التمور اهمية ورعاية خاصة في المفاوضات التي تجريها الحكومة
عند عقد الاتفاقيات التجارية وضرورة النص في تلك الاتفاقيات على
تحديد كميات او اقام التمور الواجب استيرادها كحد ادنى سنويا ،
وضرورة مراقبة تنفيذ هذه الالتزامات بشكل جدى واتخاذ الاجراءات
التي تحافظ على حقوق العراق في حالة الاخلاع بهذه الالتزامات من
قبل الدول المتعاقد معها .

٢ - الجمعية التعاونية لمنتجي تمور المنطقة الوسطى

أُلفت هذه الجمعية في سنة ١٩٦٠ لرفع مستوى المنتجين في المنطقة
الوسطى وتحسين انتاج تمورهم وتنظيم استلامها وكبسها وشحنها وتصريفها

بأسعار جيدة تعود بالفائدة على المتبرجين اتحاديين المساهمين في الجمعية المذكورة بصورة خاصة وكافة المتبرجين الآخرين بصورة عامة ، وهي تخضع في ممارسة أعمالها إلى قانون الجمعيات التعاونية رقم ٧٣ لسنة ١٩٥٩ ٠ رأس المال الجمعية غير محدود ساهمت به مصلحة التمور العراقية بـ (٥٠) ألف سهم قيمة السهم دينار واحد ، وبلغ عدد المساهمين من متبرجي تمور المنطقة الوسطى في الجمعية المذكورة أكثر من (٤٥٠٠) مساهم زاد مجموع اسهمهم على (٧٥) الف سهم . وبمعنى آخر بلغ رأس المال الجمعية المكتب به لحد الان أكثر من (١٢٥) ألف دينار دفع منه ٥٠٪ ولا تزال المساهمة مستمرة وعدد المساهمين بازدياد يومياً ان ينضم كلية متبرجي التمور في المنطقة الوسطى إلى الجمعية المذكورة . وقد قامت الجمعية المذكورة منذ تأسيسها حتى الان باستلام تمور زهدى المنطقة الوسطى من المتبرجين نيابة عن المصلحة بالاسعار المقررة وذلك بموجب اتفاقية بيع تمور زهدى المنطقة الوسطى التي تعقد سنوياً بين المصلحة والجمعية المذكورة ٢ و تقوم الجمعية بكبس هذه التمور وتهيئتها حسب تعليمات الاسواق الخارجية . و تقوم الجمعية ايضاً بتجهيز التمور التي تحتاجها المکابس الآلية العائدة الى مصلحة التمور العراقية فضلاً عن بيع قسم من التمور في الداخل للاستهلاك المحلي . ولقد حققت الجمعية المذكورة خلال مدة اشتغالها ارباحاً طيبة تجاوزت الرابع مليون دينار وزرعت نسبة ضئيلة منها كفوائد لاصحاب الاسهم ، ونسبة جيدة الى المعاملين من المساهمين الذين سلموا تمورهم اليها ، والباقي أضيف الى احتياطي رأس المال لترقية شؤون البلد من النواحي الاجتماعية والنهوض بانتاج التمور ورفع مستواها . ولقد قامت الجمعية منذ تأسيسها حتى الان بتشييد عدة مخازن في المنطقة الوسطى لاستلام التمور والمحافظة عليها ، وهي جزء من خطتها الرئيسية في تهيئة المخازن الكافية لاستلام التمور من كافة المتبرجين وخاصة الصغار منهم الذين يضطرون الى بيع تمورهم

مطروحة في البستان بأسعار تقل كثيراً عن الأسعار الرسمية المقررة .
ويتألف مجلس ادارة الجمعية التعاونية الحالى من رئيس وهو مدير
مصلحة التمور العراقية العام وتسعة اعضاء ، اربعة منهم يمثلون مصلحة
التمور العراقية ويعينون من قبل وزير الاقتصاد ، والخمسة الباقيون يتخذون
من قبل المساهمين بأعتبار عضو واحد عن كل لواء من الالوية المنتجة للتمور
في المنطقة الوسطى .

٣ - شركة صناعات التمور

قامت مصلحة التمور العراقية والمصرف الصناعي بتأليف هذه الشركة
في سنة ١٩٥٢ في اعقاب (شركة ائماء الصناعات الوطنية) التي اندمجت في
الشركة المذكورة وقدرت قيمة املاكها وعملها والمكائن والآلات والأدوات
الموجودة فيه من قبل مدققي قانونيين بمبلغ (١٩٧٥٠/-) ديناراً . واعتبر هذا
المبلغ كأسهم في الشركة المذكورة . يبلغ رأس المال الشركة (١٠٠) ألف ديناراً
مقسم إلى (٢٠) ألف سهم قيمة السهم الواحد خمسة دنانير . ولقد ساهمت
مصلحة التمور العراقية بـ (٢٠٪) من مجموع الاسهم ثم زادتها إلى (٢٥٪)
وساهم المصرف الصناعي بـ (٢٠٪) و (٣٩٥٠) سهماً اعتبرت لقاء موجودات شركة
ائماء الصناعات الوطنية المنحلة ، وطرح الباقي للأكتتاب . ولقد تم دفع ٥٠٪
من قيمة الاسهم عند التأسيس عدا أسمها شركه ائماء الصناعات الوطنية التي
اعتبرت اسهامها مدفوعة ١٠٠٪ ، وفي سنة ١٩٦٥ طالبت الشركة بتسليد بقية
قيمة الاسهم على دفعتين سددت المصلحة والمصرف الصناعي ومعظم المساهمين
الآخرين قيمة كامل الاسهم التي يملكونها . ويبلغ عدد الاسهم المدفوعة ١٠٠٪
(١٥٣٤٢) سهماً والمدفوعة ٧٥٪ (٨٩٥٩) سهماً والمدفوعة ٥٠٪ (١٨٥٠)
سهماً ، ولا يزال هناك (٨٤٩) سهماً غير مباعة .

تقوم الشركة المذكورة باستخراج الدهن من التمر بواسطة مكائن واجهزة ميكانيكية وهى اشركته الوحيدة التي تستخرج الدهن بهذه الطريقة . ولقد الحقت بمعملها الحالى عملا صغيرا لانتاج اصناف عديدة التي يعبأ فيها الدهن المنتج فى معملها . وتطویرا لاساليب انتاج الدهن باطرق الفنية الحديثة ومسايرة التطور الحاصل فى انتاج المواد الغذائية وتصنيعها فقد اتفقت اشركته على شراء اجهزة ومكان حديثة لاستخراج الدهن بشكل يتفق ومتطلبات الاسواق الخارجية فضلا عن مضاعفة اطاقه الانتاجية وتلبية رغبة الاسواق الخارجية على هذا النوع من الدهن .

لقد تبدلت الشركة فى السنتين الثلاث الاولى من بدء تأسيسها خسائر بلغ مجموعها - ٥٩١٥ دينارا وذلك لانها كانت فى دور التأسيس ولم ينزل الانتاج بنطاق ضيق جدا ، غير ان وضع الشركة اخذ يتحسن فى السنة الرابعة حيث حققت ربحا صافيا قدره - / ١٧٧٠ دينارا ثم استمرت على تحقق ارباح فى السنوات التالية حتى السنة المالية الاخيرة فقطت جميع خسائرها السابقة وحققت ارباحا تجاوزت ١٠٠٪ من رأس المال المدفوع حيث بلغ مجموع مقسوم الارباح الموزعة على المساهمين لغاية ٣١-١٩٦٦ ١٠٤٪ ، ولقد حققت فى السنة الحالية ربحا لا يأس به وقررت توزيع مقسوم ارباح بنسبة ٣٪ ، ويؤمل بعد وصول المكائن والاجهزة الجديدة ان يزداد الانتاج والتصریف وبالتالي زيادة الارباح المتتحققة .

ويتألف مجلس ادارة الشركة من خمسة اعضاء اثنان منهم يمثلان مصلحة التمور العراقية والمصرف الصناعي والثلاثة الآخرون يتمخضون من قبل بقية المساهمين .

٤ - شركة كربلاء لمنتجات التمور

أشتركت كل من مصلحة التمور العراقية والمصرف الصناعي والجمعية

التعاونية لمتاجي تمور المنطقة الوسطى فى تأسيس شركة كربلاء لمنتجات التمور برأسمال قدره -/ ٢٥٠٠٠٠ دينار مقسم الى (٢٥٠) الف سهم قيمة السهم الواحد دينار واحد) . ولقد تم تأسيس الشركة المذكورة وتسجيلها بتاريخ ١٩٦٥-١٢-٣٠ وساهم كل من المصلحة والمصرف الصناعي والجمعية التعاونية بـ ٢٠٪ من رأسمال الشركة المقرر وساهم بالباقي عدد كبير من الملاكين والتجار وخاصة من اهالى كربلاء . والغرض من تأسيس الشركة القيام بتأسيس معامل لصناعة التمور والدبس المحسن على اختلافها وغير ذلك من المعامل التى ترتقى الشركة تأسيسها والصناعات التكميلية والتجميعية وكذلك استيراد وتصدير وبيع وشراء التمور وأية متوجات اخرى لها علاقة بأغراضها . ولقد قامت الشركة المذكورة منذ تأسيسها حتى الآن باختيار الاراضى التى سيتم عليها تأسيس اول معمل لها لانتاج الدبس من الشمر ، كما انها اجرت دراسات مستفيضة واجرت الاتصالات مع بعض المجهزين تمهدا لتجهيزها بالماكين والمعدات والادوات الالزمة لتأسيس المصنع المذكور . ويتألف مجلس ادارة الشركة من خمسة اعضاء ثلاثة منهم يمثلون مصلحة التمور العراقية والمصرف الصناعي والجمعية التعاونية لمتاجي تمور المنطقة الوسطى والانسان الآخران يتخان من قبل بقية المساهمين .

٥ - شركة الخشب الليفى المضغوط

أُفت هذه الشركة فى مايس ١٩٦٧ من قبل المصرف الصناعى برأسمال قدره مليون دينار ساهم فيه المصرف الصناعى بنسبة ٥١٪ وساهمت مصلحة التمور العراقية بنسبة ٢٠٪ وطرح الاوراق الاخرى للاكتتاب وسيقام مشروع الخشب الليفى المضغوط فى مدينة الديوانية على أرض أميرية تبلغ مساحتها (٣٢) دونم^(١) . وسيعتمد المشروع المذكور فى انتاجه على مخلفات

(١) لقد تم بالفعل وضع الحجر الاساس للمعمل فى تموز ١٩٦٩ .

النخيل كالجذوع والسعف والكرب والميف .. الخ كمادة اولية في انتاج الخشب المضغوط . ويتألف مجلس ادارتها من ستة اعضاء اربعة منهم يمثلون المصرف الصناعي والمصرف الزراعي ومصلحة التمور والجمعية التعاونية المنتجى تمور المنطقة الوسطى والاثنان الآخرين يتخرجان من قبل بقية المساهمين .

