

SABIR

AL-BURAYFI AL-JAZI'IR

H 95 A S

BOBST LIBRARY



3 1142 02841 1174



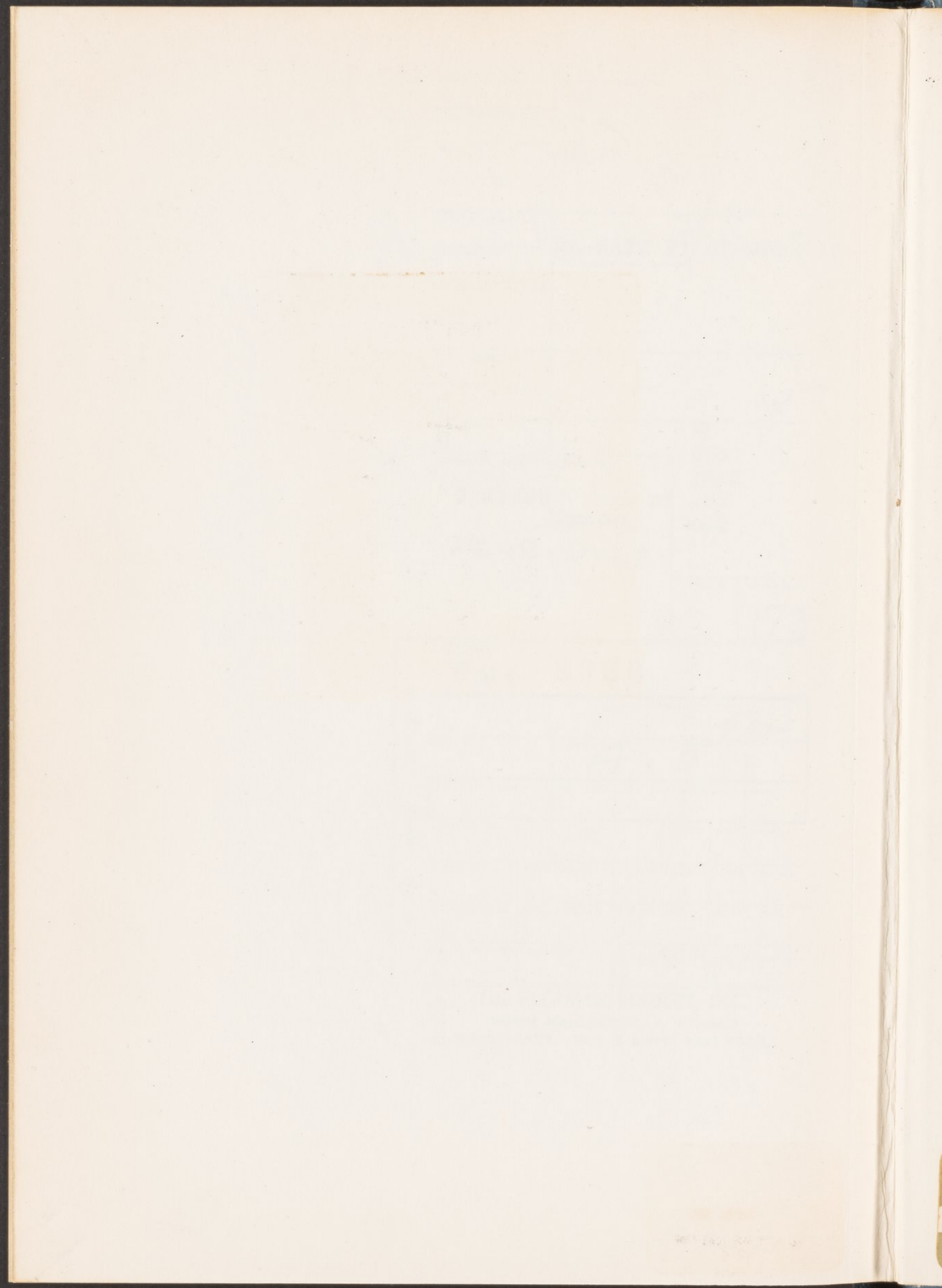
**Elmer Holmes
Bobst Library**

**New York
University**



APR. 69

N. MANCHESTER,
INDIANA





BIND ENTIRE

SPINE LETTERING

NO. COVERS

REMOVE ADV.

INDEX BACK

INDEX FRONT

COLOR NO.

PATTERN ON FILE

RUB SENT

NEW BINDING

P	GOLD	BLACK	WHITE
R	OTHER		

SPECIAL INSTRUCTIONS

2/27/69 new nf

~~stacks~~

NEAR-EAST.

HD
9577
.A42
.S2
~~.1~~

LINES COVER NO.
173

LIBRARY

#96 8350

B I N D E R Y U S 	VOL.	OF	QUANTITY	TRIM		
	JOB NO.	COVER SIZE	H X 5	9 1/2		
	REF. REB.	BOOK	BK. PAM.	MAG. PAM.	NEW CASE	MISC.
	SPECIAL PREP.	INSERT MATS		LABELS	BEN. SEW	B
	2 VOLS BD IN 1	TAPE STUB	GUM FILLER	STUB FILLER		
	V	T	G	F		
	FILLER W/STUB	SEP. SHEETS	PAPER PKT.	BKRM. PKT.		
	W	S	P	R		
	PTS. BD. IN PAPER	PTS. BD. IN CLOTH	PERMA - FILM			
	A	J	D	UP TO 12"	OVER 12"	E

1 THE HECKMAN BINDERY, INC.
NORTH MANCHESTER • INDIANA
WRITE HEAVY. THIS IS A FIVE PART FORM.

115827 100000

ANALYST IT TEAM

CH
PTE
C&A.
S2.
Int.

in new
agents
arrests

0881 088

100000
+ A

THE HICKMAN HINDRY CO.
1410 BOSTON ROAD
BOSTON MASS. 02125
MAY 17 1968 BY A.D. 2017 2017





Sābir, Muḥammad

وزارة الثقافة والارشاد القومي
 مديرية التأليف والترجمة

al-Naft fi al-Jazā'ir 173

النقط في الجزر

تطوره ومساكمه

حرره
محمد صابر

NEW YORK UNIVERSITY LIBRARIES
NEAR EAST LIBRARY

سلسلة تبسيط العلوم

وَمُعَالِجَةٌ مُعَالَجَةٌ
شَفَاعَةٌ شَفَاعَةٌ

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِيْمِ
لَا إِلٰهَ إِلَّا هُوَ

سَمِعَتْ

WEM YORK UNIVERSITY LIBRARIES
WELL EAST LIBRARY

www.library.yorku.ca

Sabir, Muhammad.

al-Naft fi al-Jaza'ir

وزارة الثقافة والارشاد القومي
 مديرية التأليف والترجمة

النقط في الجزر سبعين

تطوره ومساره

حرب
محمد صابر

سلسلة الثقافة الشعبية

Near East

HD

9577

A42

S2

C.1

الفصل الأول

نَطْوَرُ الصِّناعَةِ الْنَفْطِيَّةِ فِي الْجَزَائِيرِ

لقد كانت الصناعة النفطية في الجزائر ، وليدة تلك السياسات البترولية المختلفة التي اتبعتها فرنسا في الجزائر ، بعد الحرب العالمية الثانية ، ولذلك لا بد لنا قبل البدء في عرض تطور هذه الصناعة في الجزائر من الوقوف قليلا عند تطور السياسة النفطية الفرنسية ، في سنوات مابعد الحرب الأخيرة ، حتى يتسع لنا تفهم تركيب الصناعة النفطية الجزائرية واتجاهاتها .

كان الاعتقاد السائد في الاوساط الفرنسية المهمة بشؤون النفط ، خلال فترة ما بين الحربين ، هو ان السياسة النفطية الوحيدة التي يمكن لفرنسا اتباعها ، وتطويرها ، هي سياسة التصفية والتكرير . فانعدام وجود النفط في فرنسا والمناطق الخاضعة لها فيما وراء البحار بكميات يمكن استغلالها بصورة تجارية ووفرة مصادر التمويل من النفط الخام (الذي كانت تزاحم لبيعه في الاسواق الفرنسية الشركات المنتجة في اميركا والشرق) كلها عوامل زادت في تقوية هذا الاتجاه وتعزيزه خاصة وان تقوية وتطوير صناعة التصفية والتكرير في فرنسا بالإضافة الى كونه يضمن لها كل حاجاتها من المنتجات البترولية ، لغرض الاستهلاك ، فإنه يجعلها في مركز تجاري مربح . اذ ان المنتوجات البترولية مادة

سلة التبادل في اسواق اوربا المتباينة من حيث زيادة استهلاك هذه المنتجات لمواجهة الحاجات الجديدة التي يتطلبتها اعادة البناء الاقتصادي فيها بعد الحرب.

وهكذا فاننا نرى فرنسا في هذه الفترة توجه مجهوداتها لتنمية صناعة التكرير والتصفية ، ولم تعط اهتماماً يذكر - ماعدا الحصة التي حصلت عليها من بترول العراق - للتنقيب والبحث عن البترول بصورة جذرية في ارضها او في المناطق التي كانت تخضع لاستعمارها السياسي .

ولكن ما ان حطت الحرب العالمية الثانية اوزارها حتى بدأ يظهر اتجاه جديد في السياسة النفطية الفرنسية . . فاستيراد النفط الخام بدأ يرتفع بعدة عوامل سياسية واقتصادية خارجة عن ارادتها فرنسا . فالشرق الاوسط الذي اصبح مسرحاً واسعاً للصراع السياسي لم يعد ذلك الامين الذي تعتمد عليه فرنسا في سد حاجاتها من النفط الخام . واميركا التي فرضت نظام المراقبة على انتاج النفط لم تعد بدورها مورداً يمكن الاعتماد عليه كلياً .

وهكذا اصبح توسيع فرنسا بالنفط الخام يخضع لعوامل سياسية متغيرة تصعب السيطرة عليها . . بحيث اصبح من المعتذر على فرنسا ان تترك مصير تطور صناعتها النفطية وتأمين حاجاتها من المنتوجات النفطية خاضعاً للتقلبات السياسية والاقتصادية ، وخاصة بعد ضياع نفوذها في كل من سوريا ولبنان . فبدأت تعمد الى تغيير اتجاه سياستها النفطية السابقة لضمان شبه استغلال وطني في مصادر الطاقة بالبحث عن النفط في كل المناطق الخاضعة لنفوذها وذلك بتحضير دراسة جيولوجية شاملة لبعض المناطق التي يتأكد وجود النفط فيها في كل من فرنسا والجزائر . وجاءت الازمة الايرانية - الغربية في سنوات ١٩٥٤-١٩٥١ لتقوي من هذا الاتجاه الذي اصبح بعد ازمة السويس عام ١٩٥٦ . وانقطاع سيلان بترول الشرق الاوسط لاوربا الغربية ، حقيقة سلم بها حتى اصحاب صناعة التكرير غير الفرنسيين العاملين في فرنسا .

لقد عرف التنقيب عن البترول بعد هذه الفترة تطوراً سريعاً في فرنسا والمناطق

التابعة لها فكانت عشرات الشركات المتكونة لهذا الغرض تندفع للبحث عن البترول في التراب الافرنسي والمناطق الخاضعة لنفوذ فرنسا وكانت هذه الفترة – فترة ما بين ١٩٥٤ - ١٩٥٦ عن الفترة التي سبقتها وذلك باكتشافين كبيرين قامت بهما شركة «إيسو» في فرنسا والشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر وكان لهذين الاكتشافين الاثر الكبير في تطور التنقيب والبحث عن البترول سواء في فرنسا او في الصحراء الجزائرية . فبدأت طلبات الترخيصات تنهال على مكتب البحث الحكومي عن البترول الذي كان يقوم بتقديم كل التسهيلات المالية والفنية (مساهمة في شركات التنقيب ، الى تقديم القروض الطويلة الاجل ، والمعلومات الجيولوجية المتوفرة لديه ، الى غير ذلك ...) وقد كان هذان الاكتشافان نقطة انطلاق للاتجاه الجديد في السياسة البترولية الفرنسية ، (والذي هو ضمان تحويل مستمر ، و دائم من البترول الخام) ، وذلك نتيجة لاكتشاف النفط في فرنسا والجزائر وفي مناطق اخرى تابعة لفرنسا ، ويتم انتاجه بواسطة شركات فرنسية بعيداً عن النفوذ السياسي الاجنبي في مناطق اكتشافها . ولكن هذه الاعتبارات تعتبر ثانوية ، الى جانب المشكلة الاقتصادية التي كانت تعانيها فرنسا من جراء استيراد كل احتياجاتها من البترول الذي كانت تدفع ثمنه بالعملات الصعبة ، وما يؤدي اليه ذلك من احداث خلل في التوازن الاقتصادي الذي كانت ترمي الى تحقيقه بعد الحرب العالمية الثانية .

فاعادة بناء ما خربته الحرب ، والتنمية الاقتصادية لاخراج مواردها من الركود الذي كانت تتighbط فيه ، كانا يتطلبان زيادة في استيراد مواد الطاقة المحرقة (البترول خاصة) لتلبية الطلب المتزايد . ففي عام ١٩٥٤ مثلاً استوردت فرنسا ما يقيمه ٩١ مليار فرنك من المنتجات البترولية كانت قد دفعتها بعملة الدولار ، والجنيه الاسترليني مما كان يستنزف رصيدها من العملات الصعبة ، و يحدث ثغرة

واسعة في ميزان المدفوعات الخارجي يجعلها مدينة الولايات المتحدة وبريطانيا باللغة العربية . مما جعل الميزان الفرنسي للمدفوعات في عجز مستمر في هذه السنوات العشر الأخيرة .

هذه بعض العوامل التي أثرت بصورة مباشرة أو غير مباشرة على تطور الصناعة النفطية في الجزائر للنمر بصورة سريعة لم يسبق لها مثيل في تاريخ الصناعة النفطية العالمية . وسوف نحاول تبع هذا التطور بعرض المراحل التي قطعها هذه الصناعة منذ اكتشاف النفط في الجزائر إلى يومنا هذا في الصفحات القادمة .

لقد بدأ البحث عن البترول في الجزائر ، منذ الأيام الأولى للاحتلال الفرنسي وذلك اثر اكتشاف الآثار البارزة للنفط على سطح الأرض في منطقة عين الزفت في غرب الجزائر عام ١٨٨٥ م ويبدأ المهندسون الذين كانوا يرافقون جيش الاحتلال يتمسكون بآثار النفط التي كانت معروفة بالنسبة لاهالي المنطقة منذ اجيال عديدة واستعملت من قبلهم في عدة استعمالات مثل الاضاءة والتدفئة ، وادوية للأوبئة . . . الخ .

وفي الفترة الزمنية الممتدة ما بين ١٩٠٤ حتى ١٩١٣ ادت اعمال التنقيب والكشف التي قام بها وشرف عليها مهندسون تابعون للجيش الفرنسي الى تحديد حقل صغير في المنطقة المسماة (عين الزفت) وانتهت البئر التجريبية الأولى ١٤٤٥ طن من الزيت الثقيل الجيد النوع .

وبعد هذا الاكتشاف الاول قامت مجموعة بيرسن الانكليزية بين ١٩١٣ - ١٩٢٣ بمسح جيولوجي شامل لحوض الشيف ، ومنطقة الاصنام وبريقو في غرب الجزائر . وكانت النتيجة ان اعطت الآبار التسعة المحفورة (والتي كان مجموع عمقها ٨٥٠٠ متر) نتائج ومعلومات مفيدة جداً عن تركيب الطبقات الأرضية ، واثبتت وجود احواض رسوبية يمكن وجود النفط فيها . وبعد هذه النتائج الاولية

كانت الشركة الجزائرية لبترول «القليوانت» التي كانت قد أسمت لغرض التنقيب عن النفط في الجزائر والاستكشاف في سهل القليوانت (جنوب غربي غازان في غرب الجزائر) ما بين ١٩٢٣ - ١٩٣٢ قد قامت بعدة حفريات في حوض القليوانت الرسوبي ، ادت الى اكتشاف وتحديد ثلاثة حقول صغيرة استخرج منها بواسطة الضخ اكثر من ٣٠ الف متر مكعب من النفط الجيد النوعية . ولكن الانتاج في هذه الحقول بدأ ينخفض بعد سنوات ١٩٣٨ - ١٩٣٩ مما ادى الى استيلاء مصلحة البحث المنجمي في الجزائر (الحكومة) على حقول القليوانت ، وقيامها بزيادة الحفريات وتوسيعها ، فاضافت بذلك الى الآبار المنتجة آباراً جديدة تقدر بحوالي ١٥ بئراً مكنت من رفع الانتاج في هذه الحقول بمعدل ٦٠ الف متر مكعب في السنة .

ان هذه الحفريات التي قامت بها مصلحة البحث المنجمي في الجزائر كانت لها الاهمية الكبيرة في تطور صناعة النفط في الجزائر فلقد اثبتت تلك الحفريات والمسوح الجيولوجية وجود احواض رسوبيّة واسعة تميّز بتركيبات ملائمة لترامك البترول فيها .

وفي الوقت الذي كانت فيه - مصلحة البحث عن المناجم في الجزائر - تواصل اعمالها في المناطق الشهالية الساحلية كان الجيولوجيان الفرنسيان « كيليليان ومانشكوف » يقومان باعمال استكشافية جيولوجية في المناطق الجنوبية ، توصلوا خلالها الى نتائج عظيمة الفائدّة عن جيولوجية الصحراء .. التي واصلتها من بعدهما « مصلحة البحث عن المناجم في الجزائر » وقامت بمسح شامل للمناطق الصحراوية في الجزائر .

ان هذه المجهودات الكبيرة التي بذلت للبحث عن البترول بالرغم من كونها ساهمت بالشيء الكثير في تمهيد الصعوبات الاساسية لاكتشاف واستخراج

النفط في الجزائر الا ان فوائدها لم تظهر الا بعد ان تسلم « مكتب الابحاث المنجمية في الجزائر » تحت ظروف الحرب العالمية الثانية جميع الوسائل والتجهيزات اللازمة ل القيام بمسح جيولوجي شامل لكل المناطق الصحراوية في الجزائر .

وبعد انتهاء الحرب العالمية ، عرفت عمليات الاستكشاف والتنقيب عن النفط في الجزائر مرحلة جديدة في تطورها وتوسيعها بصورة شاملة وكان هذا التطور الجديد يعود الى الاهتمام الجدي الذي ابدته السلطات الفرنسية على اثر النتائج العملية التي حصلت عليها « مصلحة البحث عن المناجم في الجزائر » في تطوير وتوسيع عمليات الاستكشاف والتنقيب عن البترول . وكان هذا الاهتمام يتمثل باستخدام الحكومة الفرنسية لعدة مؤسسات بتروبلية اهمها :

١ مكتب البحث عن البترول :

الذي كلف بمهمة تشجيع وتنشيط عمليات البحث والتحري في المناطق التي يعتبرها مفيدة بصورة منسقة ، والعمل على استثمار اموال الدولة واعادة استثمار الارباح في التحري عن النفط والغاز والمواد الميدروكارboneية .

« ومكتب البحث عن البترول » هو عبارة عن هيئة عامة تتمتع بالشخصية المدنية والاستقلال المالي . وتقوم الدولة بتزويده بمال اللازم لميزانيته السنوية . ومهمة الرئيسية هي القيام بالاستثمار والتنظيم ، وعمليات تمويل الشركات بالرساميل والتجهيزات الفنية اللازمة للتنقيب . ووضع برنامج شامل للبحث عن المواد الميدروكارboneية السائلة والغازية وضمان قيامه ، بعمليات الاستكشاف والتحري لتحديد المناطق التي يجب ان يطور فيها البحث . او بالاشتراك مع الرأس المال الخاص لتكوين شركات تقوم بها العمليات وعمليات الاستخراج او بتقديم القروض المالية اللازمة مثل هذه الشركات او الهيئات العاملة في هذا الميدان .

وقد عهد لمكتب البحث عن البترول بوضع خطة طويلة المدى تكون

اطاراً للسياسة البترولية الفرنسية ، لتعمل على استغلال الثروات التي في حوزة الامه الفرنسية وتحقيق استغلال وطني في ميدان الطاقة على ان تقسم هذه الخطة الطويلة الى خطط خمسية يعمل المكتب على تطبيقها والاشراف على الشركات الفرنسية العاملة في قطاع البترول التي تسير على ضوء هذه الخطة والتوجيهات التي يقدمها لها المكتب .

٢ - المعهد الفرنسي للبترول :

لقد كان المعهد الفرنسي للبترول ، المؤسسة الثانية التي استحدثتها الحكومة الفرنسية في ميدان صناعة البترول والتي عهد اليها مهمة تكوين الجهاز الفني من المهندسين والخبراء للقيام بالعمليات اللازمة في كل مراحل صناعة النفط والقيام بتطوير البحث العلمي والتكنيكي الخاص بصناعة البترول .

٣ - الشركة الوطنية لأجهزة البحث واستخراج البترول :

نظراً للنقص الكبير في الأجهزة والآلات السابقة الخاصة بعمليات التنقيب والحفر الذي واجهه مكتب البحث عن البترول قامت الحكومة الفرنسية بإنشاء الشركة الوطنية لأجهزة البحث واستخراج البترول وعهد اليها مهمة توفير الأجهزة والسبارات اللازمة لصناعة البترول باستيرادها والعمل على تطوير صناعتها في فرنسا عن طريق الاختراع او شراء الرخص لتركيبها او صناعتها من الشركات الأجنبية صاحبة الاختراع .

٤ - الشركة المختصة بعمال الجيوفيزياء والحفور

كانت هذه الشركة من اهم العوامل التي سهلت فيما بعد للشركات البترولية الفرنسية مهمة القيام بأعمال التنقيب والحفر لتوفيرها السبارات والأجهزة والاطارات والمهندسين اللازمين لهذه الشركة .

٥ - الشركات المالية للاستثمار البترولي

ومنها هذه الشركات مالية ومحصة في الاستثمار البترولي ودفع الرأسمال الخاص للمساهمة في هذه الشركات او بتقديم القروض الازمة لها .

٦ - الشركة الوطنية للبحث واستخراج النفط في الجزائر

كانت هذه الشركة - التي ساهم فيها مكتب البحث بنصف رأسملها والخزينة الجزائرية بالنصف الآخر - لغرض القيام باعمال التنقيب عن البترول في الجزائر وخاصة في المناطق الصحراوية وقامت هذه الشركة بالاشتراك مع « جنة تطوير المواد المحترة » التابعة لمجلس التخطيط الفرنسي بعد سنة من تأسيسها في عام ١٩٤٧ بوضع برنامج شامل للبحث والتحري والجيولوجي لتحديد المناطق الملائمة للحفر وقد كانت النتائج الاولية التي حصلت عليها هذه الشركة من عمليات الاستكشاف والتحري التي قامت بها هي تقسيم الجزائر الى مجموعتين كبيرتين شملت ما مساحته ١٨٠٠٠٠٠ كم^٢ من الاحواض الروسية الملائمة لاستقرار البترول وبعد هذا التقسيم الاولى بوشر في تحديد اربع مناطق منفصلة داخل هاتين المجموعتين كانت الدراسة الجيولوجية قد أثبتت امكانية وجود النفط فيها .

آ - المنطقة الاولى وتشمل :

الحوض الجيوبيسيين : في منطقة الشيليف ، ووسط الحضنة .

ب - المنطقة الثانية وتشمل : الاطراف الشهابية للهضاب العليا .

ج - المنطقة الثالثة وتشمل : كل المناطق الواقعة شرق قسطنطينيه .

د - المنطقة الرابعة وتشمل :

الاطراف الجنوبية للاطلس الصحراوي ومناطق وسط الصحراء

عمليات التنقيب والحفر

بعد الاعمال الاولية ، والنتائج التي حققتها المؤسسات والشركات البترولية من حصولها على بعض المعلومات الجيولوجية للمناطق الصحراوية ، وتحديد مناطق الاخواص الروسوبية الملائة لتراث البترول ، بوشر في توزيع الرخص للشركات المختلفة لغرض التنقيب والحفر . وبطبيعة الحال ، فقد كانت الشركات التي ساهمت مساهمة كبيرة في الاعمال الاولية التمهيدية ، ويصورة خاصة الشركات الوطنية للبحث عن البترول في الجزائر والميئه المستقلة للبترول ، والشركة الهولندية الانكليزية - شل - في طليعة الشركات التي حصلت على ترخيصات للتنقيب والحفر .

وقد تقاسمت هذه الشركات المناطق المسوحة فيما بينها وحصلت على ترخيص للتنقيب والحفر فيها لمدة خمس سنوات ، قابلة للتمديد فاعطيت منطقة جنوب الصحراء ، لشركتين هما : الهيئة المستقلة للبترول فرنسية - وشركة شل انكلو هولندية - على ان تكون هاتان الشركاتان بالاشراك فيما بينها ، شركتين . ومساهمة كل منها في رأس المال ١٠٠٪ وذلك بتوزيع المساهمة في الرأس المال على اساس نسبة ٦٥٪ في ٣٥٪ في رأس المال الثانية . وعلى هذا الاساس كونت الشركتان التاليتان .

- ١ - شركة البترول الجزائرية (س - ب - ا) وتحل بمجموعة شل ٦٥٪ من رأس المال والميئه المستقلة للبترول ٣٥٪ .
- ٢ - شركة التنقيب واستغلال بترول الصحراء وملك الهيئة المستقلة للبترول ٦٥٪ من رأس المال ، ومجموعة شل ٣٥٪ منه .

اما منطقة شمال الصحراء ، فقد منحت الى « الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر » (وهي شركة شبه عامة تملك اغلبية رأس المال الجزائرية والحكومة الفرنسية) (وهي فرع لشركة الفرنسية للبترول)

التي تملك ٨٦٪ من رأسها وتعمل هاتان الشركاتان بصورة متداخلة في كل المناطق التي حصلت عليها على اثر اتفاق تم بينها منذ عام ١٩٥٣ م .

وبعد هذا التقسيم الاولى على الشركات الأربع السابقة التي سوف تلعب الدور الرئيسي في تطوير وتنمية الصناعة البترولية في الصحراء الجزائرية ، كما سترى ، تقدمت هذه الشركات الأربع الى الحكومة الفرنسية بطلبات ترخيص للتنقيب والحفر في مناطق محدودة (على شكل مربعات هندسية) كانت قد اختارتها على اثر الكشف الدقيق الذي كانت قد قامت به خلال سنوات طويلة . وقد حصلت « الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر » عام ١٩٥٢ على ست رخص ، شملت مساحة ١٢٤٠٠٠ كم٢ . في المنطقة الشمالية والجنوبية بين مدينة بسكرة والقلعة ، وتمتد من الحدود المغربية غرباً ، الى الحدود التونسية شرقاً .

وحصلت « الشركة الفرنسية في الجزائر » على رخص شملت مساحة ١٢٤٠٠٠ كم٢ موزعة على مختلف المناطق في الصحراء واصبحت بعد الاتفاق الموقع مع الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر ، مشتركة في كل المناطق التي تملكتها هذه الاخيرة ، كما حصلت شركة البترول الجزائرية على مساحة ٩٣ الف كم٢ تقع جنوب منطقة الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر ، وتمتد بين العرق الشرقي والعرق الغربي .

اما « شركة التنقيب واستغلال البترول في الصحراء » فانها قد حصلت على مساحة ١١٠٠٠٠ كم٢ من الارض المرخصة للتنقيب والحفر يقع قسم منها في منطقة عين صالح وقسم آخر في منطقة العجيبة قرب الحدود الليبية الجزائرية . وبدأت هذه الشركات الأربع التي كان مجموع رأسها البديع لا يزيد على ٦٠ ملياراً من الفرنكـات الفرنسية ، عمليات التنقيب والحفر في مناطق ترخيصها واوصلت دراسة الطبقات الارضية الصحراوية ودراسة التركيبات الروسوبية المكتشفة خلال سنتين توصلت الى نتائج هامة من حيث الاكتشافات الجديدة التي اثبتت

الطبقات الارضية في اعماق الصحراء تحتوي على تركيبات ملائمة جداً لانخصار البترول والغاز فيها أكثر مما كان يتوقع . وسرعان ما ادركه المتندون ان حقول البترول في الصحراء يمكن العثور عليها في تكوينات ارضية ثانية مما جعل التركيبات التي يمكن العثور على البترول فيها متعددة وموسعة مع تطور التنقيب والتحري .

وقبل ان نتطرق لعمليات الحفر التي اجرتها الشركات في التراب الجزائري وللوقوف على العمليات التي تسبق اعمال الحفر ودقتها وما تتطلبه من تكاليف لابد لنا من عرض نظري موجز لاعمال الكشف عن النفط في اعماق الارض :

فقبل اتخاذ القرارات بحفر البئر في مكان معين ، تقوم الشركات الباحثة عن النفط بعدة عمليات للكشف عن المناطق التي يحتمل وجود النفط فيها وغالباً ما تكون هذه العمليات باهظة التكاليف ، نظراً لما تتطلبه من الآلات الدقيقة ، والخبراء الجيولوجيين والفيزيائين . وأخذت فكرة عامة عن كفة حفر البئر ، تستعرض باختصار المراحل العديدة التي تسبق حفر البئر واكتشاف النفط .

ان تقرير حفر البئر في مكان معين ، يكون نتيجة لاعمال الكشف التي لا يمكن القيام بها الا بتوفير وسائل الوصول الى ذلك المكان المعين من فتح شبكة الطرق ، وبناء مطارات او جسور . وذلك لايصال الآلات اللازمة لعمليات الحفر والعمال وغير ذلك بما تحتاجه اعمال الحفر . وقبل تعيين مكان الحفر يجب اولاً وضع خرائط جيولوجية مصورة تساعد الشركة على معرفة اماكن الطبقات الرسوبيّة (بواسطة الصخور الظاهرة على سطح الارض) التي يمكن ان تضم بين طياتها العميقه تكوينات يحتمل تراكم النفط فيها . ومن اهم مايساعد الجيولوجي على معرفة ذلك هي التصويرات الجوية للاماكن المختارة التي تقوم بها الطائرات . وبعد دراسة هذه الخرائط بنظرار « الستيروبوسكوب » يذهب

الجيولوجيون الى المكان المعين لانتقاء بعض العينات الصخرية لمعرفة عمر الطبقات الرسوبيّة المكتشفة . ولكن بالرغم من ضرورة واهمية هذه الخرائط الجيولوجية ، فإنه من المتعذر الاعتماد عليها وحدها للقيام بجفريّة عميقه بالمسابقات . ولذلك نجد المنقبين يستخدمون طرقاً أخرى من أهمها طريقة « الكوردريلز » « والولد كانز » وال الأولى تعني القيام بجفريات عديدة متوسطة العمق ومقارنة النتائج التي تعطيها ، حيث يساعد ذلك على معرفة طبيعة الطبقات الجيولوجية ، والتركيبات المختلفة . والطريقة الثانية هي القيام بجفريّة آبار على شكل دائرة كبيرة لدورس النتائج الجيولوجية التي تكشف عنها الحفريات بما يساعد على تحديد المكان الملائم للقيام بجفريات أعمق وهذه الطريقة غالباً ما يعمل بها بالاشتراك مع وسائل الكشف الأخرى ، وبصورة خاصة طرق الكشف الجيوفزيائي التي تمكن الباحث من معرفة باطن الأرض والاختلافات بين الطبقات الأرضية .

يستعمل الجيوفزيائي اساليب مختلفة لتسجيل الجاذبية الطبيعية للارض بطريقة « الكرافيمترى » اي : قياس الجاذبية او الجاذبية المفتعلة بطريقة « السيسميك » اي المزارات الزلالية .

ان الطريقة الأولى (قياس الجاذبية) تعتمد على اجهزة في غاية الدقة والحساسية لقياس الاختلافات الصغيرة في قوة الجاذبية الأرضية على السطح . وهذه الاختلافات تبين كيفية توزيع الصخور ، ذات الكثافات المختلفة تحت سطح الارض مما يساعد على معرفة عمرها وتحديد عمقها وهذا يمكن بكثير من الدقة معرفة التكوينات الأرضية في الاعماق .

اما الطريقة الثانية المستعملة فهي طريقة (السيسيميك) اي المزارات الزلالية

ويمكن من هذه الطريقة تقاس هذه الاهتزازات المسية بانفجارات في باطن الأرض .
فيحدث هزات أرضية اصطناعية ، عن طريق تفجير مواد متفجرة في باطن
الارض يمكن تسجيل سرعة الموجات الزلزالية (بواسطة الآلات المثبتة على ابعد
مختلفة من مكان الانفجار) التي تنتشر خلال التكوينات الموجودة مما يمكن
الباحث من معرفة نوع الصخور التي اجتازتها الموجات الزلزالية وتقرير عمرها .

وفي الواقع ان هناك طرقاً عديدة اخرى مستعملة في الكشف عن النفط
الا اننا نقتصر على ذكر هاتين الطريقتين فقط لعلاقتهما الوثيقة في الكشف عن
النفط في الجنوب الجزائري « الصحراء » ان اكثر الاساليب المستعملة للكشف عن
النفط في جنوب الجزائر ، هي طريقة المزارات الزلزالية وبعد القيام بالتصوير
الطبعي من الجو كان يلجأ الى استعمال الطريقة الزلزالية في المناطق التي يكون
قد وقع الاختيار عليها ، وحفر ثقوب عديدة لاستخراج عينات في الصخر والقيام
بدراستها وتحليلها في المختبرات المتنقلة) ، وتحديد — بعد هذا التحليل — مناطق
صغرى تجري فيها اعمال كشف مفصلة لقرر بعدها فيما اذا كان الحفر في المنطقة
ملائماً ام لا .

ولكن النفط يوجد في اعماق ساحقة تحت سطح الارض ، حيث ينحصر في
طبقة ارضية متكونة من صخور ذات ذرات ذات صغرى متفرقة (تعرف عادة
برمال الزيت) تغطيها صخور صلدة متماسكة الذرات توجد عادة في اعماق الارض
البعيدة عن سطحها بين الف او الفين الى عشرين الف قدم . ولهذا فان كل
النتائج التي يتوصل اليها من عمليات الكشف العديدة لا تؤكد الا بالقيام بحفر

البئر التجريبية التي تؤكد وجود او عدم وجود النفط في التركيبات العميقة التي وقع عليها الاختيار .

وللوصول الى هذه التركيبات التي يجتمع فيها النفط لابد من استعمال اجهزة وآلات عديدة يحملها برج الحفر . ويتألف جهاز الحفر هذا من مواسير (أنابيب) فولاذية ، يوصل بعضها بالبعض الآخر بالقلاوظ في طرفها الأسفل متقاب على شكل « مثقب طيب الاسنان » او اداة قطع صلبة وفي طرفها الاعلى حاملة متحركة او صفيحة دوارة . وعندما يبدأ الحفر ، تضاف المواسير الم gioفة كلها توغل المثقب في اعماق الارض ، ولما كان الحفر الدائري الذي يقوم به المثقب يسبب احتكاكاً مستمراً بجدران الثقب يؤدي الى اشتداد حرارة المثقب والمواسير الفولاذية فانه يحقن في البئر كميات كبيرة من الطين الصناعية التي يتسر بها الى الاعماق في الفراغ الموجود بين المواسير وجدران الثقب تبرد المواسير وتدعى جدران البئر وتدفع الى الاعلى الشظايا الصخرية التي يهشمها المثقب اثناء دوراته وتوغلها في اعماق الارض ويأخذ الجيولوجيين هذه الشظايا بالتحليل للتتأكد من طبيعة ونوعية التركيبات التي يحتازها المثقب .

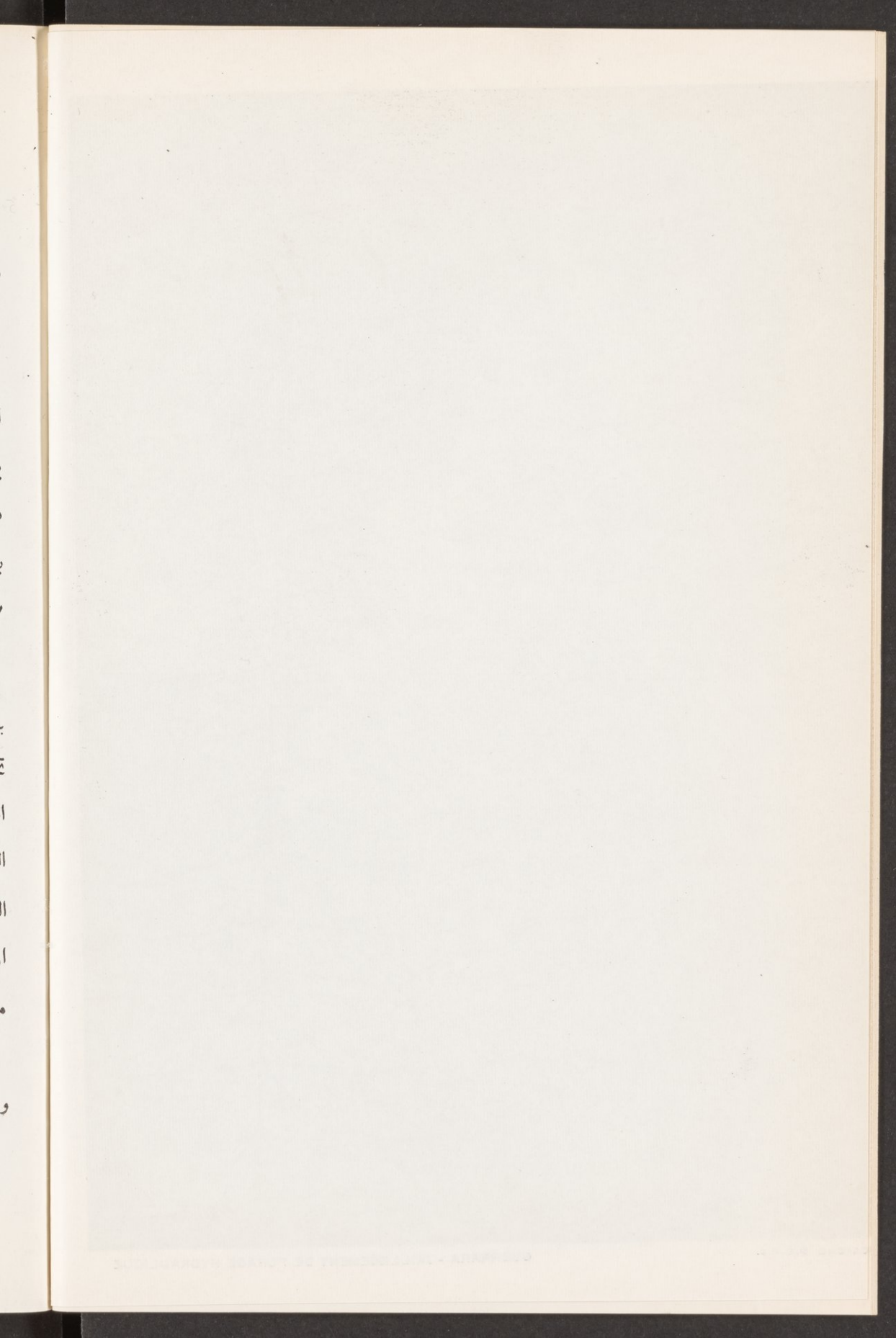
لاشك ان العرض الموجز السابق للعمليات التي تسبق عملية الحفر تكفي لاظهار ضخامة ودقة العمليات الاولية الازمة للعثور على النفط ، والبالغ الطائلة التي تتطلبها هذه العمليات .