٦ - المساهمة في الشركات الأخرى

بالاضافة الى ما تقدم تساهم المصلحة بـ ٢٥٠٠ سهماً بقيمة ١٠٠ دنانير للسهم الواحد في شركة القل البحري العراقية التي يبلغ رأس مالها خمسة ملايين دينار وهي تملك باخرتين وبآخرة ثلاثة مستأجرة بالإضافة الى وكلاتها عن خطوط النقل البحري السوفيتية والصينية ، وهي تقوم بشحن المنتجات العراقية ومن جملتها التمور المصدرة الى خارج العراق والمنتجات الأجنبية المستوردة الى العراق .

سياسة تنظيم اسواق التمور (١٩٥٨-١٩٦٨) :-

جاء في تقرير مصلحة التمور العراقية بشأن سياسة تجارة التمـور ما يلى (١) :

تنظيماً لتسويق التمور في الداخل والخارج وضمان ايرادات مناسبة لاصحابها ، وتأميناً لتجهيز الاسواق الخارجية بما تحتاجه من التمور بموجب الانواع والمواصفات وفي المواعيد المتفق عليها ، تقوم مصلحة التمور العراقية بالاشتراك مع المؤسسات التابعة لها بأجراء دراسات حول تقديرات انتاج التمور والكميات التي تستهلك في الداخل والبيوعات المحققة والتي يتم تحقيقها ،

(١) مصلحة التمور العراقية - تقرير عام عن التمور العراقية بغداد ١٩٧٧ .

وكميات التمور المتضرر تصديرها الى خارج العراق والكميات المتوقعة بقاؤها ، وتقدير حساب الارباح والخسائر ، وتقدم هذه الدراسات قبل مدة مناسبة من بداية الموسم وذلك لتحديد اسعار الشراء من المنتجين .

وبعد تحديد سعر الشراء وفقاً للمقاييس تقوم كل من شركة تجارة التمور العراقية في البصرة والجمعية التعاونية لمتحبي التمور في المنطقة الوسطى باستلام التمور من المنتجين ودفع اقامها المقررة ، ثم كبسها وتعليتها وفقاً للشروط والمواصفات المتفق عليها مع المستوردين في الخارج ثم شحنها وتجهيزها في المواعيد المحددة .

ولغرض وضع منهاج عام لتسويق التمور في الخارج وتجهيز الأسواق العالمية بما تحتاجه منها كمية ونوعاً ، ولغرض التهيئة مسبقاً لتجهيز التمور في المواعيد المتفق عليها ، تؤلف سنوياً وفود تجارية للسفر إلى الأسواق الخارجية والاتصال بالمستوردين وعقد صفقات بيع التمور عليهم . هذا بالإضافة إلى الصفقات التي يتم عقدها من قبل المصلحة أو شركة تجارة التمور العراقية بواسطة الملحقين التجاريين للدول الاشتراكية في بغداد .

وهناك كميات كبيرة من التمور يجري تصرفها من قبل التجار مصدرى التمور مباشرة إلى عملائهم في الأسواق الخارجية ، وتبلغ هذه الكميات في المعدل حوالي ٤٠٪ من مجموع كميات التمور المصدرة إلى خارج العراق سنوياً وتكون هذه التمور في الغالب من الأنواع الرخيصة المكبوبة بالخصف او الصفائح او المعبأة بأكياس من الجوت عدا كميات ضئيلة جداً من التمور محسنة الكبس المحسنة بالجوز واللوز والمغلفة بالسيليوفين .

تصنيف التمور لأغراض التسويق :

تقسام التمور العراقية من الناحية التجارية والتسويقيّة إلى ثلاثة أقسام رئيسية وهي كما يلي :

أ - تمور البصرة من انواع الحلواى والحضر اوى والساير ، ويتولى تسويق هذه الانواع من التمور بما في ذلك استلامها من المنتجين وكسها وتعليسها وشخنها وتصديرها شركة تجارة التمور العراقية في البصرة ، وهناك قسم من هذه التمور المكبوسة بالخصف يتولى تصديرها بعض التجار والشركات المصدرة .

ب - تمور المنطقة الوسطى ، وغالبيتها العظمى من نوع الزهدى ، وتتولى تسويق تمور زهدى المنطقة الوسطى الجمعية التعاونية لمنتجى تمور المنطقة الوسطى التي تقوم بأسلاام التمور من المنتجين نيابة عن المصلحة ودفع أقيامها وكسها وتهيئتها للشحن حسب تعليمات المصلحة التي تقوم بتجهيزها الى الجهات المتعاقد عليها معها . ويسمح للتجار بشراء حاجتهم من هذه التمور من المنتجين مباشرة وكسها وتصديرها لقاء دفع عمولة الى المصلحة .

ج - انواع التمور الأخرى الناتجة في لواء البصرة وكافة التمور الناتجة في لوايى الناصرية والعمارة وقسم من تمور الزهدى المنوه عنها في آخر الفقرة (ب) أعلاه ، يتولى تسويقها في الداخل والخارج التجار المصدرون بصورة مباشرة .

وهناك قسم رابع وهي التمور المحشوة بالجوز والجوز والذرة والتي يقوم بكسها وتهيئتها بعض الشركات والمكبسين العراقيين ، وان كمياتها قليلة ولا تتجاوز المائة طن سنويا .

توزيع الاسواق :

تنظيمًا لتجارة التمور وتنسيق اسواقها الخارجية ومنع التزاحم بين انواع التمور في تلك الاسواق ، صدر مصلحة التمور العراقية سنويًا

تعليماتها بتوسيع الأسواق بين التمور العراقية وكانت تعليماتها للموسم ٦٧/٦٦
كما يلي :-

أ - تخصص الأسواق التالية حسرا الى تمور الحلاوي والخضراوى
والساير : المملكة المتحدة البريطانية - الولايات المتحدة الاميركية -
كندا - اتحاد جنوب افريقيا - استراليا - نيوزيلندا - اليابان - الأسواق
الاوربية عدا ايطاليا .

ب - يبقى تصدير تمور الديرى وخلال البريم والجيجاب حرا كالسابق .

ج - مع مراعاة الفقرة (د) أدناه تخصص الأسواق التالية حسرا الى تمور
الزهدى : الهند - الباكستان - بربما - سنغافورا - أندونيسيا - سيلان -
ايطاليا .

د - يجوز تصدير الحلاوى والخضراوى والساير الى الأسواق المدرجة في
الفقرة (ج) أعلى لغاية يوم ١٤-١٠-١٩٦٦ على أن لا يتأخر التصدير
الفعلى عن نهاية يوم ٢٠ منه ، ويجوز عند حصول نقص في تمور
الزهدى أو عند وقوع طلب على تمور محسنة الكبس السماح بتصدير
التمور الأخرى الى هذه الأسواق بصورة استثنائية وبكميات محدودة
يعينها مجلس إدارة المصلحة وتعلن في حينه .

ه - تخصص أسواق الخليج العربي والجنوب العربي وبلدان شرقى افريقيا
والبحر الاحمر لتمور المنطقتين الجنوبيه والوسطى وتقوم مصلحة
التمور بتنظيم التصدير الى هذه الاقطارات بقية الاشراف على تنسيق وتوازن
ال الصادر اليها من تمور كل منطقة .

و - تخصص أسواق الجمهورية العربية المتحدة وسوريا ولبنان والأردن
وشمالي افريقيا والسودان لتمور زهدى المنطقة الوسطى من تاريخ
تصدير هذه التمور ويجوز السماح بتصدير أنواع التمور الأخرى

بقرار من مجلس إدارة المصلحة بعموله أو بدونها حسب وضع الأسواق
هناك . ومصلحة التمور العراقية هي المخولة باستلام العمولة في حالة
أقرارها لصرفها في أغراض الدعاية للتمور العراقية .

ز - يحصر تصدير التمور الى الاتحاد السوفيتى والصين الشعبية وبقية
الدول الاشتراكية والجمهورية العربية المتحدة بمصلحة التمور العراقية
وشركة تجارة التمور العراقية .

ح - تشمل أحكام هذه التعليمات التمور المصدرة لغرض الاستهلاك البشري
فقط .

ط - تبقى الاسواق الأخرى التي لم يرد ذكرها في هذه التعليمات حررة
ويسمح بتصدير التمور إليها من جميع الأنواع بموافقة مصلحة
التمور .

الفصل الثامن

خاتمة

يبدو من دراسة احصائية انتشار التخيل في العالم ، أن انتوزيع الجغرافي للخيل التمر يكاد يقتصر على مناطق معينة من الجهات شبه المدارية المجاورة من العالم القديم . وفي العراق وحده نحو من ٣٢ مليون نخلة من أصل ما يقرب من ٨٧ مليون نخلة في جميع العالم . وهذا يعني ان حصة العراق هي زهاء ٣٧٪ من مجموع تخيل العالم . وتدل الاحصائية الاخيرة لعام ١٩٦٧ أن انتاج العراق من التمور قد بلغ في تلك السنة ٣٨٠ ألف طن من أصل ٩٧٠ ألف طن لجميع العالم . وهذا يعني أن نسبة العراق هي ٤٣٪ من جملة الانتاج العالمي . وهذه هي النسبة الاعتيادية التي يؤولها نصيب العراق بين مجموع أصنبة الاقطان التي تنشر فيها التخيل . وتعتبر هذه النسبة عالية اذا ما أخذنا بنظر الاعتبار حققتين . وأولاً ما هي أن الدولة التالية من حيث الاهمية بالنسبة للعراق لا تتبع سوى ثلث انتاج العراق أو ما يقرب من عشر الانتاج العالمي . والحقيقة الثانية هي أن غالبية البلاد الأخرى المنتجة للتمور تكاد تستهلك جميع ما تنتجه من المحصول وقد يستورد البعض منها من فائض العراق . وبمعنى آخر يسهم العراق بنصيب يبلغ زهاء ٧٥٪ من تجارة التمور العالمية . وهذه ظاهرة يمكن ان نصفها بأن العراق يتمتع بشعبه احتكار لتجارة التمور الدولية .

وتقرب مساحة الاراضي المزروعة بالتخيل حالياً في العراق من ٦٠٠

ألف دونم ومنتشرة في أحد عشر لواءاً في المنطقتين الوسطى والجنوبية .
وتبدو التخليل منتشرة على ضفاف الاهوار والجداول اعتباراً من « عنه » في
اعالي الفرات ومن شمال « سامراء » ومن اواسط ديالى - شمالاً حتى « الفاو »
عند مصب نهر العرب في رأس الخليج العربي جنوباً .

ويبلغ عدد مالكي بساتين التخليل حسب الاحصائية الميسورة لدينا^(١)
زهاء ٨٣٠٠٠ ملاك كبير ومتوسط وصغير أى بمعدل ٣٨٠ نخلة أو ٧٥ دونم
لكل ملاك .

وقد ثبت بأن هنالك زهاء المليون من العاملين في زراعة التخليل وأنتاج
التمور بصورة مباشرة وغير مباشرة وفي مختلف فصول السنة .

ويبلغ معدل الانتاج السنوي من التمور (معدل ١٩٤٧ - ١٩٦٧) زهاء
٣٥٠ ألف طن . ومن هذا المقدار (٢٥٠) الف طن عبارة عن تمور معدة
لتصدير ويدهب القائض من الانتاج الى الاستهلاك الداخلي لمختلف
الاغراض .