وفي الصحراء الجزائرية ، التي هي عبارة عن مناطق شاسعة الاطراف جرداء والتي لا يوجد فيها الاسكاث قليلاً منتشرون ، هنا ، وهناك ، حول الواحات ونقاط الماء المنتشرة في بعض ارجاء الصحراء ، لم يكن القيام بالكشف عن



CLIQUE O.C.R.S.

GUERRARA - JAILLISSEMENT DE FORAGE HYDRAULIQUE



النفط في هذه المنطقة الا بعد شق بعض الطرق ، وبناء المطارات الضرورية لنزول الطائرات التي تقوم بالتصوير الجوي . ونقل المؤن الازمة لحياة العمال والمهندسين ، وايجاد الكميات الازمة من الماء للشرب ، وللعمليات المختلفة التي تقوم بها الشركة .

فنجده مثلاً ان شق طريق في الصحراء لمرور السيارات تكلف حوالي نصف مليون فرنك للكلم الواحد ، وان المصروفات العامة لنقل الاشياء المختلفة التي استعملت في حفر بئر في جبل برقة (على بعد ١٢٥ كلم من مدينة عين صالح) بلغت ١٣١ مليون فرنك . وكانت ١٤٥٠٠,٠٠٠ فرنك قد صرفت على نقل الماء الازم فقط . وهكذا كلف حفر البئر حوالي ٥٨٣ مليون فرنك (اي ما يقارب ٤٨٣ الف باون استرليني) كما نجد شركة التنقيب واستغلال نفط الصحراء ، تصرف عام ١٩٥٧ حوالي ملياري من الفرنكات على النقل وحده

ان كل هذه التكاليف جعلت كافة حفر البئر في الصحراء مرتفعة جداً بالمقارنة مع ما تكلفه حفر البئر الواحدة في مكان آخر . ولو انه من الصعب تحديد كلفة حفر البئر بصورة دقيقة الا انه يمكننا اخذ فكرة تقريرية عن كلفة البئر . فنجده مثلاً ان كشف كلم واحد بطريقة الاهتزازات الزلالية يكلف ٤٠٠ الف فرنك ،اما الحفر فانه في المناطق التي تكون قد توفرت كل المعلومات الازمة فيها لدى المهندسين يكلف حوالي ١٢٥ الف فرنك للمتر الواحد عندما نعلم ان اغلبية الحفريات التي اجريت في الصحراء تتراوح اعماقها بين ١٠٠٠ و ١٤٠٠ متر فانه يمكننا ان نقول ان حفر بئر في الصحراء يكلف حوالي ٥٠٠ مليون فرنك . وللحالة على ذلك يمكننا تفحص الجدول التالي الذي يبين لنا كلفة العمليات والاجهزة الازمة للحفر في كل من فرنسا وجنوب الجزائر .

الطريقة المستعملة	المردود الشهري	تكلفة الوحدة
جيو لو جيا السطح	الجزائر	الجزائر
كلفة : جيلوجي و مساعدة واتكليف عمـل المختبر	فرنسا	فرنسا
كل من الحفر الكبيرة (٣٥٠٠ متر)	معدل ٦٠ كم	معدل ٦٠ كم
كرافستري (قياس الجاذبية)	٨٠٠٠٠٠	٣٠٠٠٠٠
السيمييك (الطريقة ازانالية)	٤٠٠٠٠٠	٨٠٠٠٠٠
المصدر البرتول والجزائر - موريسي منكي - ١٩٥٨	٢٠٠٠٠٠	٢٠٠٠٠٠

وكما يبدو لنا من هذا الجدول فإن كلفة حفر البئر الواحدة تعتبر مرتفعة اذا مقارناها بما هي عليه في فرنسا مثلاً ، حيث تبلغ كلفة بعض العمليات اكثر من ضعف تكاليفها في فرنسا ، ولكن مادامت تكاليف حفر البئر توزع على عدد سنوات حياة البئر ، فإنه نظراً ل الاحتياطي المثبت الذي كشف عند الحفر يمكن اعتباره عملاً راجحاً في الصحراء بالرغم من ارتفاع كلفته المطلقة بسبب بعد مناطق الحفر عن المناطق المأهولة ، والعمق الكبير الذي توجد فيه مصادر النفط .

وبعد هذا العرض الموجز لمشاكل الكشف والحفري في صحراء الجزائر يمكننا الان ان نتبين التطور السريع الذي قام به الشركات الاولى في عمليات الكشف والحفري في المناطق التي حصلت على ترخيص للبحث فيها .

فبعد مرور سنة على حصول « الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول وفي الجزائر » على ترخيص التنقيب قامت بحفر بئرها الاولى في بريان (شمال مدينة عرداية) وبلغ عمقها (٣٠٠٠ متر) وقامت بعدها بسبعين حفريات اخرى في مختلف المناطق الواقعة في حدود ترخيصها بلغ مجموع اعمقها حوالي (٢٥٠٠ متر) وكانت اعمق بئر من هذه المجموعة من الحفريات تزيد عن (٤٤٢٢ متر) .

وفي شهر حزيران عام ١٩٥٦ ، حالف الحظ هذه الشركة . اذ أنها عثرت على كميات من النفط على عمق ٣٣٢٩ متراً في منطقة « حاسي مسعود » . ولم تمض سنة على هذا الاكتشاف الاول حتى عثرت « الشركة الفرنسية للبترول في الجزائر » (شريكها في الترخيص) في اوائل ١٩٥٧ وعلى بعد ثمانية كيلومترات من الاكتشاف الاول . وعلى مستوى العمق تقريرياً ، على النفط في المنطقة ذاتها واثبتت النتائج الاولى للبئر عن وجود حقل كبير للنفط في منطقة « حاسي مسعود » حيث تبين ان مساحة الحقل لا تقل عن ١٣٠ كم وازدادت الحفريات في هذه المنطقة في عام ١٩٥٨ الى ان بلغت ٢٠ بئراً شملت من مساحة الحقل أكثر من ١٥٠٠ كم والاحتياطي بما يزيد عن ٤٥٠ مليون طن وواصلت الشركات هذا

المجهود في سنة ١٩٥٩ بحيث بلغ عدد الحفريات التي قامت بها لتحديد الحقل ٢٨ بئراً كان من بينها ٢٧ بئراً منتجة ، وقد مكنت الدراسة الاولية لهذه الآبار من تحديد معدل طاقتها الانتاجية بين ٢٠ الف طن الى مليون طن سنوياً في بعض الآبار وعدل رقم الاحتياطي حيث رفع الى حوالي ٥٥٠ مليون طن يمكن استخراجها ، ومنذ ذلك الحين لم يتوقف الحفر في هذا الحقل حتى اواسط ١٩٦٢ كما سنرى فيما بعد .

كانت « الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر » في نفس الوقت الذي تواصل فيه تطوير وتحديد حقل حاسي مسعود قد عثرت في منطقة « حاسي الرمل » الواقعة على بعد ١٠٥ كم جنوب مدينة الاغواط ، على عمق ٢١٣١ متراً على خزان كبير من الغاز الطبيعي الندي . وقامت بعد ذلك في اواخر عام ١٩٥٦ بالاستراك مع شريكها بحفر ٧ آبار اخرى لتحديد مساحة الحقل واحتياطيه اثبتت النتائج التي اعطتها هذه الحفريات على ان الحقل يمتد الى الجنوب الشرقي والجنوب الغربي بما يزيد على ٨٠ كم طولا و ٤٥ كم عرضاً ومساحة الحقل تشمل مالا يقل عن ٢١٥٠ كم^٢ والاحتياطي بحوالي ١٠٠٠ مليار متر مكعب يمكن استخراج حوالي ٦٠ مليون طن من الغازولين الذي يحتوي على ٦٠٪ من البنزين و ٤٠٪ من الكربسين .

اما شركة التنقيب واستغلال بترول الصحراء (وهي الشركة الثانية من حيث الاهمية) فانها بالرغم من اكتشافها الاول عام ١٩٥٣ حقل الغاز الطبيعي في منطقة جبل برقة (جنوب غربي عين صالح) الذى يحتوى الغاز الطبيعي المستخرج منه ٩٦٪ من المثنى ، فانها قامت عام ١٩٥٦ بخمس وثلاثين حفرية بلغ مجموع اعمقها حوالي ٢٧٧٠٠ متر كانت اهمها الحفريات التي قامت بها في منطقة العجبلة حيث عثرت على عدة تكوينات مندابة بالبترول والغاز الطبيعي وفي حزيران من تلك السنة عثرت (على بعد ٦٠ كم جنوب هذا الاكتشاف الاول) في منطقة تكتنورين) على عمق ٥٠٠ متر على تكوينات مندابة بالبترول وعلى عمق ١٥٠٠ متر على غاز

طبيعي مندى بالغازولين في نفس التركيب . وما قاربت هذه السنة نهايتها حتى عثرت هذه الشركة في نفس المنطقة وعلى عمق ٣٢٠ مترا فقط على آثار للغاز الطبيعي المندى بالغازولين وعثرت على البترول في بئر لم يتجاوز عمقها ٢٩٠ متراً . وكان تطور الحفريات التي قامت بها الشركة حتى أول أيلول ١٩٥٨ في الحقوق الثلاثة المهمة كالتالي .

المنطقة	الحفريات المنية	عدد الآبار المنتجة	عدد الآبار الجافة	آبار قيد الحفر
العجيبة	١	٣	٣٤	٣٧
زرازاتين	٣	-	٧	٧
تكنتورين	١	٢	١٢	١٤

المصدر الصحراء - برونو فيري - ١٩٥٩

اما الشركةان الآخرين : - شركة البترول الجزائرية ، وشركة استغلال البترول فانها على الرغم من سعة المساحات التي حصلت عليها للتقييب لم توفق إلى اكتشافات مهمة .

فشركة البترول الجزائرية قامت بعدة حفريات في منطقة ترخيصها خاصة في منطقة تيميون بلغ مجموع عمقها ٢٥٠٠٠ متراً دون أي نتيجة .

وبالرغم من استمرارها في الحفر ، منذ ذلك الحين فانها لم تتوصل حتى يومنا هذا إلى نتائج مهمة ما عدا اكتشاف حقل صغير للغاز الطبيعي في منطقة الجراء وحقل صغير للبترول في منطقة «عين ازامه» في غرب الصحراء .

اما شركة استغلال البترول التي كانت هي الأخرى من أوليات الشركات

البترولية التي دخلت الصحراء فانها بالرغم من قيامها بمحفر حوالي ٢٠ الف متر لم تتحقق أي اكتشاف مهم في هذه الفترة .

ان هذه الفترة كانت المرحلة الحاسمة في التأكيد من أن الجنوب الجزائري خزان كبير للنفط والغاز الطبيعي فيها تقع الاكتشافات الرئيسية . اذ كانت المساحات المكتشفة تسع منذ عام ١٩٥٢ . فمن ٢٥٠ الف كم في هذه السنة تواها ترتفع الى ٦٠٠ الف كم عام ١٩٥٣ و الى ٨٠٠ كم عام ١٩٥٧ لتبلغ في نهاية عام ١٩٥٨ الى المليون كم .

كانت الاكتشافات خلال هذه الفترة تتعاقب بلا انقطاع فمنذ ان عثرت الشركتان الرئيسيتان « الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر ، وشركة التنقيب واستغلال بترول الصحراء » الاولى في منطقة بريان عام ١٩٥٣ والثانية في منطقة برقـه (جنوب عين صالح) عام ١٩٥٤ - على آبار للغاز الطبيعي لم تقطع الاكتشافات الكبرى في الصحراء اذ عثرت شركة التنقيب واستغلال بترول الصحراء على حقل كبير للبترول في منطقة العجيبة (قرب الحدود الجزائرية الليبية على بعد ٦٠٠ كم من شواطئ البحر الابيض المتوسط) عام ١٩٥٦ تبعه بعد بضعة ايام اكتشاف حقل للبترول في حقل « حاسي مسعود » (قرب مدينة « ورقلة » وعلى بعد ٥٥٠ كم من ساطيء البحر الابيض المتوسط) من قبل الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر ولم ينته النصف الاول من هذه السنة حتى اكتشفت شركة التنقيب واستخراج البترول حقلين آخرين لا يقلان أهمية عن الاول في منطقة تكتنورين (قرب العجيبة) ومنطقة « زرزاتين » وآثاراً للنفط والغاز الطبيعي في منطقة العقرب الاحرش ووادي تاهيرت وختمت الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر هذه السنة العظيمة باكتشافها الرابع في شهر نوفمبر لحقل « حاسي الرمل » الغني بالغاز الطبيعي والغازولين .

وهكذا ، وتحديداً للعصور ، ففازت الصحراء القاحلة خلال سنوات معدودة من العصر الحجري الى عصر البترول والغاز اللذين يكونان ثروة الامم وقوتها . كان الحفر في هذه الفترة صعباً وبطيئاً . اذ كان على الشركات الأربع الاولى القيام بكل الاعمال الأولية ل توفير الظروف الملائمة للحفر . من فتح الطرقات وبناء المطارات وخزانات الماء وغير ذلك وهذا بالاضافة الى العدد المحدود من اجهزة الحفر التي كانت تحت تصرفها التي لم تتجاوز المائة . ولذلك نجد ان معدل الحفر في هذه الفترة كان ضعيفاً نسبياً اذا ما قارناه بالفترة التي تلت عام ١٩٥٨ وخاصة بعد دخول شركات جديدة من فرنسية واوروبية واميركية مختصة في صناعة البترول .

كان الحفر الذي قامت به الشركات الأربع الاول ، والمصاريف التي انفقتها على اقام هذه الحفرات حتى تاريخ ٢١/١٢/١٩٥٧ موزع كالتالي :

الشركة	المبالغ المصروفة (فرنك)	عدد الامتار المحفورة
الشركة الوطنية للتنقيب واستقلال البترول في الجزائر	٣٣ م	١١٥٠٠٠
شركة البترول الفرنسية في الجزائر	٢٦ م	٩٠٠٠
شركة البترول الجزائرية	٢٢ م	٥٦٠٠
شركة التنقيب واستغلال البترول الصحراء	٣١ م	١٦٦٠٠

المصدر : الصحراء - برونو فيري - ١٩٥٩

اما شركة استغلال بترول الجزائر وهي من أوائل الشركات التي دخلت الصحراء ، فأنما قامت بحفر حوالى ١٥٠٠٠ مترآ وصرف حوالى ٢٠ مليار فرنك لنفس الفترة .

ان هذا الجهد الضخم الذي بذلته هذه الشركات للعثور على النفط في مدة وجية لم تتجاوز إلا السنوات الأربع سوف يلعب دوراً رئيسياً في السنوات القادمة لجذب وتشجيع الشركات والرساميل الجديدة ، فرنسية وامريكية وأوروبية لأن تدخل بدورها إلى الصحراء .

ان هذه النتائج الاولية التي حصلت عليها الشركات من الحفريات الاولى مكنت من تحديد ثلاثة مناطق يمكن بتطور عمليات الحفر والتحري فيها ، التوصل الى نتائج اخرى بالغة الاهمية حيث كانت المناطق الثلاثة مختلفة فيما بينها سواء من حيث الموقع الجغرافي او التركيب الجيولوجي .

كانت المنطقة الاولى تقع في شرق الصحراء . وهي المنطقة المعروفة بالعجيبة وكانت المنطقة الثانية تقع في شمال الصحراء وتشمل منطقة غردية ورقلة (من أهم مدن الصحراء) أما المنطقة الثالثة فكانت تقع في وسط الصحراء وتشمل منطقة عين صالح (وهي من كبريات واحات الصحراء) .

وفي المنطقة المقصورة بين قلعة فلاتيرز والحدود الجزائرية - الليبية ، قامت شركا التنقيب واستغلال بترول الصحراء من ١٩٥٦ الى نهاية ١٩٥٧ بحفر سبع عشرة بئراً وجدت في خمس عشرة منها على أعمق تراوح بين ٣٩٠ و ٨٠٠ متر تركيبات منتجة للبترول والغاز الطبيعي سمحت بتحديد خزانات للبترول والغاز الطبيعي مجموعه في ٦ حقول تقع في المناطق التالية :

- ١ - منطقة العجيلة (شرق الصحراء) .

٢ - منطقة تكتورين - على بعد ٢٠ كم غرب العجيلة .

- ٣ - منطقة العجيلة الجنوبية - على بعد ١٠ كم جنوب العجيلة .
- ٤ - منطقة تكتورين الشماليه - على بعد ٢٠ كم شمال تكتورين .
- ٥ - منطقة زرزاتين - على بعد ٣٥ كم شمال العجيلة .
- ٦ - منطقة تين السعيد - على بعد ٣٥ كم جنوب غربي العجيلة .

وفي شمال الصحراء في المنطقه الممتدة من ورقلة الى جبال اولاد نايل وجدت الشركتان المتفقたن (الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر والشركة الفرنسية للبترول في الجزائر) بعد حفر ١٤ حفرية ، تركيبات جيولوجية مختلفة على اعمق تراوح بين ١٠٠٠ - ٣٥٠٠ متر تحتوي على خزانات للنفط والغاز الطبيعي او الغاز الطبيعي والغازولين في المجموعة من المناطق التالية :

- في منطقة تلامزان (شمال واحة بريان) .
- في منطقة حامي مسعود (شمال الصحراء) .
- في منطقة حامي الرمل (شمال الصحراء) .

اما في وسط الصحراء فقد وجدت شركة التنقيب واستغلال بترول الصحراء وشركة البترول الجزائرية - تركيبات تحتوي على غاز طبيعي جاف (خالي من الغازولين) وامكـن حتى نهاية عام ١٩٥٨ كشف حوالي احد عشر حقولا للغازولين .

ان هذه النتائج الايجابيه التي حصلت عليها هذه الشركات في سنوات محدودة . وتخلـي هذه الشركات عن نصف المساحات التي كانت قد حصلت عليها عام ١٩٥٢ وعام ١٩٥٣ (تشيـاً مع قانون المعادن الفرنسي الذي ينص على ضرورة تخلـي الشركة بعد خمس سنوات عن نصف مساحة الترخيص البدئي الذي حصلت عليه الشركة وتقديـم كل المعلومات الجيـولوجـيه والجيـوفـزيـائيـه المتعلقة بهذه المنطقـه)

كانت مرحلة جديدة في تطور وتوسيع عمليات الكشف والحفr بسبب دخول شركات جديدة فرنسية وأوروبية وأمريكية إلى الصحراء . فما ان حل عام ١٩٥٨ حتى تقدمت حوالي ثانية وعشرين شركة فرنسية وأمريكية أو ذات رأس المال مختلط (أمريكي - فرنسي - أوروبي) بطلبات للحصول على رخص للتنقيب والحفr شملت مساحة ما يزيد على ٦٠٠ كم^٢ كانت اغلبها من المناطق التي كانت قد تخلت عنها الشركات الأولى .

ان اهم ما يميز هذه الفترة الثانية ، هو التطور المائل الذي عرفه الحفر بسبب توفر الوسائل لدى هذه الشركات الجديدة التي حصلت على كل المعلومات الجيولوجية من الشركات السابقة وتتوفر وسائل النقل والتموين التي ساعدت كلها على تسهيل الحفر بالإضافة إلى تطور وتنمية الشركات الجيوفزيائية والصحراءوية وشركات الحفر والتموين وغير ذلك مما تحتاج إليه شركات الحفر في الصحراء .

وقد زاد في هذا التطور السريع والتتوسيع الكبير في الحفر الذي قامت بتنفيذها الشركات الثلاث التي اكتشفت النفط والغاز لتحديد حقوقها والكشف عن حقول أخرى والقيود التي نصت عليها عقود رخص التنقيب الجديدة التي نصت على وجوب قيام الشركات الحاصلة على الترخيص بمد ادنى من الحفريات وصرف مبلغ معين على هذه العمليات غالباً ماحدداً بخمس مليارات من الفرنكـات ولذلك تجد معدل الحفر العام في هذه الفترة يقفز إلى مستوى مرتفع جداً اذا ما قارناه بسنوات ١٩٥٤ و ١٩٥٥ فنجده مجموع الحفر يبلغ هام ١٩٦٠ حوالي ٣٨١٣٢٠ متراً موزعاً على الاربع عشرة شركة التالية :-

العمليات الحفر عام ١٩٦٠

الشركة	عدد الامتارات المحفورة
١ - شركة التقديب واستغلال بترول الصحراء	١٢١١٧٣
٢ - الشركة الفرنسية للبترول في الجزائر	٦٨٩٥٩
٣ - الشركة الوطنية لبترول اكتين	٢٠٥٩٨
٤ - شركة البترول الفرنسية الافريقية	٨٢٠٨
٥ - الشركة الصحراوية للبحث عن البترول	٦٥٨٨
٦ - شركة ستيلزبروفيز (الاميركية)	٣٦٩٧
٧ - الشركة الفرنسية للبحث واستخراج البترول	١٤٣٨
٨ - الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر	٨٩٥٧٩
٩ - شركة استغلال البترول	٢٠٩٥٩
١٠ - الشركة الجزائرية لبترول	١٠٨٠٢
١١ - شركة اميف	٧٨٧٧٨
١٢ - شركة ستيلكلاير ترانين (الاميركية)	٤١٦٨
١٣ - شركة المساهمة في البحث واستخراج البترول	٧٣٢
١٤ - شركة فليبيس (الاميركية)	٣٢٦٨

المصدر : مجلة امتياز البترول الفرنسية . عدد ٣٢٤ عام ١٩٦١

ويمكّنا ان نلاحظ من المندول السابق ان معدل الحفر في الصحراء كان حوالي ٣٢٣٠٥ متراً في الشهر كما نلاحظ ان الشركات الكبرى الاربع الاولى هي التي حققت اكبر معدل للحفر : اذ نجد شركة التنقيب واستخراج بترول الصحراء تحفر مايزيد على ١٢١١٧٣ متراً عام ٩٦٠ والشركة الفرنسية للبترول في الجزائر حوالي ٦٨٩٩٥٩ متراً والشركة الوطنية للتنقيب واستخراج البترول في الجزائر ٨٩٥٧٩ متراً وشركة البترول الجزائرية حوالي ١١ الف متراً تقريرياً .

ان اهم مميّزت بهذه السنة هو اتجاه معدل الحفرات السنوية للتنقيب والتصرّى الى الاستقرار في مستوى المعدل الذي بلغته هذه العمليات عام ١٩٥٨ حيث بلغت عمليات التنقيب في هذه السنة حدّها الاقصى ، كما ان هذه السنة تميّزت باتجاه تكاليف التنقيب نحو معدل اقل بكثير مما كانت عليه هذه التكاليف عام ١٩٥٧ .

كان عدد السبايرات والاجهزة المستخدمة في الحفر في الجزائر (جنوباً وشمالاً) لهذه السنة يبلغ ١٧٩ آلة حفرت بها حوالي ٣٨٥ الف متراً وكان مجموع هذه الآلات يتكون من ٧٦ آلة ثقيلة و ٧٦ آلة متوسطة و ٢٧ آلة خفيفة .

بلغ عدد الابار المحفورة في هذه السنة بتنوع الالات الثلاثة ، حوالي ٣٦٦ حفرت ١٣٥ منها بالثقيله عشر ضمن ١١٦ منها على النفط وضمن ٥ منها على الغاز الطبيعي وكانت ١٤ منها جافة اما بالمتوسطة فلقد حفرت ٤٨ بئراً كانت ٩ منها نتيجة للنفط وعشر في ٩ منها على الغاز الطبيعي وكانت ٣٠ بئراً جافة .

وحفر ١٣٨ بئراً بالخفيفة عشر في ١٢٥ منها على النفط وفي ١٤ منها على الغاز الطبيعي وكانت ١٤ منها جافة .

وكان تكاليف التنقيب والحفر في عام ١٩٦٠ اقل منها بكثير مما كانت

عليه في السنوات الماضية فلقد بدأت تكاليف العمليات الجيوفزيائية تتوجه إلى معدل أقل من المعدل الذي بلغته عام ١٩٥٧ وذلك نتيجة للتحسين الكبير الذي طرأ على جهاز الشركات الخصصة في هذه الاعمال وزيادة امكانياتها الفنية والتكنيكية ويكفينا تبيان ذلك من استعراض الاحصائيات التالية التي تبين لمنها كلفة العمل الشهري للآلات وكفة الحفر للمتر.

جدول يبين تكاليف التنقيب وحفريات التحوي للكلم عام ١٩٦٠

مجموع المساحة المنقبة عام ١٩٦٠ (بالكم ٢٤٩٢٥)
 مجموع تكاليف العمليات المختلفة في التنقيب (بالاف الفرنكات الجديدة) ٣٩٨٤٥٦
 الاستثمارات للكلم ٢ (بالفرنكـات الجديدة) ٥٢١

المصدر مجلة أخبار البترول الفرنسية عدد ٣٢٤ / ١٩٦١

جدول يبين عدد الامتار المحفورة للتنقيب وعمل الآلات السابقة الشهري وتكاليف المتر المحفور عام ١٩٦٠

الامتار المحفورة (بالأمتار)

٣٤٠٠

الشمال

١٢١١٠٠

الجنوب

تكاليف المتر المحفور (بعشرات الفرنـكـات الجديدة)

١٩٤

الشمال

٢٦٦

الجنوب

عمل الآلات الشهري (بالوحدـات)

بقية الجدول السابق

٧٦	الشمال
٢٠٦٨	الجنوب
الكلفة الشهرية للآلة الواحدة (بعشرات الفرنكات الجديدة)	
٨٦٧٠٠	الشمال
٩٦٠٠	الجنوب

المصدر مجلة اخبار البترول الفرنسية عدد ٩٦١/٣٢٤

تكلفة المتر المحفور وعدد الامتياز المحفورة وعمل الآلات الشهري في حفريات
تطوير الحقول / ٩٦٠
بعشرات الفرنكات الجديدة (١٠ فرنك جديـد يساوي ١٠٠٠ فرنك قدـيم)
الامتياز المحفورة (بالأمتار)

٢٠٠٠	الشمال
٢٤٩٢٠٠	الجنوب
تكليف المتر المحفور	
١١٠	في الشمال
١٠٢	في الجنوب
عمل الآلات الشهري	
٣٦٣	الشمال
٢٣٥٢	الجنوب
الكلفة الشهرية للآلات	
٦٧٧٠٠	الشمال
١٠٧٨٠٠	الجنوب

المصدر : اخبار النفط الفرنسية عدد ٣٣٤ .

استمر هذا التوسيع في عمليات الحفر في عام ١٩٦١ وكان السبب الرئيسي لذلك هو التوسيع الذي عرفته هذه السنة (كعمليات الحفر لتحديد الحقول المنتجة وتوسيع الحفريات في الحقول المكتشفة ، والحفريات الجديدة للكشف عن مناطق جديدة ، خاصة منطقة العرقين الشرقي والغربي وفي الشهال والمناطق المتاخمة للبحر .

وترينا الجداول التالية تطور عمليات الحفر بحسب القطاعات المختلفة والشركات ونلاحظ ان هناك شركات جديدة بدأت تعمل هذه السنة في الجزائر وبصورة خاصة شركات امريكية تعمل في ليبيا . (مثل شركة الباسو)

بلغ مجموع الحفر لهذه السنة حوالي ٤١٢ الف متر كانت منها حوالي ١٨ الف متر في المناطق الشمالية ومجموع ٢٢٠ حفرية كان ١٣٨ بئراً منتجة للنفط و ١٤٠ بئراً منتجة للغاز الطبيعي و ٦٨ بئراً كانت جافة واستعمل في الحفر حوالي ٢١٠ آلات حفر - كانت ٧٧ منها من الثقيلة و ١٠٨ من المتوسطة و ٣٥ من الخفيفة .



مجموع الامتنان المحفورة من شهر اذار ١٩٦٧ في الجوز ائر

الشركة	حرفيات التقسيب	حرفيات حفرات	مجموع الحفريات في شهر ديسمبر عام ١٩٦١ إلى آذار ٦٠	المعدل السنوي المقابل لمعدل اذار ١٩٦١
١- الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر	١١٧٩	١١٧٩	٦٦٧٧	١٣٩٠٠
٢- شركة ستينبرغ فنز	-	-	٤٧٧٩	٨٠٠
٣- شركة استغلال البترول	٦٩	٦٩	٢٨٩٨٥	٨٨٨٠
٤- شركة البترول الفرنسية في الجزائر	٦٧٦٣	٧٩٦	٧٣٥٩	٥٣٦٠
٥- شركة البترول الفرنسية الأفريقية	٣٤٣٣	١١٣٣	٩٤٥٠٥	٦١٠٣٣
٦- شركة البترول الجزائرية	٨٤٨	١٣٥٣	١٣٥٣	١٠٩٧٦

٧	شركة التقديب واستخراج بترول الصحراء	١٤٣٩٠٠	١٣٩٧١١
٨	شركة التقديب الاوربية الافريقية	٧٥٠	١٣١٣٦٤
٩	شركة فيلبيس	٤٢٠٠	١٣٧٠٠
١٠	شركة كابو ميدر اينين	٦١٧٣	٣٥٤٠
١١	الشركة الوطنية للبترول اكتن	٣٩٦٤	١٣٧٠٠
١٢	الشركة الوطنية للتنقيب واستخراج البترول في الجزائر	٣٦٠	١١٦٠
١٣	الشركة الصحراء اوربة المتقد	٣٣٤٧	١١٦٠
		٣٣٤٧	٣٣٩٠
		٣٥٧٤	٣٩٦٣٣
		٤٣٠٢٦	٥٠٦٦٠٠
		٧٩٥٣	٣٩٤٦٣٣

المصدر : مجلة اخبار البترول الفرنسية عدد ٣٠٦

٣٣ - ٣

مجموع الامتار المفرودة في الجزرائر في شهر ديسمبر ١٩٧١

الشركات		حرفيات التتفقيب بأ فيها الكلوروريلز	مجموع الحرفيات لعام ٩٦٦١	المعدن السنوي الفانيل لعمل ديسمبر ٦١	مجموع الحرفيات لعام ٩٦٦٠	مجموع الحرفيات لعام ٩٦٦١
الوسينا المنجيمية الفرنسية	١٧٤٥	—	٢٠٥٠٠	٤٧٨٩	٧٦٧٨	٧٦٧٨
شركة استغلال البرول	٢٦٩٩	—	٣١٨٠٠	٥٦٠٢٣	١٨٣٤١	١٨٣٤١
شركة البرول الفرنسية	—	٥٦٣٢	٦٦٣٠٠	٧٣٣٢٣	٦٩٣٤٨	٦٩٣٤٨
في الجزرائر	٥٦٣٢	—	٦٥٠٠	٥٥٣	٢٧٤٤	٢٧٤٤
شركة الشاهمات في التتفقيب	٥٥٣	—	٥٠٠٠	٥٠٣	٣١٤١	٣١٤١
واستخراج البرول	٤٣٨	—	٤٣٨	٤٣٨	٨٢١٨	٨٢١٨
شركة البرول الفرنسية الأفريقية	٤٣٨	—	٤٣٨	٤٣٨	١٠١٣٣	١٠١٣٣
شركة الجزرائرية للبرول	٣٤٩	—	٣٤٩	٣٤٩	٦٣٧١	٦٣٧١
شركة التتفقيب واستخراج ببورول المصحهاء	٣٦٨٦	—	١١٤٠٤	١١٤٠٤	٢١١٦٧	٢١١٦٧
شركة البايسو الاميريكية	١٧٦٤	—	٢٠٨٠٠	٢٠٨٠٠	١٧٦٤	١٧٦٤
شركة اسو الصحراء	١٥٩٤	—	١٨٨٠٠	١٨٨٠٠	٦٠٠٥	٦٠٠٥
شركة البرولية للاتفقيب واستخراج ببورول الازاس	٧٤٥	—	٨٨٠٠	٨٨٠٠	٥٣٣٦	١٨١٠

١١٠٠	-	٦٣٩	١٣٩٠٠	١١٠٠
٥٩٩	٧٥٠	٢٨٤٧	٣٥٦٣	٣٥٦٣
٦٣٩	١١٤٩٣	-	٢٠٥٩٩	٢٠٥٩٩
٧٦	٦٨٠٧٣	٩٤٦٤٦	-	-
٨٦١٣	١٠١١٠٠	٩٤٦٤٦	١١٤٩٣	٢٠٥٩٩
٨٧٨٠٧	٢٣٩٠٠	٩١٥٦	٧٥٠	٦٣٩
٨٧٦	٣٠٣٩	-	٧٥٠	١١٠٠
٩٠٣٨	٣٤٥	٣٩٤	٣٩٤	١٣٩٠٠
-	٤١٠	-	-	-
٩٣٥	٥٦٠	٢٧٣٧	٥٠٣٧٠	٣٧٩٦٩٠
٩٣٥	٦٧٨	-	٤٢٧٠٢	٤٢٧٠٢
٩٣٥	٧٧٤	١٧٣٤١	٢٥٣٦١	٥٠٣٧٠
٩٣٥	٩٣٥	الجموع	-	-
٩٣٥	٩٣٥	شركة فيليبس	-	-
٩٣٥	٩٣٥	واستخراج البرول	-	-
٩٣٥	٩٣٥	الشركة الجزائرية للتنقيب	-	-
٩٣٥	٩٣٥	شركة البرول الجزائرية	-	-
٩٣٥	٩٣٥	والبرول واستخراج	-	-
٩٣٥	٩٣٥	الشركة الصحراء الجزائرية	-	-
٩٣٥	٩٣٥	استخراج ببورول الجزائر	-	-
٩٣٥	٩٣٥	شركة الوطنية للبحث	-	-
٩٣٥	٩٣٥	اكتبين	-	-
٩٣٥	٩٣٥	شركة الوطنية لبورول	-	-
٩٣٥	٩٣٥	سنكلير الصحراء	-	-

المصدر : مجلة النفط الفرنسية عدد ٣٣٣ - ١٩٦٣

نلاحظ من هذين الجدولين ان الحفر في الجزائر ازداد في السنتين الاخيرتين اكثراً بكثير مما كان عليه خلال السنوات الاربع الاولى ومرد ذلك تطور حفريات الانتاج وتطور الحقول وتطور الحفر في المناطق الشمالية التي وزعت التنقيب في عام ١٩٦٠ على مساحة تشمل اكثراً من ٦٠٠ الف كم مربع .

وبعد ما رأينا تطور الحفر ، والازدياد المتلاحم في عدد الامتار المحفورة الذي سجلته الشركات في الجزائر في اواخر عام ١٩٦١ ، فان اول سؤال يتबادر الى اذهاننا هو ما هي فرص العثور على النفط في كل هذه الحفريات ؟

والجواب على هذا السؤال لا بد لنا من قيام عدد الحفريات المنتجة التي حصلت عليها الشركات الثلاث الكبرى من حفرياتها في الصحراء . جرت العادة في الولايات المتحدة الاميريكية على اعتبار اكتشاف حقل يمكن من استخراج خمسين مليون طن من مجموع الف بئر محفورة فانه يعتبر ايجابياً ومرجحاً . وفي الصحراء نجد ان المائة بئر التي حفرت حتى نهاية عام ١٩٥٨ اكدت التجارب الاولية التي اجريت عليها عن وجود خمسة حقول يمكن استخراج اكثراً من ٧٠٠ مليون طن من البترول والغازولين منها .

وهذا يعني ان فرص العثور على النفط في الصحراء كانت ، اكتشاف حقل ينتج للكل عشرين حفريه . أي : ان نسبة العثور على النفط هي واحد الى عشرين وليس واحداً الى الف كما هي الحالة في الولايات المتحدة .