وقد وجدنا أخيراً بأن هنالك ٤٥١ نوعاً مختلفاً من التمور في العراق .
ومن هذا العدد الكبير يوجد لدينا (١٠) أنواع رئيسة تسمى بشهراً خاصة
بالنسبة للأسواق المحلية والخارجية . ويمكن ذكرها حسب أهميتها
الانتاجية وهي الزهدى والساير والحلالى والخضراء والبريم والجحباب
والديري والبرى والخستوى والاشرسى .

وبلغ معدل ما تم تصديره خلال السنوات العشرة الأخيرة (١٩٥٨ - ١٩٦٧)
зеاء (٢٥٠) ألف طن وبقيمة معدلها زهاء (٧) ملايين دينار . ويعنى
هذا أن نصيب التمور من مجموع أقيم السلع المصدرة من العراق سنوياً يبلغ
أكثر من ٧٠٪ (سبعين بالمائة) وذلك باستثناء مواد النفط . وتعد النشرات

(١) الاحصاء الزراعي والموانئ لسنة ١٩٥٨ - ١٩٥٩ - ١٩٦١ -

الاحصائية التي يصدرها البنك المركزي العراقي بأن التمور تؤلف أكبر مورـ من موارد العملات الصعبة بعد النفط .

أضف الى ما ذكر أعلاه أن المبالغ التي تصرف لقاء الخدمات والاعمال المتصلة بزراعة التحيل وأنتاج التمور تزيد على ٤ ملايين دينار^(١) وهكذا نجد بأن التمور تسهم أسهاماً ملحوظاً في دخل الفرد وفي الدخل القومي . ويتبعـ لنا بأن مقدار الدخل القومي السنوي من التمور يتراوح بين ١٢-١٠ مليون دينار . وتنطوى هذه الناحية على حقيقة هامة وهي أن الاعمال المتصلة بانتاج التمور طول العام ولا سيما في الفترة الواقعة بين حزيران و كانون الاول ذات اهمية كبيرة في الاقتصاد العراقي . ويکفى القول بأن « موسم التمور » كل عام يتسم بحركة دائمة تختلف في سعتها وشموليـها باختلاف طبيعة الاتـاج ويسـرة الاسـواق ومستـويـات الاسـعـار المحـليـة والـعـالـيمـة .

(١) البحث الذي أقـيـمـ في المؤـتمر الجـغرـافـيـ العـراـقـيـ الأول فـي ١٩٧٩-٤ ونشرـ فيـ المـجـلـةـ الجـغرـافـيـةـ العـراـقـيـةـ - المـجلـدـ ٥ـ سـنـةـ ١٩٧٩ـ .

(٢) نـتـائـجـ اـحـصـاءـ الزـرـاعـيـ الحـيـوـانـيـ لـسـنـةـ ١٩٥٩-١٩٥٨ـ مـطـبـعـةـ الـحـكـوـمـةـ ١٩٦١ـ .

(*) يـبـيـنـ الجـدـولـ التـالـيـ تـفـاصـيلـ الـاجـورـ وـالـخـدـمـاتـ المـتـصـلـةـ بـأـنـتـاجـ التـمـورـ وـتـجـارـتهاـ (ـسـنـوـيـاـ)ـ دـيـنـارـ

اجور خدمات تعبيـةـ وكـبـسـ التـمـورـ	١٧٥٠٠٠
اجور ونفقات نقل ومصاريف اخـرىـ ورسوم موانيـءـ وتصـديرـ	١٠٠٠٠٠
ضـريـبةـ الـارـضـ الزـرـاعـيـةـ فـيـ صـورـةـ رسـومـ الصـادرـ	١٨٠٠٠
الـاكـيـاسـ وـالـجـنـفـاـصـ الـمـعـدـةـ لـتـعـبـيـةـ التـمـورـ المـعـدـةـ للـتصـديـرـ	١٨٠٠٠
قيـمةـ الـخـصـافـ	١٥٠٠٠
مـبـالـغـ اـضـافـيـةـ (ـ اـربـاحـ لـلـتـجـارـ وـالـوـسـطـاءـ وـاـيـرـادـاتـ المؤـسـسـاتـ المـسـؤـلـةـ عنـ شـؤـونـ التـمـورـ)ـ	١٢٤٠٠٠
المـجمـوعـ	٤٥٠٠٠٠

نقل التمور :

بعد ان تقطف التمور من التحيل يجري نقلها من البساتين الى المخازن والمكابس بواسطه النقل المختلف البرية والنهري وتعطى اهمية كبيرة للتمور المقطوفة لاغراض الكبس المحسن - الصندوق والكارتون في المنقطين الوسطى والجنوبية حيث تنقل من البساتين الى المكابس بصناديق خشب نظيفة للمحافظة على جودة التمور ونوعيتها حسب شروط الصفقات المطلوبة . على ان هناك قسماً كبيراً من تمور الزهدى ينقل الى المخازن والمكابس داخل أكياس ويتم نطبيق تعقيم مختلف وسائل النقل في الداخل للمحافظة على جودة التمور والتقليل من نسبة تعرضها للاصابة بالحشرات .

الخزن :

لغرض المحافظة على التمور من الحرارة والامطار والغبار والعارض الطبيعية الاخرى وعدم تعرضها للاصابة بالحشرات والاوبيه ، يجرى خزن التمور بعد نقلها من البساتين تمهيداً لكتبها ، او بعد الكبس تمهيداً لشحنها وتصديرها ، في مخازن تنتشر في جميع الالوية المنتجة للتمور . ولقد باشرت المصلحة وشركة تجارة التمور في البصرة والجمعية التعاونية لمنتجي تمور المنطقة الوسطى في السنتين الاخيرتين بتطوير اساليب تخزين التمور من المخازن البدائية المسقفة بالاخشاب والبوارى والمرصوفة ارضيتها بالحصان الى مخازن عصرية حديثة مبنية بالطابوق والشيلمان وارضها مرصوفة بالكونكريت وتشتمل على كافة الشروط الصحية والوسائل العصرية . ولدى المصلحة الان اكثر من (١٢) مخزن اعصرياً في المنطقة الوسطى منها اثنان في كل من بغداد وبعقوبة والحلة وكربلاء والسامية ومخزن واحد في كل من الكوفة والهندية ، ولدي الجمعية التعاونية اكثر من خمسة مخازن في المنطقة الوسطى ، وشركة تجارة التمور العراقية والمصلحة اكثر من (٦) مخازن في البصرة ، وان المصلحة والشركة والجمعية التعاونية ساعية في توسيع سعة

الخزن الحديثة بتشييد مخازن جديدة سنويًا في حدود امكانياتهم المالية .
ولغرض القضاء على طرق الخزن البدائية قررت المصلحة وضع خطة
يتعين تفيذها خلال الثلاث سنوات القادمة ويلزم بموجبها جميع اصحاب
المخازن التي تخزن فيها التمور أن توفر فيها الشروط الفنية والصحية
الالزامية (١٩٦٧) .

المكابس :

ويبلغ عدد مكابس التمور في العراق حوالي (٢٥٠) مكبساً منها حوالي
٩٥ مكبساً في البصرة و٥٠ في الحلة و٥٤ في كربلاء و٤٠ في الديوانية
و١٠ في الناصرية و٥ في بغداد و٥ في ديالى . وتملك مصلحة التمور العراقية
ستا من هذه المكابس منها مكبس يحتوى على ٤ وحدات كبس في البصرة
ومكبس في بغداد يحتوى على ثلات وحدات ومكبس واحد في كل من بعقوبة
والحلة وكربلاء والشامية يحتوى كل منها على وحدتين كبس . وجميع
مكابس المصلحة آلية حديثة تستعمل بصورة اوتوماتيكية وبالقوة الكهربائية .
وبالنظر الى ارتفاع مستوى المعيشة في البلاد المتقدمة والبلاد النامية
على السواء والتطور الكبير الحاصل في تعليب المواد الغذائية وتقديمها بشكل
متقن وجذاب يتفق وأذواق المستهلكين في تلك الاسواق ، ولغرض تطوير
اساليب كبس التمور وتحسينها والارتقاء بها الى مستوى كبس وتعليب المواد
الغذائية المماثلة فقد وضعت المصلحة التعليمات والشروط الواجب توفرها
في جميع المكابس التي تكبس التمور في الصناديق الخشب والكارتون او في
علب او بالسلوفين او بالخصف والاكياس والصفائح . وتجرى مراقبة تفريز
تلك التعليمات بكل دقة وعلى ضوء توفر الشروط المطلوبة يتم منح اجازة
الكبس التي تصدرها هذه المصلحة للمكبس وتبقى نافذة لموسم واحد فقط .

عزل التمور وتنقيتها :-

تخصيص التمور العراقية قبل كبسها وتعليقها الى عمليات التصنيف والعزل
والتنقية كما يلى :

عزل التمور غير الناضجة :-

وتشمل الرطب والخلال والجمري . ولما كانت التمور لا يتم نضوجها
في آن واحد على عنق واحد او على نخلة واحدة ، بالنظر الى كثرة عدد
النخيل الموجود في العراق فأن عملية لقط التمور الناضجة من كل نخلة
يسعير وقتاً طويلاً وجهداً مضيناً ومصاريف باهظة فتصبح العملية غير
اقتصادية . لذلك فأن الطريقة المتبعة في قطف التمور في العراق هي بقص
جميع عذوق التخل في البستان لنوع واحد من التمور . وعليه فأن هذه التمور
تحتوي على نسب مختلفة من التمور غير الناضجة . وإن أولى عمليات عزل
التمور من حيث النوعية والجودة تجري في البساتين حيث يتم عزل التمور غير
الناضجة وتبعية التمور الناضجة في صناديق حقلية او توضع على هيئة أكواخ
في البساتين وتغطى بأغطية خاصة لمنع تلوثها بالحشرات والاتربة الى ان يتم
نقلها الى المخازن والمكاتب .

عزل التمور من حيث الحجم واللون والشوائب والتضرر والمصابة:-

تحتختلف خواص كل صنف من أنواع التمور أختلافاً ظاهراً من حيث
الحجم والشكل واللون والقشرة ولحجم الشمرة وحجم النواة وجودها أو
عدمها ووجود القمع أو عدم وجوده ونسبة الأوصانخ والتواتد الغريبة والتضرر
المتصورة والمصابة ، حيث يجري تنظيف التمور وتنقيتها وعزلها بواسطة عمال
الكسس او الاجهزة والمكائن الالية الحديثة كما يلى :

الاوسانح والمواد الغريبة :-

وتشمل التراب والرمل والحجارة الصغيرة وقطع الشرايين والخوص والليف والاجزاء النباتية الاخرى وبذورها والمسامير والشعر والريش وبراز الطيور والجرذان وغيرها من الشوائب المختلفة .

التمور المتضررة ميكانيكيا :-

وتشمل التمور المثقوبة بالسلبي والمهروسة والماكول جزء منها من قبل الطيور .