اما السنوات التي تلت عام ١٩٥٨ فلقد كانت فرص العثور على النفط ترداد خاصة بعد توفر المعلومات الجيولوجية والجيوفزيائية والخرائط الجغرافية . فنجده مثلاً ان ٤٥ بئراً من مجموع ٥٧ بئراً من مجموع ٩٤ بئراً قامت بحفرها شركة التنقيب واستغلال البترول في الصحراء عام ١٩٦٠ كانت منتجة . وفي اول شباط ١٩٦٢ كانت ٤٦ بئراً منتجة من مجموع ١٥٤ بئراً قامت بحفرها هذه الشركة

في منطقة العجيبة وفي حقل زرزاتين كانت هذه النسبة هي ٨٢ بئراً منتجة من مجموع ٨٤ بئراً حفورة وفي حقل تكتنورين كانت هذه النسبة هي ٢٦ بئراً منتجة من مجموع ٣٥ بئراً حفورة .

اما الشركة الفرنسية للبرول في الجزائر فان النتائج التي حققتها لاتقل أهمية عن النتائج التي توصلت اليها سابقتها فمن مجموع ٥٢ بئراً قامت بحفرها في شباط ٩٦٢ كانت ٤٨ بئراً منها منتجة .

وهكذا كما يبدو لنا من هذه النسب وفرص العثور على النفط انه بالرغم من ان الحفر يكلف اكثر مما يكلف في مكان آخر الا انه كان حتى يومنا هذا يعتبر مرجحاً نظراً للنتائج التي كشف عنها .

الاستثمار في الصحراء

تعتبر صناعة النفط من أهم الصناعات التي تتطلب استثمارات كبيرة ، خاصة في مراحلها الأولى ، قبل الدخول في مرحلة الانتاج والربح . فالتقىب عن النفط الذي غالباً ما يكون في مناطق قاحلة وغير ماهولة ، يتطلب صرف مبالغ كبيرة على الاعمال الدولية . فالقيام بعمليات الكشف الجيولوجي والجيوفزيائي وحفريات تحديد الحقل وحفريات آبار الانتاج وبناء مراكز التجميع وانابيب النقل ، كل ذلك يتطلب من الشركات القيام باستثمار اموال كبيرة تبقى مجدة لفترة طويلة قبل ان تبدأ بدر الارباح . فالشركة التي تنوى القيام بعمليات الكشف عن النفط مضطرة لمواجهة مصروفات متزايدة باستمرار كلما كانت النتائج الاولية التي تحصل عليها من عملياتها ايجابية ، وبعد الكشف يجب على الشركة ان تقوم بالحفر ، وفي حالة العثور على النفط لابد لها من القيام بمصروفات أخرى جديدة لتهيئة الاجهزة الازمة للانتاج والنقل والتسويق والادارة ، الى غير ذلك من المصروفات .

لهذا كله نجد الصناعة النفطية - خاصة في مراحلها الأولى - تتطلب المزيد من الاستثمارات .. وان وحدة الحساب فيها ليست العشرات ، بل الملايين من الدولارات او الفرنكـات والجنيهـات .

ان شركات التقىب عن البترول شأنها في ذلك شأن كل المشاريع الصناعية التي تعتمد على استثمارات كبيرة ملزمة للقيام بعملياتها ، بوجهة برامج استثمارية ثقيلة ، يجب ايجاد مصادر التمويل الازمة لها . بالنسبة للمشاريع الصناعية الأخرى التي

يمكنها اخذ مزدود استثماراتها في فترة قصيرة نسبياً (نظراً لارتفاع نسبة احتمال النجاح في القطاع الصناعي المعين الذي يشغل رساميلها فيه .) بفضل هذه الارباح التي تحصل عليها مع ازيداد نو قوتها الانتاجية ، كل ذلك لما يسمح لها بلوغ مرحلة التمويل الذاتي للتوسيع في التطور والانتاج . الا ان هذا الوضع لا ينبع في حالة المشاريع البترولية ، فالشركات المتنبة مثلما تتفق اموالها ، مع ان احتمالات نجاحها قليلة جداً . اذ اتنا نجد مثلاً ان الشركات العاملة في التنقيب عن البترول في الصحراء الجزائرية قد بدأت في اتفاق اموالها في مناطق غير مكتشفة ومجهولة من حيث المعلومات الجيولوجية والجيوفزيائية . ولذلك فقد كانت احتمالات نجاح هذه الشركات في عملياتها وبلغ مرحلة التمويل الذاتي - كما يحدث عادة في المشاريع الصناعية الأخرى - ضئيلة جداً .

ان الشركات البترولية (الفرنسية وغيرها) عندما دخلت الصحراء لم تكن تتوقع بلوغ مرحلة الانتاج والتمويل الذاتي لمواجهة حاجاتـا من الاستثمارات الضرورية التي سوف تحتاج اليها في كلتا الحالتين (حالة نجاحها ، او حالة فشلها) لمواصلة الكشف والتحري عن النفط والاحفر والاستخراج والنقل والادارة الى غير ذلك .

ففقد بدأت هذه الشركات باستثمار اموالها في عمليات الكشف ، وهي تتوقع تجميد هذه الرساميل لفترة غير قصيرة قبل درها أيَّ ربح ، وذلك بسبب الفترة الطويلة التي ستبقى مرحلة الانتاج المربح والتسويق .

فنجد مثلاً الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر بالرغم من بدءها بعمليات الكشف والتحري منذ عام ١٩٤٨ ، واكتشافها اول حقل للغاز الطبيعي في بريان عام ١٩٥٣ ، وحقل حاسي الرمل للغاز ، والغازولين ، وحقل حاسي مسعود للبترول عام ١٩٥٦ ؟ لم تستطع ان تبدأ الانتاج بصورة تجارية

قبل عام ١٩٥٨ والانتاج المربح قبل عام ١٩٥٩ - ١٩٦٠ . وكذلك نجد « شركة التنقيب واستغلال بترول الصحراء » تبدأ عملياتها في الكشف عام ١٩٥٢ وتكتشف أول حقل للغاز الطبيعي في جبل برقة عام ١٩٥٤ ، وحقل البترول في العجيبة وتقنيتين عام ١٩٥٦ ، الا انها لم تتمكن كذلك من الانتاج بصورة تجارية قبل عام ١٩٥٩ والانتاج المربح قبل عام ١٩٦٠ .

وبالرغم من كون هاتين الشركاتين من أهم الشركات العاملة في الصحراء من حيث الرأسمال المستثمرة .. او الاحتياطي المكتشف لم تستطعا حتى الوقت الحاضر من الاعتماد على ارباحها (التي لم تتجاوز بضعة ملايين من الفرنكات) لتمويل الاستثمارات اللازمة لتطورهما وتوسيعها ، والتي تبلغ عدة مليارات من الفرنكات .

ولهذا نجد هاتين الشركاتين كغيرهما من الشركات الأخرى العاملة في الصحراء لم تستطعا حتى عام ١٩٦٠ من الاعتماد على مواردهما الخاصة (احتياطي رأس المال او عوائدهما من الانتاج) لتمويل استثماراتها الجديدة . خاصة وان الشركات العاملة في الصحراء كلها لا تملك احتياطيات او موارد مالية أخرى غير رأسها تقريباً فهي تختلف بهذا عن الشركات البترولية العالمية الكبيرة التي توفر استثماراتها في مناطق وقطاعات مختلفة ومتعددة ، مثل النقل والتكرير والتسويق .. الخ . مما يمكنها من تعويض الخسارة التي تصيبها في منطقة او قطاع بالارباح التي تحصلها في منطقة او قطاع آخر . فهي تملك طاقة كبيرة لتمويل الذاتي لاما تملكها الشركات العاملة في الصحراء الجزائرية ، ولذلك نرى هذه الأخيرة تعتمد بصورة تكاد تكون كافية في تمويل استثماراتها على المصادر الخارجية ، على شكل قروض طويلة او متوسطة الأجل ، من البنوك المالية والصناعية .

ولهذا سنجاول أن نستعرض مصادر التمويل التي تعتمد عليها هذه الشركات ، وتطور استثماراتها خلال السنوات العشر الأخيرة .

مصادر تمويل الاستثمارات النفطية .. في الصحراء الجزائرية

تقسم مصادر التمويل بالنسبة للشركات البترولية الى مصادر داخلية ومصادر خارجية . فالمصادر الداخلية تكون عادة من الرأسمال الاجتماعي البدئي للشركة ، والذي يدفعه مساهموها على شكل مال جاهز لصرف ، ومن الموارد المالية التي تملكها الشركات كالموارد المتأنية من نشاطات أو فروع في مناطق أخرى . الى غير ذلك .

وبالنسبة للشركات البترولية العاملة في الجنوب الجزائري نجد ان هذا المصدر للتمويل محدود جداً . وذلك لأن اغلبها تقريباً شركات جديدة لم يسبق لها ان عملت في هذا القطاع الصناعي ، كما أنها في معظم الاحيان تقتصر في نشاطاتها على اعمال التنقيب والاستخراج وليست لها فروع تعمل في مناطق او قطاعات أخرى ، مثل التكرير ، والنقل والتسيويق .. ولهذا نجد هذا المصدر لم يلعب الا دوراً محدوداً في تمويل عمليات هذه الشركات بالاستثمارات الازمة لتطورها وتوسيعها فتجدها تتبع « اسلوب فتح المجال للمساهمين الجدد » أو دفع رأس المال عدة مرات منذ تأسيسها لتوفير بعض الموارد المالية لسد حاجتها المتزايدة الى المال . اما أرباح الانتاج – بالنسبة لبعض الشركات ابتداء من ١٩٥٩ – فانها لم تقم بدور يذكر كمصدر للتمويل حتى وقتنا الحاضر . ونظرأً لكل هذه الاسباب فاننا نجد هذه الموارد الداخلية (أو الخاصة) لاتساهم في عام ١٩٥٩ الا بليغ ٧٤٠ مليون فرنك من مجموع المبالغ المستثمرة والتي بلغت حوالي ٣ مليارات فرنك لهذه السنة ، أي أن الموارد الخاصة لم تغط – بعد مضي حوالي ١٠ و ٤ سنوات من بدء هذه الشركات بالعمل في الصحراء – حتى ثلث المبلغ الاجمالي المستثمر . ولهذا وكما سرى ، فان المصادر الخارجية هي التي ساعدت على تغطية حاجة هذه الشركات من الاموال الازمة لتمويل استثماراتها .

ان المصادر الخارجية لتمويل استثمارات الشركات البترولية العاملة في الصحراء ، كانت تتكون من بداية الامر في اغلبها من مساعدات الدولة (بواسطة مكتب البحث عن البترول) ومن القروض الطويلة الاجل والمتوسطة الاجل التي كانت تقدمها لها البنوك المالية والصناعية الفرنسية والاجنبية ، او القروض التي كانت تقدم لها من قبل مساهميها الاصليين واحيرأً السوق المالية ، « البورصة » التي لعبت كما سرى فيها بعد في سنوات ٩٥٦ - ٩٥٨ الدور الرئيسي لتمويل هذه الشركات بالرساميل الالزمة لها لتطوير وتوسيع حقوقها .

ان صناعة النفط في مراحلها المتعددة تتطلب استثمار مبالغ كبيرة لعدة سنوات متتالية ، فهي منذ مراحلها الاولى تحتاج الى مجهود مالي متواصل ومتزايد باستمرار فتجد مثلاً البلدان المنتجة تقوم باستثمارات ضخمة لتوسيع صناعتها وارسال اسهامها . حسب التقرير الذي قدمه فيليب دي سينس للجنة البترول التابعة لجنة الامم المتحدة عام ١٩٦١ ان الاستثمار السنوي للشركات البترولية الغربية في صناعة النفط في العالم (ماعدا البلدان الاستوائية) بلغ بين سنوات ١٩٥١ - ١٩٥٥ معدل ٢٥ بليون دولار سنوياً . ومنذ عام ١٩٥٧ تجاوز معدل الاستثمار في صناعة النفط في هذه المناطق ٥ بليون دولار سنوياً . وكان الازدياد في الاستثمار بصورة خاصة في افريقيا . حيث ارتفع من ١٠ مليون دولار عام ١٩٥١ الى ٤٧٠ مليون دولار عام ١٩٦٠ ويقدر مستشار شؤون النفط (سيمومندس) في ناشينال سيتي بنك - نيويورك أن ٢٥٪ من مصروفات الاستثمار الاجمالية في الولايات المتحدة تصرف على قطاع الطاقة ، وفي اوربا الغربية نجد ان حوالي ١٢٪ من مجموع الاستثمارات في الرأس المال الثابت يتوقع أن تصرف على موارد الطاقة ، وان مجموع احتياجات الاستثمار في قطاع النفط في بلدان اميركا اللاتينية وافريقيا وآسيا (ماعدا البلدان الاستوائية واليابان) سوف تبلغ حوالي

١٧ بليون دولار في عام ١٩٦٢ . (١)

ونجد بريطانيا تصرف على استثمارات النفط في منطقة الاسترليني مالا يقل عن ٣٤٧٢ مليون دولار عام ١٩٦٠ أما فرنسا فانها قامت باستثمار حوالي ١٣٣ مليون دولار سنوياً في صناعة النفط (كان اغلبها في الصحراء الجزائرية) .

وفي الاتحاد السوفيتي فقد أرصد في خطة السنوات السبع ١٩٥٦ - ١٩٦٥ لاستثمار النفط مبلغ ٤٢/٥ بليون دولار وهذا يمثل نسبة ٩٪ من مجموع الاستثمار الوطني الاجمالي .

وامام هذه الاستثمارات .. ما هو الوضع في الجزائر ..؟

بنخلاف ماحدث في البلدان الرئيسية المنتجة للنفط في اميركا الشهالية والجنوبية والشرق الاوسط ، فات الرأسمال الخاص لم يساهم الا بدور محدود في تطور صناعة النفط في الجزائر خاصة في مراحلها الاولى . فلقد كانت الدولة (الفرنسية) بواسطة مؤسستها (مكتب البحث عن البترول) والهيئة المستقلة للبترول - وهي شركة عامة - هي المحرك والعامل الرئيسي في تطوير وتنمية الصناعة ، نظراً لاحيام الرأسمال الخاص عن المغامرة في الاستثمار في التقييد عن البترول في الصحراء فلقد اتخذت الدولة (بواسطة اجهزة ومؤسسات عامة اوجدهما للقيام بهذه المهمة) على عاتقها كل المجهودات اللازمة لتطوير الكشف والتجريي واخراج الصناعة النفطية في الجزائر الى حيز الوجود .

فالرأسمال الخاص كان يحجم عن البترول في الصحراء بسبب انعدام وجود المعلومات اللازمة لبدء العمل في الكشف عن البترول ، فالمعلومات ، الجيولوجية عن الصحراء الجزائرية كانت معدومة تقريباً . ولهذا نجد مكتب البحث عن البترول يقوم بجميع الاستثمارات اللازمة للقيام بهذه العمليات الاولية عن طريق تكوين

شركات عامة مهمتها القيام بكشف المناطق الصحراوية ، والبحث عن البترول فيها بعد أن يوطّها بالرساميل الازمة لذلك . فمثلاً تجد الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر تؤسس برأس المال حكومي بحيث تساهم به الخزينة الجزائرية والحكومة الفرنسية وتساهم الحكومة الفرنسية بنصف رأس المال الشركة للتنقيب واستخراج بترول الصحراء بالاشراك مع مجموعة دوتشي شل (الانجليو هولندية) . وبهذه الطريقة بالإضافة الى عمليات الكشف الجيولوجي التي كان يقوم بها مكتب البحث عن البترول بصورة مستقلة قامت الدولة الفرنسية باستثمار مئات المليارات من الفرنكـات قبل بدء ظهور النتائج الإيجابية الأولى .

اما الرأسـال الخاص فلا تجده يتم اهتماماً جدياً بالاستثمار في صناعة البترول في الجزائر الا بعد ان بدأت النتائج الاولى تؤكد وجود النفط والغاز في الصحراء ، فتجد مثلاً في الخطة الاستثمارية الاولى التي وضعها « مكتب البحث عن البترول » ان الرأسـال الخاص لم يساهم الا بنسبة ٣١٪ من مجموع الاستثمارات في الوقت الذي كانت فيه الرساميل العامة تساهم بحوالي ٦٠٪ .

ان هذه المساهمة تدل على الدور الكبير الذي لعبته الدولة في بداية تطور الكشف والتنقيب عن البترول في الجزائر فكانت نشاط مكتب البحث عن البترول الحكومي متداخلاً في كل النشاطات التي تخص صناعة البترول ضمن قيامه بعمـال الكشف والتحري بنفسه الى مسـاهمة ، في رأسـال الشركات الجديدة التي تؤسس لهذا الغرض او تقديم القروض الطويلة الاجل مثل هذه الشركات واعفـائها من دفع الایجار السنوي عند حصولها على تـرخيصـات البحث ، وتقديـم التـسهـيلـات والمسـاعدـات المـالـية والـفـنيـة العـدـيدـة .

وفي هذا الميدان كانت المسـاعدـات التي قدمـتها الدولة مـهمـة جداً حيث كانت هذه الشركات ذات الحاجة المـاسـة لـالـموـالـلـلـقـيـامـبـتـنـقـيـبـزـبرـاجـهاـاـسـتـثـمـارـيةـ ،

وملافات الحاجات المستحدثة من الاموال لتطوير اكتشافاتها وتوسيعها فلقد قدمت الدولة تشجيعات مهمة وتسهيلات كبيرة للرأسمال الخاص والمدخرين الصغار للمساهمة في تمويل الشركات البترولية بالأموال الازمة لاستثمارتها الجديدة . فقدت البنوك المالية ضيائات وتسهيلات مالية تشجيعاً للبنوك المالية على تأسيس بنوك استثمارية لتمويل الشركات البترولية عن طريق جمعها للادخار الوطني الخاص وتوجيهه نحو الاستثمار البترولي ، أما المساهمة في رأس المال الشركات البترولية الجديدة او تقديم قروض ومساهمات في الشركات البترولية الموجودة فعلاً . ومن أهم التسهيلات المالية التي قدمتها الحكومة لهذه البنوك هي ضمان الدولة لفترة عشر سنوات للفوائد المستحقة على سنداتها واسهامها . كما ألغتها من كل خرائب الأموال والارباح . والضرائب على الدخول طوال هذه للفترة . ولقد لقيت هذه الشركات نجاحاً كبيراً حيث تكانت في فترة قصيرة جداً (نظراً للأوضاع الخارجية المساعدة) من استقطاب الادخار الوطني باغراء البنوك المالية على الاستثمارات البترولية في الجزائر . ومع بدء ظهور نتائج الاكتشافات الاولية في الصحراء وزوال الحظر الذي يرتبط بالعمليات البترولية في الصحراء بجد هذه البنوك الاستثمارية تتطور بسرعة منقطعة النظير ، فلقد استطاعت أن تأخذ في فترة وجيزة مساهمات في أكثر من خمسين شركة يترولية وزاد هذا التطور السريع مع اقدام الدولة الفرنسية (التي كانت تلقي في هذه الفترة صعوبات مالية متزايدة بسبب تطور الحرب في الجزائر ، والتدھور المالي في فرنسا) على التخلی عن جزء من مساهمتها في رساميل الشركات العامة العاملة في الصحراء (والتي كانت قد حصلت على نتائج ايجابية من عملياتها) الى هذه الشركات بحيث أصبحت شركة فنرب و كوفريپ (وكلاهما شركة مختصة في عمليات الاستثمار) تساهم بحوالي ١٠٪ من رأس المال الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر هذا بالإضافة الى ما حصلت عليه في الشركات شبه العامة الأخرى .

الا
ال
وتو
ذلك
العا
أو
الو
الجز
أرب
ولذ
لروا
مو
فتر
فأم
الف
لتت
البي
الذ
الص

عرفت الصناعة النفطية الجزائرية في هذه الفترة تحولاً جديداً في الميدان المالي فمن اعتيادها بدرجة كبيرة على الرساميل العامة في مرحلتها الأولى إلى بدء اعتيادها على الرساميل الخاصة بصورة متزايدة ومستمرة . ومن مساهمة الدولة بنسبة ٦٠ % من مجموع الاستثمار البترولي عام ١٩٥١ إلى نسبة ٤٠ % من هذا المجموع في هذه الفترة (عام ١٩٥٧) . وازداد هذا الاتجاه في السنوات التي تلت هذه الفترة وخاصة بعد اهتمام الرساميل الاوربية والاميركية بالاكتشافات الاولى في الصحراء .

(كانت مساهمات الرساميل الاميركية والاوربية تكون ١٢ % من مجموع الاستثمار عام ١٩٥٦) . ولكن أهم ما يميز هذه الفترة بالنسبة لصناعة النفط في الجزائر هو اعتيادها المتزايد على الرأسمال الخاص ولجوؤها الى السوق المالية للحصول على هذه الرساميل اللازمة (خاصة وان بعض الشركات كانت في هذه الفترة تعمل على تطوير حقوقها وتجهيزها للانتاج وبناء وسائل النقل) .

اخذ هذا الاعتياد على السوق المالية أشكالاً عديدة . وبالنسبة للشركات الأولى كان هذا الاعتياد على شكل قروض مالية متوسطة الاجل ، او على شكل رفع لرأسمالها باصدار اسهم جديدة توزعها على مساهميها او اصدار سندات تحمل فائدة سنوية ثابتة .

أما بالنسبة للشركات الجديدة فانه كان يتخذ شكل اصدار اسهم على الرأسمال للتداول بالبورصة ، او اصدار سندات تحمل فائدة يكتب فيها الجمود والمدخرات .

ولم يقتصر اعتياد هذه الشركات على السوق المالية الفرنسية ، بل امتد إلى السوق المالية العالمية . فنجدها تطلب قروضاً في هذه الفترة من بنك الاعمار والانشاء الدولي ، ومن بنك الاستيراد والتصدير الاميركي والبنك الوري للاستثمار ومن البنوك المالية والصناعية الاميركية والالمانية كما عمدت الى اشراك الشركات

الاميركية والاوربية في راسمالها كما سترى ذلك بالتفاصيل فيما بعد .

السوق المالية للفرنسية ودورها في تمويل الاستثمارات البترولية في الجزائر

ان اكتشافات النفط كما رأينا سابقاً يتطلب مزيداً من الاستثمارات لتطوير وتوسيع الحقول ، وبناء مراكز التجميع والخزن والأنباب الازمة للنقل الى غير ذلك من امتلاك اجهزة وآلات جديدة مرتفعة الشمن .

كان على الدولة (الخزينة الفرنسية ، والخزينة الجزائرية) بعد عنور الشركات العامة على النفط في كل من حاسي مسعود والعجيبة ان تواجهه برامج استثمارية أوسع مما كانت توقعه (بوجب الخطة الخمسية الاولى) في الوقت الذي كانت فيه الوضعية المالية الفرنسية في تدهور مستمر ، تریدها النفقات الحربية المتزايدة في الجزائر حدة وتعقيداً فالخزينة الفرنسية التي كانت تتبع الحرب الجزائرية ثلاثة أرباع مواردها المالية ، لم تعد قادرة على توفير المال اللازم للاستثمارات الجديدة ، ولذلك نجد السلطات المالية الفرنسية تتجه الى فسح المجال الى الرأسمال الخاص ، لمواصلة مابدأت به والى تشجيع الراساميل الاجنبية (العامة والخاصة) للحصول على موارد مالية جديدة تساعدها على الخروج من الازمة النقدية التي كانت تعاني منها ، ففراها بهذا الصدد تقدم كل التسهيلات والضمانات للاستثمار الخاص الفرنسي والاجنبي فأصدرت قانون النفط الصحراوي الذي يحدد العلاقة بين الشركات والدولة . وقدمت الضمانات الازمة للراساميل الاجنبية بعد اتفاقات مع المائة الغربية والولايات المتحدة لتنظيم حركة تنقل الراساميل بينما كما قامت الدولة بضمان القروض التي تعقدتها الشركات البترولية الفرنسية مع البنوك الدولية او البنوك المالية الاجنبية الخاصة (مثل القرض الذي عقده الشركة الوطنية مع بنك موسوسيري عام ١٩٦٠) .

وستحاول فيما يلي تبع هذا التحول في طبيعة الاستثمارات البترولية في الصحراء ، وذلك بعرض نشاط السوق المالية الفرنسية ، وردود الفعل فيها تجاه

الاستثمار البترولي . وعرض تدفق الرساميل غير الفرنسية لتمويل الاستثمارات في الصحراء بعد ذلك .

بعد عام ١٩٥٦ بدأت الدولة تقوم بمحاولات عديدة لحمل الادخار الخاص على مواصلة المجهود الاستثماري الذي كانت قد بدأته منذ عام ١٩٤٨ والذي بدأ يعطي ثماره الأولى في فرنسا وفي الجنوب الجزائري . فنراها تقوم في هذه الفترة باصدار قرض عام على شكل سندات تحمل فائدة سنوية ، يكتب فيها جمهور المدخرين ، كما نراها تقوم بتنازلات عن بعض مساهماتها في الشركات العامة العاملة في الصحراء لصالح اصحاب الرساميل الخاصة ، او تقوم ببيع الاسهم التي تملكها بعض المؤسسات العامة في الشركات البترولية كما قامت بتشجيع البنوك المالية على تكوين شركات للاستثمار البترولي (على شكل مساهمات في رأس المال الشركات الجديدة وتقديم القروض المالية للشركات البترولية الخ ...)

وحتى هذا الحين ، لم تهتم السوق المالية الفرنسية (سوق الاسهم والسندات المالية المتداولة بين الجمehor) بالاستثمارات النفطية ، حيث كان تدخل الدولة المباشر والشراف على تطوير العمليات الأولى - هذا التدخل الذي كان بدوره نتيجة لعدم اهتمام الرأسمال الخاص بتطوير الصناعة النفطية الفرنسية - للبحث عن النفط بمساهمتها في رساميل الشركات الأولى وتمويلها بالرساميل اللازمة والتي غير ذلك من الشراف الاداري والفنى ، أضف إلى ذلك أن الرأسمال الخاص (الذي لا يقدم على الاستثمار الا توقيعاً لربح كاف ومضمون) لم يكن ليجد في الصحراء خصانات كافية للربح نظراً لما كانت عليه المعلومات الجيولوجية الصحراوية في البداية وشروع الفكرة القائلة بعدم وجود المواد المدرورة كربونية في فرنسا ومناطق ماوراء البحار ، بين الاوساط الصناعية والمالية في فرنسا . بل وحتى مع ظهور النتائج الأولية عام ١٩٥٠ والتي دلت على امكانية وجوده ، فإن المشاريع البترولية التي

تتطلب استثمارات ضخمة غالباً ما تجده لفترة طويلة قبل أن تبدأ بدر الارباح الكافية . لم تغُر الرأسمال الخاص الفرنسي على الاهتمام بها والانتهاء إليها .

لهذه الاسباب كلها نجد الرأسمال الخاص في هذه الفترة يحجم عن الاندفاع لتمويل هذه الاستثمارات ولكن منذ عام ١٩٥٦ (تحت ضغط الاحداث العالمية والاكتشافات الصحراوية) بدأت هذه النظرة تتغير بالتدريج منذ اكتشاف شركة اسو الفرنسيه (وهي متفرعة عن الشركة الاميركية الكبيرة اسو ستندارد) في منطقة برانتيس في فرنسا ، واكتشاف عدة شركات أخرى فرنسية ، لآثار النفط وحقول الغاز الطبيعي في جنوب الجزائر .

بعد هذه الفترة بدأت البورصة ، توجه اهتمامها اكثر فأكثر الى ما يجري في قطاع البترول والغاز الطبيعي ومع دخول أسهم البترول التي أصدرتها شركة اسو الفرنسيه والنجاح الحارق للعادة الذي لاقته هذه الأسهم لدى المدخرين ، أصبح هذا الاتجاه للبورصة الفرنسية يزداد كل يوم خاصة مع تهافت المدخرين المتقطعين والصغار تحت ضغط الدعاية المحمومة التي شنتها الاوساط الحكومية الفرنسية وارباب الرأسمال الفرنسي الى أن بلغ قمته في سنوات ١٩٥٦ - ١٩٥٧ . وفي هذا الجو المحموم الذي سيطرت فيه حمى النفط على بورصة باريس ، والسوق المالية الفرنسية ادخلت الأسهم الاولى التي اصدرتها الشركات الاستثمارية الخاصة بالبترول على رأسها البديي والتي تهافت عليها المدخرون الصغار بحيث نجدها بعد سبعة ايام من دخولها الى البورصة تصبح موضع مضاربة حادة ادت في بعض الاحيان الى مضاعفة اسعارها بعشرة اضعاف قيمتها الاسمية .

وبهذا خرجت بورصة باريس من موقفها المتحفظ الذي كانت توقفة تجاه نفط الصحراء والاكتشافات المتزايدة في الجزائر والتي تصل اخبارها الى البورصة باستمرار واطمئنان الرأسماليين الفرنسيين بعد التخوف الذي ساورهم من مغبة نجاح الجبهة

الشعبية اليسارية في الانتخابات ، والسياسة المالية الجديدة التي اتخذتها الحكومة
الملاحة لهم ، من حيث تشجيع الشركات البترولية الفرنسية الكبيرة على ترفع
رأسمالها الاجتماعي والذي يعني توزيع اسهم مجانية جديدة على مساهميها ، عاد
التقارب في اسهم البترول في البورصة من جديد جـاراً وراءه الادخار الخاص
لضمـه بهذه الاسهم وزاد هذا التقارب في الاسابيع الاولى من شهر نـوز حيث
بدأت اخبار اكتشاف حقل حاسي مسعود في الصحراء الذي تملك فيه الشركة
الفرنسية للبترول في الجزائر نسبة ٥٠٪ تصل الى البورصة مما ادى الى تجديد
نشاط البورصة في قطاع البترول وتهافت المتضاربين على اسهم هذه الشركة .

هذا هو الوضع الذي كانت عليه اسهم البترول في بورصة باريس عند
نشوب أزمة قناة السويس - حيث قامت الجمهورية المصرية اندماك بتأميم شركة
قناة السويس في ٢٣ نـوز ١٩٥٦ وبعد فشـل الاعتداء الثلاثي - الانكلـو - فرنـسي
الاسـرائيلـي على الجمهـوريـة المـصرـيـة ووقف شـحنـ النفـطـ العـرـبـيـ عبرـ قـنـاةـ السـوـيسـ ،
بدأت الانتـظـارـ تـتجـهـ نحوـ شـمـالـ اـفـرـيـقيـاـ وبـصـورـةـ خـاصـةـ الىـ الجنـوبـ الجـازـيرـيـ .

لقد تجمعت في هذه الفترة كل العوامل الازمة لاثارة الرأي العام الفرنسي
والرساميل الخاصة الى الاهتمام بنقط الصحراء ، وبعد سد قناة السويس ونـسفـ
انابـيبـ بـتـرـوـلـ العـرـاقـ فيـ سـوـرـيـاـ اـضـطـرـتـ فـرـنـسـاـ إـلـىـ فـرـضـ التـقـشـفـ عـلـىـ اـسـتـهـلـاكـ
الـمـتـوـجـاتـ الـبـتـرـوـلـيـةـ ، بـالـاضـافـةـ إـلـىـ اـرـتـقـاعـ أـسـعـارـهـاـ وـقـيـامـ «ـ السـوقـ السـوـدـاءـ)ـ
وـتـطـبـيقـ نـظـامـ بـطـاقـاتـ إـلـىـ غـيرـ ذـلـكـ مـنـ عـوـامـلـ إـلـىـ تـسـاعـدـ عـلـىـ اـنـتـشـارـ شـعـارـ
«ـ بـتـرـوـلـ فـرـنـسـيـ »ـ الـذـيـ كـانـ تـلـوحـ بـهـ الحـكـومـةـ فـرـنـسـيـةـ ، هـذـهـ كـلـاـ عـوـامـلـ
كـانـتـ تـشـجـعـ الرـسـامـيلـ فـرـنـسـيـةـ فـيـ المـفـارـمـةـ فـيـ الـبـحـثـ عـنـ بـتـرـوـلـ وـشـراءـ اـسـهـمـ
الـشـرـكـاتـ الـجـديـدةـ الـذـيـ تـأـسـسـتـ لـهـذـاـ الغـرضـ أـوـ الـمـسـاـهـمـةـ فـيـ رـأـسـمـالـاـ ، عـرـفتـ
بورـصـةـ بـارـيـسـ حـرـكـةـ مـحـمـوـمـةـ مـنـقـطـعـةـ النـظـيرـ عـلـىـ اـسـهـمـ بـتـرـوـلـيـةـ .

كانت الشركات العاملة في الصحراء في هذه الفترة تقوم باعمال توسيعية كبيرة لتحديد حقولها ومواصلة حفر المناطق المكتشفة ، وتجهيز حقولها للإنتاج وبناء وسائل النقل ، مما كان يتطلب منها مزيداً « من الاستثمارات لم تكن متوفرة لديها مما اضطرها لأخذ القسم الأكبر منها من السوق المالية الفرنسية . وافتتحت هذه الحلقة الجديدة » ، الشركة الفرنسية للبترول التي طبّت من مساهمتها مبلغ ١٥ مليار فرنك في آذار ١٩٥٧ لغرض تنفيذ برامجها الاستثماري الجديد لتطوير حقل حاسي مسعود وحاسي الرمل . فاصدرت اسهمها جديدة تحمل فائدة ثابتة بنسبة ١٠٠ % على قيمتها الاسمية ، وقد اقبل عليها جهود المدخرين اقبالاً كبيراً مما أدى إلى رفع أسهم هذه الشركة (كانت قيمة الاكتتاب في هذه الأسهم بحوالي ٣٩ الف فرنك) إلى حوالي ٥٧ الف فرنك . وفي نفس الوقت كانت الشركات الاستثمارية الجديدة (كوفريت ، وفتريب) (التي تتمتع بامتيازات مالية كبيرة والتي كانت الغرض من تأسيسها هوأخذ المساهمات في رساميل الشركات البترولية القديمة والجديدة التي بلغ مجموعها في ١٩٥٨ حوالي ٥٠ شركة) تدخل بورصة باريس قامت هذه الشركات منذ تأسيسها بضاعفة رأس المال الى ثلاثة أضعاف تقريراً ضمن ٧ مليارات من الفرنكـات رفعت شركة كوفريت رأسـمالـاـ الى ١٢ ملياراً من الفرنـكـات على شـكـلـ اـسـهـمـ قـابـلـ للـتـدـاوـلـ فيـ الـبـوـرـصـةـ ، وزـعـتـ عـلـىـ مـسـاهـمـيهـاـ الـاـصـلـيـنـ حـسـبـ مـسـاهـمـهـمـ . كما قـامـتـ شـرـكـةـ فـتـرـيـبـ بـرـفعـ رـأـسـمـالـاـ منـ ٨ـ مـلـيـارـ فـرـنـكـ الىـ ٢ـ٤ـ مـلـيـارـ فـرـنـكـ . .

وقد لاقت أسهم هاتين الشركتين بـهاـراـ فيـ السـوقـ المـالـيـةـ . فـمـنـ ٣٠٤٥٠ فـرـنـكـ (فيـ ١٢/٣/٩٥٧ـ) اـرـتـقـعـتـ قـيـمـةـ الـأـسـهـمـ لـشـرـكـةـ كـوـفـرـيـتـ فيـ بـدـاـيـةـ عـامـ ٩٥٨ـ إـلـىـ ٦٧ـ الفـ فـرـنـكـ . وـمـنـ ٢٦ـ الفـ فـرـنـكـ ، اـرـتـقـعـتـ قـيـمـةـ الـأـسـهـمـ شـرـكـةـ فـتـرـيـبـ لـنـفـسـ الـفـتـرـةـ إـلـىـ ٥٧٩٠٠ـ (بماـ فـيـ ذـلـكـ حـقـولـ الـاـكـتـابـ)ـ .

وعلى غرار هاتين الشركتين تأسست شركتان آخرـيتـانـ وهـمـ شـرـكـةـ جـنـيـبـ ،

وريفرانس اصدرت اسهاماً تابع للجمهور عن طريق الاكتتاب فاصدرت الاولى اسهاماً (تحمل قيمة اسمية قدرها ١٠٠ فرنك) بقيمة ٤٨٠٠ مليون فرنك والثانية اصدرت اسهاماً بقيمة ١٤ مليار فرنك ، كما قامت في هذه الفترة شركات مالية أخرى مثل مزانكريب وكويريكس واورافريف ، باصدار سندات بقيمة ٢٢ مليار فرنك ، اكتتب فيها شركات التنقيب عن البترول ولم يبع للجمهور وهذا نجد حوالي ١١٠ مليار فرنك اصدرت على شكل أسهم وسندات بترولية في عام ١٩٥٧ أي حوالي نصف مجموع السندات والاسهم الفرنسية المصدرة في هذا العام التي بلغت قيمتها حوالي ٢٣٥ مليار فرنك .

تواصلت هذه النشاطات المالية في بورصة باريس واستمر ارتفاع قيمة الاسهم البترولية حوالي عام ٩٥٧ فكانت البورصة تستجيب لكل الاخبار الواردة من الصحراء التي بلغت في هذه السنة قيمة الاكتشافات بترولية ، فنجد مثلاً قيمة اسهم الشركة الفرنسية للبترول ترتفع الى حوالي ٩٥ الف فرنك و بعد الاعلان عن بدء الانتاج في البئر الثالثة في حقل حامي مسعود .

إن هذه السنة كانت السنة الذهبية لبورصة باريس في قطاع البترول فلقد بلغ الرقم القياسي لقيمة أسهم البترول (على أساس ١٩٤٩ - ١٠٠) رقم ٨٠٠ عام ١٩٥٦ ليقفز الى ١٣١٧ في هذه السنة (١٩٥٧) أي أن هذا الرقم القياسي يسجل ارتفاعاً بحوالي ٦٠٪ عن السنوات الماضية ، وترى قيمة الاسهم البترولية الاجمالية المتداولة في البورصة تبلغ حوالي ١٣٩٥ مليار فرنك من مجموع ٤٦٠٠ مليار فرنك ، مجموع القيمة المتداولة في البورصة .

إلا أن هذا الاتجاه بدأ يتغير منذ اواخر عام ١٩٥٧ بسبب السياسات المالية التي اتبعتها الحكومات التالية من اصدار القروض ورفع الضرائب على الارباح .. الخ . وزاد هذا الاتجاه حدة ، الوضع السياسي غير المستقر في فرنسا وانهيار

المهورية الفرنسية الرابعة . وشبه الانهيار النقدي الذي كان يهدد فرنسا بما أدى إلى اضطراب شديد في سوق الاسهم البترولية في البورصة الفرنسية .

واستمرت حالة الاسهم البترولية في بورصة باريس على هذا الوضع طوال عام ٩٥٨ وحتى عام ٩٥٩ ، فانها لم تخرج من ركودها .

وحتى بعد تخفيض قيمة الفرنك الفرنسي في عام ٩٥٩ فان قيمة الاسهم البترولية في البورصة لم تستطع استعادة قوتها التي كانت عليها سنوات ٥٦ - ٥٨ ولكن هذه الفترة كما سترى كانت نقطة تحول لصالح الرأسمال غير الفرنسي لتشييد اقدامه في بورصة باريس .

يمكننا بعد أن رأينا ردود الفعل في البورصة الفرنسية خلال هذه السنوات الثلاث أن نلقي نظرة على مسماها في الاستثمار البترولي .

تكتنلت الشركات البترولية الفرنسية من الحصول على حوالي ٢٧ مليار فرنك عام ٩٥٧ ولكنها لم تحصل إلا على ٢٢ مليار فرنك عام ٩٥٩ . فقط .

إن عام ١٩٥٩ الذي حدث فيه احداث هامة بالنسبة لصناعة البترول كان بداية تغلغل الرساميل غير الفرنسية لصناعة النفط الجزائرية . فالتطورات السياسية التي بدأت تتيذنها الحكومة الفرنسية لانهاء الحرب الجزائرية وإصدار الحكومة الفرنسية لقانون النفط الصخري ، وعقدتها اتفاقيات تحريرية تنقل الرساميل مع كل من أمريكا ، وألمانيا الغربية وقيام الحكومة الفرنسية بتخفيض قيمة الفرنك ، كل هذه كانت عوامل شجعت الرساميل الاميركية والالمانية والايطالية على المساهمة في رساميل الشركات العاملة في الصحراء الجزائرية وتكوين شركات جديدة للقيام بالتحري والبحث عن البترول في الجزائر .

(الاستثمارات الأجنبية - غير الفرنسية - تغزو الجزائر)

كان المبدأ الذي اعتمدت عليه السياسة البترولية الفرنسية منذ اكتشاف البترول هو تحقيق الحد الأقصى من استغلال واستعمال هذا البترول ، بحيث يسمح لها بالخلص من اثراf الشركات الاحتكارية البترولية في كل مراحل الصناعة النفطية ، من الاستخراج الى التوزيع ، الشيء الذي يساعدها على تحقيق العبء الشقلي الذي يعانيه ميزان المدفوعات الفرنسي من خروج العملات الخارجية أي أن هذا البترول سوف يسمح لفرنسا من تعويض البترول الذي تدفعه بالفرنك . وهكذا فان تطوير انتاج البترول في الصحراء يقلل من الاعتماد (شبه الكلي) على نفط الشرق الاوسط وبناء على كل ذلك كان الرسميون الفرنسيون حتى عام ٩٥٧ يصررون ويؤكدون على أن في مقدور فرنسا أن تقوم وحدتها بالجهود الاستثماري اللازم للتنقيب واستخراج ونقل بترول الصحراء . الا انه ما أن بدأ الانتاج يصبح حقيقة في الصحراء الجزائرية حتى بدأت الاوساط الفرنسية تتخلّى عن هذه الشعارات لتلوح بضرورة اقتسام موارد الصحراء الجديدة مع الحلفاء والدول المجاورة للصحراء . فالشعار الرسمي الذي رفع في هذه الفترة هو « ان على فرنسا أن تتجنب نفسها من انانية عميماء لأن الصحراء لهم كل العالم الحر » « ولهذا أصبح من واجب فرنسا أن تعمل على فسح المجال للشعوب الاوربية والوحدة الاطلantique والمجموعة الافريقية المساهمة في هذه الثروة ولكن هذا يجب على الحلفاء أن ينظروا الى الواقع الفرنسي في هذا الشأن .

فالرسميون الفرنسيون الذين كانوا يواجهون في هذا الوقت فشلهم في حل القضية الجزائرية ، وتردى الوضع السياسي والاقتصادي والمالي في فرنسا وجدوا أنه من المفيد تشجيع الرساميل الامريكية للاشتراك مع الرساميل الفرنسية

لتطوير الصناعة البترولية في الجزائر وفرنسا . حيث أن هذا الاشتراك وما يخلقه من صالح مشتركة يكسب فرنسا تأييد الشركات البترولية الاميركية ، ولهذا نجد الصحافة الرسمية الفرنسية ترحب بدخول الشركة ستندار داويل « الى الصحراء .. واعتبرت هذا الدخول على أنه يقوي في فرنسا الصحراء مادام يشرك حلفاء فرنسا في الدفاع عن المصالح المشتركة .

وإلى جانب هذه الأسباب التي دفعت بفرنسا لفتح أبواب الصحراء الجزائرية للاستثمارات الأجنبية الاوربية والاميركية فإن دخول هذه الشركات يمكنها من الحصول على الخبرة الفنية التي تتمتع بها الشركات الأجنبية الفنية بالتجارب في صناعة البترول ويجلب لها المساعدات التكنولوجية التي أصبحت ضرورية لتطوير الاكتشافات .

ومن جهة أخرى فإن تسويق البترول الصحاوي كان من أهم العوامل التي دفعت بفرنسا إلى اشراك الرساميل الأجنبية خاصة الاميركية ، والبريطانية في الصحراء (وانه حتى مع افتراض أن البترول الصحاوي يجب أن يسد قبل كل شيء الحاجة الفرنسية الا ان السوق الفرنسية نفسها محكمة من قبل الشركات البترولية الكبيرة الاميركية والبريطانية) بالإضافة إلى حاجة هذا البترول لأسواق خارجية في المستقبل وهذا فإن اشراك الشركات البترولية الاحتكارية أصبح في نظر السلطات الفرنسية ضرورية في مجال استثمار الصحراء .

فالحكومة الفرنسية ادركت أن هذه المشاكل لا يمكن حلها الا بلحظتها الى شركات كبيرة لها القدرة والسيطرة على صناعة التكرير الفرنسية والاوربية على السواء « كما ان هذه الشركات جديرة بواصلة الجهد الاستثماري الضخم الذي يتطلبه تطوير صناعة النفط في الجزائر .

ان هذا التحول في اتجاه السياسة الفرنسية تجاه الاستثمار الاجنبي في الصحراء الجزائرية بدأ يظهر بصورة جلية في عام ٩٥٨ وفي هذه السنة نجد الشركات

غير الفرنسية تحصل على أغلبية التراخيص الممنوحة للتنقيب ضمن مجموع التراخيص السبعة الممنوحة للشركات البترولية في فبراير ١٩٥٨ كانت شركة شل وشركة البترول البريطانية ، شركة ستبريز برفيز وشركة فليبس الاميركيتين تتمتع بأغلبية هذه التراخيص التي اشتراكت فيها مع شركات فرنسية .

ومن مجموع الاثنى عشر ترخيصاً الذي منحته الحكومة الفرنسية في ايلول ١٩٥٨ بجد الشركات الأجنبية الأخرى تعمل فيه مع الشركات الفرنسية .. فتجد شركة ستكميرا ونيومنت cutirpruice - Nemoontx الاميركيتين وتجد شركة البترول البريطانية وشركة ستيريز برفس وفليبس وشركة دلهي الهندية وستندرارد اويل اف انديانا الاميركية وشركة اسوينا الايطالية وجموعة شل وشركة ستندرارد اويل اف نيو جوسي تحصل على أغلبية هذه التراخيص أما الشركات الفرنسية فلا تسيطر إلا على القليل منها .

قانون النفط الصحراوي .. وازدياد الاستثمارات الأجنبية في صحراء الجزائر

في اواخر عام ١٩٥٨ اصدرت الحكومة الفرنسية قانون النفط الصحراوي الذي ينظم العلاقة بين الحكومة والشركات صاحبة الامتيازات ضمن قاعدة اقتسام الأرباح مناصفة بين الشركات والحكومة لمدة ٢٥ سنة .

وقد لاقت الأوساط الصناعية والمالية الأجنبية صدور هذا القانون بارتياح يالغ فنراها بعد ذلك تهافت على الاستثمار في الصحراء ، وفرنسا (تيزت سنوات ١٩٥٩ - ١٩٥٨) باقدام الاحتكارات المالية الاميركية والاوربية على شراء الاسهم الفرنسية خاصة بعد التأكيد من مغامن الصحراء) . فلقد جاء في تقرير المجلس الاقتصادي الفرنسي لعام ١٩٥٩ ان الاستثمارات الأجنبية في فرنسا إزدادت في الاشهر الاولى الثلاثة من هذا العام حين بلغ مجموعها ٢٢١ مليون دولار أي ما يعادل ١٦٥ مليار فرنك فرنسي ، وإزدادت هذه الاستثمارات الى شهر يوليو ١٩٥٩ حتى بلغت $\frac{1}{٣} ٣٣٨$ مليون دولار ما يعادل ٢٦٥ مليون فرنك

ففقد إزدادت الرساميل السويسرية المستثمرة في فرنسا من $\frac{1}{9}$ مليون دولار في $959/6/30$ إلى 168 مليون دولار $959/10/30$ أما الرساميل الألمانية المستثمرة فإنها إزدادت من $\frac{1}{6}$ مليون دولار إلى $\frac{1}{7}$ مليون دولار لنفس الفترة والرساميل الأمريكية المستثمرة في فرنسا إزدادت من $\frac{1}{3}$ مليون دولار إلى $69,67$ مليون دولار لهذه الفترة.

ان هذه الاستثمارات كانت موجهة بصورة رئيسية الى صناعة النفط بصورة مباشرة او غير مباشرة . حيث نراها كانت تم على شكل مساهمات في رساميل الشركات البترولية او شراء اسهمها في البورصة الفرنسية .

ان العوامل التي أدت الى هذا الازدياد في الاستثمارات الأجنبية في فرنسا عديدة ومن أهمها ، ان شراء الاجانب للأسهم وقيم الممتلكات العقارية الفرنسية او الاسهم في البورصة الفرنسية لانه لا تخضع لأي رقابة قانونية ، لأنه لا يتطلب أي ترخيص خاص من السلطات المالية الفرنسية . هذا الى جانب كون السلطات المالية والبترولية في فرنسا كانت تبذل في هذه الفترة قصارى جهودها لأغراء الرساميل الأمريكية والأوروبية للاستثمار في فرنسا وخاصة في قطاع البترول .

فمنى مكتب البحث عن البترول الحكومي يوسع الترخيصات التي كانت يقدمها الى الرساميل الأوروبية والاميركية فقام بتقديم العروض الكثيرة للشركات الاميركية والالمانية الغربية ، فنجده يشترك مع ستدارد اوبل اف نيو جرسى ومع الشركة الالمانية (الفرات) التي تعتبر من اكبر الشركات الالمانية المهمة بشؤون البترول . حيث تملك معملين للتكرير في المانيا كما تشارك مع الشركة الايطالية ايف التي تسيطر عليها المجموعة الاحتكارية ايديسن .

ان دخول الشركات الاميركية والالمانية كان نقطة تحول بالنسبة لاشتراك الرأسمال الاجنبي (غير فرنسي) في استثمار الصحراء خاصة وانه قد تم بعد هذا الدخول اندماج ١٨ بنكاً « فرنسيًا و المانياً لأجل المساهمة في الشركات البترولية

الصغيرة ، كما تم من جهة اخرى عقد اتفاقية بين الحكومة الاميركية والحكومة الفرنسية لتشجيع حرية استثمار الرساميل وتنقلها بين البلدان .

وهما تجدر الاشارة اليه ، انه لم يقع على أية اتفاقية من هذا النوع بين فرنسا واميركا منذ عام ١٧٧٨ حيث كان التعامل يجري بين البلدين على اساس العرف . الا انه بعد ازدياد الرساميل الاميركية المستثمرة في منطقة الفرنك ، وخاصة في البلدان الخاضعة لفرنسا اصبحت مثل هذه الاتفاقية ضرورية بالنسبة لهذه الرساميل نظراً لعدم الاستقرار المالي الذي كانت تعاني منه فرنسا في تلك الفترة .

وقد احتوت هذه الاتفاقية على عشرة مواد ، وبروتوكول حددت فيها الشروط والضمانات التي تخص اقامة الاشخاص والمؤسسات والشركات في كل من البلدين . وان اهم مواد هذه الاتفاقية هي المواد الثلاثة الاولى التي تبين بصورة واضحة مساعدة اميركا للجمهورية الفرنسية للخروج من الازمة الاقتصادية التي سببها الحرب الجزائرية وذلك عن طريق القروض المالية وتشجيع الرساميل الخاصة على المساعدة في استثمار ثروات الصحراء الجزائرية .

فلقد نصت المادة الاولى من هذه الاتفاقية على ان كلا البلدين يقبل بمعاملة مواطني وشركات البلد الآخر معاملة مائة ليرة المعاملة التي يمنحها مواطنه انفسهم فيما يخص بنشاطاتهم التجارية والصناعية والمالية .

اما المادة الثالثة ، فانها نصت على اهمية تنقل الرساميل الاستثمارية بين البلدين ، وضرورة مراعاة القانون الدولي في معاملة وحماية الاشخاص ، والمتسلكتات والمصالح التي تعود الى مواطنهم .

ان هذا الاتجاه الذي بدأ يتضح عام ١٩٥٨ / ١٩٥٩ اصبح في السنوات التالية اكبر ووضوحاً بحيث ان الرساميل الاميركية والاوربية والالمانية بصورة خاصة ، وجدت الضمانات الكافية للاستثمار في منطقة الفرنك . خاصة في البحث

واستخراج البترول في الجزائر والمناطق الأفريقية الأخرى مثل القايوت وموريطانيا .. الخ .

والجدول التالي يبين لنا الاستثمارات الأجنبية في منطقة الفرنك وازديادها باستمرار في سنتي ٩٥٨ - ٩٥٩ .

(جدول يبين الرساميل الأجنبية المستثمرة في فرنسا)
« بليدين الدولارات »

مصدر الرساميل	١٩٥٨	١٩٥٩
سويسرا	٢٣ / ٥	١٦٨ / ٠٤
اميركا	٤٩ / ٣١	٦٩ / ٤٨
دول اليوكس	١ / ٧١	٣٧ / ٧٨
المانيا الفيدرالية	٧ / ٧	٢٣ / ٩٧
البلاد المنخفضة	٩ / ٩٥	٢٠
المنطقة الاسترلينية	٩ / ٧٩	١٦ / ٦٩
كندا	٠ / ٩٠	٥ / ١٧
ايطاليا	٢ / ٠٢	٣ / ٥٥
دول مختلفة	١ / ٩٢	٣ / ٦٨

جريدة لوند الفرنسية بتاريخ ٢١ / ١٢ / ١٩٥٩ .

لقد سبق لنا ان تحدثنا عن مكتب البترول الحكومي ، ودوره في اخراج الصناعة النفطية الجزائرية الى حيز الوجود ، كما رأينا الطرق والاساليب التي اتبعها في تنفيذ البرامج التي وضعت له في ميدان الصناعة النفطية ، ورأينا الدور الذي لعبته الخطط الخمسية التي وضعها وشرف على تنفيذها في تطوير هذه الصناعة وارسال اسسه كما رأينا بعد ذلك تطور اعمال الكشف والحفر والنتائج الاولية التي ادت اليها هذه الاعمال . وبعد ان رأينا مصادر الاستثمارات التي تتطلبها هذه الصناعة من مراحل تطورها المختلفة .. سنحاول في الصفحات القادمة ان نبين مقدار مساهمة كل من هذه المصادر في الجهد الاستثماري الذي تطلبه هذا التطور والمبالغ المستثمرة ، وتوزيع هذه الاستثمارات على القطاعات المختلفة لصناعة النفط وتطورها .

ان الخطط الخمسية التي وضعها مكتب البحث عن البترول للبحث واستخراج المواد المدرو كاربونية كانت الاطار الاسامي الذي تطورت فيه الصناعة النفطية وهذه سنحاول عرض هذه الخطط الخمسية ، وتتابع تطور الاستثمارات التي سمحت ، للصناعة النفطية في الجزائر ان تقفز هذه القفزة الكبيرة لتصل الى ما هي عليه اليوم وتحقق هذه النتائج الباهرة خلال فترة وجيزة لم تتجاوز خمس عشرة سنة .

أولاً - الخطة الخمسية الاولى ١٩٤٦ - ١٩٥١

ان هذه الخطة كانت تهدف لتنظيم جهاز الكشف والتقييم باموال الكشف الجيولوجي الاولية . ولهذا نراها اول ما قامت به هو العمل على تأسيس شركات بترولية وتشجيع تأسيس مثل هذه الشركات للقيام باموال الكشف والتقييم .

ففي هذه الفترة أُسست الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر التي لعبت دوراً رئيسياً في اخراج صناعة النفط في الجزائر الى حيز الوجود ، ومن بعد في تطويرها .

قدرت الاستثمارات الالازمة لتنفيذ هذه الخطة الاولى بـ ٥٦ مليار فرنك بقيمة (عام ١٩٤٧) أي حوالي ٤٥٠ مليار بقيمة ١٩٥٨ . وكانت حوالي ٥٠٪ من هذا المبلغ مخصصة للجزائر وبلغت المصروفات على الكشف والحفر عام ١٩٤٥ - ١٩٤٦ حوالي ٨ / ٢ مليار فرنك .

وقد كانت هذه الخطة الاولى ، خطة دراسية شاملة لتنظيم الكشف وتكونين الشركات ، التي كانت تأخذ على عاتقها مهمة تنفيذ برنامج الخطة . ولهذا نجد الخطة الثانية تعمل على ضوء النتائج الجيولوجية التي حصلت عليها من خلال تطبيق الخطة الاولى .

الخطة الخامسة الثانية - ١٩٥١ - ١٩٥٥

ان هذه الخطة اعتمدت بدورها على الرساميل العامة الى درجة كبيرة الا اننا نلاحظ في هذه الفترة ان الرساميل الخاصة بدأت تهم بالاستثمارات في صناعة البترول ، اذ تأسست شركة التنقيب واستغلال البترول في الصحراء وشركة البترول الجزائرية بالاشراك بين الرساميل العامة والرساميل الخاصة الاجنبية - مجموعة شل - والشركة الفرنسية للبترول في الجزائر . التي اسستها شركة البترول الفرنسية التي تملك ٨٥٪ من رأسها ، بالاشراك مع شركات فرنسية خاصة أخرى .

بلغت الاستثمارات في هذه الفترة . حوالي ٤٠ مليار فرنك ساهمت الرساميل العامة بنسبة ٦٩٪ منها والرساميل الخاصة ساهمت بنسبة ٣١٪ (وكانت نسبة ١٢٪ منها تعود الى مساهمات الرساميل الخاصة الاجنبية) .

ان الخطة الثانية اهتمت كما رأينا سابقاً بتطور عمليات الكشف والتنقيب المكتشفة فنجد توزيع هذه الاستثمارات على السنوات الخمس المشمولة بالخطة كالتالي :-

الاستئثارات في عمليات الكشف والحفر في الجزائر

(من ١٩٥١ - ١٩٥٥ - بليين الفرزكات) (قيمة ١٩٥٩)

السنوات	١٩٥٥	١٩٥٤	١٩٥٣	١٩٥٢	١٩٥١
أعمال الكشف البيولوجي والجيوفيزيائي وحفريات الاستخراج وتحريز الحقول ... الخ .	١٣٣٣٠	١٠٠٨٠	٣٧٨٠	٩٤٠	٣١٠

المصدر - الصحراء - كراسات مجلة بيف الفرنسية - كراسة رقم ١

فبراير - مارس ١٩٦٠

كما نلاحظ من هذا الجدول ان سنوات ما بعد ١٩٥١ رأت تطوراً وتوسعاً كبيرين في أعمال الكشف والحفر فتجدد الاستئثارات ترداد من ٣١٠ مليون فرنك عام ١٩٥١ إلى ١٣ مليار فرنك عام ١٩٥٥

وفي الواقع أن هذه الخطة قد اهتمت بالتأكد من المعلومات الجيولوجية التي حصلت عليها الخطة الأولى وتوسيع أعمال الكشف ، كما شهدت تكوين شركات جديدة ل القيام بالبحث عن البترول ، خاصة وان النتائج التي اظهرتها الدراسة الجيولوجية لطبقات الأرض في الصحراء الجزائرية واكتشافات حقول الغاز الطبيعي كانت دلائل مشجعة لتكوين شركات جديدة وبدأت في هذه الفترة خرافية عدم ملائمة التركيبات الجيولوجية علاوة لترامك النفط في الجزائر تنهار شيئاً فشيئاً أمام الحقائق الجيولوجية التي اثبتتها عمليات التحري والحفر . وما

ان حل عام ١٩٥٦ مع وضع الخطة الخمسية الثالثة حتى بدأت المجهودات الكبيرة (التي يبذلها الشركات البترولية الأولى بمساعدة مكتب البحث عن البترول) تعطي ثمارها . وببدأت اخبار اكتشاف حقول النفط تنهال على المكاتب المركزية للشركات .

كان أهم ما يميز هذه الخطة هو التغير الذي بدأ يحدث بالنسبة لمصادر الاستثمارات النفطية . ففي بداية هذه الخطة نرى انه بعد ان كانت هناك وخلال فترة الخطة الأولى خمس شركات بترولية في الصحراء .. أصبحت حوالي ٢٥ شركة تعمل في ميادين الكشف والتجري عن البترول في الصحراء ، تقول من مصادر مختلفة .

وقد أرصدت هذه الخطة حوالي ٣١٠ مليار فرنك تستثمر خلال سنوات الخطة الخمسة .. وكان يتوقع كذلك زيادة في مساهمة الرأس المال الفرنسي .. والاجنبي في توسيع الاستثمارات الازمة لتنفيذ الخطة . فكانت الرساميل العامة تكون حوالي ٥٠ % من مجموع الاستثمار وان نسبة الى ٥٠ % الباقي تساهم بها الرساميل الخاصة .

وكانت مصادر الاستثمارات في هذه الخطة كالتالي :

٢٥ مليار فرنك تساهم بها الرساميل الفرنسية الخاصة .

٢٥ مليار فرنك تساهم بها الرساميل الفرنسية للبترول .

٣٥ مليار فرنك تساهم بها الرساميل الأجنبية .

١٦٥ مليار فرنك تساهم بها الرساميل العامة .

وكانت قد وزعت هذه الاستثمارات على العمليات المختلفة في سنوات الخطة كالتالي :

جدول الاستثمارات البترولية في السنوات ١٩٥٦ - ١٩٦١

« ملايين الفونكات قيمة ١٩٥٩ »

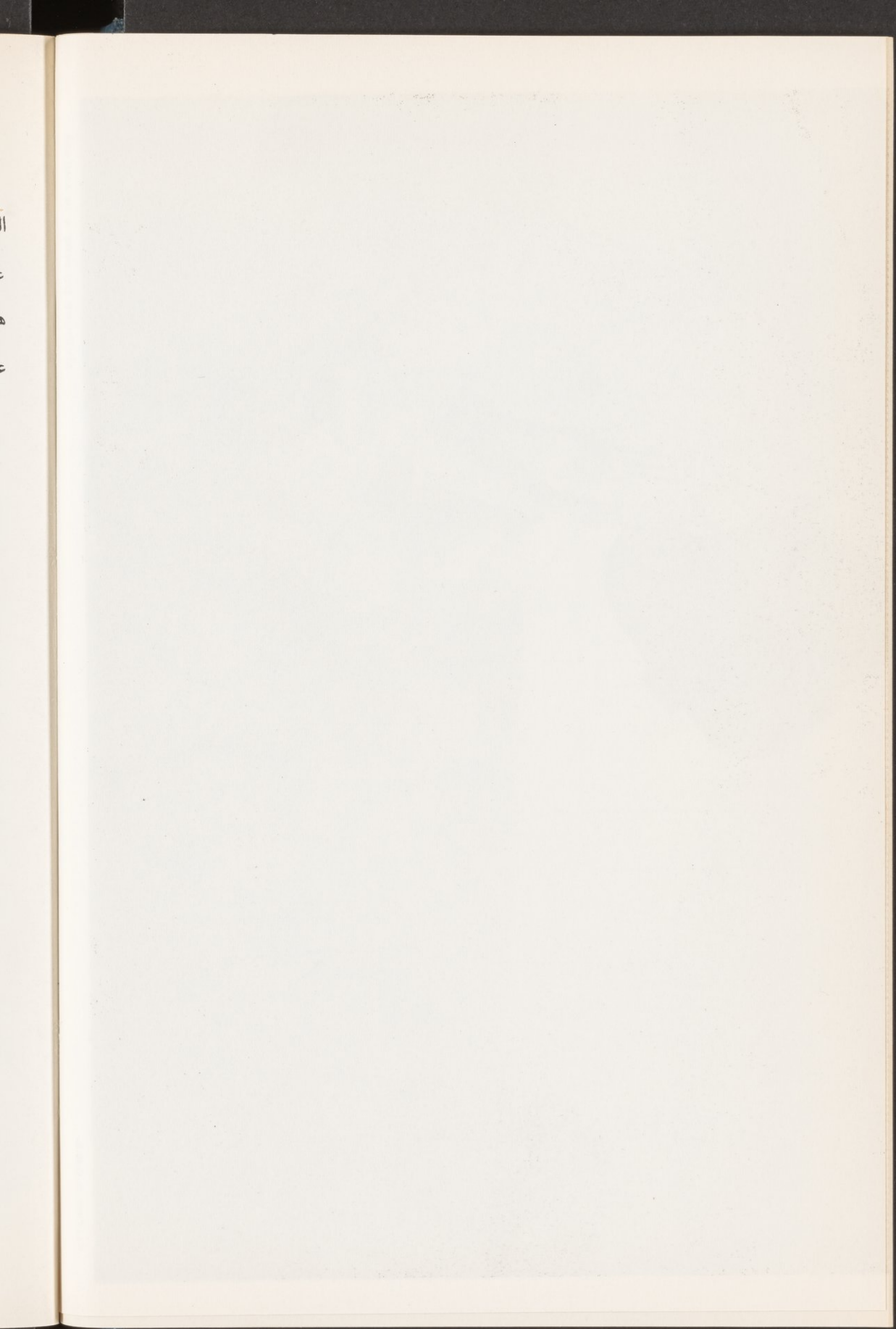
المراجع السابقة

ان هذه الخطة تميزت بتوسيع أعمال البحث والاحفر، وقدوم رساميل وشركات جديدة للتنقيب والاستخراج والتقلل والاستثمار. ففي هذه الفترة نرى إزدياد الرساميل الخاصة الأجنبية خاصةً منذ نهاية ١٩٥٩، حيث بدأت الرساميل الخاصة الفرنسية تحجم عن استثمار المزيد من الأموال في البرتغال بعد الأزمة الحادة التي لاقتها الأسهم البترولية في البورصة الفرنسية.

SOUUDURE DU PIPE A IN AMENAS

CLIQUE O.C.R.S.





كما انه في هذه الخطة بدءاً في بناء جهاز الاستخراج والنقل وبدأت بعض الشركات بالاستخراج وتصدير ناتجها إلى فرنسا بواسطة النقل في القطارات . ومع عام ٩٦٠ نجد الرساميل الاجنبية توغل بصورة كبيرة .. ولهذا فاننا سنبحث هاتين السنتين الاخيرتين بعزل عن الخطة ونحاول دراسة الاستثمارات بالتفصيل خلال عامي ١٩٦٠ و ١٩٦١ .

جدول يبين الاستثمارات البترولية من ٩٤٦ إلى ١٩٦٠

الاستثمارات البترولية في الجزائر لفترة ٩٤٦ - ١٩٦٠
(حسب قيمة الفونك الحالية)

القطاعات المختلفة	المبلغ بعشرات الفرنكات	النسبة المئوية من مجموع الاستثمارات
الجيولوجيا	٨٧	% ٤
الجيوفيزاء	٨٠٠	% ٤٠
الحفريات	١١٢٧	% ٥٦
المجموع	٢٠١٤	

الاستثمارات حسب المتر المخفور للتقييب : ٣٠٢٠ فرنك جديد .

الاستثمارات والتقييب بحسب الطن السنوي لانتاج النفط ١١٠ فرنك جديد .

الاستثمارات والتقييب بحسب الطن المكتشف والممكن استخراجه ٣ فرنك جديد

الاستثمارات الاجمالية لفترة ١٩٤٦ - ١٩٦٠

بملايين الفرنكات الجديدة

النسبة المئوية	المبلغ	القطاع
٤٣	٢٠١٤	التقسيب
٣٢	١٥٠٣	الانتاج
٢٥	١١٩٠	النقل
	٤٧٠٧	المجموع

الاستثمارات حسب الطن السنوي لانتاج النفط

فرنك جديد لكل طن

	القطاع
١١٠	التقسيب
٨٠	الانتاج
٧٠	النقل
٢٦٠	المجموع

المصدر : - مجلة اخبار النفط الفرنسية عدد ٣٢٤ .

وضعية ، واتجاهات الاستثمارات البترولية

في سنتي ١٩٦٠ - ١٩٦١

إن أهم ما يميز هذه الفترة هي النتائج العظيمة التي حققتها الجهد المتواصلة والتي أدت لزيادة الموارد البترولية .

لقد كانت في هذه الفترة خاتمة مرحلة التوسيع في التنقيب الذي عرفته منطقة الفرنك كارادتها السلطات العامة في خططها الثلاث منذ عام ١٩٤٦ وكما ساعدت نجاحات التنقيب والاكتشافات الكبيرة في الصحراء عام ١٩٥٦ على تحقيقها .

لقد حدث في هذه الفترة قطور وتحسين كبيران في ميدان التنقيب والحفر والاستخراج حيث تميزت صناعة النفط في هذه السنة بتحسين كبير في الكفاية الاقتصادية ، والتنقيب والحفر . ففي الوقت الذي كانت هذه الصناعة في بداية عهدها ، لا تتوفر لها سوى امكانيات فنية قليلة كانت تجعل تكاليف التنقيب والحفر باهظة بالنسبة لما تكلفه في المناطق البترولية الأخرى في العالم . فانتابنا نجدها في الوقت الحاضر تتمتع مع مراعاة الاختلافات الجغرافية بنفس الكفاية الاقتصادية التي تتمتع بها هذه الصناعة في المناطق الأخرى . هذا بالإضافة إلى أن النتائج التي حصلت عليها الشركات العامة تتحسن باستمرار . فإنه يمكننا أن نقول : أن الصناعة النفطية في الجزائر قد بلغت عام ١٩٦٠ مرحلة الانتاج المربح . واحتلت مكانة لائقة في عالم الصناعة النفطية العالمية .

لقد بدأت الصناعة النفطية في الجزائر مع نهاية الخطة الثالثة تدخل مرحلة النضج التي بدأت تسمح لها بالاعتماد على نفسها . ومن أهم مظاهر هذا النضج ازدياد مجموع الاستثمارات المرتبطة بمرحلة الانتاج بالنسبة لمجموع الاستثمارات الخاصة بالتنقيب ، هذا الازدياد الذي يظهر بصورة خاصة في ازدياد نسبة حفريات توسيع الحقول المنتجة بالنسبة لحفريات التنقيب . كما يظهر هذا النضج في التحسن الكبير

الذي طرأ على العلاقة بين مجموع الدخل الاجمالي ومجموع الاستثمارات وظهور
الاتجاه الى تعادلها .. وتفوق نسبة الدخل على الاستثمار في السنوات القادمة .
ولو أن مساهمة الرساميل الجديدة الخارجية لارتفاع مستمرة الا ان نسبة هذه
الرساميل أصبحت ضئيلة بالنسبة لمجموع الاستثمارات ، هذا بالإضافة الى أن الضرائب
والارباح المدفوعة من قبل الشركات المنتجة في هذه السنة والسنوات المقبلة ، سوف
تجاوز بدون شك مجموع الموارد الخارجية التي تحتاج اليها هذه الشركات لتنفيذ
برامجها الاستثمارية مع ملاحظة أن هذه المساهمة تتأتى اكثراً فأكثر من الشركات
غير الفرنسية ، وهذا ما يكرر مورداً لعمليات صعبة تحتاج اليها الصناعة للحصول
على ماتحتاجه في الاسواق غير الفرنسية .

ان الاستثمارات البترولية في الصحراء بلغت حدتها القصوى في فترة ١٩٥٨ -
١٩٦٠ حيث أن استثمارات التنقيب والبحث بدأت تستقر في أعلى مستوى وصلت
إليه في عام ١٩٥٨ واستثمارات التطوير والتوسع والاستخراج والنقل بلغت مستوىها
الاعلى في نهاية عام ١٩٥٩ وان مستوى الاستثمار الذي حققه صناعة النفط في
سنوات ١٩٥٨ - ١٩٦٠ بدأ يظهر امكانية تحديد مستوى ثابت للاستثمارات
اللزمه لتطور متكامل لصناعة النفط الجزائري . فالاستثمارات التي كانت تتحمل
بعضها الاكبر الرساميل العامة .. (والتي كانت الاساس لتطور الصناعة النفطية
حتى عام ١٩٥٦) بدأت تتحمل قسماً كبيراً منها الرساميل الخاصة وخاصة في عام ١٩٥٩ .

كما ان اتجاهها قوياً لمساهمة الرساميل الاجنبية بدأ يظهر منذ عام ١٩٥٩ فمنذ
هذا التاريخ بدأت المجموعات البترولية غير الفرنسية بتشجيع من السلطات الفرنسية ،
وبرغبة منها بالدخول في مناطق انتاجية جديدة في المساهمة بالاستثمارات البترولية
بصورة مستمرة كما أن هذه الفترة تميزت بظهور التمويل الذاتي واستثمارات
الشركات . حيث بدأت الشركات تعيد استثمار ارباحها بصورة متزايدة .

ان اكتشاف حقول النفط والغاز الطبيعي يتطلب في حد ذاته الاستمرار في التنقيب والحفر فنجد مثلاً ان هناك نسبة معينة تتبع في صناعة النفط بين الانتاج الاحتياطي . ولهذا وجب الاستمرار في الكشف وتحديد الاحتياطي واكتشاف احتياطات اخرى من النفط والغاز وان الحفاظة على نفس المستوى في التنقيب الذي حققته الشركات العاملة في الصحراء في فترة ١٩٥٨ - ١٩٦٠ ولرفع هذا المستوى يتطلب التوسيع في مناطق اخرى غير المناطق المكشوفة . أي توزيع التنقيب على كل المناطق في الشمال والجنوب وحتى في الحفر البحري (والذي لم يبدأ حتى الان في الجزائر) وذلك لاحداث تعادل ملائم بين نسبة الانتاج ونسبة نمو الاحتياطي .

ان اهم المميزات التي ظهرت في عام ١٩٦٠ هو الاتجاه الجديد الذي بدأ يظهر في الصناعة النفطية الفرنسية بصورة عامة وخاصة في الجزائر بازدياد الانتاج، قد استحدث مشاكل جديدة لم تكن تعرفها هذه الصناعة . قبل هذه الفترة وهذا نجدها تواجه متطلبات جديدة أهمها :

- ١ - توسيع مناطق التنقيب وتوسيعها لتحقيق خمان واستمرار الانتاج بصورة متكافئة في حدود ٣٥ - ٥٠ مليون طن للسنوات المقبلة (١٩٦٥) .
- ٢ - تهيئه الاسواق لتصدير الخام الجزائري بصورة متزايدة الى الاسواق غير الفرنسية (الاوربية والاميركية) والتي تبلغ ابتداء من ١٩٦٠ حجمها متزايداً وابحاج منافذ اخرى في السوق الداخلية الفرنسية لاستيعاب كميات اكبر من النفط الخام الجزائري .
- ٣ - العمل على توزيع الارباح على المستثمرين مع مراعاة الشركات البترولية لضرورة الحفاظة على مستوى لائق للرأسمال الاحتياطي على شكل ممتلكات جاهزة للاستثمار تكون الضمان الاساسي لاستمرارية انتاجها بصورة مضمونة .

٤ - مواصلة الدراسة والعمل لتطوير واستغلال حقول النفط والغاز والمواد الهيدروكربونية الخفيفة (الغازولين) من الصحراء للانتفاع بصورة اقتصادية وفي الوقت الملائم لاستخراج وتسويق هذه المواد الاولية .

٥ - العمل على تنظيم الشركات على ضوء مستوى التطور العام للصناعة النفطية فمستوى الانتاج الحالي يعطي احسن دليل على نجاح الجهودات السابقة ويعطي أضئن اساس لمواصلة الجهد اللازم لتحقيق هذه الاهداف الجديدة التي ترمي الى تحقيقها الصناعة النفطية .