التمور المتضررة فيزيولوجيا :-

وتشمل الشمار غير الملقة ، والخشف الذى يحصل بنتيجة قلة وصول المياه الى النخلة او بسبب اصابتها بمرض حشرة الحميرة ، وتمود ابو خشيم ، والتمور صغيرة الحجم بسبب قلة الغذاء والماء .

التمور المصابة :-

وتشمل التمور المصابة بأى نوع من الحشرات والآفات الوراعية والتسوس ، ف يتم عزلها اذا كانت نسبة الاصابة فيها عالية ، وتتخر التمـور الأخرى للقضاء على تلك الاصابات وایقاف تكاثرها .

طرق الكبس :-

الكسس بالخاصاف :-

ويكون بكبس التمور اللينة فى الخاصاف ، المصنوع من الخوص على شكل بيضوى تعبأ فيها التمور وتضبط بقطعة خشبية ثم تهاط بحبال رفيعة ، وتتراوح كمية التمور فى كل خصافة بين ٣٧٥ كيلو لتمور البصرة و٥٠ كيلو لتمور الزهدى وتغلق الخاصافة بالجناص اذا صدرت الى خارج العراق عن طريق البحر . وتكون اسعار بيع التمور المكبوبة بالخاصاف ارخص انواع

التمور المصدرة ° ويتراءح مجموع كميات التمور المصدرة بالخاصاف بين (١٣٠-٩٠) ألف طن وهو يكون أكثر من ٥٥٪ من مجموع التمور المصدرة ° يضاف الى ذلك جميع التمور القديمة المصدرة لمقاصد صناعية وملعف الحيواني وتتراوح بين (٥٠-٢٠) ألف طن سنوياً

التعبئة باكياس الجوت :-

وتكون التمور من نوعية شبه جافة وتعادل خصاف اسطوانى الشكل بدون ضغط ثم توضع داخل أكياس من الجوت يتراوح وزن الكيس الواحد بين (٥٠) كيلو وتسمى أكياس كازيلانكا وبين (٧٥) كيلو وتسمى أكياس فلم أزرق أو أحمر وتقرب اسعار بيع هذه التمور بمعدل دينار واحد للطن أكثر من اسعار بيع التمور المكبوسة بالخاصاف ° ويتراءح مجموع كميات التمور المصدرة بالاكياز بين (٨٠-٥٠) الف طن سنوياً وهي تكون أكثر من (٨٣٠) من مجموع التمور المصدرة °

الكبس بالصفائح :-

تكتس التمور اللينة مضغوطة في صفائح من النك مبطنة من الداخل بورق مشمع زنة الصفيحة الواحدة (٢٠) كيلو ° تكون اسعار بيع هذه التمور أعلى من اسعار بيع التمور المكبوسة بالخاصاف بحوالى - ٧ دنانير للطن الواحد وتراءح كميات التمور المصدرة بهذه الطريقة من الكبس بين (٨-٥) آلاف طن سنوياً وهي تكون حوالى ٣٪ من مجموع التمور المصدرة °

الكبس بالصندوق :-

تكون التمور المعبأة بالصناديق الخشبية أو الكارتونية ذات نوعية مستقة أو جيدة وهي منزوعة النوى أو بالنوى حسب رغبة المشتري وقد تعادل قلة أو مرصوفة بطبقتين او ٤ طبقات ، يفصل بين طبقة وآخرى ورقة مشمع ، وتختلف

جميع التمور من الداخل بالورق المشمع ، وتبخر التمور مرتين قبل وبعد الكبس . وترواح أوزان التمور المكبسة بهذا الشكل بين ٣٥ الى ٧٠ ليرة . وترواح الكميات المتوجه والمصدرة بهذا الشكل من الكبس بين (٣٠ - ٥٠) ألف طن سنوياً وهى تكون حوالى ١٨٪ من مجموع التمور المصدرة .

الكبس فى علب كارتون :-

تكون التمور ذات نوعية جيدة ومنتقاء وتعباً فى علب كارتون زنة نصف ليرة أو ليرة واحدة وتغلف بالسيلوفين وتعباً العلب داخل صناديق من الكرتون . وتبخر مرتين قبل وبعد الكبس وترواح كميات التمور المكبسة بهذا الشكل والمصدرة الى خارج العراق بين (٢٥٠ - ٥٠) طن سنوياً .

الكبس بقطع سيلوفين :-

تكون التمور ذات نوعية جيدة منزوعة النوى ومضغوطة بشكل قطع مغلفة بالسيلوفين زنة ٤ ، ٦ ، ٨ ، ١٦ أونس المقطعة ، وتعباً داخل صناديق خشب بطبقة من الداخل بالورق المشمع ، وتبخر هذه التمور مرتين قبل وبعد الكبس . وترواح كميات التمور المصدرة بهذا الشكل من الكبس بين (٤ - ٧) ألف طن سنوياً .

التمور المحشوة :

هناك كميات قليلة من التمور لا تتجاوز (١٠٠) طناً سنوياً يجري نزع نواها وتحشيتها بالجوز او اللوز على شكل مكعبات او مطبوخة مع الجوز واللوز على شكل ساندوتش او كاتوه ، وتبيع هذه التمور بأسعار مرتفعة جداً تصل الى ٣٠٠ ديناراً للطن الواحد ويتم تصريفها على الأكثر على شكل هدايا في التداخل والخارج .

تطوير أساليب الكبس :

ال kaps الآلي :

قامت مصلحة التمور العراقية بتطوير أساليب الكبس القديمة وذلك بنصب أجهزة آلية حديثة تشغّل بالقوة الكهربائية وبصورة اوتوماتيكية حيث يجري تبخير التمور قبل دخولها الى المكابس في غرف تبخير خاصة ثم يتم غسل التمور وتنقيتها وتصنيفها وتطريتها وزنتها وكبسها في صناديق خشبية مبطنة من الداخل بالورق المشمع زنة (٢٥-٢٠) كيلو او تعبئتها في علب كارتون زنة نصف لييرة او لييرة واحدة او في أكياس من السيلوفين بمختلف الاحجام . وتعبأ العلب او أكياس السيلوفين داخل صناديق كارتونية ثم يعاد تبخير التمور وتصبح جاهزة للتصدير الى الخارج .

مكونات نزع النوى :

بنتيجة الاتصالات والتجارب التي أجرتها المعاهد والشركات الأجنبية تم التوصل الى اختراع جهاز خاص لنزع النوى من التمور بصورة ميكانيكية وبالقوة الكهربائية وذلك بدلا من شق التمور بالسكين واستخراج النوى باليد وما يؤدي اليه هذا الاسلوب من تشويه شكل التمور وعدم نظافتها من جهة وبطء عملية التقشير من الجهة الثانية . وقد باشرت شركة تجارة التمور العراقية بعمليات استعمال هذه الاجهزة في نزع النوى من التمر .

مكونات الكشف عن المعادن :

لقد جرت اتصالات متعددة مع مختلف الشركات والمعامل التي تقوم بصناعة الاجهزة التي تكشف عن قطع المعادن الغربية الموجودة في المنتجات الغذائية وقامت شركة تجارة التمور العراقية باستعمال جهاز من هذا النوع في

مكابس البصرة التي تكسس التمور بالعلب وبقطع السيلوفين . إن هذا الجهاز له حساسية الكترونية خاصة لا تسمح بمرور أية علبة او قطعة من التمور تحتوى على مادة معدنية غريبة مهما صغر حجمها حيث يوجد في مؤخرة الجهاز رفاس خاص يرمي العلبة التي فيها أية مادة معدنية غريبة جانباً .

كسس التمور في أكياس مفرغة الهواء :

تجرى التجارب منذ ستين في تعبئة التمور في أكياس البولييثيلين المفرغة من الهواء ، وتدل النتائج التي تم التوصل إليها أن التمور المعبأة بهذه الطريقة تبقى محافظة لمدة طويلة على جميع خواصها فضلاً عن عدم أصابتها بالحشرات ، وسيباشر في إجراء التحريرات على نطاق تجاري لمعرفة مدى تقبل المستهلكين في الأسواق الخارجية مثل هذا النوع من الكبس ومدى نجاحه من الناحية الاقتصادية ، وتدل التقارير الأولية على أن النتائج مشجعة .

تصنيف التمور :

تصنف التمور العراقية المعدة للتصدير إلى خارج العراق إلى صنفين رئيسيين يتضمن الصنف الأول التمور المصدرة للاستهلاك البشري ، ويتناول الصنف الثاني التمور المصدرة للأغراض الصناعية وللمعلاف الحيواني .

الصنف الأول :-

التمور المصدرة للاستهلاك البشري . وتكون أما تموراً تامة النضج أو بشكل رطب .

الرطب :-

وهو الدور الثالث من أدوار نضج الشمرة على التحيل . ويبدأ هذا الدور بظهور بقعة لينة على مقدمة الشمرة ثم تسع حتى تشمل جميع أجزائها

وفي هذا الطور من النضج يتحول السكريوز الى سكر مقلوب ، و تكون نسبة الرطوبة في الربط عالية مع قلة في المادة الدباغية . و تكون نسبة الرطوبة في الربط عالية اذ تزيد على ٣٠٪ وقد تتجاوز ٥٠٪ ان تفاوت نسبة الرطوبة يتأثر بدرجة النضج وصنف التمر والظروف المناخية والاروائية السائدة في المنطقة . ويصعب جداً الاحتفاظ بالربط لمدة طويلة في الظروف الاعتيادية ، لذا يجب خزنه في درجات حرارة واطئة تقل عن الصفر المئوي . وهنالك تفاوت ملحوظ في درجة محافظة الربط على الصفات الجيدة في الظروف الاعتيادية بين نوع من التمر ونوع آخر . فيعتبر الزهدى مثلاً من أكثر الأنواع محافظة على صفاتة الجيدة بعد قطفه من النخلة . أما رطب المسابير والبربن مثلاً فأنه يتأثر تأثيراً كبيراً بعد مدة من قطفه وينبغى استهلاكه خلال فترة قصيرة من قطفه . ويتأثر صفات الربط كذلك بدرجة نضجه ، فكلما كان الربط تمام النضوج يكون أقل مقاومة من الربط جزئي النضوج . ومن المعروف أن الربط لا يصاب بالحشرات بعد قطفه ولكنه يتعرض إلى الاصابة بالفطريات والبكتيريا والخمائر وظهور علامات التحمض والتخرم والتعفن بعماً لذلك . وبناء عليه فإن الربط يستهلك على الأكثر داخل العراق ويصدر قسم قليل منه لا يتجاوز الالف طن سنوياً إلى الأقطار العربية المجاورة .

التمور :-

وهو الدور الرابع والأخير من أدوار نضوج الشمرة وعادة تقطف التمور بعد تمام نضجها وتصدر للخارج بعد تقيتها وعزلها وتصنيفها وكبسها بالأشكال والمواصفات المتفق عليها مع الجهات المشترية في الأسواق الخارجية .

الصنف الثاني :-

ويشمل التمور المعدة للتصدير لأغراض صناعية أو للمعلم الحيواني : وهي تنقسم إلى قسمين :

تمور الموسم القائم :-

وتشمل كافة التمور صغيرة الحجم وغير تامة النضوج والخشف والرطب والخلال والتumor الممنوعة والتضررة ميكانيكيا وفيزيولوجياً والمصابة ونفحة المكابس .