لقد بلغت الاستثمارات البترولية في الجزائر عام ٩٦٠ حوالي ١٥٧٧ مليون فرنك جديد ، موزعة على مختلف القطاعات وكانت استثمارات هذا العام بالنسبة لعمليات التنقيب مقاربة جداً لما كانت عليه عام ١٩٥٩ . وهذا ما يؤكّد حقيقة استقرار هذا المستوى من الاستثمار في قطاع التنقيب منذ عام ١٩٥٨ .

وفي هذه السنة بحد الشركات ترکز جهوداتها بالإضافة إلى تطوير المناطق (المكتشفة في عام ١٩٥٩) في اعمال الكشف عن مناطق أخرى مثل مناطق العرق الكبير الشرقي وحوض تندوف في غرب الصحراء ، والعرق الغربي وبلغ مجموع الاستثمارات في هذا القطاع لهذا العام ٤٠٤ مليون فرنك جديد (كان هذا المبلغ ٣٩٣ مليون فرنك جديد عام ١٩٥٩) وزعت على اعمال التنقيب كالتالي :

الاستثمارات بالتنقيب بـملايين الفرنكات الجديدة

١٤	الجيولوجيا
١٦٧	الجيوفزياء
٢٢٣	حفريات التحري
٤٠٤	المجموع

المصدر : - مجلة اخبار النفط الفرنسية عدد ٣٠٢

وعلى سبيل المقارنة فإن مصروفات التتفيف في المناطق الأخرى من منطقة الفرنك كانت تبلغ لنفس السنة . بالنسبة لفرنسا ١٥٦ وافريقيا ١٢٧ .

تجهيز الحقول للانتاج والنقل :

استمرت في هذه السنة الجهودات التي بدأت بها الشركات منذ عام ٩٥٩ لتجهيز الحقول المنتجة بالتجهيزات الازمة واستخراج كميات متزايدة من البترول ولذلك فانها قامت باستئجار الاموال الازمة لتنفيذ برامجها في عام ٩٦٠ ، كان حفريات التطوير ، وتوسيع الحقول استمرت في هذه السنة .

اما في ميدان النقل ، فقد قامت الشركات في هذه السنة بالاستثمارات لاقامة وضع الانبوب الذي يربط عين افاس بميناء الصخير ، (التونسي) لنقل بترول الحقول الشرقية (العجيبة وزرزاتين وتكتنورين) وللبدء في الاعمال الاولية لوضع انبوب نقل الغاز الطبيعي الذي يربط حقول حامي الرمل بمدينة ازرو (في غرب الجزائر) ولاقامة الاعمال الضرورية لبدء النقل بالانبوب الذي يربط واد الماء بميناء « بجاية » لنقل بترول حقل حامي مسعود وبلغ مجموع الاستثمارات في هذه الميادين الثلاثة ١١٧٣ مليون فرنك جديد كانت موزعة كما هو مبين في الجدول التالي :

جدول يبين الاستثمارات في تجهيز الحقول وحفريات التطوير والنقل
بملايين الفرنكات

٣٣٣	الحفريات
٢٢٢	التجهيزات
٦١٨	النقل
١١٧٣	المجموع

المصدر : - مجلة اخبار النفط الفرنسية عدد ٣٠٢

وعلى سبيل المقارنة . لقد كانت هذه المصرفات بالنسبة للمناطق الأخرى في منطقة الفرنك ٢٢٥ بالنسبة لفرنسا و ٣٢ بالنسبة لافريقيا .

وبهذه المناسبة من المفيد عرض مجموع البرنامج الاستثماري لكل منطقة الفرنك ليبيان الاهمية التي احتلتها الاستثمارات في الجزائر . ضمن مجموع ٣٤٨٠ مليون فرنك جديد كان مجموع الاستثمارات في الجزائر ١٥٧٧ مليون فرنك أي أن أكثر من نصف الاستثمارات البترولية الفرنسية كانت في الجزائر . أما توزيع الاستثمارات الاجمالية على مختلف القطاعات بالنسبة لكل منطقة الفرنك فانها كما يبينها الجدول الآتي :

مجموع الاستثمارات البترولية الفرنسية، لعام ١٩٦٠

بلايين الفونكات الجديدة

٦٨٧	اعمال التنقيب
٤١٣	اعمال التطوير وتوسيع الحقول
١٠١٧	تجهيز الحقول وبناء وسائل النقل
١٠٥	تجهيزات عامة
استثمارات أخرى	
١٧٥	في صناعة التكرير والتوزيع وتبريد الغاز الطبيعي والبتروكيهاء
٢٠	استثمارات مباشرة في البتروكيهاء
٤٢	التنقيب في المناطق ، خارج منطقة الفرنك
٣	الاستخراج خارج منطقة الفرنك
١٨	اعادة القروض
المجموع	
٢٤٨٠	

ويكمن ان نلاحظ في هذا الجدول ان الاستثمارات البترولية الفرنسية لعام ٩٦٠ بلغت في ميدان التنقيب حوالي ٧٢٩ مليون فرنك جديد . (استثمر منها في الجزائر ٤٠٤ مليون فرنك جديد) . وفي ميدان تجهيز الحقول للانتاج بوسائل النقل بلغت الاستثمارات حوالي ١٤٣٠ مليون فرنك جديد . استثمر منها في الجزائر ١١٧٣ مليون فرنك جديد أي انه من مجموع ٣١٥٩ مليون فرنك استثمرت في هذين القطاعين وفي كل مناطق الاستثمارات الفرنسية استواعبت الجزائر مبلغ ١٥٧٧ مليون فرنك أي حوالي ٧٦ % تقريباً ، وهذه النسبة العالية التي استواعبتها الجزائر من مجموع الاستثمارات الفرنسية يعود الى ان الجزائر هي اهم منطقة بترولية في كل منطقة الفرنك سواء من حيث الاحتياطي المكتشف او من حيث الانتاج السنوي ، او من حيث عدد الشركات العاملة في الجزائر ، ورساميلها .

استمرت الشركات البترولية العاملة في الجزائر في اعتمادها على المصادر التقليدية لاستثماراتها إلا اننا نلاحظ في هذه السنة ان المصادر الداخلية لشركات الرأسمال الاجتماعي وإعادة استثمار الارباح ، بدأت تساهم بنسبة أكبر في تمويل هذه الاستثمارات كما ان الرأسمال الخاص الفرنسي بدأ يحتل مكانة أفضل بالنسبة لما يساهم به من مجموع الاستثمارات إذ تجاوزت نسبة ما يشارك به الرأسمال الخاص تلك النسبة التي يشارك بها الرأسمال العام كما ان الرساميل الأجنبية بدأت تساهم بصورة متزايدة في تمويل هذه الشركات بالاستثمارات الجديدة . أما القروض المالية التي عقدتها الشركات فانها وان كانت لارتفاع مهمة إلا أنها بدأت تحتل مكانة ثانوية ، إذا ما قارناها بما كانت عليه في السنوات الماضية . وسوف نحاول عرض هذه المصادر ومقدار مساهمة كل منها في مجموع الاستثمارات البترولية لهذه السنة ولقد كانت مساهمة كل من مصادر تمويل الاستثمارات البترولية الفرنسية لعام ٩٦٠ كما يبيّنها لنا هذا الجدول .

مصادر الاستثمارات البترولية عام ٩٦٠ وقيمة مساهمة كل من هذه

المصادر بعاليين الفرنكات

٦٢٩	مجموع الرساميل المستثمرة من قبل الشركات
٢١٥	المؤسسات والشركات العامة
٨٣	الشركات الاستثمارية المختصة
١٠٥	الرساميل الفرنسية الخاصة
٢٢٦	المجموعات البترولية الأجنبية والشركة الفرنسية للبترول
١٠٢٤	مجموع الرساميل المقترضة
٥٠٥	قروض طويلة الأجل
٥١٩	قروض متوسطة الأجل
٩٨٨٠	التمويل الذاتي للشركات

ملحوظة : ان الفرق الذي يبدو لنا بين هذا المجموع والمجموع الذي رأيناه بالنسبة للاستثمارات في القطاعات المختلفة يعود الى عدم احتساب استثمارات الاطفاء للرساميل الثابتة ، والاستثمارات في الاغراض المختلفة ..

المصدر : مجلة اخبار البترول الفونسية عدد ٣٠٢

١ - التمويل الذاتي :

ان الحاجات المتزايدة للاستثمار التي تطلبها في هذه السنة تجهيز الحقول للانتاج وتجهيزها بوسائل النقل أحدث للشركات مشاكل مالية كبيرة ، لم تتمكن

من حلها إلا بزيادة نسبة التمويل الذاتي من مجموع استثماراتها ، فلقد ثُمِّيزت في هذه السنة بصورة خاصة بالنسبة للشركات العاملة في الجزائر ، ببدء التوسيع في الانتاج والتسويق وارتفاع عائداتها من جراء ذلك ، مما ساعدتها على الاعتماد بنسبة أكبر على التمويل الذاتي .

جدول يبين عوائد الشركات البترولية ومصروفاتها

بلايين الفرنكـات الجديدة

١٣٩٨	عوائد الانتاج
٢٤	عوائد المساعدات الحكومية للإنتاج
١٣٥	عوائد أخرى
٣٣٤	اطفاءات الاستثمارات
١٨٩١	المجموع

ان عوائد الانتاج الإجمالية والعوائد الأخرى المختلفة (المنح والمساعدات الحكومية ، واطفاء الاستثمارات) ساعدت الشركات على الاعتماد على التمويل الذاتي لاستثماراتها بصورة أكبر (بالنسبة لبعضها) من اعتمادها على رأس المال الاجتماعي او القروض الخارجية . فلقد ساعدت إعادة استثمار ارباح بعض الشركات على تمويل نسبة كبيرة من استثماراتها الجديدة (٩٨٨ مليون فرنك جديد بالنسبة للشركات المنتجة في الصحراء) .

وهكذا نجد التمويل الذاتي ابتداء من هذه السنة يحتل مكانة متزايدة في تمويل الاستثمارات التي أحجمت بنوك الاستثمارات البترولية عن الاستمرار في تمويلها .

٢ - الرساميل الاجتماعية للشركات :

استمر هذا المصدر سواء على شكل مساهمات المساهمين الأصليين للشركات او مساهمات المشتركين مع هذه الشركات (في رخص التنقيب وأذناب النقل الخ ..) في القيام بدور كبير لتمويل الاستثمارات الجديدة في التنقيب والاستخراج ، بالرغم من التنقيب في الاستثمار الذي أبدته شركات الاستثمار مما أدى إلى انخفاض نسبة استثمارات هذه الشركات بأكثر من النصف عما كان عليه عام ١٩٥٩ (٨٣ مليون فرنك مقابل ١٨٠ مليون فرنك عام ١٩٥٩) كما ان هذه السنة سجلت إنخفاضاً كبيراً في مساهمات الشركات الخاصة والمؤسسات العامة في الاستثمارات الجديدة حيث حلتها الجموعات البترولية الأجنبية التي أخذت على عاتقها العجز الذي حدث بسبب إحجام الرساميل الفرنسية عن الاستثمار .

٣ - القروض :

ان انخفاض المبلغ الاجمالي للاستثمارات بسبب الانتهاء من العمل في عدة حقول وببداية اعتماد الشركات على التمويل الذاتي بصورة متزايدة أدى إلى انخفاض مساهمة القروض الخارجية تبعاً لذلك فنجد مثلاً في هذه السنة ان مساهمة القروض الخارجية من مجموع الاستثمارات ٩٢٣ مليون هي أقل مما كانت عليه عام ١٩٥٩ (١١٨٢ مليون فرنك) .

لقد افترضت الشركات البترولية في هذه السنة من مساهمتها الأصليين مبلغ ١٧٤ مليون فرنك ، ومن المقررين الآخرين (غير مساهمتها مبلغ ٧٤٩ مليون فرنك ساهمت فيه البنوك بحوالي ٥٨٩ مليون وصندوق الودائع والرهون (الحكومي) ٣٥ مليون . وصندوق مساعدة انتاج المواد المدروكarbonية (حكومي) بحوالي ١٢٥ مليون فرنك . وكان الجزء الكبير من هذه القروض على شكل قروض متوسطة الأجل (٥٨٩ مليون فرنك) تدفعها البنوك .

وبعد هذا العرض يمكننا ان نرى ، ان المجهودات التي بذلتها الصناعة النفطية حتى عام ١٩٦٠ أدت الى تحقيق نتائج مهمة تبرر المجهودات المبذولة وفتح مجالات جديدة واسعة لامكانية تطوير هذه النتائج واستغلالها وتحقيق ارباح كبيرة .

فبلغ الـ احد عشر ملياراً من الفرنكـات التي استثمرت في التنقيب والانتاج منذ عام ١٩٤٥ أدت الى كشف واثبات احتياطي من النفط والغاز الطبيعي المـمـكن استخراجه بعد تحويل الغاز الطبيعي الى اطنـات نفـطـية ، يتجاوز المليار طـنـ . وان الارباح المحـقـقةـ والمـتـوقـعـهـ فيـ السـنـوـاتـ الـقادـمـةـ سـوـفـ تـسـمـحـ باـسـتـرـجـاعـ الرـسـامـيلـ المـسـتـثـمـرـةـ فيـ مـدـدـ لاـ تـجاـوزـ السـبـعـ سـنـوـاتـ .

(الخطة الاستثمارية الرابعة)

١٩٦٥ - ١٩٦١

وبعد ان تتبعنا الخـطـطـ الثـلـاثـةـ الـأـوـلـىـ الـتـيـ وـضـعـهـاـ وـنـفـذـهـاـ مـكـتـبـ الـبـحـثـ عـنـ الـبـتـرـولـ .. وـبـعـدـ اـنـ رـأـيـنـاـ وـضـعـ الـاستـثـمـارـاتـ وـاتـجـاهـتـهـاـ عـامـ ١٩٦٠ـ .ـ سـنـلـقـيـ نـظـرـةـ سـرـيـعـةـ عـلـىـ الـخـطـطـ الـعـامـهـ لـالـخـطـةـ الـاستـثـمـارـيـةـ الـرـابـعـةـ ..ـ مـعـ التـركـيزـ عـلـىـ السـنـتـيـنـ الـأـوـلـيـتـيـنـ مـنـ سـيـ الـخـطـةـ .ـ

لقد شملت الخـطـةـ الـرـابـعـةـ كـافـةـ الـقـطـاعـاتـ الـبـتـرـولـيـةـ مـنـ التـنـقـيـبـ إـلـىـ النـقلـ .ـ الاـ اـنـاـ تمـيـزـتـ عـنـ غـيرـهـاـ مـنـ الـخـطـطـ السـابـقـةـ وـذـلـكـ باـزـديـادـ نـسـبةـ الـاستـثـمـارـاتـ المـرـصـودـةـ لـالـقـطـاعـاتـ الـأـخـرـىـ مـنـ الصـنـاعـةـ الـبـتـرـولـيـةـ ،ـ مـثـلـ التـكـرـيرـ وـالـتـسـوـيـقـ ،ـ وـالـصـنـاعـاتـ الـبـتـرـوـكـيـاـوـيـةـ .ـ كـاـمـيـزـتـ هـذـهـ الـخـطـةـ بـزـيـادـةـ فـيـ نـسـبـ الـاستـثـمـارـاتـ الـتـيـ رـصـدـتـ لـلـبـحـثـ عـنـ الـبـتـرـولـ خـارـجـ مـنـطـقـةـ الـفـرـنـكـ .ـ

ان اـتـجـاهـ هـذـهـ الـخـطـةـ الـجـدـيـدـةـ وـانـ كـانـ فـيـ اـسـاسـهـ مـوـاـصـلـةـ تـشـمـيرـ وـتـطـوـيرـ ماـ

حققته الخطة السابقة إلا أن الأهداف التي عمدت هذه الخطة إلى تحقيقها تختلف في بعض اتجاهاتها ، عن الخطة السابقة . فمن تطوير الانتاج في حدود الامكانيات التكنولوجية والمالية المتوفرة التي عملت على تحقيقه الخطة السابقة أصبح هدف هذه الخطة الجديدة هو القيام باعمال تكمن من استمرارية تطور الانتاج وتحقيق انتاج اقتصادي أقصى بادنى حد من التكاليف .

ويكمن ان نلخص مهام هذه الخطة بالنقاط التالية :

- ١ - استمرار تطوير وتوسيع التقىب في الجزائر وخاصة في المناطق الشمالية التي (توقفت فيها أعمال التقىب منذ عام ١٩٥٤) وفي المناطق الأخرى من منطقة الفرنك في إفريقيا .
- ٢ - مواصلة أعمال الكشف والتقىب في فرنسا على نفس المستوى الذي بلغته عام ٩٦٠ دون أي انخفاض في مقدار الاستثمارات الخاصة في هذا القطاع .
- ٣ - مواصلة مكتب البحث عن البترول والمؤسسات العامة لاعمال البحث والتقىب وتوسيع هذه الاعمال وذلك بالقيام بدراسة أوسع وادق لللاحواض الرسوبيه المكتشفة في منطقة الفرنك .. وبصورة خاصة في فرنسا وشمال الجزائر . هذا بالإضافة الى اهتمام الشركات الخاصة في ميدان البحث والتقىب . كما اسندت إلى المكتب مهمة القيام بتوسيع مساهمته المالية والفنية في الشركات الأخرى ، وخاصة في المناطق الصعبة التي تكون فيها الأخطار عائقاً لتطور أعمال الشركات الخاصة .
- ٤ - يجب على الشركات البترولية الفرنسية العاملة في الجزائر وبصورة خاصة الشركات الفنية منها - الحفر - الجيوفزياء - ان توسيع نطاق اعمالها خارج منطقة الفرنك وذلك الحال الذي سيحدث بين الجهاز الفني في صناعة البترول ، وانخفاض نسبة هذه الاعمال في السنوات العشر السابقة بحيث بدأ يحدث شبه استقرار في نسبة ثوتها حول المستوى الذي كانت قد بلغته في أعوام ١٩٥٨ -

١٩٦٩ كا ان توسيع اعمال هذه الشركات في المناطق الأخرى سوف يضمن للصناعة البترولية الفرنسية التجارب الازمة لها في المستقبل خاصة في الخدمات الفنية في الآبار والحفريات المائية .

٥ - ان تطور الانتاج يتطلب مواصلة الدراسات التكنولوجية الاقتصادية لتشيير الحقول المكتشفة ، بصورة خاصة فيما يخص شروط الانتاج في حقل حامي مسعود وتمهيد وسائل نقل النقط الصحراوي في المستقبل ، ونقل الغاز الطبيعي الجزائري بواسطة الأنابيب البحرية . وتمهيد الأسواق الازمة لهذا الغاز والاهتمام بالحقولتين الرئيسيتين حقل حامي الرمل ، وحقل منطقة يوليانك (قرب العجيبة) والعمل على رفع مستوى الانتاج في حقل حامي مسعود الى مستوى ٨ مليون طن سنوياً وزيادة انتاج حقول (شركة التنقيب واستغلال بتوول الصحراوية العجيبة وزراراتين وتكتنورين) الى معدل ٩ / ٥ مليون طن سنوياً . والعمل على المباشرة في بدء الانتاج في حقول العقرب والعهانة وربط هذين الحقولين بالأنابيب بحقل حامي مسعود والبدء في الانتاج في حقل حامي الرمل بمعدل ٥٠٠ مليون متر مكعب سنوياً .

٦ - يجب ان تؤدي اعمال التوسع الى تحقيق معدل سنوي للانتاج يتراوح بين ٣٥ مليون طن من النفط عام ١٩٦٥ . وان تسمح اعمال الكشف والتنقيب بزيادة الاحتياطي الثابت بين عامي ١٩٦١ - ١٩٦٥ ، حوالي ٤٠٠ مليون طن من النفط مع مراعاةبقاء كلفة الانتاج في نفس المستوى الذي كانت عليه في السنوات السابقة أن لم يكن ان تكون اقل مع التوسيع في الانتاج .

اما في ميدان الغاز الطبيعي فان الاحتياطيات الكبيرة الثابتة في جنوب الجزائر والتي لا تزال امكانية ازديادها كبيرة جداً فانها وان كانت لا تزال

السوق خصبة لاستيعاب الانتاج الاقصى الممكن استخراجه فان مهمة الخطة تكون في العمل على الامراء في توفير وسائل نقله الى الأسواق الاوربية والعمل على توفير الشروط اللازمة لاستخراج معدل سنوي لا يقل عن ٣٠ مليار متر مكعب سنوياً .

٧ - أما في الميدان المالي فان المهمة الاولى التي سوف تواجه الشركات خلال مدة الخطة هي الحاجة المتزايدة للتمويل الذاتي ، وتوزيع الارباح بصورة كافية لجذب وتشجيع الادخار الخاص للاستثمار في صناعة البترول . كما ان المهمة الملحة الثانية التي تواجهها هذه الشركات هي موافقة استثمارتها من القيام بكشف وتحريات جديدة لازمة لمحافظة على احتياطاتها من النفط والغاز الطبيعي وزيادتها والاستثمارات الجديدة التي يتطلبها تكاملها الضروري وخاصة في ميدان التسويق .

ان الوضع المالي للشركات العاملة في الصحراء (والتي بدأ الكثير منها يستفيد بصورة مباشرة او غير مباشرة من الانتاج المتزايد للبترول والغاز الطبيعي) يمكنها مع بقاء ظروف اقتصادية طبيعية من مواجهة ظروف صناعة النفط العالمية ، خاصة بسبب التغيرات العضوية التي حدثت في هذه السنوات الاخيرة بالنسبة لهذه الصناعة وشبكة الاشباع الذي يسيطر على السوق العالمية للبترول . والتقدم في ميدان التطور والتتوسيع .

وقد بلغ جموع الاستثمارات البترولية الفرنسية في منطقة الفرنك وخارجها لعام ١٩٦١ ، ٢٢٠٢ مليون فرنك جديداً كان موزعاً على القطاعات المختلفة كالتالي :

منطقة الفرنك	الملايين الفرنسيات
التنقيب	٦٨٦
توسيع وتطوير الحقول	٢٩٦

٦٦٩		تجهيز الحقول والنقل
٩١		تجهيزات عامة
١٦٣	استثمارات في صناعة التكرير والتسويق وتبريد الغاز الطبيعي والبتروكيمياء	
٦٦	التقسيب خارج منطقة الفرنك	
١	الانتاج خارج منطقة الفرنك	
٢٣٠	دفع القروض	
٢٢٠٢		المجموع

وكان مصروفات التقسيب موزعة على أعمال التقسيب المختلفة كالتالي :

٤٣١	حفريات التحري	٤٣٨	الجيولوجيا
٢٨٣	الجيوفزيا	٢٨٣	
٠٣٨		٠٣٨	

أما مصروفات الانتاج فكانت موزعة بالشكل التالي :

٣٦٠	بناء الأنابيب والنقل	٢٩٦	حفريات
٣٠٩	تجهيزات	٣٠٩	

و كانت حصة الجزائر من هذه الاستثمارات هي ٥١٠ مليون فرنك لأعمال التقسيب و ٤١٠ مليون لأعمال الانتاج و ٢٥٠ لبناء وسائل النقل و ٤٠ مليون للإستثمارات المختلفة .

وقد قامت بتمويل هذه الإستثمارات المصادر التالية :

٣٩	الرساميل الفرنسية الخاصة	١٦٦	المؤسسات العامة
٣٠	الشركات الاستثمارية	٣٠	
٠٣٨		٠٣٨	

الشركة الفرنسية للبترول	٢٥٣
والشركات البترولية غير الفرنسية	
٣٥٤	القروض
١٩٣	قروض طويلة الأجل
١٦١	قروض قصيرة الأجل
١٥٨٠	التمويل الذاتي

ان أهم ما يلاحظ في هذا الجدول هو زيادة مساهمات الرساميل العامة في تمويل الاستثمارات البترولية في عام ٩٦١ وانخفاض نسبة مساهمة الرساميل الخاصة الفرنسية بما فيها شركات الاستثمارات البترولية مما كانت عليه في عام ٩٦٠
اما التمويل الذاتي الذي تقدم بالنسبة للشركات المنتجة فانه سجل زيادة ملموسة عام ٩٦١ حيث بلغ في هذه السنة حوالي ٦٥٪ من مجموع الاستثمارات البترولية .

توقعات الاستثمارات لعام ١٩٦٢

لقد وضع مكتب البحث عن البترول ، توقعات للاستثمارات البترولية في منطقة الفرنك لعام ٩٦٢ قدرت بحوالي ٢١٣٢ مليون فرنك جديد كانت موزعة على القطاعات المختلفة كالتالي :

أعمال التنقيب	٨٣٩	مليون
أعمال توسيع وتطوير الحقول	٢٦٢	»
تجهيز الحقول والنقل	٥٢٣	»
تجهيزات عامة	٧٦	»
مساهمات التكرير والتسويق		
وتمويل الغاز الطبيعي والبتروكماء	١١٦	»

٧٥	اعمال التقسيب خارج منطقة الفرنك
١	الانتاج خارج منطقة الفرنك
٣٤٠	دفع القروض للاستثمارات
	المجموع

٢١٣٢

وكان قد خصص للجزائر مبلغ ٥٠٠ مليون لاعمال التقسيب و ٤٥٠ مليون فرنك جديد لاعمال الانتاج و حوالي ٧٥ مليون لبناء وسائل النقل و ٥٠ مليون للاستثمارات المختلفة .

وان مصادر تمويل هذه الاستثمارات كانت كالتالي :

٢٣٢	المؤسسات العامة
١٣	الشركات الاستثمارية
١١	الرساميل الفرنسية الخاصة
٢٣٧	الشركة الفرنسية للبتروlier والمجموعات البترولية العالمية
٩٠	الرساميل على شكل قروض
١٩٣٠	التمويل الذاتي من قبل الشركات المنتجة
	المجموع

ملاحظة : ان الفرق الذي يلاحظ بين مجموع الاستثمارات المتوقعة والموارد الاستثمارية ناتج عن اطفاءات الاستثمارات والتي لا تخسب كاستثمارات جديدة .

الفصل الثالث

الشراكة العاملة في الجزائر

بعد ان رأينا مراحل تطور الصناعة النفطية في الجزائر والجهود الاستثمارية الضخمة التي تطلبها ذلك التطور ، والمصادر التي قامت بتمويل تلك الاستثمارات والبالغ المستثمرة ، نحاول الان ان نتطرق للشركات التي قامت بالجهودات الاستثمارية وعملت على ايداع الصناعة النفطية في الجزائر الى ما هي عليه اليوم .

لقد رأينا في الصفحات السابقة الدور الذي لعبته الدولة في وضع الاسس الاولى لهذه الصناعة ، وتحمّل اعباء الاستثمارات التي تتطلبها ، فيحتى عام ١٩٥٠ كانت الجهدات المبذولة في ميدان الصناعة النفطية مبذولة بصورة كبيرة من قبل السلطات العامة (الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر ، ومكتب البحث عن البترول) وحتى بعد عام ١٩٥٠ وفي ١٩٥٦ كانت الرساميل العامة لها دور الرئيسي في مواصلة تطور هذه الصناعة (خاصة في شركة البترول الجزائرية ، وشركة التنقيب واستخراج بترول الصحراء) ولو انه في هذه الفترة بدأت الرساميل المتأتية من مصادر غير ميزانية الدولة (مثل رساميل الشركة الفرنسية للبترول والتي تملك الحكومة الفرنسية ٣٥٪ من رأس المال) تساهُم في الاستثمارات البترولية في الجزائر وذلك بتكونها (لشركة الفرنسية للبترول في الجزائر) كما ان بعض الرساميل الاجنبية (غير الفرنسية) بدأت تهتم بالاستثمار

البترولي في الجزائر ، مثل مجموعة روبل دوتش الانكلاوهندية . أما الرساميل الخاصة الفرنسية والاجنبية فانها لم تتحل مكانة بارزة في الاستثمارات البترولية في الجزائر إلا منذ عام ١٩٥٦ بالنسبة لل الأولى والتي بدأت تتضاعف بعد مضي سنتين لتحتل مكانها الرساميل الاجنبية التي بدأت منذ بداية ١٩٥٩ تزايد باستمرار .

وقد كان موقف السلطات العامة الفرنسية من الرساميل الفرنسية الخاصة موقف المشجع . فالصناعة النفطية في الجزائر وات كانت قد قامت في مراحلها الاولى على رأسالية الدولة بتكون شركات عديدة – تعمل في كل قطاعات الصناعة النفطية – ضمن مجموع ٤٣ شركة (التي تملك تراخيص للتنقيب منفردة وامتيازات بترولية) نجد في بداية ١٩٦٠ ان الدولة ممثلة ومساهمة في ٢٦ شركة منها . وتملك الغالية الرساميل في ١٥ شركة منها الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر التي تملك امتياز حقول حامدي مسعود . وشركة التنقيب واستخراج بترول الصحراء التي تملك امتياز حقول العجمية .

ولكن امام ضيغامة الاستثمارات التي اقتضاها القيام بالتنقيب والبحث والاستثمارات الاخافية التي اقتضتها تشيير واستغلال الاكتشافات والمشاكل المالية التي تواجه الخزانة العامة ، وعدم اندفاع الادخار الوطني الخاص نحو الاستثمارات البترولية ، اضطررت الدولة الى ايجاد واستحداث اساليب جديدة من امتيازات وتسهيلات مالية واقتصادية وتنازلت للرساميل الخاصة عن مساهمات المؤسسات العامة الى غير ذلك من الاجراءات المغربية للادخار الخاص لدفعه نحو الاستثمار في قطاع البترول .

وفي بداية عام ١٩٦٠ ، ومن مجموع الاثنين والاربعين شركة بترولية تعمل او تساهمن في الصناعة النفطية في الجزائر نجد ٢٤ منها مكونة برساميل فرنسية بحثة ، وخمسة منها نجد فيها الرأسمال الفرنسي يملك الغالية من رساميلها

واربعة مكونة بالتساوي بين الرأسمال الفرنسي والاجنبي ، وثلاثة يملك الرأسمال الاجنبي الأغلبية في رأسالها ، و ٦ مكونة بوسائل اجنبية بحصة . و كما رأينا سابقاً ان الدولة الفرنسية مثلثة او مساهمة في ٢٦ شركة من هذه الشركات و تملك الاجنبية في وسائل ١٥ منها .

كما نلاحظ ان الرأسمال الاجنبي لم يحتل الا مكانة صغيرة حتى عام ٩٦٠ بالنسبة لجموع الرساميل المستثمرة في صناعة النفط في الجزائر وذلك سوءاً من حيث امتلاك رساميل الشركات أو من حيث امتلاك شخص التقىب التي لم تتجاوز ٢٢ % من مجموع المساهمة الكلية التي تعطيها شخص التقىب عن البترول في الجزائر ، وان الاستثمارات الاجنبية حتى هذا التاريخ لم تسمح للرأسمال الاجنبي بامتلاك اكثر من نسبة ٧ % من مجموع الاحتياطي المثبت والممكن استخراجه من الجزائر .

وبعد هذا يتبيّن بوضوح ان سيطرة الرأسمال الفرنسي على صناعة النفط في الجزائر ، لاتزال كبيرة حيث تجد الأغلبية للرأسمال الفرنسي (الخاص والعام) في رساميل الشركات التي تملك اكثر من ٧٨ % من المساحة المشمولة بشخص التقىب ، وحوالي ٩٣ % من الاحتياطي المثبت ، ان هذا يعود الى طبيعة السياسة البترولية الفرنسية التي تقيّزت في فترة ١٩٥٠ - ١٩٥٨ بالعمل على تشجيع الرأسمالية الفرنسية على السيطرة على الصناعة النفطية في الجزائر لتحقيق استقلال وطني في صناعة البترول الفرنسية . ولهذا كانa تجد السياسة البترولية الفرنسية (وان كانت تشجع الرأسمال الاجنبي على الاستثمار في الصحراء) تعمل على تعقيد مساهمة الرأسمال غير الفرنسي بصورة تجعلها تساهم مع الرساميل الفرنسية دون السيطرة على هذه الرساميل وذلك بالخصوص لعدة مباديء تحددها السلطات العامة الفرنسية ترمي الى المحافظة على الصبغة العامة الفرنسية لصناعة النفط في الجزائر ، فمثلاً ،

للسلطات العامة الحق في تحديد شروط الانتاج للنفط وتجهيز صادراتها لضمان حاجة منطقة الفرنك ، كما ان كمية الانتاج تحدد بالاشتراك بين السلطات العامة والرأسماليين الفرنسيين ، وبين الرأسماليين الأجانب . لتحقيق استقلال اقتصادي أقصى للموارد البترولية في الجزائر . ولتحقيق تسويق الانتاج الفائض عن حاجة منطقة الفرنك .

ان هذا الاتجاه طرأ عليه تغير كبير مع تطور هذه الصناعة ، وتغيرت بذلك نظرة السلطات العامة الى مساعدة الرساميل الأجنبية في صناعة النفط في الجزائر فمن الناحية الفنية ، اضطرت هذه الصناعة الى اللجوء الى مساعدة الفنانين والخبراء الأجانب ، وخاصة الاميركان للقيام بأعمال الكشف والتتنقيب والحفر . وصار الاتجاه الجديد المسيطر على الأوساط النفطية الفرنسية هو الحصول على مساعدة الشركات الأجنبية بمشاركةها في هذه الصناعة وضمان الاستفادة من امكانياتها الفنية والمالية وخبرتها الطويلة في صناعة النفط .

وأصبح الاتجاه المسيطر على السياسة النفطية الجزائرية هو ضمان مساعدة الشركات الأجنبية التي تستطيع القيام بالمصروفات والخبرة اللازمة للتتنقيب والانتاج والتسويق ، مع العمل على جعل هذه الشركات تعمل في إطار قانوني فرنسي وتحت سيطرة الرأسمال الفرنسي .

لقد أعربت السلطات الفرنسية نسبة ٤٩٪ حداً أقصى لمساهمات الرأسمال الأجنبي في رساميل الشركات البترولية العاملة في الجزائر وحتى عام ٩٥٨ لم تسمح بتكون شركات ذات رأسمال مختلط بين الرأسمال الفرنسي والرساميل الأجنبية إلا على أساس هذه النسبة ولكنها بعد هذه السنة بدأت تنظر الى نسبة ٥٠٪ كنسبة معقولة ، ولقد حصلت فعلاً شركة ستندارد اوويل على هذه النسبة في هذه السنة . والشركة الوحيدة التي خرجت عن هذه القاعدة هي مجموعة روويل دوش

الانكلو هواندية والتي تملك ٦٥٪ من رأس المال شركة البترول الجزائرية وتشترك مع الرساميل العامة في شركة التنقيب واستخراج بترول الصحراء التي تملك هذه المجموعة بنسبة ٣٥٪ من رأس المالها . أما بعد عام ٩٥٨ فاننا نجد السلطات العامة تسمح بتكوين شركات للتنقيب واستخراج البترول برأس المال شركات أجنبية بنسبة ١٠٠٪ ، إلا انه بالرغم من هذا السماح فاننا نجد الدولة الفرنسية تشارك مع اثنين من هذه الشركات الثلاث في رخص التنقيب التي تملكها ، والرساميل الفرنسية تسيطر على الجزء الأكبر من ترخيص التنقيب الذي تملكه الشركة الثالثة من هذه الشركات التي يسيطر عليها الرأسمال الأجنبي أما الشركات المت الأخرى التي تملك الشركات الأجنبية كل رأس المالها فانما لا تملك إلا رخصاً للتنقيب على شكل مشاركة في رخص التنقيب المسجلة باسم شركات فرنسية .

ومن هنا نلاحظ ان الرأسمالية الفرنسية لاتزال هي المسيطرة على صناعة النفط في الجزائر في كل قطاعاتها من التنقيب الى الاستخراج . ان الشركات الأجنبية التي تعمل في الجزائر هي من أكبر الشركات البترولية الأوروبية والاميركية مثل ستندارد اوويل اف نيو جرمي وجموعة روبل دوش وجموعة فنترشال الالماني وجموعة اديسن الايطالي والشركة الانكليزية الكبيرة : الشركة البريطانية للبترول .

وفي بداية ٩٦٠ كانت الشركات الأجنبية المختلفة المشتركة او المالكة لرأس المال الشركات البترولية العاملة في الجزائر كالتالي :

اسم وجنسية الشركة المساهمة في رأس المال اسم الشركة البترولية العاملة في الجزائر

١ - المالية

شركة فنترشال الشركة الافريقية الاوروبية للتنقيب واستغلال البترول

٢ - اميركية

- شركة الفرات
- شركة ستوبر فيس
- شركة فرانكو فويانك اول
- شركة فيليبس بتروليوم
- شركة سنكلير اويل
- شركة ستندارد اويل اف انديانا الشركة الصناعية البترولية الفرنسية
- شركة ستندارد اويل اف نيو جرسى شركة اسو الصحراوية
- ٣ - بلجيكية :
- شركة بورفيننا
- ٤ - بريطانية :
- الشركة البريطانية للبترول
- ٥ - الايطالية :
- مجموعة اديسن
- ٦ - انكليزية - هولندية
- مجموعة روابل لوتشن
- شركة البترول الجزائرية .. وشركة التنقيب
واستخراج بترول الصحراء
- ٧ - اميركية كندية
- شركة فرانكو دلهي
- ٨ - اميركية يابانية :
- شركة تيمونت اويل
- شركة الفرنسيه للتنقيب واستخراج البترول
- وقد كانت الشركات تملك في ٣٠ / ١٠ / ١٩٥٩ (قبل دخول الشركات
الامانيه وشركة موبيلكس الاميركية) نسبة ٢٧ % من مجموع الاستثمارات

البترولية في الجزائر بين ٩٥٢ - ٩٥٨ و ٢٢ % من مجموع الرخص للتنقيب التي منحت حتى ذلك التاريخ اي مساحة ١٤٣٠٧٦ كم ٢ موزعة كالتالي :

١٠٧٠٤٧ كم ٢ للمجموعة البترولية العالمية (شل وستندارد والشركة البريطانية للبترول .