تمور المواسم السابقة :-

وتشمل كافة التمور المتبقية من المواسم السابقة دون تصريف بعد انتهاء فترة تصديرها للاستهلاك البشري ، أى بعد منتصف شهر تموز من كل سنة .

تبخير التمور :-

يتم تبخير كافة التمور العراقية المراد تصديرها الى خارج العراق والمكبوسة بالصناديق مرتين على الاقل ، الاولى حال وصول التمود الى المكابس ، والثانية بعد الانتهاء من كبسها وتعليقها ، وذلك لقتل الحشرات التي تكون قد أصابت التمور أثناء النقل والمخزن والمحافظة عليها خلال فترة شحنها حتى وصولها الى البلد المصدرة اليه . وتبخر التمور بغاز الميثيل بروماید وهو أقوى وأفضل مادة تستعمل في تبخير الفواكه ومن جملتها التمور ، وهنالك قسم قليل من التمور تبخر بمادة الكلوروسول وتم عمليات التبخير أما في مبخر خاصة مستوردة من الخارج تتضمن عناير مصنوعة من الحديد مفرغة الهواء ويمرر عليها غاز الميثيل بروماید بنسبة ليترة واحدة لكل ألف قدم مكعب وفي درجة حرارة (٦٠) فهرنهايت وملدة (١٢) ساعة ، أو في غرف مشيدة بالطابوق والاسمنت ملحة بمكابس التمور ، وفي هذه الحالة ينبغي أن تتوفر في غرف التبخير هذه شروط فنية دقيقة .

الاسعار :

تنقسم اسعار التمور العراقية الى قسمين رئيسيين ، يتضمن القسم الاول اسعار شراء التمور من المنتجين ، ويتضمن القسم الثاني اسعار بيع التمور الى الاسواق الخارجية .

اسعار شراء التمور من المنتجين :-

وتتضمن هذه الاسعار نوعين من التمور كما يلى :

اسعار التمور المحتكرة :

وتتضمن التمور المشترأة من قبل شركة تجارة التمور العراقية وهى الحلاوى والخضراوى والساير والزهدى الناتجة فى لواء البصرة ، وتمور زهدى الفرات المشترأة من قبل الجمعية التعاونية المنتجى تمور المنطقة الوسطى . وتحدد هذه الاسعار سنوياً وفقاً للقانون .

التمور الحرة :-

وتتضمن أنواع البريم والجباجاب والديري وتمور الناصرية والعمارة والأنواع الأخرى غير المحتكرة . ويتم تحديد اسعار شراء هذه التمور من قبل لجان خاصة تؤلفها مديرية الواردات العامة .

اسعار بيع التمور على الاسواق الخارجية :

تنقسم هذه الاسعار الى قسمين رئيسيين ، القسم الاول يتضمن اسعار البيع المقررة من قبل مصلحة التمور العراقية وشركة تجارة التمور العراقية ، والقسم الثاني يشمل اسعار بيع التمور المصدرة من قبل التجار .

اسعار البيع المقررة من قبل المصلحة والشركة :

تقوم وفود مشتركة بين المصلحة وشركة تجارة التمور العراقية بزيارة

عدد من الأسواق العالمية التقليدية حيث تقوم بعقد صفقات بيع التمور عليها ، وفي ضوء الأسعار المتفق عليها في المقاولات المعقودة وفي ضوء القابليات الشرائية واستيعاب الأسواق ومستوى أسعار المواد الغذائية المماثلة تقرر المصلحة وشركة تجارة التمور العراقية أسعار بيع التمور المصدرة من قبلها وذلك بالنسبة إلى أنواعها وأشكال كبسها المختلفة .

اسعار التمور المصدرة من قبل التجار :

أن اسعار بيع التمور المصدرة من قبل التجار تحدد من قبلهم وهي تتغير بعما لقاعدة العرض والطلب . وحسب توفر الانتاج وقته ، وعند ابتداء الموسم أو نهايته . وبالنسبة إلى تمور الحلاوى والخضراوى والساير والزهدى فأن اسعار بيعها من قبل التجار تقارب اسعار البيع المحددة من قبل المصلحة وشركة تجارة التمور العراقية . أما اسعار بيع التمور غير المحكمة وهي البريم والجبجاب والديرى وخضراء الناصرية والاسطة عمران وألادكار فتحدد اسعار بيعها لاغراض التحويل الخارجى من قبل لجنة دائمة مؤلفة من ثلاثة اعضاء يمثل أحدهم البنك المركزي العراقي في البصرة ويمثل الثاني مصلحة التمور العراقية ويمثل الثالث غرفة تجارة البصرة .

الاجور والضرائب :

لا تخضع التمور المستهلكة داخل العراق الى أية رسوم أو ضرائب . أما التمور المراد تصديرها الى خارج العراق فتخضع الى بعض الاجور والضرائب الثابتة ، ويشمل النوع الثاني العمولة . فيما يلى تفاصيل الضرائب والاجور المفروضة على التمور المصدرة :

الأجور والضرائب الثابتة :

رسم المتأخرة والكبس :

تستوفي مصلحة التمور العراقية أجرة سنوية قدرها خمسة دنانير على
أجازة المتأخرة بالتمور وعلى أجازة كبس التمور ، وذلك أستناداً إلى الفقرة
(ب) من المادة العاشرة من قانون المصلحة العدل رقم (٣٧) لسنة ١٩٥٢ .

أجر الشهادة :

تستوفي المصلحة أجرة قدرها خمسين فلساً عن شهادة المشاً التي
تصدرها وديناراً واحداً عن شهادة الوزن أو النوع ، وذلك أستناداً إلى الفقرة
(ج) من المادة العاشرة من قانون المصلحة .

أجر التصدير :

تستوفي المصلحة أجرة قدرها $\frac{1}{2}\%$ من قيمة التمور المصدرة ، وذلك
أستناداً إلى الفقرة (أ) من المادة العاشرة من قانون المصلحة .

ضريبة الأرض الزراعية :

تستوفي السلطات الكنكية ضريبة الأرض الزراعية على التمور
المصدرة بنسبة ٧٪ من قيمتها ، وهي تجبي أستناداً إلى قانون ضريبة الأرض
الزرافية رقم (٦٠) لسنة ١٩٦١ . وتحدد أقيام التمور لغرض أستيفاء الضريبة
من قبل مجلس الوزراء فيما يتعلق بالتمور المحتكرة ، ومن قبل مديرية
الواردات العامة بالنسبة للتمور الحرة .

العمولة :

وتتراوح بين دينار واحد وثلاثة دنانير تدفع إلى المصلحة عن كل طن
يصدر إلى خارج العراق من قبل التجار المصدرين الذين يسمح لهم بشراء

التمور المحتكرة من المنتجين وكسها وتصديرها لحسابهم الخاص .

اجور اخرى :

وهناك أجور الارصفة وعوائد النساء التي تستوفيها مديرية الموانئ العراقية العامة على التمور المصدرة عن طريق البحر وتبلغ هذه العوائد ٢٤٠ فلساً للطن الواحد من التمور المراد تحميلاً على ظهر الباحرة و ٣٠٦ فلساً عن كل طن عن أجور الارصفة . وتجبى هذه العوائد والاجور أستناداً إلى قانون مصلحة الموانئ العراقية رقم (٤٠) لسنة ١٩٥٦ وتعديلاته .

شحن التمور :

يجري شحن التمور العراقية المراد تصديرها إلى الخارج بالبواخر والسفن الشراعية عن طريق البصرة وبالسيارات عن طريق بغداد . وتكون التمور المشحونة بالبواخر أكثر من ٧٥٪ من مجموع التمور المصدرة ، يليها التمور المشحونة بالسفن الشراعية وتكون أكثر من ١٥٪ من مجموع التمور المصدرة ، وأخيراً التمور المشحونة بالطرق البرية وهي تراوح بين ٥-١٠٪ من مجموع الكميات المصدرة . ويتم تهيئة مجال الشحن من قبل المشترين في الأسواق الخارجية وخاصة بالنسبة إلى التمور المصدرة من قبل المصلحة وشركة تجارة التمور العراقية حيث أن معظم مبيعات هاتين المؤسستين من التمور يتم على أساس (فوب) بصرة بمعنى أن المشتري هو الذي يهيئ وسائل النقل اللازمة لشحن التمور المشتراء . أما بالنسبة إلى الشركات والتجار المصدرين الآخرين فيتم تهيئة مجال شحن التمور التي يقومون بتصديرها باتفاق الطرفين . ويشترط توفر شروط معينة في البواخر التي تقوم بشحن التمور الجيدة المكبوسة بالصناديق والسيلوفين خصماً لسلامة التمور المشحونة

ووصولها بحالة جيدة الى الميناء المشحونة اليه . ويشترط في التمور المكبوسة بالخصف والمراد شحنها بالبواخر أن تكون مغلفة بالجفاف او بأية مادة أخرى توافق عليها شرکات النقل البحري .

تصدير التمور :

١ - عملية التصدير :

لا يسمح بتصدير التمور الى خارج العراق الا من كان حاصلا على اجازة المتاجرة بالتمور التي تخوله حق التعاطي بتجارة التمور وتصديرها . وتنمـح اجازة تصدير التمور من قبل المدير العام للمصلحة أو من يخوله ، وله الامتناع عن منح الاجازة أو سحبها اذا أخل المصدر بالواجبات المترتبة عليه وفق قانون المصلحة . ولا تمنح اجازة التصدير الا بعد الكشف على التمور المراد تصديرها من قبل مراقبى المصلحة والتتأكد من نوعيتها وجودتها وأنطباقها على المواصفات والشروط المتفق عليها .

وتنظىما لتصدير التمور الى خارج العراق وضمان تجهيز تمور تامة النضج وبنوعيات جيدة الى الاسواق الخارجية ، تصدر مصلحة التمور العراقية تعليمات سنوية لتصدير التمور تتضمن الشروط الواجب توفرها في التمور المراد تصديرها وتحديد مواعيد التصدير .

٢ - الدعاية للتمور :-

تقوم المصلحة في حدود امكانياتها المادية والفنية بحملات اعلامية ودعائية للتمور العراقية وتعريفها في الاسواق العالمية بمختلف الاساليب والوسائل الحديثة المتيسرة . وبالاضافة الى قيامها بنشر الاعلانات وأ المعلومات في الصحف والمجلات وأدلة الفواكه والمواد الغذائية العالمية ، فإنها تصدر

يلٌ حين وأخر كتب ونشرات تبحث في إنتاج التمور وطرق كبسها وتعليتها وما تحويه من المواد الغذائية ووصفات الاطعمة ، وذلك بأكثر اللغات الحية كالانكليزية والفرنسية والإيطالية والألمانية والهندية ، وتوزيعها بواسطة الممثليات العراقية في الخارج . وتقوم المصلحة ب تقديم التمور محسنة الكبس كهدايا إلى الممثليات الأجنبية في العراق وألى الممثليات العراقية في الخارج وألى غرف التجارة وبعض المؤسسات والشركات الرسمية والاهلية في الأسواق العالمية . كما أنها تساهم مع مصلحة المعارض العامة في جميع المعارض التي تشتهر فيها المصلحة المذكورة وذلك عن طريق عرض نماذج مختلفة من أنواع التمور وأشكال كبسها والمنتجات الثانوية المستخرجة منها ومصنوعات سعف النخيل والنشرات المصورة والمعلومات والتقارير المفصلة . وبالإضافة إلى ما تقدم قامت المصلحة بإنتاج فيلми عن التمور ، الأول اتجهته مصلحة الأفلام الجيوكسوفاكية وهو ملون وطبعت منه عشرات النسخ باللغات العربية والإنكليزية والألمانية ، والثاني اتجهته مصلحة السينما والمسرح العراقية باللون الأسود والابيض مع تعليق باللغة العربية . وتتضمن هذه الأفلام مراحل إنتاج التمور وقطفها ونقلها وكبسها وتبخيرها وشحذها والأكلات والمنتجات التي تستخرج منها . وقد وزعت نسخ من هذه الأفلام على بعض الممثليات العراقية في الخارج وبعض الوكالء وعملاء المصلحة وشركة تجارة التمور العراقية ومصلحة المعارض العامة لعرضها في المناسبات الخاصة وال العامة^(١) .

مشكلات النخيل والتمور^(٢)

رأينا في اللمحـة العـابـرـةـ التـى سـرـدـتـاـ فـيـ مـضـمـونـهاـ جـوـانـبـ الـاـهـمـيـةـ التـىـ تـسـمـعـ بـهـاـ نـخـيلـ العـراـقـ وـتـمـورـهـ فـيـ الـكـيـانـ الـاـقـتـصـادـيـ وـالـاجـتـمـاعـيـ فـيـ العـراـقـ وـفـيـ التـجـارـةـ الـعـالـمـيـةـ . وـبـقـىـ عـلـيـنـاـ الـقـيـامـ بـأـسـتـرـاعـضـ أـهـمـ الـمـسـكـلـاتـ الـتـىـ تـجـابـهـاـ .

(١) من ص ٣٤٩ - إلى هذا الموضع مقتبسات من تقرير مصلحة التمور العراقية - المصدر السابق ص ٦٣ - ٧٠ .

(٢) ملخصة من بحث القاه المؤلف في المؤتمر الجغرافي العراقي الأول - بغداد أول نيسان سنة ١٩٧٩ .

نحيلنا وشمورنا وتحليلها وفق الاسس الجغرافية واقتراح الحلول التي تفرضها العوامل الجغرافية التي يتم بموجبها تفسير هذه المشكلات .

١ - المشكلات الزراعية :

لاشك في أن المشاكل المرتبطة بزراعة التخيل وبساتينها لا تخرج عن كونها ضلعا من أضلاع الاطار العام للمشكلة الزراعية الكبرى التي يدور العراق اليوم في دوامتها بكيفية اذهلت طلاب البحث ومتبعي تطور العراق الاقتصادي والمسؤولين في وزارة الزراعة والأصلاح الزراعي . وقد عم هذا النذول جميع الاطراف على حد سواء .

والذى يهمنا هنا هو أن نحاول تحديد الاسس الجغرافية التي ستقسر لنا طبيعة المشكلة المتعلقة بزراعة التخيل ليكون في المستطاع تلمس الحلول الايجابية في هذا السبيل كلما امكن ذلك .

وستند المشكلة الزراعية الخاصة بالتخيل على أساسين جغرافيين رئيسيين هما الأساس الطبيعي والأساس البشري . ويمكن تلخيص الأساس الطبيعي في عدة عوامل أهمها العامل المناخي وعامل الآفات والامراض التي تصيب التخيل والتumor وظاهرة الفيضانات الخطرة المترقبة وعامل انخفاض مناسب مياه المد في منطقة شط العرب .

المشاكل المتعلقة بالعوامل البشرية :-

وي يمكن تلخيص العوامل الجغرافية الداخلة ضمن الاسس البشرية لمشكلة زراعة التخيل وأنتاج التمور بعدة أمور هي قلة الایدي العاملة بسبب الهجرة الريفية وسوء الوضع المالي لملاكى البساتين وجهل الفلاح وال الحاجة الى مزارع التخيل النموذجية وتوفير الاسمدة الحيوانية والكيماوية وال الحاجة الى الجمعيات التعاونية لمزارعى التخيل فلاحين وملاكين .

المشاكل المتعلقة بانتاج التمور وتسويقهها وتصنيعها :-

على الرغم مما ذكرنا من العوامل الجغرافية الكثيرة التي تضافرت في استمرارية وجود المساواء التي تسم بها زراعة التخيل وانتاج التمور فـى

العراق نجد أن التمور لازال تعتبر ثروة قومية نامية ومواردا هاماً من موارد البلاد الاقتصادية في الوقت الحاضر . ومع ذلك كله ما زالت تمورنا تعانى الشيء الكثير من ظاهرة رئيسية هي مشكلة فائض الانتاج التي يمكن وصفها بأنها مشكلة من منه تقضى منها الدراسة والتحليل واستقصاء اسبابها وتحرى العوامل التي تخفف من سوء تنتائجها في كياننا الاقتصادي والاجتماعي ويمكنا معالجة هذا الموضوع على اساس حصره ضمن نقاط رئيسية نذكرها فيما يأتي من الكلام :

أ - مشكلة فائض الانتاج (لاسيما مشكلة زيادة انتاج زهدى الفرات)
و ضرورة تغيير أسلوب تسويق التمور .

ولحل هذه المشكلة لابد من مراعاة النقاط الثلاثة التالية :

١ - العناية بأختيار التمور الجيدة للأسواق الخارجية وتحسين طرق نسيتها وكبسها والدعائية لها بعدة استقصاء دراسة اسواقها .
٢ - شروع السلطة بإعادة النظر في سياستنا التجارية العالمية بكيفية تضمن وصول منتجاتنا اليها .

٣ - وضع سياسة تصنيعية للمواد الخام الزراعية في البلاد وعلى رأسها التمور لاسيما تمور زهدى الفرات .

ب - المشكلة المتعلقة بطريقة استلام التمور من الملاكيين وضرورة أتباع الوسائل العلمية العصرية لحفظ التمور من التلف .

ج - مشكلة تعبئة التمور وكبسها واعدادها للتصدير وضرورة ادخال العلم والتكنولوجيا في هذا المضمار .

د - قضية الدعاية للتمور وضرورة أتباع الوسائل الحديثة في ذلك .
وان التعرف على الاسواق العالمية والوقوف على رغبات المستهلكين وحالاته - النفسية من الامور المعترف بها في التجارة الحديثة .

هـ - تخفيف الضرائب الكمركية الداخلية وتفاوضية البلاد الأجنبية التي

تفرض رسوماً باهضة على تمورنا ومطالبتها بمعاملتنا بالمثل في تجارتنا معها .
 و - تصنيع التمور وفائض الانتاج : هنالك عدة صناعات قائمة وأخرى
 مقرحة . ولا بد من تحسين الصناعات القائمة على التمور فعلاً في البلاد كما
 ينبغي ادخال الصناعات الجديدة . فهنالك صناعة الدبس . من حسن الحظ
 ينتج الدبس بصورة فنية في الوقت الحاضر في معامل شركة صناعات التمور
 وفي معامل مصلحة التعليب بكر بلاء . ومنذ نحو سنتين ثم تأسيس شركة
 كربلاء لمنتجات التمور وتتكلفت بإنشاء معمل فني لإنتاج الدبس (انتاجنا من
 الدبس يتراوح من ١٥-٣٠ الف طن) و ٨٠٪ منها تنتج من تمور زهدى الفرات .
 وتستهلك معامل الدبس مقداراً يتراوح بين ٢٠-٤٠ ألف طن من التمور .
 وعدا عن الدبس هنالك صاعة الكحول (وانتاجنا يتراوح بين ٣٥-٣٧ مليون
 لتر من كمية قدرها ١٠ الاف طن من التمور . وصناعة الخل وهي صناعة
 بدأت الوسائل الفنية العلمية تدخل فيها . كما ان صناعة السكر السائل ملتحقة
 بصناعة الدبس . ولا بد من اجراء التجارب لاجل الانتاج من هذا السكر على
 نطاق تجاري واسع .

أما الصناعات المقروحة (والتي في طريقها إلى التنفيذ) فإنها هي صناعة
 العلف الحيواني من التمور .

وقد أدخلت مصلحة التمور العراقية صناعة العلف الحيواني من منتجات
 التمور ضمن مشاريعها الاستثمارية التي وافق عليها مجلس التخطيط ضمن
 الخطة الاقتصادية الخمسية الثانية المنتهية عام ١٩٧٤ .

وأخيراً وليس آخرها هنالك صناعة الخشب الليفي المضغوط باسعمال
 المنتجات الثانوية المؤلفة من جذوع النخيل والسعف والكرب والليف . وألتي
 تعطى النخيل . وبالفعل تم تأليف شركة الخشب الليفي المضغوط (مايس
 ١٩٦٧) برأسمال قدره مليون دينار ووضع الحجر الاساس للمشروع في
 الديوانية عام ١٩٦٨ .