٣١٣٥٦ كم ٢ للشركات الاميركية - ستينبرفس وفليبس .

٤٠٦٠ كم ٢ للشركات البترولية الاوروبية .

ان الشركات الاميركية التي اكتشفت النفط والغاز من الرخص التي تشارك فيها مع غيرها من الشركات البترولية الفرنسية والاوروبية يبلغ عددها اربعة .

شركة موبل انترنيشنال تملك ٢٥ % من حقل العهانة .

شركة ستينبرفس تملك ٤٩ % من حقل بلقطايف .

شركة فليبس بتروليوم تشارك في حقل الغاز الطبيعي قاسي الطويل .

شركة سنكلر الصحراوية من حقل إسكارن ورودو البافل وتملك ٢٨ % من هذا الحقل الاخير .

اما الشركات الالمانية فان اهم الشركات التي تملك حقولاً منتجأً هي شركة كفرشافت الفرات التي تملك ٢٠ % من حقل تان املال من منطقة العجيبة والذي بلغ الانتاج فيه ١٥٠٠ بربيل في اليوم (حوالي ٧٥ الف طن في السنة) .

شركات التمويل والاستثمار

في عمليات التنقيب واستخراج البترول

خلافاً لما حدث في البلدان المنتجة للنفط فان البحث عن البترول وتطوره كان في الجزائر تحت رعاية الدولة وذلك عن طريق مساعدتها المالية التي

كانت تقدمها على شكل مساهمات في شركات التنقيب ، ومشاركات مع الرأس المال الخاص في تكوين شركات استثمار ومنح هذه الشركات عدة امتيازات مالية وضمان الدولة للاسهم التي تصدرها هذه الشركات . واعفاؤها من دفع الضرائب الصاعدية على الدخل وضريبة الارباح .

لقد كانت الامتيازات التي قدمتها الدولة لهذه الشركات حافزاً كبيراً للرأسمال الخاص الذي وجد الفchan الكافي للربح من قبل الدولة ، للاتجاه نحو توسيع عمليات التنقيب واستخراج البترول في الصحراء .

ان أهم الامتيازات المالية التي منحتها الدولة لشركات البترولية هي ان تضمن فائدة سنوية قدرها ٢٥٪. معفاة من ضرائب الاموال للمساهمين في هذه الشركات لمدة ١٢ سنة كما ان الدولة خمنت لشركات الاستثمار الاربع مساعدة مالية لبعض المساهمات لزيادة رأس المال الاجتماعي . واعفيت هذه الشركات من دفع الضرائب الصاعدية على الدخل والضرائب على الانتاج المتانية من مساهمتها في الشركات البترولية . ومقابل هذه الامتيازات المالية والاغاثات من الضرائب تتلزم هذه الشركات بان تتنوع مساهمتها في عمليات النفط داخل فرنسا وبلدان منطقة الفرنك .

ان الهدف من هذا هو توسيع العمليات الخاصة بصناعة النفط على شكل مساهمات في رأس المال الشركات المهمة بالتنقيب واستخراج وخزن ونقل وتوزيع المواد المدرو كarbonية السائلة والغازية وصناعة البترو كمياوية . ولا تقوم هذه الشركات بعمليات التنقيب او استخراج النفط بنفسها مباشرة . وإنما تساهم في رأس المال الشركات التي تعمل في هذا الميدان .

وقد اسست هذه الشركات في فترة ٩٥٤ - ٩٥٨ في الوقت الذي كانت الرساميل العامة تتدفق على البحث والتنقيب على النفط لغرض تشجيع ودفع

الرأسميل وتجيئها نحو الاستثمار في أعمال البحث والتنقيب واستخراج البترول في فرنسا ومنطقة الفرنك . ولكن الحكومة الفرنسية اصدرت قراراً في ٣٠ آب ٩٦٢ منحت الحق بوجبه لهذه الشركات في تنويع مساهماتها وتوسيعها في قطاعات أخرى ومناطق خارج منطقة الفرنك .

وهكذا سمح لها بان تساهن في شركات النقل وشركات البتروكيماء على أن لا تتجاوز نسبة مساهمتها هذه ٢٥٪ من رأسها .

١ - شركة استثمار البترول :

اسست هذه الشركات في باريس عام ٩٥٤ برأسمال اولي قدره (٢٤٠ مليون فرنك جديد) بمثل به ٢٤٠٠٠٠٠ سهم بقيمة قدرها ١٠٠ فرنك للسهم ومعفاة من الضرائب على الاموال حتى عام ١٩٦٧ .

وتساهم ١٦٠٠٠٠ سهم عادي في ٢٠ شركة لاتضمن لها الدولة فائدة . وكانت هذه الشركة قد اسست من قبل بنك باريس والاراضي المنخفضة وتساهم فيها حوالي ١٠٠ الف ساهم .

وتساهم هذه الشركة في حوالي ٢٠ شركة للتنقيب واستخراج البترول . وأهم هذه المساهمات هي في الشركات الآتية :

١٩٧٪ في رأسمال الشركة الوطنية لبترول اكتين

١٪ في رأسمال شركة اسو للتنقيب واستخراج البترول

١٩٦٪ في رأسمال شركة التنقيب واستخراج البترول في الصحراء

٣٦٥٪ في رأسمال بترول الجزائر

٤٪ في رأسمال الشركة الفرنسية - الافريقية للتنقيب عن البترول

٥٪ في رأسمال الشركة الفرنسية للبترول (نورماندي)

٨٦٪ في رأسمال شركة التنقيب واستخراج البترول

٧٦٥ % في رأس المال شركة البترول الفرنسية في الجزائر
 ٩٧٣ % في رأس المال شركة التحري واستخراج البترول في الألزاس)
 ٣٨٨ % في رأس المال الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر
 وتملك ٥ % في رأس المال الشركات التالية :
 شركة التنقيب واستغلال البترول ، وشركة البترول في السنغال ، وشركة
 المساهمات في التنقيب واستخراج البترول ، والشركة الأفريقية للبترول ، وشركة
 التنقيب واستخراج البترول ، وشركة بشليبورن وسويك ، وشركة التنقيب
 واستغلال بترول الكامرون ، وشركة فالانس ، وشركة البترول الأفريقية الفرنسية ،
 وشركة التحري عن البترول ، وشركة بترول إفريقيا الوسطى ، وشركة البترول
 للتحري عن بترول منطقة باريس .

وأخيراً ، فإن هذه الشركة تملك ٢٠ % في رأس المال شركة البحث واستخراج
 الغاز والبترول .

إن الجهودات المالية التي بذلتها هذه الشركة لتمويل شركات التنقيب والانتاج
 بالرساميل اللازمة لاكتشاف واستخراج البترول بدأت تدر الفوائد والارباح ،
 وقد كانت مساهمات هذه الشركة في الحقوق المنتجة في الصحراء في ١ / ٥ ٩٦١ كالتالي :

٥٦٤ %	حقل حاسي مسعود (بترول)
٥٦٠ %	حقل حاسي الرمل (غاز)
١٦٨٢ %	حقل العجيبة (بترول)
١٦٨٢ %	حقل تكتنورين =
١٦٨٢ %	حقل زرزاتين =
٢٥٠ %	حقل تين فويه =
٤٢٠ %	حقل القاسي عرق العقرب =

٥٦٨٩٪ حقل عهانة بترول

هذا بالإضافة إلى كون هذه الشركة تساهم في كل الآبار المنتجة في فرنسا والمناطق الأخرى في منطقة الفرنك وخاصة (إفريقيا) .

٣ - الشركة الفرنسية للاستثمار في التنقيب واستغلال البترول :

أسست هذه الشركة في باريس عام ١٩٥٧ برأسمال أولى قدره ١٥٠ مليون فرنك جديد على شكل ١٥٠٠٠٠ سهم بقيمة اسمية قدرها ١٠٠ فرنك لكل سهم من قبل البنوك المالية الفرنسية الكبيرة : بنك الهند الصينية والأخوات لازار وشركاته . ويلك أسهم هذه الشركة حوالي ٢٠٠ ألف مساهم .

وتساهم هذه الشركة في ٢٢ شركة للتنقيب والانتاج في الصحراء فهي تملك نسبة ١٩,١٦٪ من رأسمال الشركة الوطنية لبترول اكتبن وتملك نسبة ١٪ من رأسمال شركة البحث واستخراج الغاز والبترول .

وتحللك نسبة ٩٩,٧٧٪ من رأسمال الشركة العامة للبترول

وتحللك نسبة ٢٦,٦٦٪ من رأسمال الشركة الفرنسية الإفريقية للتحري عن البترول وتحللك نسبة ٢٦,٧٨٪ من رأسمال الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر

وتحللك نسبة ٤٤,٤٪ من رأسمال الشركة لبترول إفريقيا الوسطى .

وتحللك نسبة ٣٥,٥٪ من رأسمال شركة التنقيب واستغلال البترول

وتحللك نسبة ٤٪ من رأسمال شركة البترول الفرنسية الإفريقية

وتحللك نسبة ٤٥,٤٪ من رأسمال شركة استغلال البترول

وتحللك نسبة ٥٪ من رأسمال شركة بترول فلانس

وتحللك نسبة ٤٧٪ من رأسمال شركة التنقيب عن البترول في تونس

وتحللك نسبة ٨٧٪ من رأسمال شركة التحري واستخراج البترول في الازاس

وتملك نسبة ٧٦٪ من رأسمال الشركة الأفريقية للبترول

وتملك نسبة ١٠٪ من رأسمال الشركات الآتية :

١) شركة بترول السنغال

٢) شركة التنقيب واستغلال البترول

٣) شركة التنقيب واستخراج البترول

٤) الشركة الأفريقية للبحث عن البترول

٥) شركة بشلبورن للبترول

٦) شركة البترول للتحري في منطقة باريس

٧) الشركة الصحراوية للبحث عن البترول

وتشترك هذه الشركة في عدة آبار منتجة وخاصة في حقل حاسي الرمل للغاز الطبيعي ، وحقل حاسي مسعود ، وحقل القاسمي ، وحقل عرق العقرب ، وحقل عهانه .

٣ - الشركة العامة للتنقيب عن البترول

أسست هذه الشركة في باريس عام ٩٥٧ من قبل بنك باريس والاراضي المنخفضة برأسمال أولى قدره ١٥٠ مليون فرنك جديد . تمثل بـ ١٥٠٠٠٠ سهم بقيمة اسمية قدرها ١٠٠ فرنك للسهم . موزعة على حوالي ١٠٠ الف مساهم .

تملك هذه الشركة مساهمات في رأسمال أهم الشركات المنتجة في الصحراء وفرنسا وأفريقيا وأهم مساهماتها في رأسمال الشركات العاملة في الصحراء هي :

نسبة ٥٪ من رأسمال الشركة البترولية للتنقيب

نسبة ١٠٪ من رأسمال شركة بشلبورن للبترول

نسبة ٥١٪ من رأسمال شركة التنقيب واستخراج البترول

نسبة ٤٦٪ من رأسمال شركة استغلال البترول

نسبة ٤٤٪ من رأسمال الشركة الأفريقية للبحث عن البترول
 × ٤٠٩ من رأسمال الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر
 ١٦٣٠٪ من رأسمال الشركة الفرنسية الأفريقية للبحث عن البترول
 ١٠٪ من رأسمال شركة المساهمات في التنقيب واستخراج البترول
 ٦٧٢٪ من رأسمال شركة التحري واستخراج البترول من الالزاس
 ١٠٪ من رأسمال شركة التنقيب واستغلال البترول
 ونسبة ١٠٪ من رأسمال شركة التنقيب واستخراج البترول
 ونسبة ١٦٦٪ من رأسمال شركة بترول افريقيا الوسطى
 وان اهم الحقوق المنتجة في الصحراء التي تملك الشركة مساهمات فيها هي:
 حقوق حامي الرمل لغاز الطبيعي ، وحقوق حامي مسعود للبترول ،
 وحقوق العجينة التي تملك فيها مساهمات عن طريق مساهمتها في الشركة الوطنية
 للبحث واستخراج البترول في الجزائر . كما تساهم في حقل القاسي وحقول عرق
 العقرب وعهانة . هذا بالإضافة الى كونها تملك مساهمات في الشركاتين المنتجين
 في افريقيا .

٤) الشركة المالية للتنقيب عن البترول :

أسست هذه الشركة في باريس عام ٩٥٥ من قبل بنك روتشيلد ووارمنز
 برأسمال أولي قدره ٢٨٠ مليون فرنك جديد بمثيل بـ ٢٨٠٠٠٠٠ سهم بقيمة اسمية
 قدرها ١٠٠ فرنك فيه ٧٠٠ الف سهم (آ) مضمون الفائدة من قبل الدولة .
 ومفعمة من الضرائب ، ولا تداول في البورصة . و ٢١٠٠٠٠ سهم (ب)
 تتداول في البورصة ، وتساهم هذه الشركة في ٢٥ شركة للتنقيب والانتاج
 تعمل في الصحراء .

فتساهم بنسبة ١٦٢٪ في الشركة الشرقية للبترول وهي شركة فرنسية تعمل في المغرب .

وتحل في ٢٦٧٪ من رأس المال الشركة للتنقيب وانتاج البترول في تونس .

شركة البترول الجزائرية .	»	»	»	»	»	٣	»
شركة التنقيب واستخراج بترول الصحراء .	»	»	»	»	»	٣	»
الشركة الجزائرية للتنقيب واستغلال البترول .	»	»	»	»	»	٥	»
شركة التنقيب واستغلال بترول الكامرون .	»	»	»	»	»	٥	»
الشركة الفرنسية لبترول نورماندي .	»	»	»	»	»	٥	»
شركة بترول افريقيا الوسطى .	»	»	»	»	»	٥	»
الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر .	»	»	»	»	»	٥,٣٣	»

شركة التحري واستخراج البترول في الالزاس	»	»	»	»	»	٦٩,٨٥	»
شركة المساهمات في التنقيب واستخراج البترول	»	»	»	»	»	٧٩,٦٠	»
الشركة الفرنسية للبترول في الجزائر .	»	»	»	»	»	٧ / ٥	»
الشركة الفرنسية الافريقية للبحث عن البترول	»	»	»	»	»	٧٩,٦٠	»
الشركة الافريقية الاوربية للتنقيب واستغلال البترول .	»	»	»	»	»	٧٩,٦٦	»

وتحل ١٠٪ من رأس المال عشر شركات أخرى هي :

١ - الشركة الافريقية للبترول .

٢ - شركة التنقيب واستغلال البترول .

- ٣ - شركة بشلبيورن للبترول .
- ٤ - شركة التنقيب واستخراج البترول .
- ٥ - شركة البحث واستخراج الغاز والبترول (وملك ٢٠٪ من رأس المال) .
- ٦ - شركة استغلال البترول .
- ٧ - الشركة الأفريقية للبحث عن البترول .
- ٨ - شركة البترول الفرنسية الأفريقية .
- ٩ - شركة بترول فالانس .
- ١٠ - الشركة البترولية للتنقيب .

وبلغت نسبة مساهمتها في الشركات التي بدأت الانتاج ٦٢٪ / من رأس المال ، اما في الشركات التي لا تزال في مرحلة التنقيب فان هذه النسبة لا تتجاوز ٢٠,٩٪ / من رأس المال .

واهم الحقوق المنتجية التي تساهم فيها هذه الشركة هي :

حقل حامي مسعود ، وحامي الرمل ، وحقل العجيبة ، وعهانة ، وحقل القاسي ، كما تساهم في معمل التكرير في الجزائر ، ومعمل البتروكيمياء في ارزو .

٥ - الشركة الوطنية للاستثمار في التنقيب عن البترول :

ان هذه الشركة وان كانت مثل الشركات الاربع السابقة لا تقوم بالتنقيب بنفسها وانما تساهم في رأس المال الشركات التي تقوم بعمليات التنقيب والاستخراج او تزودها بالقروض المالية اللازمة لعملياتها إلا أنها تختلف عن شركات الاستثمار الأخرى في تكون رأس المال الذي تملكه الدولة وذلك عن طريق مكتب البحث عن البترول ، وصندوق الودائع .

وقد اسست هذه الشركة في باريس عام ١٩٥٨ برأس المال قدره ٢٢٠ مليون

ان هذه الشركة أُسست على أثر الاحجام الكبير الذي أبداه المساهمون في سنة ٩٥٨ والذي أدى إلى انخفاض قيمة اسهم شركات الاستثمار في البورصة وهذا فان هذه الشركات كانت الغاية منها هي إعادة الثقة إلى المساهمين في قيمة البترول ولذلك نجد الحكومة الفرنسية ترخص لهذه الشركة بطرح أسهمها في البورصة . والتنازل عنها بنصف قيمتها الأساسية (فالسهم الذي كان يحمل قيمة أساسية ١٠٠ فرنك ، كان يمكن الحصول عليه بنصف القيمة والسماح بتداوها والضارب بها في البورصة .

وتساهم هذه الشركة في رأس المال شركات التنقيب والانتاج في الصحراء بطريقتين : فهي تساهم في بعض هذه الشركات على شكل شراء بعض سندات تصدرها هذه الشركات على رأس المال . كما تقدم قروضاً مالية متوسطة وطويلة الأجل للشركات التي تقوم بالتنقيب والاستخراج فتملك على شكل مساهمة في رأس المال ٤٤٠٪ من رأس المال (شركة استغلال البترول و ٣٠٪ من رأس المال (الشركة الوطنية لبترول اكتين) و ٥٥٪ من رأس المال شركة اسو الصحراوية للتنقيب عن البترول) و ٥٪ من رأس المال الشركة الجزائرية للتنقيب واستغلال البترول و ٥٪ من شركة بترول فلارس ، و ٩٩٪ من رأس المال شركة بترول افريقيا الوسطى ، و ٣٠٪ من رأس المال شركة التحري واستخراج البترول في الازاس ، و ٥٠٪ من رأس المال الشركة الأفريقية للبترول .

أما مساهمتها على شكل شراء سندات تصدرها الشركات فهي تبلغ ١٩٣٦٪ من سندات الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر و ٢٪ من

سندات شركة البترول الجزائرية و ١٥٪ من سندات شركة التنقيب واستغلال بترول الصحراء و ٧٥٪ من سندات شركة استغلال البترول.

أما مساهمات هذه الشركة في الحقول المنتجة فأهمها في حقل حامي مسعود وحامي الرمل، ومناطق العجيبة، وزرزاتين وحقول تكتنورين.

من هذا العرض لشركات الاستثمار التي تولى الشركات العاملة في الصحراء بالرساميل اللازمة لعملياتها يمكننا أن نلاحظ مدى تداخل المصالح المالية والرأسمالية في الصحراء. فهذه الشركات الخمسة التي يسيطر عليها الرأسمال الفرنسي تساهم بنسبة مختلفة في رساميل كل الشركات غير الفرنسية التي تعمل في الصحراء.

وبالإضافة إلى كونها تلك مساهمات في الصحراء فإنها تلك مساهمات متنوعة في كافة قطاعات الصناعة النفطية. في كل منطقة الفرنك.

ولكن الكميات الهائلة من الرساميل الجديدة التي تتطلبها الصناعة النفطية لتطوير الحقول المكتشفة وبناء الجهاز الضروري لعمليات الاستخراج ومواصلة العمل لتحديد حدود الحقول ومضاعفة الاحتياطي، أظهرت منذ عام ٩٥٧ عدم امكانية الشركات من القيام بوحدها بعمليات تزويد الشركات المتزايدة العاملة في الصحراء واستقطاب الرأسمال الخاص، وخاصة بالنسبة للادخار الخاص لتجهيزه نحو الاستثمار البترولي. ولهذا نرى عده شركات مالية وشركات استثمارية أخرى تشجع وتساعد لتساهم في عمليات تطوير الحقول المكتشفة واكتشاف حقول أخرى، وهذه الشركات لا تقوم بمساهمات في الرأسمال لشركة التنقيب وإنما تقتصر مساهمتها على شكل شراء الأسهم التي تصدرها الشركات العاملة في الصحراء، أو شركات الاستثمار ونذكر من هذه الشركات سبعة منها أسست لغرض المساهمة في تمويل الصناعة النفطية الجزائرية بالرساميل اللازمة.

٦ - الشركة المالية للتنمية الاقتصادية في الجزائر :

أسست هذه الشركة في الجزائر عام ١٩٥٨ برأسمال أولي قدره ١٥ مليون فرنك جديـد لغرض تمويل الاستثمارات الصناعية في الجزائر وأهم مساهماتها في الشركات العاملة في الصحراء هي :

- ١ - الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر .
- ٢ - الشركة الأفريقية الاوربية للتنقيب واستغلال البترول .
- ٣ - شركة التنقيب واستغلال البترول .
- ٤ - الشركة الصحراوية الفرنسية :

وأسـتـ هذه الشركة في باريس عام ١٩٥٧ برأسـمال أولـي قـدرـه ٢٥ مـليـون فـرنـك جـديـد لـغـرضـ استـثـمارـ الصـحـراءـ وـاهـمـ مـسـاـهـمـتهاـ هيـ فيـ (ـ الشـرـكـةـ الفـرـنـسـيـةـ لـلـاسـتـثـمـارـ وـالـتـنـقـيـبـ وـاسـتـغـلـالـ الـبـطـرـولـ)ـ وـ (ـ الشـرـكـةـ الـوطـنـيـةـ لـلـبـحـثـ وـاسـتـخـرـاجـ الـبـطـرـولـ)ـ .
٨ - الشركة الفرنسية لاستثمار البترول :

أسـتـ هذه الشركة في باريس عام ١٩٥٧ برأسـمال أولـي قـدرـه ١٠ مـليـون فـرنـك جـديـد لـغـرضـ شـرـاءـ الـاسـهـمـ الـبـطـرـولـيـةـ وـمـلـكـ اـسـهـمـاـ فيـ الشـرـكـاتـ التـالـيـةـ :
١ - الشركة المالية للتنقيب والبترول .
٢ - الشركة الفرنسية للاستثمار في التنقيب والنفط والبترول .
٣ - شركة استثمار البترول .
٤ - شركة استغلال البترول وشركة فيليبس بتروليوم .
٥ - الشركة المالية لما وراء البحار :

أسـتـ فيـ بـارـيـسـ فيـ عـامـ ١٩٥٧ـ ،ـ برـأـسـمـالـ قـدـرـهـ ١٢٥ـ مـلـيـونـ فـرنـكـ جـديـدـ .ـ لـغـرضـ تـموـيلـ الشـرـكـاتـ فيـ ماـ وـرـاءـ الـبـحـارـ ،ـ وـاهـمـ مـسـاـهـمـتهاـ فيـ الشـرـكـاتـ التـالـيـةـ :

- ١ - شركة المساهمات في التنقيب واستخراج البترول .
- ٢ - شركة التنقيب واستغلال البترول .

١٠ - شركة المساهمات البترولية :

أسست في باريس عام ١٩٥٧ برأسمال أولى قدره ١٠ ملايين فرنك جديد لغرض تمويل شركات البترول وأهم مساهماتها في الشركات التالية : شركة الحفر الفرنسية و شركة فيليبس براون . شركة براون موريس للحفر و شركة انترناسيونال للحفر .

١١ - الشركة العامة للبترول .

واست هذه الشركة في باريس عام ١٩٣٥ برأسمال أولى قدره ١٠ ملايين فرنك جديد . لغرض مساهمات في شركات التنقيب واستخراج البترول وأهم مساهمتها في (الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر) .

١٢ - الهيئة المستقلة للبترول :

ان الهيئة المستقلة للبترول . هي مؤسسة وطنية عامة ذات صبغة صناعية وتجارية تتمتع بالشخصية المدنية والاستقلال المالي اسست عام ١٩٣٩ على أثر اكتشاف حقل البترول في سان مارسي في فرنسا .

ويكون رأسمال هذه المؤسسة من منحة قدمتها لها الدولة مقدارها ٦٠ مليون فرنك جديد ، وتقديرات على رأسمال قدرها ٢٩ مليون فرنك جديد يقدمها مكتب البحث عن البترول .

وتخضع هذه المؤسسة مثل المؤسسات التجارية والصناعية الأخرى الى اشراف الدولة .

ان الغرض من تأسيس هذه المؤسسة هو البحث واستغلال حقول المواد

المدروكاريونية السائلة والغازية ولبلوغ هذه الغاية تقوم بتنفيذ عمليات التنقيب على البرول والغاز أو استخراجها في المناطق المرخص لها بها نفسها ، أو تقوم بتنفيذ هذه العمليات لحساب غيرها من الشركات المختصة في التنقيب والاستخراج وذلك عن طريق مساهمات في رأس المال شركات فرعية .

ان هذه المؤسسة تملك مساهمات في أغلب الشركات العاملة في فرنسا تملك مساهمات في حقول الصحراء الجزائرية وأهمها حقل العجيبة الذي تملك منه ٥٠٪ عن طريق مساهمتها في (شركة التنقيب واستغلال ببرول الصحراء) كما تشرف على شركة فرعية هي (شركة مساهمات الهيئة المستغلة للبرول) كما تملك ٢٤٪ من رأس المال (شركة البرول الجزائرية) .

شركات التنقيب والاستخراج في الجزائر

١) الشركة الوطنية للبحث واستخراج البرول في الجزائر (سنبال)

تأسست هذه الشركة في ١٦ تشرين الثاني ١٩٤٦ ، برأس مال قدره ٤٠ مليون فرنك فرنسي (جديد) ساهمت فيه باقساط متساوية كل من الخزينة الجزائرية والحكومة الفرنسية .

وفي عام ١٩٥٦ ارتفع رأس مال الشركة الى ١٨ ملياراً من الفرنكـات وأصبحت الخزينة الجزائرية مساهمة بنسبة ٥٠٪ منه ، والحكومة الفرنسية ٤٨٪ بالمثلة وبالباقي ١٥٪ تنازلت الحكومة الفرنسية عنه لشركة الاستئثار الخاصة في الشركة المالية للتنقيب عن البرول (كفريـب) .

وفي عام ١٩٥٨ ، زيد رأس مال الشركة بقدر ٤٥٠ مليون فرنك ومع هذا حدث تغيير في توزيع نسب ملكيتها إذ تنازلت كل من الحكومة الفرنسية والخزينة الجزائرية عن جزء من حصتها الى الشركات الخاصة والاحتياطات المالية الفرنسية وعلى هذا اصبح رأس مال الشركة موزع كالتالي :

٤٠٠٥٪ لكل من الخزينة الجزائرية ، والحكومة الفرنسية .

٥٩٪ الباقي كانت موزعة بين : - الشركة المالية للتنقيب عن البترول ٥,٣٣٪ .
والشركة العامة للتنقيب عن البترول (جنريب) ١٩٪ . ولشركة الاستئثار
في البترول (فستيب) ٣,٧٨٪ . والشركة الفرنسية للاستئثار في التنقيب
واستخراج البترول) ٢,٧٨٪ .

ومن بين المساهمين الذين لم يساهم كل منهم الا بنسبة تقل عن ٥٠٪ .
هي : بنك الجزائر وصندوق الودائع والرهون والشركة الجزائرية .

وبعد اكتشاف البترول في حقل حاسي مسعود الكبير والغاز الطبيعي في
حقل حاسي الرمل أعيد توزيع رأس المال الشركة وذلك على أثر اصدار نوعين من
الاسهم (الأول (سهم آ) والثاني (سهم ب)) من قبل المساهمين الأصليين
في رأس المال الشركة .

صدر ٤٠٠٠٠٥ (سهم آ) حمل منها المساهمون الأصليون ٣ « سهم آ »
جدد لكل سهرين قديمين و ٣ (سهم ب) جدد لكل ثانية سهم قديمة .

ان هذه الاسهم الجديدة التي وان كانت قابلة للتداول الا ان التنازل عنها كان
مقيداً بعده شروط : اذ لا يمكن استعادة هذه الاسهم قبل عام ١٩٧٣ وان ثن التنازل
عن الاسهم يكون مساوياً الى عشر مرات معدل قيمة الانواع الثلاثة أنواع من الاسهم
بين عام ١٩٦٨ و ١٩٧٣ ولا يمكن توزيع الفوائد مقابل هذه الاسهم الا بعد
طرح المبالغ اللازمة لتكوين الاحتياطي القانوني وان الفائدة توزع بنسبة ٧٠٪ .
من الارباح في السنوات السابقة لعام ١٩٧٣ وبنسبة ٦٠٪ للسنوات بين عام
١٩٧٣ و ١٩٨٤ وبعد ذلك فانها توزع بنسبة ١٠٠٪ .

وان الراغب في الحصول على الاسهم لابد له ان يدفع مبلغ ٢٥ فرنك
جديد لكل سهم بقيمة ٥٠ فرنكاً جديداً .. هذه العملية ، حصل منها المساهمون

الاصليون من الشركة على مبلغ ملءع ٢٠٢,٥٠٠,٠٠٠ فرنك جديداً . ان الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر تساهم بنسب متفاوتة في عدة شركات مختلفة تختص بشؤون النفط والغاز من البحث والاستخراج الى النقل والتوزيع .

فهي تملك ٤٦٪ من رأس المال الشركة الوطنية للمعدات الخاصة بالتنقيب وانتاج البترول .

وتحل ٩٦٪ من رأس المال شركة صنع معدات التنقيب	وتحل ٠٪ من رأس المال شركة نقل الغاز الطبيعي في الصحراء	وتحل ٣٥٪ من رأس المال شركة الجزائرية للتنقيب واستغلال البترول	وتحل ٣٣٪ من رأس المال شركة التنقيب واستغلال البترول في الصحراء	وتحل ٤٨٦٪ من رأس المال شركة نقل بترول حامي مسعود (سوبك)	وتحل ٥٠٩٩٠٪ من رأس المال شركة تسويق الغاز الطبيعي (كوميز)	وتحل ٣٣٥٣٪ من رأس المال شركة التسويق (الاتحاد العام للبترول)	وتحل ٣٢٤٩٪ من رأس المال شركة النقل سوثران	وتحل ١٠٩٠٨٪ من رأس المال شركة معمل التكرير في الجزائر
--	--	---	--	---	---	--	---	---

وتساهم كذلك في رأس المال (شركة مجموعة دراسة تثمير البترول الجزائري) وهي شركة للتسويق ، حصلت الشركة في عام ١٩٥٢ على توسيع للحفر شملت مساحة ١١,٦٨٠٠ كم^٢ في مناطق اولاد جلال (جنوب بسكره) ويربات (شمال غرداية) وواد تورفت ، وواد الغرب (جنوب الابيوض) وواد العسل وواد مياء (جنوب ورقلة) وحصلت في عام ٩٥٩ ، على توسيع في مناطق اخرى في واد سارت جنوب القليعة (٨٠٠ كم^٢) وفي كلويشار (٧٣٧٢٩ كم^٢) .

وان الامتيازات السبعة الاولى تدخل ضمن عقد المشاركة مع الشركة

الفرنسية للبترول في الجزائر (حيث ينص هذا العقد على أن تضع كل من الشركتين مناطقها تحت تصرف الأخرى) .

اما الامتيازات التي تنفرد بها الشركة فهي أربع رخص تقع في منطقة بشار مبروك و تعمل الشركة فيها بالاشراك مع (الشركة الجزائرية للتنقيب واستغلال البترول) و شركة فرانسكاريб واورافريبي (وفي منطقة كونتاست عرق تانكوسمان تعمل فيه الشركة مع (شركة افريكس والشركة كاريبي) في امتياز الغربية .

وان أهم الحقول هي حاسي مسعود للبترول وحقل حامي الرمل للغاز الطبيعي وان هذه الشركة قد زادت رأس المال الاجتماعي الى ٢٤٥ مليار وذلك باصدار ٩٠٠ الف سهم قيمة السهم خمسة آلاف فرنك وقيمة الاكتتاب في هذه الاسهم ٢٧٥٠٠ وان هذه الاسهم منذ اصدارها تكون مدمرة مع الاسهم القديمة وقدر نفس الربح المقدر بـ ١٨٪ .

٢) الشركة الفرنسية للبترول في الجزائر (س . ف . ب . أ)

ان الشركة الفرنسية للبترول في الجزائر متفرعة عن الشركة الفرنسية للبترول . التي تملك ٨٥٪ من رأس المال وكانت هذه الشركة قد تكونت عام ٩٥٣ وذلك بعد ان حصلت الشركة الفرنسية للبترول على ترخيص للتنقيب في الصحراء الجزائرية .

و كانت قد عهد اليها بكل الحقوق التي حصلت عليها الشركة الام في الصحراء الجزائرية . و قفت هذه الشركة عقد مشاركة مع (الشركة الوطنية للتنقيب واستغلال البترول في الجزائر يشمل كل النواحي والقطاعات التي تشملها الصناعة النفطية ، في تبادل المعلومات الفنية والجيولوجية الى التعاون في استخراج النفط والنقل والتكرير . وبموجب عقد المشاركة بين هاتين الشركتين تتقاسمان

حقل حاسي مسعود للبترول وحقل حاسي الرمل بالنسبة لغاز وعدة حقول أخرى اكتشفت فيما بعد في مختلف المناطق الجنوبية والشمالية .

وقد حصلت هذه الشركة بوجوب تنازل الشركة الأم لها على مساحة للتنقيب شملت ١١٦٨٠٠ كم^٢ في الصحراء ، قسمت على شكل مساحات متفرقة تقع في مناطق جعه والأغواط ، وعرق العنتور (في حنفي غردي غرادي) وغور (جنوب الإيوان) و (ورقه والقليعة وغور مربيل الذي حصلت عليه عام ٩٥٣ ٨٠٠٠ كم^٢) وفي عام ٩٥٦ طلبت الشركة ترخيص للتنقيب في مناطق واد مخاربين (جنوب الأغواط) والعرق الغربي (غرب القليعة وتيلولين) شرق (حمادة التمهيرت) قرب الحدود الليبية .

ولم يبق في حوزة هذه الشركة من المناطق التي كان قد رخص لها بالتنقيب فيها سوى ٩٣ ألف كم^٢ عام ١٩٦١ وهي :

- ١ - المناطق التي تعمل فيها بانفراد .
- ٢ - المناطق المشتركة مع (الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر) .

واد ناموسي ، ورقلة ، والقليعة ، جلفاء ، والأغواط ، عرق العنتور ، فور مير بيل ، وواد مهيسن .

٣ - المناطق التي تشارك فيها مع الشركات الأخرى : العرق الشرقي وتشترك فيه مع ايسو الصحراوية - وبتروبار .

ودوبان : تشارك فيه مع طوطال ركس ، وبيشلبورن رب ، ودماري .

ان المشاركة التي تمت بين هذه الشركة والشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر في عام ١٩٥٣ جعلت كل من الشركات (وان كانت كل منها تحصل على رخص باسمها) تتمتع بما تملكه الشركة الأخرى من امكانيات

او اكتشافات فنية او تكنيكية ، او حتى مالية ، ولهذا فمن الصعب التمييز بين منطقة كل واحدة منها فنجد ان كل شركة لها حقوق في مناطق الشركة الأخرى . وهي شريكة لها في الخسائر والارباح التي تسفر عنها اعمالها . وقد كانت هذه المشاركة عام ١٩٦٠ تشمل مساحة ١١٩,٥٠٠ كم ٢ كانت من بينها المناطق الغنية بالنفط والغاز مثل حامى مسعود ومنطقة حامي الرمل كما مر ذكره .

(٣) شركة البترول الجزائرية (س. ب. أ)

لقد تكونت هذه الشركة عام ١٩٥٣ وذلك باشتراك المجموعة المولندية الانكليزية - رويدل دوتش شل - التي تساهم بنسبة ٦٥٪ من رأسها البالغ ١٢ ملياراً من الفرنكـات الـقدـيـة . وبين الشركات الفرنسـية المـهـيـة المستـقلـة للبـطـرـوـل تـسـهـمـ بـنـسـيـةـ ٢٤٪ من رأسـهاـ والـشـرـكـةـ الوـطـنـيـةـ لـصـنـاعـةـ البـطـرـوـلـ ٢٪ وـشـرـكـةـ استـثـمـارـ البـطـرـوـلـ ٣٥٪ وـشـرـكـةـ المـالـيـةـ لـلتـقـيـبـ عـنـ البـطـرـوـلـ ٣٪ ومـكـتبـ الـبـحـثـ عـنـ البـطـرـوـلـ ٤٥٪ .

وقد حصلت هذه الشركة على مساحة للتنقيب تبلغ ٨٥ الف كم ٢ موزعة في ارجاء الصحراء . وبالرغم من هذه المساحة الكبيرة والامكانيات الفنية والتجربة الطويلة التي تتمتع بها اطارات (مجموعة شل) فان الشركة لم يحالفها الحظ ، ولم تكتشف حتى الوقت الحاضر سوى آثار للغاز الطبيعي في منطقة الجراء ورشوحات النفط في منطقة عين عزان .