المراجع العربية

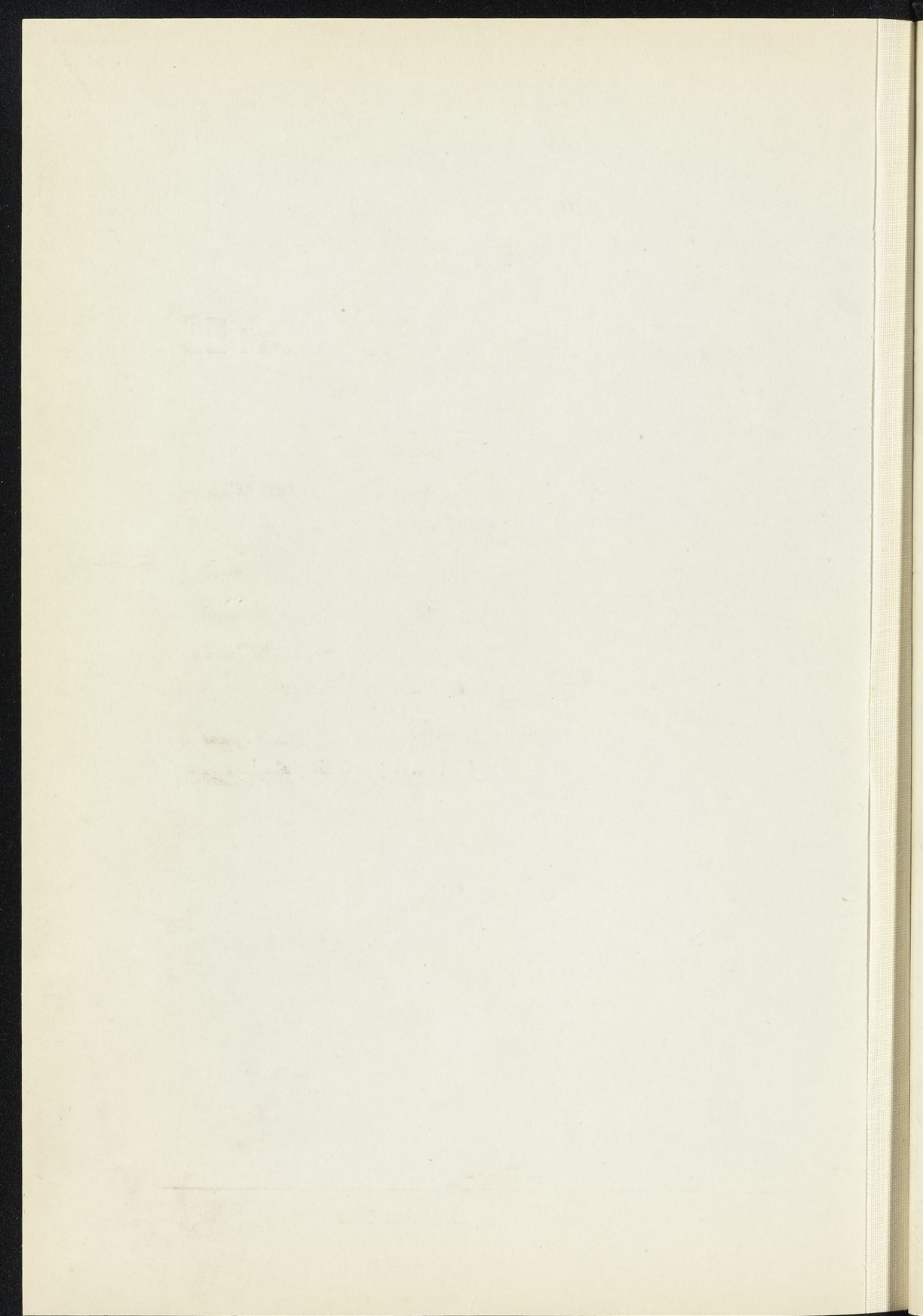
- ١ - الاعظمي عبدالرزاقي - خياس طلع النخيل - مجلة الزراعة العراقية ج ٣ م ٦ سنة ١٩٥١ ص ٢٩٥ - ٢٩٨
- ٢ - باقر ، طه - النخيل من المصادر المسماوية (مجلة سومر ج ٨ م) الزراعة العراقية ج ٤ م ٧ ، ١٩٥٢ ص ٤٥٩ - ٤٠٠ الخ
- ٣ - البكر ، عبدالجبار - مدى انتشار نخيل التمر في العالم - مجلة الزراعة العراقية ج ١ م ١ ، ١٩٤٦ ص ٢٣ - ٢٧
- ٤ - البكر ، عبدالجبار - التمور العراقية - من منشورات مجلة الزراعة العراقية مطبعة الحكومة ١٩٦٢ بغداد
- ٥ - الخليل - جعفر - التمور قديماً وحديثاً - مطبعة المعارف بغداد ١٩٥٦
- ٦ - جورج - ديمترى - عنكبوت غبار النخيل في لواء البصرة - مجلة الزراعة العراقية م ٣ ج ٤ سنة ١٩٤٨ ص ٤٦٥ - ٤٦٩
- ٧ - جويدة ، سلمان - تمور العراق ، دليل مؤتمر المور الدولي - تونس ١٩٥٠ ص ٩
- ٨ - الدباغ - عبد الوهاب - النخيل والتمور - موطنها وبيئتها وتوزيعها الجغرافي - مجلة الاستاذ - المجلد الثالث عشر - مطبعة الحكومة - بغداد ١٩٦٦ ص ٢٧٩ - ٢٩٧
- ٩ - السلمان - شاكر طه - النخيل والتمور في البصرة - مجلة الزراعة العراقية م ٤ ج ٤ ص ٢٥٤ الخ
- ١٠ - النشرات الاحصائية السنوية للدائرة الرئيسية للإحصاء ١٩٢٧ - ١٩٦٧
- ١١ - مصلحة التمور العراقية - البحوث التي أقيمت في الاجتماع التداوى لبحث شؤون التمور العراقية (٢ - ٥ نيسان سنة ١٩٦٥) مطبوعات بالرونيو
- ١٢ - مصلحة التمور العراقية - تقرير عام عن التمور العراقية - بغداد - مطبعة الحكومة ١٩٦٧
- ١٣ - الدباغ - عبد الوهاب : دراسة الاسس الجغرافية لمشكلات التمور العراقية - المجلد الخامس بغداد ١٩٦٩ ص ٤٨ - ٨٩

(١) المراجع الأجنبية :

1. Al-Dabbagh A.W., The Date Palm Industry of Iraq, unpublished M. A. Thesis Birmingham University, Birmingham 1948.
2. Al-Dabbagh, A. W., Development of Agriculture in the Coachella Valley, California,
Unpublished M. A. Thesis, Clark Univ., Worcester Mass, 1966.
3. Ali, Kh. T., and his Colleagues, the Use of Dates for Livestock Feeding (Duplicated Report) Baghdad, 1955.
4. Albert, D. W., and Hilgeman, R. H., Date Growing in Arizonan, Ariz. Agri. Export. St., Bul. 1935. Ni. 149 pp 231-286.
5. Al-Dabbagh, A. W. H., Changing Patterns of Agriculture in the Coachella Valley, California.
(Unpublished paper, 1963), Worcester, mass, U.S.A.
6. Byford, Cecil, Port of Basrah, London, 1934.
7. Bliss, D.E., Cressents in the Fruitstalks of Date palms, Date Growers Institute Rpt. 8,11. & 14.
8. Bahgat, M., Date Palms in Egypt, Egyptian Ministry of Agriculture, Hort-Booklet, pp. 24117 illus.
9. Dowson, V.H.W., The Varieties of Date palms of the Shatt-al-Arab. J. R. C. G. S. 1939.
10. Dowson, V.H.W., Dates and Datt Cultivation of the Iraq, Mesopotamia Dept. of Agri. Mem. III, Part I, II and III Cambridge, 1921, 1922 & 1923.

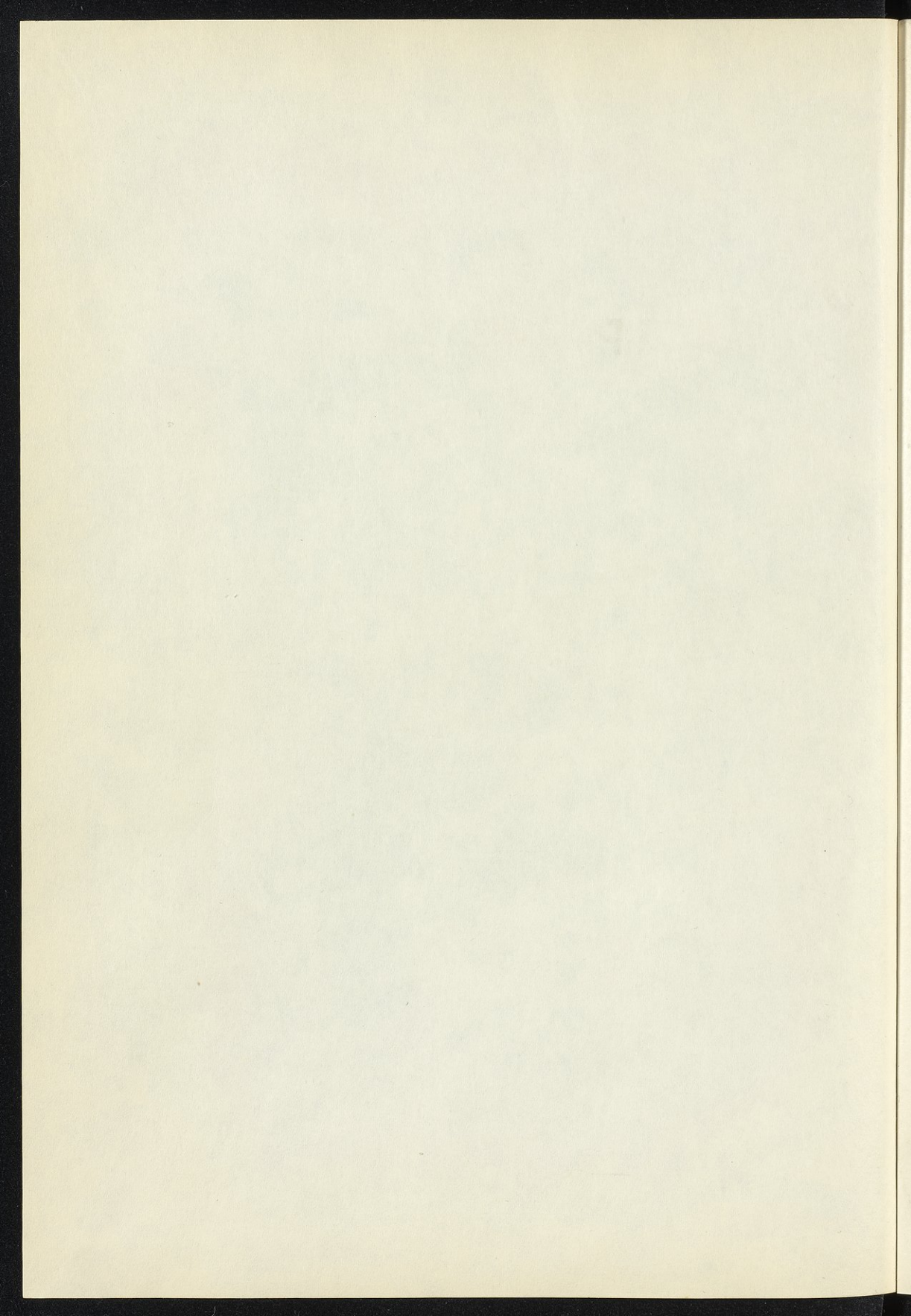
فهرس الكتاب

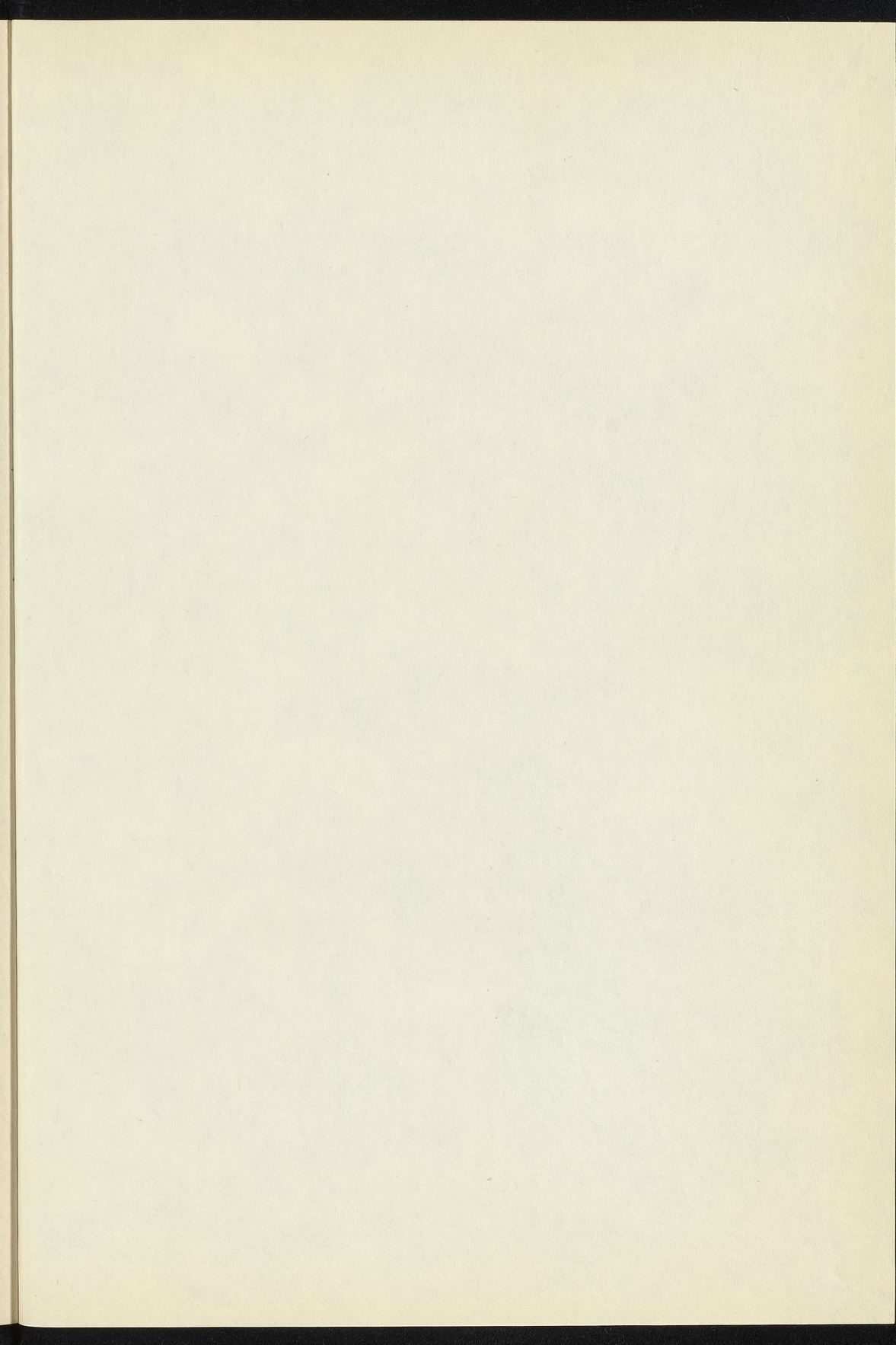
الفصل	العنوان	الصفحة
	تصدير	٣
	تهيء	٧
	مقدمة	١٥
الفصل الأول -	العوامل الجغرافية	٤٨
الفصل الثاني -	المفصل في التخيل	٧١
الفصل الثالث -	المفصل في التمور	١٠٣
الفصل الرابع -	النخيل والتمور في البصرة	١٣٧
الفصل الخامس -	صناعات التمور	١٧٢
الفصل السادس -	تجارة التمور	٢٢٤
الفصل السابع -	أسواق التمور	٢٨٠
الفصل الثامن -	خاتمة	٣٤٤

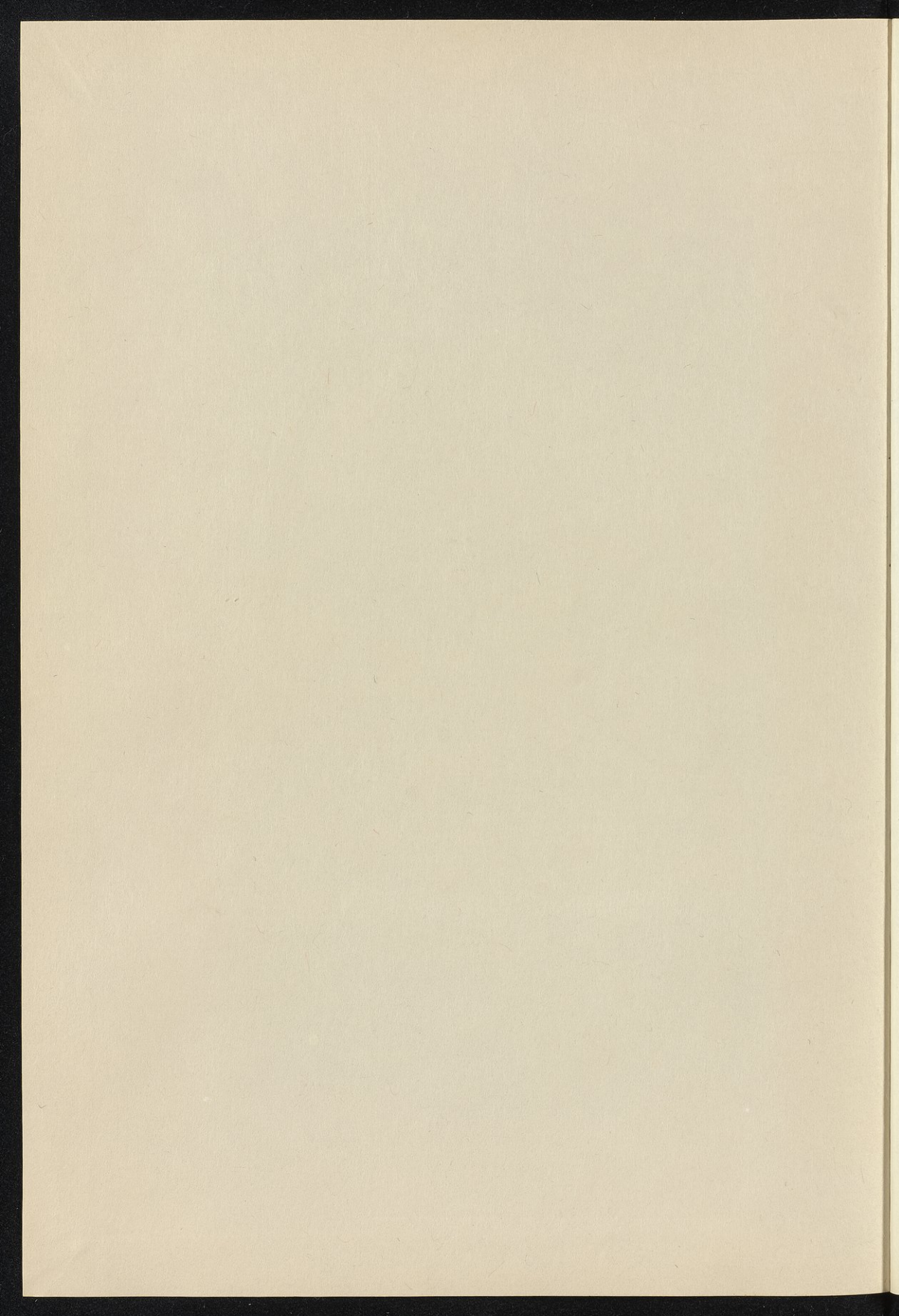


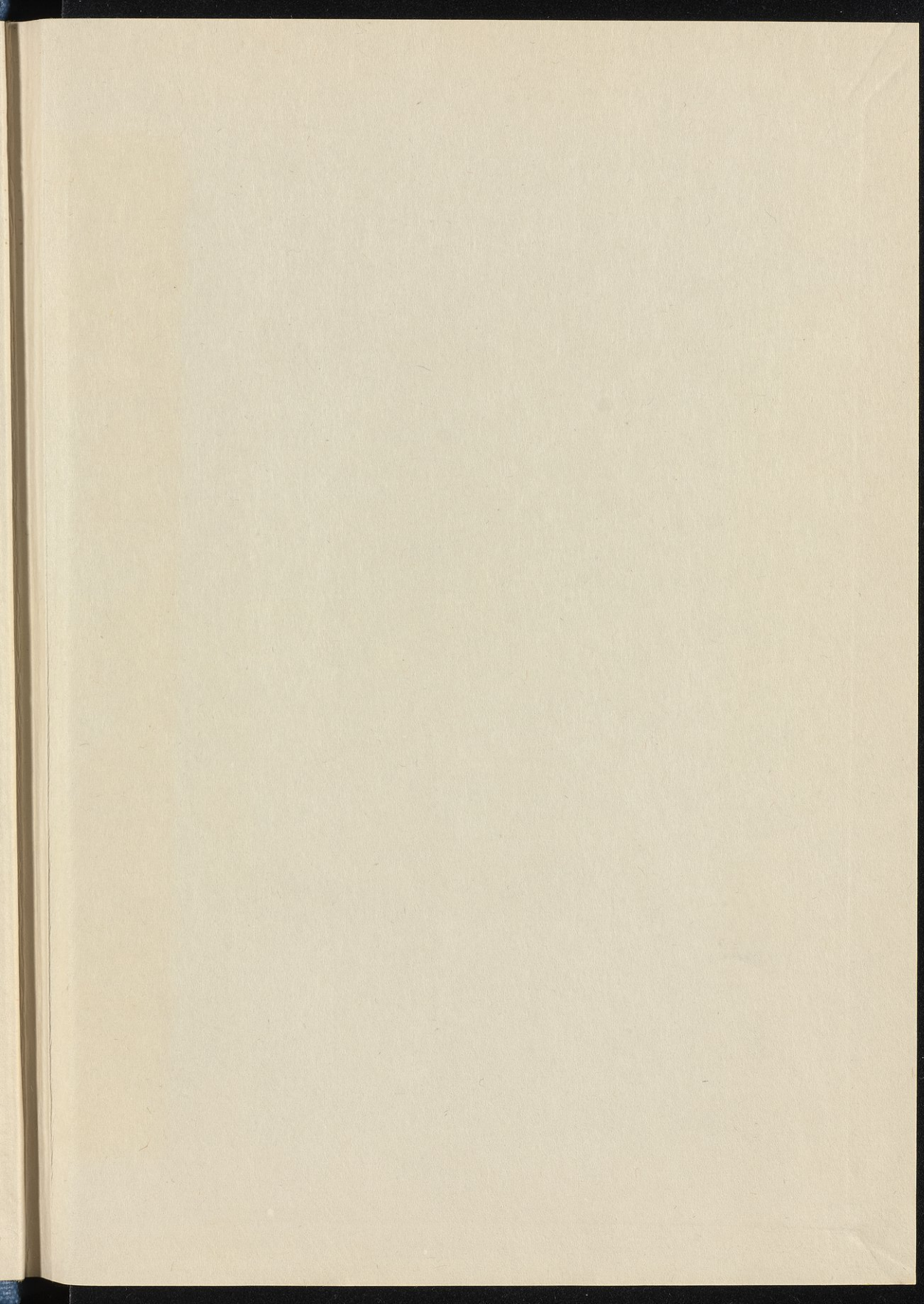
DATE PALMS AND DATES OF IRAQ

Abdul Wahab H. Al Dabbagh, Professor
of Geography,
College of Education University of Baghdad









HD
9259
•D33
I74

03101193

HD 9259
•D33 I74

MAY 18 1971

COLUMBIA LIBRARIES OFFSITE



CU52857999

HD9259.D33 I74

Nakhil wa-al-tumur f