(٤) شركة التنقيب واستغلال بترول الصحراء (كريبس)

تعتبر هذه الشركة الثانية في الصحراء من حيث اهمية اكتشافها وقد أسست في ١٣ نيسان ١٩٥٣ برأسـمالـ أولـيـ قـدرـهـ ١٠ مليـارـاتـ فـرنـكـ جـديـدـ تـشـتـركـ فيـ مـجـمـوعـةـ منـ الشـرـكـاتـ الـفـرـنـسـيـةـ وـمـجـمـوعـةـ دـوـتـشـ شـلـ وـذـلـكـ بـنـسـيـةـ مـتـفـاـوـتـةـ . فالـهـيـةـ المـسـتـقـلـةـ لـلـبـطـرـوـلـ تـمـلـكـ ٢٥,٥٪ منـ رـأـسـهاـ

ويعهد البحث عن البترول يملك ٤٥٪ منها ، والشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر تملك ٨٧٪ منه . والشركة المالية للتنقيب عن البترول تملك ٣٪ منه . وشركة الاستئثار في البترول تملك ٦٣٪ ورويال دوتتش شل تملك ٣٥٪ منه ، وشركة مساهمات الهيئة المستقلة للبترول تملك ٢٥٪ ، وشركة ادارة اسهم الهيئة المستقلة للبترول التي تملك ٥١٪ من رأسها . مما يجعل هذه الهيئة تملك في الحقيقة حوالي ٤٠٪ من رأس المال شركة لتنقيب واستغلال بترول الصحراء .

وتبلغ مجموع المساحة التي يحوزها هذه الشركة ١٠٠ الف كم^٢ تتفرد فيها بالتنقيب والاستخراج وتعمل الشركة بانفراد في كل المساحة ماعدا ثلاث رخص تجمع مساحة كم ٨٧٠٠ فقط تشتراك في التنقيب فيها مع شركة بتروال الجزائر التي تغول ٥٠٪ من نفقات التنقيب . وملك هذه الشركة وتستغل حقول العجيبة وزرزايتين وتكتنورين وخط الأنابيب الذي ينقل البترول عبر تونس إلى ميناء الصخيرة التونسي . كما تملك حقولاً صغيرة أخرى أئمه حقل العهانة الجنوبي . وحقل تين فوبي . وحقل تان املال وحقل العابد الاحرش .

٥) الشركة الجزائرية للتمكين واستغلال البترول (كرميب)

لقد تكونت هذه الشركة عام ١٩٥٥ برأسمال قدره ١٠٠٩ ملايين فرنك (جديد) تساهم فيه الشركة الوطنية لصناعة البترول بنسبة ٥٠٪ والخزينة الجزائرية بنسبة ٤٠٪. والشركة الوطنية للتنقيب واستغلال البترول في الجزائر ٣٣٪ ومكتب البحث عن البترول ١٤٪. والشركة المالية للتنقيب عن البترول ٠٦٪. والمصالح الخاصة المختلفة ٢٦٪. وعملك هذه الشركة في الوقت الحاضر تختصاً للتنقيب يشمل مساحة ٣٠٠٠ كم تقع في منطقة (صور

الغزلان) الذي يقع فيه حقل واد فنتيريني الذي بلغ انتاجه المتراتم حوالي ٣٠٠ الف طن عام ١٩٥٨ .

وتشترك بترخيصين آخرين تشمل مساحتهما ٤٤٢٥ كم ٢ في شرق القاس وحوض فوريوليناك مع الشركة الوطنية للتنقيب واستغلال البترول في الجزائر بنسبة ١٠٪ من الترخيص الأول و ٩٪ من الترخيص الثاني .

وتشترك أيضاً في ترخيص آخر للتنقيب في شمال الواحات مع الشركة الفرنسية الدولية للبترول ويشمل مساحة ١٦٠٠ كم ٢ .

وطلبت عام ٩٦٠ ترخيصاً آخر يشمل مساحة ١٦٠٠ كم في العرق الشرقي بالاشراك مع الهيئة المستقلة للبترول وجموعة طويكوكلاسياتك .

وتشترك في ترخيص آخر مع الشركة الالمانية فنترشال بنسبة ٣٥٪ وشركة البترول للتحري في منطقة باريس ١٠٪ يقع في جنوب غربي منطقة العجيبة .

٦) شركة استغلال البترول (س ١. ب)

تأسست هذه الشركة عام ٩٤٤ برأسمال قدره ٢٢,٤٠ مليون فرنك (جديد) يساهم مكتب البحث عن البترول بنسبة ٥٠٪ منه والشركة الفرنسية للبترول المتفرعة عن الشركة البترولية البريطانية بنسبة ١٩,٦٩٪ والشركات الرأسمالية : الشركة المالية للتنقيب عن البترول ١٠٪ وشركة الاستئثار البترولي ١٠٪ والشركة الفرنسية للاستئثار في التنقيب واستغلال البترول ٤٠٪ وبنك باريس والأراضي المنخفضة ١٩,٦٩٪ ومصالح مختلفة ٢٢,٣٨٪ .

وقد حصلت هذه الشركة على مساهمات للتنقيب شملت على ١٣٣,٥٠٠ كم ٢ تقع اربع تراخيص منها في منطقة « جماده تهيرت » مساحتها (٢ كم ٣٣٠٠) .

وحصلت بعد ذلك في حوض ادرار رقات على نفس رخص أخرى تقع غرب عين صالح وتشمل مساحة ٨٤ الف كم ٢، وتشترك الشركة في هذه الرخص مع شركات أخرى للتنقيب ففي منطقة حماده تمبيرت (شرق الصحراء) يول التنقيب بنسبة ٣٨٪ من قبل الشركة و ٢٥٪ من قبل شركة المساهمات في التنقيب واستخراج البترول و ١١٪ من قبل الشركة الأفريقية الأوربية للتنقيب واستغلال البترول و ٤٪ من قبل شركة اوسيينا المنجمية الفرنسية.

اما في منطقة ادرار رقان فانها تشتراك بنسبة ٦٠٪ مع الشركة الفرنسية الأفريقية للتنقيب واستغلال البترول بـ ٧٥٪ والشركة الأفريقية الأوربية للتنقيب واستغلال البترول و ٧٪ والشركة الأفريقية للبترول بـ ١٥٪ وبالاضافة الى هذه الرخص فان الشركة قد حصلت عام ٩٦٠ على ترخيص آخر يشمل مساحة ٦٤,٥ كم ٢ غرب منطقة يولياناك .

٧) شركه اوسيينا المنجمية الفرنسية (آيف)

تكونت هذه الشركة عام ٩٥٨ برأس المال قدره ٥٠ مليون فرنك (قيمة ١٩٥٩) وتعتبر هذه الشركة فرعاً لشركة اوسيينا ميتوبال التابعة للكارتيل الإيطالي اديسون . وانما تعمل بالمشاركة مع شركات فرنسية أخرى بالتنقيب عن البترول .

فهي تشتراك بنسبة ٤٪ مع شركة التنقيب عن البترول في ترخيص يشمل على مساحة ٣٣ الف كم ٢ تقع في منطقة «حماده تمبيرت» في منطقة يولياناك البترولية قرب الحدود الجزائرية الليبية كما تشتراك بمساحة ٣٥٪ مع شركة البترول للتجري في منطقة باريس في ترخيص يشمل مساحة ٧٧٠٠ كم ٢ جنوب غرب العجيبة في حوض فوريولياناك وتملك ٢٥٪ من الترخيص الثاني العائد لهذه الشركة والواقع في منطقة القسامي . وقد اكتشفت هذه الشركة بعض آثار

البترول ولكن حتى عام ١٩٦١ لم تتمكن من القيام بانتاج كميات تجارية وانها تواصل التنقيب .

٨) الشركة الأفريقية للبترول (افروبلسيك)

اسست هذه الشركة في باريس عام ١٩٥٧ برأسمال اولي قدره ٢ مليون فرنك جديد وهي متفرعة عن شركة البترول الاميركية سيتز سيفرز . التي تساهم بنسبة ٩٧٪ من رأس المال اما باقي فهو موزع بين مصالح مختلفة . وتملك هذه الشركة ثانوي رخص التنقيب ، وتشمل مساحتها ١٧٦٠٠ كم٢ وذلك بالاشتراك مع (شركة التنقيب واستغلال البترول في الازاس) (الفرنسية) والشركة الفرنسية الأفريقية للتنقيب عن البترول .

وهذه المساحة موزعة في منطقة حامي الرمل وورفلة وتوفرت .. وتملك الشركة بوجب اشتراكتها مع الشركاتين الفرنسيتين الاخريتين نسبة ٤٠٪ من كل المساهمة التي تشمل الرخص الثانوي السابقة وتساهم شركة التنقيب واستغلال البترول في الازاس بنسبة ٣٣٪ والشركة الفرنسية الأفريقية للتنقيب عن البترول ١٧,٥٪ .

٩) الشركة الفرنسية الصناعية والبحوية (سيف)

وهي شركة فرعية تملك جميع اسهامها تقريباً الشركة الاميركية (فرانكون فويانك اويل كومبني) اسست بباريس عام ١٩٤٩ برأسمال اولي قدره ٩٥٠ مليون فرنك (قيمة ٩٥٩) تملك الشركة الام ٩٩,٩٩٪ منه .

وتملك هذه الشركة من ترخيص للتنقيب تشارك فيه مع شركة البترول للتجاري في منطقة باريس ٥٠٪ ولشركة الفرنسية الدولية للبترول ٤٢٪ ويشمل مساحة قدرها ٢٧٠٠٠ كم٢ يقع في منطقة توفرت . وتشترك في ترخيص آخر يقع شمال الواحات مع الشركة الفرنسية الدولية للبترول ويشمل مساحة

١٦٠٠ كلم² العرق الشرقي بالاشراك مع الهيئة المستقلة وجموعة تويكوسياتك .

(١٠) شوكة البترول الفرنسية الافريقية (كوبفا)

أسست هذه الشركة في باريس عام ٩٥٧ برأس المال اولي قدره ٣٥٠٠ مليون فرنك (بقيمة ١٩٥٩) وقد ساهم مكتب البحث عن البترول الفرنسي بنسبة ٥١٪ من رأس المال وشركة نفط الجنوب الفرنسية بنسبة ٢٥٪ منه والشركة الفرنسية للاستثمار في التنقيب واستغلال البترول بنسبة ١٠٪ والشركة المالية للتنقيب عن البترول ١٠٪ وشركة الاستثمار في البترول ٤٪ ، وقد حصلت هذه الشركة على رخص للتنقيب يشمل مساحة (٢٠٥٨٠٠) تقع في منطقة توفرت وتشترك في العمل بوجب هذا الترخيص مع الشركة الفرنسية الافريقية للتنقيب واستغلال البترول التي تساهم بنسبة ١٥٪ من نفقات العمل وشركة فيلبس بتروليوم والشركة الخصصة بالحفر (دريلنك سبيشالي كومبني) تساهم بنسبة ٢٥٪ وتحتفظ لنفسها بنسبة ٦٠٪ .

كما حصلت على ثلات رخص أخرى تشمل مساحة ٥٢٠٠ كلم² تقع في جنوب حامي مسعود بالاشراك مع مجموعة فيلبس وشركة أميركية (شركة التنقيب واستغلال البترول . وفي هذه الرخص بخلاف المساهمات تتفاوت حسب الرخص .. فتملك الشركة بنسبة ٤٧,٥٪ وشركة التنقيب واستغلال البترول ٣٧,٥٪ وجموعة فيلبس ٢٥٪ .)

وهناك ترخيص رابع ، وهو أكبر الترخيصات المشتركة فيها هذه الشركة وتساهم به بنسبة ٢٥,٥٪ وجموعة فيلبس بنسبة ٤٩٪ وشركة التنقيب واستغلال البترول بنسبة ٢٥,٥٪ .

وبالرغم من مساهمة شركات أميركية في هذه الشركة الا ان رأس المال تغلب عليه الصبغة العامة الفرنسية .

١) شوكة المساهمة في التنقيب واستخراج البترول (كوباديكس)

تأسست هذه الشركة عام ٩٥٧ في باريس برأس مال أولى قدره ١٠٠٠ مليون فرنك ، موزع بين مساهمين فرنسيين بنسبة ١٠٪ . لشركة الاستثمار البترولي و ١٠٪ للشركة العامة للتنقيب عن البترول و ١٠٪ للشركة الفرنسية للاستثمار في التنقيب واستغلال البترول و ٧٪ للشركة المالية للتنقيب عن البترول و تملك البنوك والشركات الصناعية والتأمين والمصالح المختلفة الـ ٦٣٪ الباقيه .

وبالاضافة الى مساهمة هذه الشركة في كل تراخيص شركة التنقيب عن البترول في الجزائر (١١٧ الف كم ٢) فانها تملك ترخيصين باسمها تشمل مساحتها ٣٢٠ كم ٢ في منطقة حماده التهيرت غرب العجيبة .

وتساهم هذه الشركة بـ ٨٪ من تراخيص البترول (١٦٦٠٠ كم ٢) التي تقع شمال الصحراء كما تساهم بنسبة ٢٥٪ من رخص الشركة الوطنية لبترول اكتبن (١٢٤٠٠ كم ٢) الواقعه في الصحراء الوسطى وخاصة في منطقة القامي الذي اكتشف فيه النفط بكميات تجارية في عام ١٩٦٠ .

ان هذه الشركة تغلب على رأس مالها الصبغة الخاصة وذلك لتفوق نسبة المساهمين الافراد فيها .

١٢) الشركة الاوروبية الافريقية للتنقيب واستغلال البترول (اورافاب)

اسست هذه الشركة في باريس عام ٩٥٧ برأس مال أولى قدره (١٢٠٠٠ فرنك فرنسي) . تساهم به مصالح اجنبية غير فرنسية بنسبة ١٤٪ اما ٨٦٪ الباقيه فهي موزعة بين شركة كوفرب ، وفترب ، وجنيب ، وشركة ريفرانس وبنك الهند الصينية والاخوان الازار .

وتشترك هذه الشركة بالتنقيب مع الشركة الامانية الفرات بنسبة ٢٠٪ .

وشركة البترول للتجري في منطقة باريس بنسبة ١٠٪ وذلك في مساحة مقدارها ٦٢٥ كلم^٢ تقع في حوض العجيلة .

كما أنها تشارك بنسبة ٢٠٪ في ترخيص لتنقيب بمساحة قدرها ٢١١٥ كلم^٢ وذلك مع الشركة الفرنسية الأفريقية لتنقيب واستغلال البترول والشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر .

ان هذه الشركة تتبع سياسة المساهمة في ترخيص الشركات الأخرى وخاصة مع شركة التنقيب عن البترول (سيف) والشركة الفرنسية لتنقيب واستخراج البترول (سافريف) وشركة بترول فالانس (سيف) والشركة الوطنية لبترول أكتين . وبهذه الطريقة فانها استطاعت ان تشارك في التنقيب في مساحة تشمل ١٦١٠٠٠ كم^٢ فهي تساهم بنسبة ١١٪ في التراخيص الأربع (٣٣٠٠٠ كم^٢) العائدة لشركة التنقيب عن البترول (س . ي . ب) الواقعة في شرق الصحراء وبنسبة ٧٪ من الرخص الخمسة (٨٤٠٠٠ كم^٢) العائدة لنفس الشركة في الصحراء الغربية وتساهم بنسبة ١٨٪ من التراخيص الثانية (١٢٨٠٠ كم^٢) التي تملكها الشركة الفرنسية لتنقيب واستخراج النفط (س . ف . ر . ب) في الصحراء الوسطى . كما وتساهم بنسبة ٨٪ من التراخيصات الخمسة (١٩٠٠٠ كم^٢) التي تملكها شركة بترول فالانس الواقعة بين كولون بشار وتوفرت . ومن كل هذه المساهمات فان اهم مساحة تساهم بها الشركة هي نسبة ٨٪ من رخص الشركة الوطنية لبترول أكتين (١٢٤٠٠ كم^٢) الواقعة في شمال حاسي مسعود الذي اكتشف فيه النفط بكميات تجارية في منطقة القامي .

واهم ما يميز هذه الشركة هي كونها شركة تملكها الرساميل الخاصة دون أي مساهمة من قبل الرساميل العامة .

١٣ - شوكة اسو الصحراويه :

وهذه الشركة متفرعة عن شركة ستاندارد اويل اف نيجروسي بالاشتراك مع شركة اسو واسست في باريس عام ٩٥٩ برأسال أولى قدره ١٠ ملايين من الفرنك (قيمة ٩٥٩)

لقد احدث دخول هذه الشركة تحولاً كبيراً في اتجاه الاستثمار في الصحراء وكانت هذه الشركة قد تقدمت بطلب ترخيص للتنقيب عام ٩٥٩ وبمساعدة الشركة الام حصلت على ترخيص للتنقيب يقع في منطقة العرق الشرقي الكبير مساحته (٢٠٦٠٠ كم^٢) يضمن لها العمل لمدة خمس سنوات في الفترة الاولى لصلاحية الترخيص وتعمل فيه بالاشتراك مع شركة النفط الفرنسية في الجزائر التي تساهم بنسبة ٣٥ % من النفقات وشركة المساهمات البترولية التي تساهم بنسبة ١٥ % من التنقيب وهذه هي أول شركة للتنقيب حصلت فيها الرساميل الاميركية على تفوق ملكية رأس المال الشركة .

١٤ - الشوكة الفرنسية الدولية للبتروول :

اما هذه الشركة فمتفرعة عن شركة بان اميركان بتروليوم كوربوريشن التي كونتها شركة ستاندارد اويل انديانا عام ١٩٥٨ .

وقد اسست هذه الشركة في باريس عام ٩٥٨ برأسال أولى قدره مليون فرنك تملك الشركة الام . نسبة ٩٤ % .

وكلث هذه الشركة ترخيصاً للتنقيب يشمل مساحة ٢٧٠٠ كم^٢ تقع شمال شرقى توفرت وتعمل فيه بالاشتراك مع شركة بتروبار التي تساهم بنسبة ٥٠ % والشركة الفرنسية الصناعية والبحرية ٨ % .

وحصلت عام ٩٦٠ على ترخيص للتنقيب يشمل مساحة ٢٧٦٠٠ كم^٢ تقع شمال توفرت . تشتراك فيه مع الهيئة المستقلة للبتروول وشركة تيكو كلاسياتك .

وتحمّل هذه الشركة بان رأسها يتكون من مساهمات غير فرنسية .

١٥ - الشركة الفرنسية الافريقية للتنقيب والبترول (فرنكاديب)

تأسست هذه الشركة عام ٩٥٧ في باريس برأس المال أولي قدره ١٢٥٠٠ مليون فرنك موزع بين كوفرب ٧٦٪ وفتريب ٢٦٪ وريفرانس ٢٦٪ والباقي موزع بين المصالح المالية والصناعية .

ان هذه الشركة هي أولى الشركات التي حصلت على مساهمات مالية المالية لتمويل عملياتها .. وهذا تراها تنوع عملياتها في رخص مختلفة منها التي تقدّر بها ومنها التي على شكل مشاركات مع شركات التنقيب الأخرى بحيث تشمل مجموع المساهمة التي تعمل فيها حوالي ١٦٣٠٠٠ كم^٢ . وهي تشتهر في ثالثي رخص للتنقيب مع شركة التحرير واستخراج البترول في الازاس والشركة الافريقية للبترول وتشمل مساحة ١٧٦٠٠ كم^٢ .. بنسبة ١٧٥٪ للشركة الافريقية للبترول . كما تشتهر في ترخيص للتنقيب بتشمل مساحة ١٨٠٠ كم^٢ في ناحية غردابه تشتهر فيه بنسبة ١٦٪ في ترخيص لشركة التنقيب عن البترول الواقعة في منطقة تميرت (٣٣٠٠٠ كم^٢) وتشتهر مع فيليب وشركة البترول الفرنسية الافريقية بنسبة ١٥٪ في ترخيص مساحتها (٥٨٠٠ كم^٢) وتملك نسبة ٨٪ من ترخيص شركة بترول فلانس (١٩٠٠٠ كم^٢) الواقع في شمال الصحراء وتملك نسبة ٢٠٪ في ترخيص تشتهر به كل من الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر والشركة الافريقية الاوربية للتنقيب واستغلال البترول يقع في منطقة بوليناك الغنية بالنفط .

وحصلت أخيراً في عام ٩٦٠ على ثلاث رخص تشمل مساحة ٣٠٠٠ كم^٢ في منطقة بوليناك جنوب غربي منطقة العجيلة وتشتهر في اثنين من هذه التراخيص مع الشركة الالمانية فترشال التي تملك نسبة ٣٥٪ . وشركة البترول للتحرير في

منطقة باريس ١٠٪ . والشركة الجزائرية للتنقيب واستغلال البترول ٢٠٪ .
ان اهم مساهمتها هي مساهمة ١٤٪ . التي تساهم بها مع الشركة الوطنية
لبتروال اكتان في الترخيص ١٢٤٠٠ كم^٢ الذي اكتشف فيه حقل القاسي للبترول .

١٦ - شركة دلهي الفرنسية (فوانكو - دلهي كومباني)

ان هذه الشركة هي فرع لشركة كنديس دلهي اويل لمند الكندية التي
اسسها عام ٩٥٠ شركة دلهي تايلور اويل كوربوريشن الاميركية .

تأسست في باريس عام ٩٥٨ برأسمال اولي قدره ٢٥٠ مليون فرنك تملك
شركة دلهي الكندية للزيت المحدودة ٩٦٪ . من رأس المال وتملك هذه الشركة
٤٩٪ . بالاشراك مع شركة البترول للتجري في منطقة باريس والشركة الفرنسية
الافريقية للتنقيب واستغلال البترول ١٦٪ . وتملك ترخيصا يشمل مساحة ١٨٠٠ كم^٣ في
شمال شرقى غردية وحصلت عام ٩٦٠ بالاشراك مع نفس الشركة على ترخيصين
آخرين (٧١٦٠ كم^٢) في جنوب غربى العرق الشرقي وهذه الشركة هي أول
الشركات الاميركية الكندية التي دخلت الجزائر .

١٧ - شركة التنقيب واستغلال البترول (افريكس)

تأسست في باريس عام ٩٥٧ برأسمال اولي قدره ٣٠٠٠ مليون فرنك تملك
منه شركة اومنيوم ٣٥٪ . والشركة الفرنسية للسويس ١٠٪ ، وشركة فتريب
١٠٪ . وكوفرب ١٠٪ . وجزريب ١٠٪ . وريفرانس ٣٥٪ . وبنك باريس والاراضي
المتحدة ١٠٪ . وبنك الوحدة الباريسى ٣٪ .

وتملك هذه الشركة اربع رخص تشمل مساحة ١١٠٠٠ كم^٢ وقد منحت
هذه الرخص بالاشراك مع شركتين هما : كويفا وفيلبس وتساهم الشركة
في الترخيص الاول ٢٥,٧٪ . و ٣٧,٥٪ . من الرخص الثلاثة الاخرى . وتقع
هذه المساحة في الصحراء الوسطى . وبالاضافة الى ذلك تملك هذه الشركة ٤٠٪ .

من ترخيص آخر (٣٣٠٠ كم) يقع في شرق حقول حامي مسعود الذي تملكه شركة سريال .

١٨ - شركة بشلبرون للتنقيب واستخراج البترول :

ان هذه الشركة الفرنسية تعمل بصورة رئيسية للتنقيب في فرنسا اسست في باريس عام ٩٥٧ برأسمال اولي قدره ٥٠٠ مليون فرنك يوزع بين بشلبرون ٣٠٪ وشركة فتريلت ١٠٪ وكوفرب ١٠٪ وجنزيرب ١٠٪ وريفرانس ١٠٪ والاخوان لازار وشركائهم ٦٦٪ وبنك روتاشيلد اخوان ٣٤٪ ومصالح مالية مختلفة أخرى :

ان هذه الشركة تساهم مع الشركة الفرنسية لبتروال الجزائر بنسبة ٢٠٪ من ترخيص يشمل مساحة ٦٥٠٠ كم يقع في شمال شرق حامي مسعود .

١٩ - شركة بتروساريت :

وهذه الشركة (الفرنسية) كونتها الشركة النفطية بتروفرانس في باريس عام ٩٥٧ برأسمال اولي قدره ١٠٠٠ مليون فرنك تساهم فيه اربع شركات مالية هي - كوفرب ١٠٪ وفتريلت ١٠٪ وجنزيرب ١٠٪ وريفرانس ١٠٪ وتملك الشركة الام ٥٩,٥٪ من رأس المال .

لقد كانت هذه الشركة تملك عام ٩٦٠ ترخيصين للتنقيب تشمل مساحتها ٣٩٠٠ كم ٢٠ ويقع الاول في جنوب مدينة ورقلة والثاني شمال مدينة غرداية .

٢٠ - شركة فيلبس للبترول في فونسا (فيلبس بتروليوم)

وهذه الشركة متفرعة عن شركة فيلبس بتروليوم كمباني الامريكية وقد اسست عام ٩٥٨ في باريس برأسمال اولي قدره مليون فرنك . تملك شركة فرعية اخرى للشركة الام فيلبس . وهي الشركة المختصة بالتنقيب .

وتملك هذه الشركة أربع رخص بالاشتراك مع الشركة الفرنسية الأفريقية،
والشركة أومنريكس الفرنسية .

تشمل مساحة هذه الرخص الاربعة مساحة (١١ الف كم ٢) تقع ثلاثة منها
جنوب غربي منطقة حاسي مسعود وتقع الرابعة جنوب مدينة القليعة . وتساهم
الشركة في الرخص الثلاثة الأولى بنسبة ٤٩٪ وبنسبة ٢٥٪ من الترخيص
الرابع . وتساهم هذه الشركة بنسبة ٢٥٪ من ترخيص آخر يشمل مساحة ٥٨٠٠ كم
تملكه الشركة الفرنسية الأفريقية للبترول .

٢١ - شركة التحوي واستغلال البترول في الانزاس :

لقد أسست هذه الشركة في باريس عام ٩٥٣ برأسمال قدره (١٢٣٤٢ مليون فرنك) موزع بين شركات فرنسية عامة ومصالح خاصة وشركة
اميركية . وتملك مكتب البحث والتحري عن البترول الحكومي ٥٦,٨٧٪
من رأس المال والشركة الوطنية للاستئثار والبحث عن البترول ٧٦٣٠٪ وشركة
فتريب ٩,٧٣٪ وكفريل ٦,٨٤٪ وريفرانس ٥,٨٧٪ ومصالح مختلفة تملك
حوالي ١٢٪ .

ان هذه الشركة كما يدو من توزيع رأس المال ، تسيطر عليها الرساميل العامة
حيث تملك الحكومة حوالي ٦٥٪ من رأس المال .

وهذه الشركة لا تملك ترخيصاً خاصاً بها . ولكنها تشارك بنسبة ٥٣٪
في ثاني رخص تشمل مساحة ١٧٦٠٠ كم مع الشركة الفرنسية الأفريقية للتنقيب
عن البترول . وشركة افرويك التي تملكها الشركة الاميركية (ستيرسون)
وتقع هذه الترخيصات في مناطق حاسي الرمل الغنية بالغاز الطبيعي . وورقلة ،
وتوفرت ، والقليعة .

٣٣ - الشركة الفونسية للتنقيب واستغلال البترول (أفرويب)

أسست هذه الشركة في باريس عام ١٩٥٦ ، من قبل مكتب البحث عن البترول الذي يملك ٥٣٪ من رأسها وشركة فتريب ١٠٪ و كوفرب ١٠٪ وريفرانس ١٠٪ وشركة بورفينيا البلجيكية ٣٦٪ وبنك باريس والاراضي المنخفضة ٥٪ و هذه الشركة تعتبر شبه عامة ، وذلك نظراً لكون الرساميل العامة تشارك بنسبة ٨١٪ من رأسها .

وتملك هذه الشركة سبع رخص تشمل مساحة ١١٦٠٠ كم^٢ تقع معظمها في الصحراء الوسطى في ناحية ورقلة وقرب الاغواط وفي منطقة توفرت . تعمل في هذه الرخص بالاشراك مع عدة شركات أخرى فهي تساهم بنسبة ٢٧٪ في المصارف . وشركة سنكلار الصحراوية بنسبة ٢٧٪ . او رفريب ١٨٪ وشركة نيومانت مانيك ١٨٪ . وارقام ١٠٪ .

كما تملك ترخيصاً آخر في منطقة العجيبة بالاشراك مع نفس الشركات إلا أنها تملك نسبة ٣٣٪ ، والشركات الأخرى تساهم بـ ٢٧٪ فقط .

وأهم ترخيص تملكه هذه الشركة هو الترخيص الواقع في منطقة تتدوف والذي يشمل مساحة ٧٠ الف كم^٢ تعمل فيه بانفراد .

٣٤ - شركة نويانت للزيت :

وهذه الشركة ما هي الأفرع للشركة اليابانية نويانت مانيك كوريشين ، وهي من أكبر الاحتكارات المنجمية الدولية .

أسست عام ١٩٥١ في نيويورك برأس المال اولي قدره ٦٥ مليون دولار اميركي تملكه الشركة الام بنسبة ١٠٠٪ . وتقوم هذه الشركة بالتنقيب واستغلال البترول و تعمل بصورة رئيسية في خليج المكسيك كما تملك الشركة الفرعية في فنزويلا .

وتملك هذه الشركة مصالح كبيرة في شركة مناجم زليجية وهي شركة فرنسية أميركية تستغل مناجم الحديد في الغرب .

وليس لهذه الشركة سوى مشاركات في رخص تملّكها شركات فرنسية .

٢٤) شركة الأسهم الزراعية والصناعية المتجمعة :

ان هذه الشركة تجارية ، ومتفرعة عن شركة مناجم زليجية في المغرب .
أسست في باريس عام ٩٥٣ برأسمال أولي قدره ١٩٨٠ مليون فرنك موزع بين مصالح مالية فرنسية واجنبية (أمريكية بصورة خاصة) .

وهذه الشركة تساهم في تراخيص عديدة تملّكها شركات سافريف وسنكلير الصحراوية وأورافريف وتيومونت هانيك كوريوريش . فتساهم بنسبة ١٠ % في سبع رخص مع سافريف وتساهم بنسبة ٤ % من تراخيص سافريف الواقعة في العجلة .

وحصلت هذه الشركة عام ٩٦٠ على تراخيص يشمل مساحة ٩٠٠ كلم ٢ يقع في شمال غرب تونرت .

٢٥) شركة بترول فالانس «س. ب. ف» :

أسست هذه الشركة في باريس عام ١٩٥٥ برأسمال أولي قدره ٢٢٠٠ مليون فرنك موزع بين الشركة الوطنية للاستثمارات البترولية بنسبة ٥ % ومكتب البحث عن البترول بنسبة ١٥ % والشركة الوطنية للتحري المحدودة بنسبة ٣٠ % وفرع الشركة البريطانية للبترول الفرنسية بنسبة ٢٠ %. كما تملك شركة فينريف بنسبة ١٠ %. وكوفريف ١٠٪ وريفرانس بنسبة ٥٪ .

تملك هذه الشركة خمس رخص يشمل مساحة ١٩ الف كم ٢ تقع بين منطقة كلوزيشار وتونرت . وتعمل بالاشراك مع كويبيكس وأورافريف التي تملك كل واحدة منها نسبة ٨٪ .

وقد حصلت هذه الشركة على ثلات رخص أخرى تشمل مساحة ١١٧٠٠ كم^٢
في منطقة قوريوليناك وإنما تعتبر من الشركات العاملة في فرنسا إلى جانب الجزائر.

٤٦) شركة سنكلو الصحراوية :

تتفرع هذه الشركة عن شركة سنكلر اويل يوريشن الاميركية . وقد
أسست في باريس عام ٩٥٨ برأسمال أولى قدره مليونين من الفرنكات تساهـم به
الشركة الأم بنسبة ٩٧٪ . وتملك مصالح فرنسية خاصة النسبة الباقية وهي ٣٪ .
وهذه الشركة لا تملك أي ترخيص خاص بها ولكنها تساهـم بنسبة ٢٧٪ في
كل رخص شركة سافريف ماعدا ترخيص تتدوف .

٤٧) الشركة الوطنية للبترول اكتين :

لقد أسست هذه الشركة في باريس عام ٩٤١ برأسمال أولى قدره ٢٠٩٢٥
مليون فرنك موزع بين مكتب البحث عن البترول بنسبة ٥٠٪ ، والشركة
الفرنسية للبترول ١٣٦٢٠٪ . وفرع الشركة البريطانية للبترول (الفرنسية)
٣٦١٩٪ . وشركة فتريل ١٩٠٤٪ .

وتملك هذه الشركة خمس رخص لتنقيب تشارك في أربع منها مع شركات
أخرى : شركة كويوكس ٢٥٪ . واوارافريف ١٠٪ ، وتشمل مساحة هذه
الرخص المشتركة ١٢٠٠٠ كم^٢ . وكانت قد اكتشفت في إحداها حقل القامي
المحتوي على كميات تجارية من النفط . وزرى من توزيع رأس المال إنما تغلب عليها
سيطرة الرأسميل العامة .

الفصل الرابع

اكتشاف البروليت المنتج في الجزائر

بعد أن أرأينا في الصفحات السابقة المراحل التي قطعها الصناعة النفطية في الجزائر والاستثمارات التي تطلبها هذه الصناعة ، والشركات المختلفة التي قامت بالجهودات الاستثمارية يمكننا ان نلمس النتائج التي حققتها هذه الجهودات الكبيرة التي بذلت خلال الخمس عشرة سنة الماضية .

ان اهم ما تميزت به الاكتشافات النفطية واكتشافات الغاز الطبيعي في الجزائر (وبصورة خاصة في جنوبها) هو اختلاف مواقعها الجغرافية والطبقات الجيولوجية التي تقع فيها فهي تقع في أرجاء الجزائر الاربع ، كما ان الدراسة الجيولوجية اثبتت وجود البروليت والغاز الطبيعي ليس فقط في الرسوبات الاولية ولكن كذلك في التكوينات الجيولوجية الثانية التي يمكن ان تحتوي على البروليت والغاز الطبيعي ، فنجد مثلاً ان اكتشاف الغاز الطبيعي الذي اكتشفته شركة التنقيب واستخراج بترول الصحراء في جبل برقة كان من تكوينات (الديفونيات) وفي عام ١٩٥٦ اكتشفت هذه الشركة النفط في العجيلة في (الاحجار السكاربونية الاولية) وفي الرمل للغاز الطبيعي .

ان هذه الاكتشافات الاولية كانت بعيدة جداً عن بعضها من حيث الموقع

الجغرافي كما أنها تقع في طبقات جيولوجية وتكوينات مختلفة وكانت هذه النتائج الجيولوجية الاولية تتأكد مع استمرار التنقيب والتحري . ونجد اليوم منطقتين بتروليتين رئيسيتين في الصحراء الجزائرية وسوف نتناول بالتفصيل في الصفحات القادمة ، بعض الحقول المختلفة التي تتكون منها هاتين المنطقتين .

١ - حقل حاسي مسعود :

يعتبر هذا الحقل .. الذي يقع على بعد ٦٥٠ كم تقريباً من عاصمة الجزائر ، على شاطئ البحر الأبيض المتوسط ، من أغني الحقول النفطية المكتشفة في الجزائر حتى الآن . وتملك هذا الحقل بالاشتراك كل من الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر ، والشركة الفرنسية للبترول التي تملك الحكومة الفرنسية ٣٠ % من رأس المالها .

اكتشف هذا الحقل في حزيران ١٩٥٦ عندما قامت الشركة الوطنية بحفرية في المكان المسمى (حاسي مسعود) وجدت على عمق ٣٣٤٠ متراً طبقة سميكة مندبة بالبترول والغاز الطبيعي مقداراً عرضها بحوالي ١٤٠ متر كا وجدت في نفس الفترة تقريباً الشركة الفرنسية في حفرياتها التي قامت بها على بعد ٨ كم من حفرية الشركة الوطنية في المكان المسمى حاسي كومي نفس الطبقة المنتجة على عمق ٣٢٧٢ متراً وبعد شهر من هاتين الحفرتين كانت الشركة الوطنية قد قامت بحفرية ثلاثة ١١ كم من حفريتها الاولى ، وجدت بدورها نفس الطبقة النفطية على عمق ٣٣٢٧ متراً :

وانطلاقاً من هذه الحفريات الثلاثة بدأت الشركة بقيام بحفريات لتحديد الحقل فكانت الحفرية الرابعة التي قامت بها الشركة الوطنية على بعد ١٠ كم شرق الحفرية الاولى وجدت نفس الطبقة المنتجة على نفس العمق تقريباً كما

ووجدت الشركة الفرنسية في حفرياتها السابقة نفس الطبقة المنتجة على بعد ١٠ كم شمال البئر الاول .

وعلى ضوء النتائج التي اظهرتها هذه الحفريات قدر الخبراء في نهاية عام ٩٥٧ المساحة المنتجة بحوالي ١٣٠ كم الاحتياطي المثبت والمكمن استخراجه بحوالي ٥٠ مليون طن كحد ادنى ، ولكن توسيع الحقل سيزيد من هذه النسبة اكثر من عشرة اضعاف . اذ ان الحفريات التي قامت بها الشركة خلال عام ١٩٥٨ في الجهات الأربع ، شمالاً ، وجنوباً ، وشرقاً ، وغرباً من بئر الاكتشاف جعلت مساحة المنطقة المنتجة تشمل حوالي ١٥٠٠ كم^٢ ، وارتفعت نسبة الاحتياطات الى ٤٥٠ مليون طن وعلى اساس استخراج نسبة ١٨٪ من الاحتياطي يقدر الاحتياطي المكمن استخراجه بحوالي ٢٥٠ مليون طن حتى هذه النسبة يمكن زراعتها عن طريق حقن الغاز في الآبار حيث يمكن زيادة نسبة الاحتياطي بحوالي ٣٥٪ على الاقل .

وفي ربيع ١٩٥٩ بلغ عدد الآبار المحفورة في هذا الحقل ٣٨ بئراً كانت ٣٧ منها منتجة .

كانت انتاجية هذه الآبار تختلف فيما بينها اختلافاً كبيراً فنجد مثلاً البئر الثالثة التي حفرتها الشركة الوطنية يمكن الانتاج منها حتى ٢٠٠ الف طن سنوياً في الوقت الذي لم تتجاوز الطاقة الانتاجية للبئر السابعة التي حفرتها الشركة الفرنسية ٢٠ الف طن . كما ان البئر التاسعة عشر التي حفرت في الحقل يمكن استخراج حوالي ١١٢٠٠٠ طن سنوياً وكانت معدل الانتاج في الآبار يزداد باستمرار ، بحيث يمكننا ان نقول ان المعدل العام لانتاجية البئر الواحدة كان يتراوح في اواخر عام ١٩٥٩ بين ٣٠٠ الى ١٠٠ طن في اليوم للبئر .

لقد كانت الشركة حتى كانت الاولى عام ١٩٦٠ قد حفرت ٦٥ بئراً
كانت ٦٠ منها منتجة .

وقدرت الاحتياطات المثبتة الممكن استخراجها بحوالي ٣٥٠ مليون طن
والاحتياطات المحتملة بحوالي ٤٧٠ مليون طن على الأقل . واستمرت حفريات
تطوير الحقل وتوسيعه حتى عام ١٩٦٢ حيث استطاعت الشركة بعد القيام
بـ ١١٦ حفرية كانت ٨٩ منها منتجة للبترول من ١٧٥٠ كم ٢ تحديد
حدود الحقل التي قدرت مساحته بحوالي ١٧٥ كم مربع وكان معدل الانتاج
اليومي المحمول في هذه السنة يقدر بـ ١٨٠٠٠ برميل في اليوم (حوالي ٢٤
الف طن) وقدرت الكميات الممكن استخراجها من الاحتياطي المثبت بالطرق
الأولية بحوالي ٥٪ من الاحتياطي وهذا قررت الشركة ان يبدأ حرق الغاز
ال الطبيعي في الحقل لرفع هذه النسبة لأن النفط المستخرج من هذا الحقل ذو كثافة
٤ درجة فاكثر ويحتوي على نسبة كبيرة من الغاز اوبل ويحتوي على الميثان
والبروبان وهو لا يحتوي على نسبة كبيرة من السوفر بحيث يمكن استعماله
 مباشرة بعد استخراجه في محركات дизيل واجزءة الحفر . ولا يحتوي إلا على
نسبة قليلة من المواد الثقيلة اذا ماقارناه مع خام الشرق الاوسط وكانت المنتجات
المستقاة من هذا الخام بعد التكرير كالآتي وذلك بالمقارنة مع مشتقات خام كل
من العراق والكويت .



نسبة مشتقات البترول بعد تكرير الخام الجزائري ، العراق ، الكويت

الكويت	العراق	حاسي مسعود	
١٥	١٧	٢٠	موتر غازولين
٢٢	٣٣	٤٣	غاز اويل
٥٢	٣٧	١٢	فيول اويل
١١	١٣	٢٥	المتجانفات المختلفة بما فيها المواد الغربية

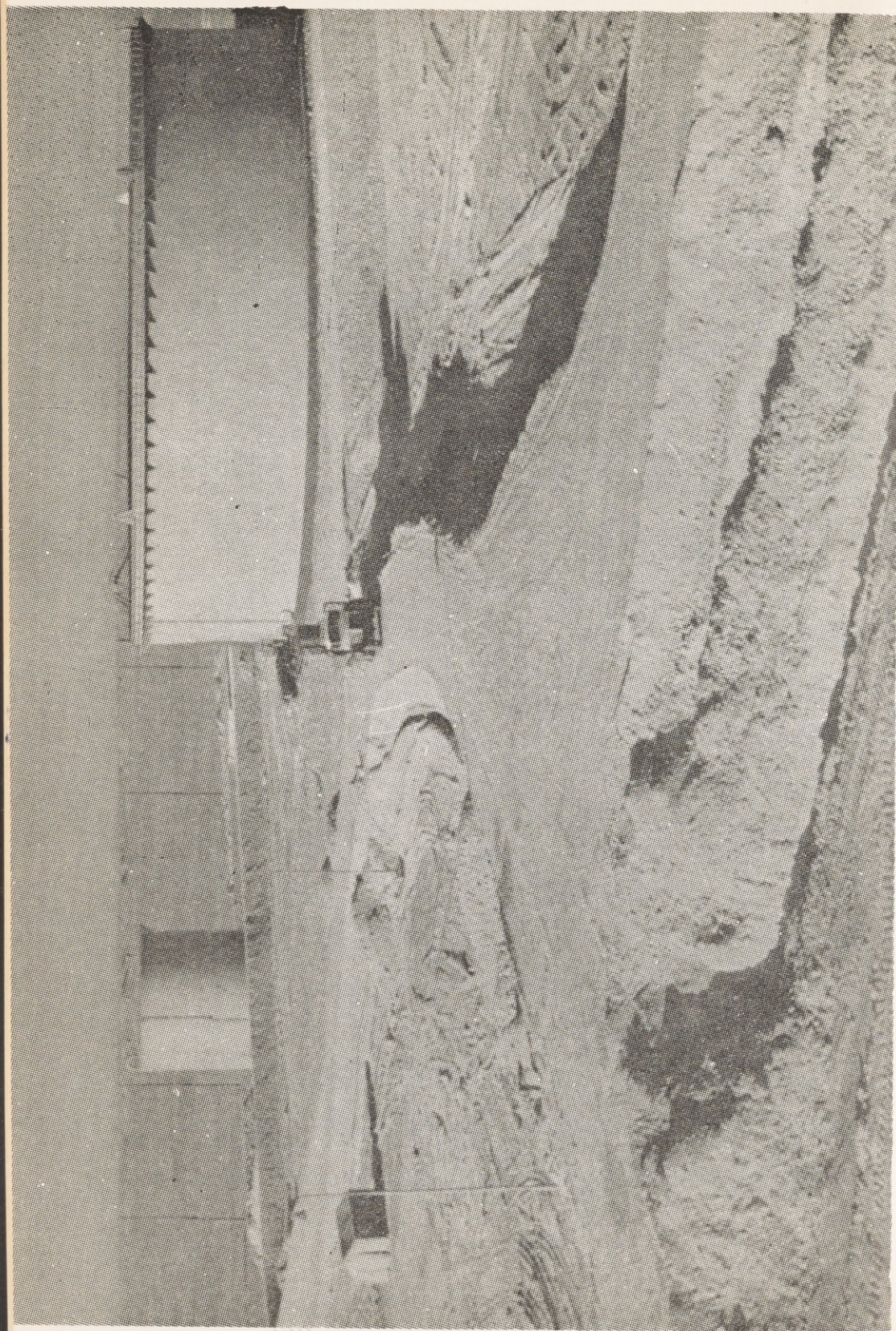
المصدر : مجلة بتروليوم برييس سرفيس أكتوبر ١٩٥٩

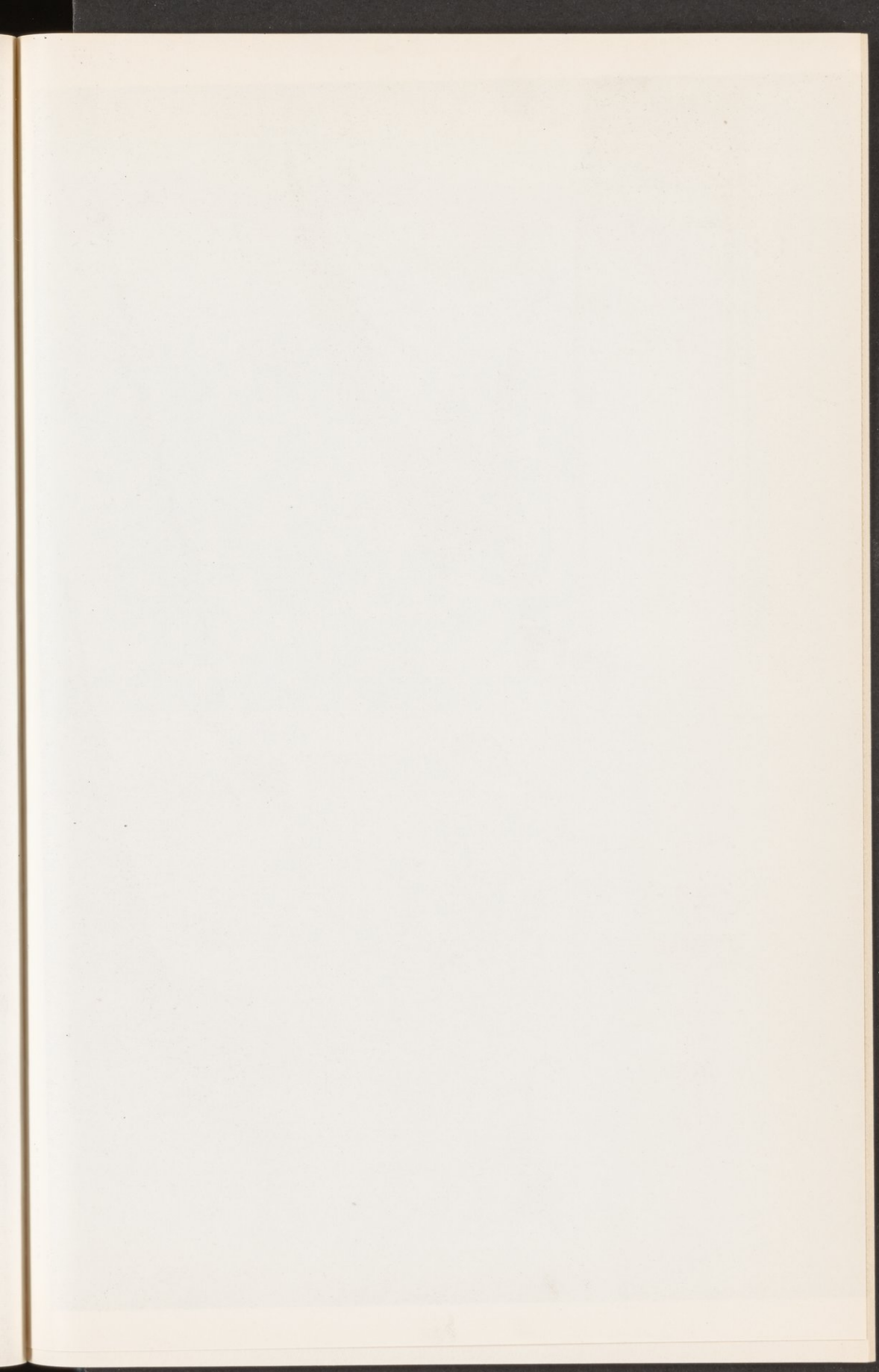
وكما نلاحظ من الجدول السابق فان هذا الخام يحتوي على المواد الخفيفة من بنزين وغازولين أكثر من المواد الثقيلة مثل الفيول اويل كما يحتوي على مواد كثيرة تصلح لأن تكون أساساً لإنتاج زيوت التشحيم وغير ذلك .

أما الغاز الطبيعي الذي يتبع استخراج هذا الخام فإنه يقدر بحوالي ٢٥٠ مترآً مكعباً لكل طن مستخرج وتقدير الشركة ان استخراج ١٢ مليون طن سنوياً من النفط سوف يؤدي الى استخراج حوالي ٢ مليار متر مكعب من الغاز الطبيعي سنوياً وتسعمل الشركاتان هذا الغاز الطبيعي في تمويل محطات توليد الكهرباء في مراكز الانتاج والباقي تحرقه وبدأت منذ عام ١٩٦٠ بمحفر ست حفريات لحقن هذا الغاز الطبيعي في الحقل لزيادة الضغط داخل الحقل يساعدها على زيادة الكميات الممكن استخراجها بحوالي ٣٠٪ على الأقل وقدر الضغط في الحقل ما بين ٤٣٠ الى ٤٥٠ كلغ للسمم ٢ درجة الحرارة تتراوح ما بين ٤٥ درجة الى ١٣٠ درجة .

CISTERNES A HAOUED EL HAMRA

CLIQUE O.C.R.S.





وتعمل الشركتان في هذا الحقل بالاشتراك ولكن كل منها تحفظ بشبه استقلال فيما يخص اتخاذ القرارات في تطوير رأسها وقيام بجفرياتها وتشتركان بوجوب الاتفاقيه بينها في المعرفات التي تقوم بها كل واحدة منها كما انها تشتراكان تلقائياً في كل اكتشاف تقوم به أحدهما فتجد مثلاً ان الشركة الوطنية قامت باستثمار ما يقرب من ٥٠ مليار فرنك (بقيمة الفرنك عام ١٩٥٦) منذ ١٩٥٦ الى آذار ١٩٦١ كانت موزعة كالتالي :

٣٠ مليار على التنقيب وحفر الآبار وتجهيزها للانتاج .

٦ مليارات لبناء مركز الانتاج .

٢ مليار لبناء شركة التجميع .

١٠ مليارات لبناء مركز التجميع الرئيسي .

ويكنا استناداً على عقد المشاركة المعفو عن الشركتين ان تقول ان الشركة الفرنسية قامت بصرف مبلغ مساوى لهذا المبلغ كاستثمارات في الحقل .

وتملك كل من الشركتين مركزاً للتجميع في المنطقة التي تعامل فيها من الحقل فتملك الشركة الوطنية مركزاً للتجميع تصب فيه كل شبكة التجميع التي تربط الآبار المنتجة ويكون هذا المركز من ثلاث مجموعات لفرز البترول عن الغاز الطبيعي تعامل على تخفيف ضغط الخام الذي يصل الى فم البئر تحت ضغط ٣٠ كلغ للسمم وتعيده الى ضغط مساو للضغط الجوي . ويوجد في هذا المركز أربعة خزانات لتسهيل الخام وخفض كثافته لتسهيل سيلانه الى مركز التجميع الرئيسي سعة كل واحد منها ٢٥٨٠ متراً مكعباً كما يوجد أربع خزانات أخرى تخزن النفط الخام سعة التخزين في كل واحد منها ١٥ الف متر مكعب وهذه

الخزانات الاربعة الاخيرة مربوطة بمركز التجميع الرئيسي بأنبوب قطره ٢٠ بوصة يسمح بنقل حوالي ١٨ الف متر مكعب في اليوم .

وتملك الشركة الفرنسية للبترول في الجزائر مركزاً للانتاج في الجهة التي تعمل فيها من الحقل وهو مكون من مركز للمراقبة وأربعة خزانات سعة التخزين في كل واحد منها ٨ آلاف متر مكعب من النفط وخزان للماء سعة التخزين فيه ١٥ الف متر مكعب كما توجد فيه ثلاثة مضخات (بقدر ١٧٥ حصان) وثلاث تستقبل بجموعات لعزل الغاز الطبيعي عن البترول وتستقبل الأولى الخام من الآبار تحت ضغط ٣٥ كلغ للسم ٢ وتعمل الثانية على حفظ هذا الضغط إلى ٦ كلغ للسم ٢ وتعمل الثالثة على خفضه إلى درجة الضغط الجوي ويربط هذا المركز بالمركز الرئيسي للتجميع أنبوب قطره ١٦ بوصة .

ويقع المركز الرئيسي للتجميع في حقل حامي مسعود على بعد ٢٠ كم تقريباً من مراكز الشركتين قامت الشركتان ببنائه بالاشتراك وهو نقطة الانطلاق للأنبوب الذي يربط الحقل بالبحر الابيض المتوسط ويكون هذا المركز من ١٢ خزانة سعة التخزين في كل واحد منها ٣٥ الف متر مكعب يربطه بمركز الانتاج انبوبان بقطر ٢٠ و ١٦ انش كا يصل هذا المركز انبوب قطره ٨ بوصات لنقل غازولين حقل حامي الرمل وكان هذا المركز مجهزاً في ١٩٦١ بخمس مضخات (بطاقة ٢٠٠٠ حصان) لاضخ النفط في الأنابيب الرئيسي الذي يربط هذا المركز بميناء بجاية على شاطيء البحر الابيض المتوسط بضغط ٤٥ كلغ للسم ٢ .

وكانت الشركتان في بداية عام ١٩٦١ تسلم يومياً ٢١٩٠٠ طن من البترول ١٣٣٨٣ تسلماها الشركة الوطنية و ٨٣١١ طن تسلماها الشركة الفرنسية .
وبلغ الانتاج في هذا الحقل عام ١٩٥٩ ، ١٣٠٠٠٠ طن و ٥ مليون

طن عام ١٩٦٠ وكان مجموع الانتاج المتراتم في كانون الاول ١٩٥٧ الى اول
كانون ١٩٦١ يقدر بـ ١٦,٢٤٣,٢٢٥ طناً من البترول انتجت منها الشركة
الوطنية ٩٨٦٥٩٤٥ طناً والشركة الفرنسية ٦٣٧٧٢٧٥ طناً .

ويبيّن هذا الجدول الانتاج في حقل حامي مسعود

في عامي ١٩٦٠ - ١٩٦١ بالاف الاطنان

		السنة
١٩٦١	١٩٦٠	
٤٦٠٠	٤٣٠٠	الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر
٣٥٠٠	٢٣٠٠	الشركة الفرنسية للبترول في الجزائر
٨١٠٠	٦٦٠٠	المجموع

المصدر : مجلة التطور الافريقي عدده ٦٥٥ - ١٩٦١

وعدد ١ - ١٩٦٢

ينقل هذا الانتاج بواسطة انبوب قطره ٦٠ سم وطوله ٦٦٠ كم يربط
مركز التجمع الرئيسي في الحقل بجبلة على شواطئ البحر الابيض المتوسط
ويقطع هذا الانبوب في طريقه ٣٣٠ كم في الصحراء القاحلة الى مدينة بكره ،
في جنوب الجزائر ثم يعرج على سطح الحضنة من الشمال ويعرج على سلسلة جبال
البيبان مرتفعاً الى علو ١٠٥٠ متراً عن سطح البحر وهي أعلى نقطة في الخط
ينحدر بعد ذلك في سهل الدمام الذي يتدفق فيه حتى مدينة بجالة ويوجد على

طول الخط اربع محطات لضخ تجعل سرعة السائل حوالي ٧ كم في الساعة .
وأقيمت مخازن في ميناء بجاية لتلقي هذا النقط وكانت سعة التخزين في عام
١٩٥٩ تزيد عن ٦٣٠٠٠٠ متر مكعب .

كاف هذا الانبوب حوالي ٥٢٠ مليون فرنك جديد استثمرتها الشركتان
المنتجتان للنقل وكونتا شركة تقوم بالنقل وهي شركة نقل البترول الصحراوي .
وقد مول بنك الاعمار والإنشاء الدولي ٥٠٪ من هذا المبلغ على شكل
قرص طويلة الأجل .

وبدأ العمل في هذا الانبوب في عام ١٩٥٨ وانتهى وضعه في تشرين
الثاني ١٩٥٩ ويوجد في نقطة انطلاق هذا الانبوب ١٢ خزانًا سعة الواحد منها
٣٥ الف متر مكعب تقول هذا الانبوب بواسطة ثلاث مضخات .

وحتى في شهر نيسان عام ١٩٦١ كان هذا الانبوب ينقل نفط حاسي
مسعود فقط .

الا انه بعد هذا التاريخ ربط بهذا الخط حقل حامي القاسي بانبوب طوله
١٢٢ كم نظرًا لقربه من هذا المركز وتشابه نوعية النفط المنتج في الحقولين .
وأصبحت طاقة النقل لهذا الانبوب بعد اضافة محطة الضخ الرابعة في تموز
١٩٦١ حوالي ١٤ مليون طن سنويًا . وكانت الكميات المنقولة بواسطة هذا
الأنبوب من مركز واد الحمراء إلى ميناء بجاية عام ١٩٦٠ يبلغ ٦٥٦٠٣٣٢ طنًا
وكان الكميات المنقولة خلال الأشهر الخمسة الأولى من عام ١٩٦١ هي كالتالي :



الكميات المنقولة من واد الماء الى ميناء بجاية خلال الأشهر الاولى
من عام ١٩٦١ بالطنان

الكميات	الشهر
٦٥٠١٨٧	كانون الثاني
٥٧٤٢٧٠	شباط
٦٧٩٤٨٨	آذار
٦٤٦١٤٧	نيسان
٧٠٨٣٦١	مايس
٧٣٣٨٤٦	ايلول

المصدر : مجلة التطور الأفريقي عدد ٥ - ٦ - ١٩٦١ وعدد ١ عام ١٩٦٢ .

وفي شهر ايلول ١٩٦١ كانت الكميات التي سلمتها الشركات العاملتان في حاسي مسعود ٧٤٣٨٤٦ طناً سلمت منها الشركة الوطنية ٤١٩٨١٨ طناً والشركة الفرنسية ٣١٤٠٢٨ طناً .

بلغ مجموع الكميات المنقولة بهذا الأنوب منذ كانون الاول ١٩٥٧ حتى ايلول ١٩٦١ من حاسي مسعود ١٤١٣٥٠٠ طن من البترول .

٢) منطقة العجيبة :

بدأت أعمال التنقيب في هذه المنطقة في بداية عام ١٩٥٤ حيث قامت شركة التنقيب واستغلال بترول الصحراء بعمليات التحري الجيولوجي على نطاق واسع

وبعد جمع المعلومات الكافية بدأ باول حفرية في حقل العجيلة في اوآخر عام ١٩٥٥ والتي ادت الى العثور على النفط الذي بدأ يتدفق في البئر بضغط عال جداً واكدت الحفريات الاخرى التي قامت بها الشركة على وجود النفط بكميات تجارية كبيرة في هذا الحقل وقامت الشركة على بعد ٦٠ كم جنوب الحفريات الاولى في المكان المسمى تكتورين في اواسط ١٩٥٦ عثرت فيها على النفط الذي كان يتدفق من البئر ب معدل ١٠٠ متر مكعب في اليوم وفي عام ١٩٥٧ قامت الشركة بحفرية على بعد ٥٠ كم شمال العجيلة في المنطقة المسماة بزرزاتين عثرت فيها على البترول . وفي الحفريات التالية التي قامت بها هذه الشركة وجدت في اغلبها النفط والغاز الطبيعي ففي عام ١٩٥٧ كشفت عن حقل الغاز الطبيعي في كين السمير وحقل للبترول في واد أبركات وفي بداية ١٩٥٨ كشفت هذه الشركة عن حقل العابد الاحرش الذي اعطت فيه الحفريات الاولى ١٨ متراً مكعباً في الساعة من النفط وفي بداية عام ١٩٥٩ كشفت حفريات الشركة في منطقة حامي مزولة وعين اكميل على النفط بكميات تجارية ويمكننا بعد هذه الملحمة الموجزة معرفة اهم الاكتشافات البتروية التي قامت بها الشركة في هذه المنطقة وان نرى كل حقل على حدة ونعرض ميزاته الرئيسية واحتياطه وقدرتة الانتاجية .

٣ - حقل العجيلة .

لقد كان هذا الحقل من اول الحقول المهمة المكتشفة في الصحراء الجزائرية عام ١٩٥٦ ويقع على بعد حوالي ٧٧٠ كم من شواطئ البحر الابيض وتقع الطبقة المنتجة في هذا الحقل في منحدر (انتكلينال) الممتد الى حوالي ٣٠ كم طولاً و ٦ كم عرضاً .

حفرت على هذه المساحة في عام ١٩٥٨ - ٥٨ بئراً كانت ٥٠ منها منتجة للبترول والغاز الطبيعي وازداد عدد الابار المحفورة عام ١٩٦٠ الى ٩٤ بئراً كانت

عام
عالٰ
المهارات
الحفرية
الذي
قامت
عثرت
ت في
ي في
هذه
كعباً
منطقة
للمحة
منطقة
جية .

أئوية
تفصي
كلام

منتجة
كانت

٨٨ منها متنبجة . وقد كشفت الحفريات التي اجريت في هذا الحقل عن وجود خزانات غديدة تتراوح اعمقها بين ٤٠٠ - ٥٠٠ متراً في طبقة الكاربو نفير البحري وبين ٧٠٠ - ٨٠٠ متراً في طبقة الديفونيان يتميز هذا الحقل بسهولة الحفر فيه فيمكن بالمكان المتوسط حفر بئر في مدة ٨ الى ١٥ يوماً حسب العمق الذي يتراوح بين ٤٠٠ - ٥٠٠ متراً و ٧٠٠ - ٨٠٠ متراً ولا تزيد كلفة حفر البئر بعمق ٥٠٠ متراً على ٢٠ مليون فرنك (قيمة عام ١٩٥٦) وحفر البئر بعمق ٨٠٠ متراً لا يكلف اكثر من ٣٠ مليون فرنك في الوقت الذي يكلف فيه حفر بئر في حقل حاسي مسعود حوالي ٦٠٠ مليون فرنك في مدة تتراوح بين ٥ - ٦ أشهر لحفر بئر واحدة .

وملك هذا الحقل شركة التنقيب واستغلال بترول الصحراء وكانت البرنامج البدائي الذي وضعته الشركة يتلوى حفر ١٢٠ بئراً لانتاج حوالي ١٥٥ مليون طن من النفط سنوياً في نهاية عام ١٩٦٠ ودللت الحفريات العديدة التي قامت بها الشركة في الحقل على انه يجب حفر ٣٠٠ بئر على الاقل لتمكن من الانتاج الاقتصادي الاسامي في هذا الحقل ولهذا قامت بحفر حوالي ٦٠ بئراً متنبجة مربوطة بمركز التجمع وفي أول شباط ١٩٦٢ بلغ عدد الابار المحفورة في هذا الحقل ٩٥٤ بئراً كانت ١٤٦ بئراً منها متنبجة ودللت هذه الحفريات على وجود احتياطي محتمل من النفط لا يقل عن ٢٥٠ مليون طن والاحتياطي الممكّن استخراجه بحوالي ١١٠ مليون طن ان الحصائص التي يتميز بها نفط هذا الحقل هو كونه من النوع الجيد المتوسط بـ كثافة ٣٧ درجة (آ - ب - آي) وهو يحتوي على المواد الحفيفة بصورة كبيرة فيعطي عند التصفية نسبة كبيرة من الغاز اويل ومواد تستعمل كأساس لزيت التشحيم ويمكن استعمال هذا النفط بعد اجراء تصفية بدائية في محركات дизيل وآلات الحفر . وكان هذا الحقل (العجلة) مجهز بعشرة مراكز لعزل الغاز عن البترول .

٤ - حقل زرزاتين :

يقع هذا الحقل على بعد ٣٠ كم من حقل العجيبة ويحتوي هذا الحقل على تركيبات منتجة واسعة تزيد عن ١٠٠ كم^٢ وقد اكتشف هذا الحقل في بداية ١٩٥٨ حيث وجدت الحفرية الاولى التي قامت بها الشركة اثار النفط على عمق ١٤٠٠ متر وكشفت الحفريات التي قامت بها الشركة في عام ١٩٥٩ والتي بلغ عددها ٥٧ بئراً عن وجود سطويات منتجة في الحقل في طبقة (الكاربونifer) واثنتين من طبقة (الديفونيانز) وتقع هذه المستويات الانتاجية على عمق يتراوح بين ٥٠٠ و ١٤٠٠ متراً .

ويعتبر هذا الحقل من اكبر الحقول النفطية بعد حاسي مسعود من حيث المساحة وعرض الطبقة المنتجة الذي يقدر بحوالي ٤٠ الى ٧٠ متراً و يتميز هذا الحقل بسهولة الانتاج والخفاض تكاليف الحفر فيه (لا يكلف حفر البئر اكثر من ٥٠٠ الف فرنك جديد) وطاقة الانتاج العالية للابار المنتجة التي تقدر بحوالى ٢٥٠ طن في اليوم .

لقد كان عدد الابار المنتجة في شهر آذار ٩٦١ - ٧٦ بئراً وفي شباط ٩٦٢ كانت ٨٢ بئراً منتجة من مجموع ٨٤ بئر محفورة ولو انه حتى هذا التاريخ لم تنته الشركة من تحديد حدود الحقل بصورة نهائية الا انها تكنت من تقدير الاحتياطي المحمول بحوالى ١٢٠ مليون طن (ويقدر البعض حتى ٥٠٠ مليون طن) والاحتياطي المثبت والممكن استخراجه بحوالى ٨٠ مليون طن .

كان الانتاج في عام ١٩٦٠ - ١٦٦ مليون طن وكان يتوقع انتاج حوالي ٦ ملايين طن عام ١٩٦١ وحوالى ٧٥٥ ملايين طن ابتداء من ٩٦٢ بعد الانتهاء من تطوير الحقل وتجهيزه للانتاج . وقد جهز هذا الحقل بسبعة مراكز لعزل الغاز الطبيعي عن البترول ومركز التجمع مكون من ستة خزانات سعة التخزين

في كل منها حوالي ٥٠٠ متر مكعب ويربط هذا الحقل بمركز التجمع الرئيسي في عين امناس .

٥ - حقل تكتنورين :

يقع هذا الحقل على بعد ٧٠ كم من حقل العجيلة ويمتد على تركيبات أرضية مماثلة للحقل السابق اكتشفت الشركة هذا الحقل في عام ١٩٦٠ وفي نيسان حفرت في هذا الحقل ٢٠ بئراً كانت ١٣ منها منتجة للبترول و ٥ منها منتجة للغاز الطبيعي . وفي شباط ١٩٦٢ كان عدد الآبار المحفورة ٣٥ بئراً وكانت ٢٦ منها منتجة وكشفت هذه الحفريات عن وجود اربع طبقات منتجة على عمق يتراوح بين ٥٥٠ و ٨٠٠ متر تقع اثنان منها في (الكاربونifer) واثنان منها في الديفونيانز وفكنت هذه الحفريات الاولى من تقدير الاحتياطي المثبت والممكن استخراجه بحوالي ٣٥٥ متر مكعب في الكلم ٢ ل الخزانات النفطية الموجودة في الكاربونifer بالإضافة الى انتاج الخزانات الموجودة في طبقة الديفونيانز وقدرت الاحتياطات الممكن استخراجها في عام ١٩٦١ بحوالي ١٠ ملايين طن .

٦ - مجموعة حقول العجيلة :

تملك هذه الحقول الثلاثة الواقعة في منطقة العجيلة شركة التنقيب واستغلال نفط الصحراء وقدرت الاحتياطي المثبت المحتمل في هذه الحقول عام ١٩٦٠ بحوالي ٤٥٠ مليون طن . والممكن استخراجه من الاحتياطي حوالي ١٣٠ مليون طن وهذه النسبة يمكن زراعتها بمحقق الغاز الطبيعي واعادته الى الحقول ووضعت الشركة برنامجاً لانتاج خمسة ملايين طن في عام ١٩٦٠ وحوالي ٨ ملايين طن عام ١٩٦١ وكان الانتاج الفعلي في حقل زرزaiten والعجيلة الذين يوشرون بالانتاج فيما عام ١٩٦٠ مليونين طن من النفط وفي عام ١٩٦١ بلغ الانتاج ٨٥٥ مليون انتجت منه ١٦٨ مليون طن في حقل العجيلة و ٦٦٧ مليون طن في حقل زرزaiten .

وكان الانتاج في هذين الحقولين خلال السنة اشهر الاولى من عام ١٩٦١ كالتالي :

الانتاج في حقول العجيبة وزرزاتين

الكمية بالطنان	الأشهر
١٢٤٨٣٣١	كانون الثاني
١١٧٥٥٩٩	شباط
١٣٤٠١٣٥	آذار
١٢٧٣٨٤٨	نيسان
١٤٠٧٦٤٢	مارس

المصدر : مجلة التطور الافريقي عدد ٥ - ٦ ١٩٦١
١٩٦٢ - ١٩

اما برنامج الانتاج لهذه الشركة خلال عام ١٩٦٢ فقد كان يتوقع انتاج ١٠ ملايين طن من الحقول الثلاثة وجاء في التقرير الذي نشرته الشركة في النصف الاول من سنة ١٩٦٢ ان انتاجها بلغ في الشهور الستة الاولى لهذا العام ٤٩٨ ملايين طن من مجموع الملايين العشرة التي تتوقع انتاجها هذا العام وتتوقع ان يرتفع الانتاج في بداية عام ١٩٦٣ الى ١١ مليون طن .

ويتكون مركز التجمیع لحقول منطقـة العجيبة الذي يقع في المكان المسماـي (بعين امناس) على بعد حوالي ٨ كـلم من حقل العجيبة من سبعة خزانات سعة التخزين في كل واحد منها ١٨٥٠٠ متر مكعب ويتوقع ان تكون الشركة قد انتهت عام ١٩٦٢ من بناء ثلاثة خزانات اخرى من نفس الحجم . وتصب الانابيب الثلاثة التي تربط هذه الحقول جميع البترول المنتج في هذا المركز الذي يربطه

أنبوب النقل لينة الصخريّة على الشواطئ التونسيّة على البحر الأبيض المتوسط الذي انتهى وضعه سنة ١٩٦٠.

ابتدأ النقل بهذا الأنبوب في شهر يول ونقل بواسطة في آخر عام ١٩٦٠ حوالي ١٥٩٠٠٠ طن من البترول وبخاصة محطة الضخ الرابعة لهذا الأنبو في مايس ١٩٦١ رفعت طاقته في النقل حوالي ١٠ ملايين طن سنويًا.

٧ - حقل العهانه :

ان هذا الحقل من اهم الاكتشافات الاخيرة التي قامت بها الشركات البترولية العاملة في الجزائر ويقع على بعد حوالي ٥٤٥ كم من مركز التجمع لحقل حامي مسعود في واد الحمراء وعلى بعد ١٢٠ كم شمال شرقى عن امناس (مركز التجمیع الرئیسي لحقل العجیلة) .

قامت باكتشاف هذا الحقل شركة استغلال البترول وتنتمي التكوينات المنتجة التي تشمل مساحة حوالي ١٠ كم طولاً و ٤ كم عرضاً من ثريص شركة التنقيب واستغلال بترول الصحراوة التي تملك حقول العجیلة ، ويتراوح عمق الطبقة المنتجة التي يبلغ عرضها حوالي ٢٠ متراً بين اعماق ١٧٢٠ الى ١٧٧٠ متراً .

ان تكاليف الحفر في هذا الحقل غير مرتفعة حيث تقدر تكاليف حفر البئر وتجهيزها للانتاج بحوالي مليون فرنك جديد وكان برنامج الشركة يهدف للقيام بحوالي ٣٠ حفرية لتمديد الحقل وتطويره خلال عام ١٩٦١ وقد تمت فعلاً ٨ حفرات في شهر آذار ١٩٦١ منتجة للبترول وواحدة منتجة للغاز واربع حفرات لم ينته العمل فيها . وكان معدل الانتاج في البئر يقدر بحوالي ٩٠٠ برميل في اليوم وقدرت الاحتياطات المحتملة بحوالي ٤٠ مليون طن والاحتياطي المثبت والممكن استخراجه بحوالي ٢٥ مليون طن في منطقة شركة استغلال البترول أما في القسم الذي يشمل رخص شركة التنقيب لاستغلال بترول الصحراوة (حقل العهانه)

الجنوبي فإن الاحتياطي الممكّن استخراجه قدر بحوالي ١٠ ملايين طن والاحتياطي المحتمل ١٣ مليون طن . وكانت هذه الشركة الأخيرة قد بدأت الانتاج خلال عام ١٩٦١ وكانت تتوقع انتاجاً لهذا العام يقدر بحوالي ٣٠٠ - ٥٠٠ الف طن وانتاجاً لعام ١٩٦٢ مليونين طن من البترول .

أما انتاج شركة استغلال البترول التي تملك هذا الحقل فانما كانت تتوقع انتاج ١٥٥ مليون طن لعام ١٩٦١ و ٢ مليون طن ابتداء من عام ١٩٦٢ .

ويتكون مركز التجمييع لهذا الحقل من ٣ خزانات سعة التخزين لـ كل منها ١٥ الف متر مكعب يربط بأنبوب قطره ٧٥ سم وطوله ٥٥٠ كم بمركز التجمييع بحقول حاسي مسعود في واد الحمراء . ويتوقع ان ينطلق ابتداء من عام ١٩٦٢ حوالي ١٦٨ مليون طن من البترول ويربط هذا الأنابيب بحقل العجيبة بأنبوب طوله ١٢٢ كم .

ان هذه الحقول الأربع التي سبق ذكرها هي أهم الحقول المنتجة في الجزائر وهناك حقول أخرى صغيرة منتشرة في الجنوب والشمال وهي : حقل القاسي . والعقرب الآخرش . وواد فترین . وحقل جبل أنك . وحقل بلقطايف وحقل روود الباقل وحقل إسكارن وحقل قاسي الطويل .

- حقل القاسي - العقرب :

يقع هذا الحقل على بعد ١٥٠ كم من حقل حاسي مسعود بقرب خط نقل بترول حاسي مسعود وقد قامت باكتشاف هذا الحقل الشركة الوطنية لبترول اكتبن في حدود ترخيصها الذي تشارك فيه مع كل من الشركة الأفريقية الاوروبية للبحث عن البترول التي تملك ١٠ % وشركة فرانكربت التي تملك ١٤ % وشركة كوبركس التي تملك ٢٥ % .

وقد وجدت الحفرية الأولى الطبقة المنتجة على عمق ٣٢٠٠ متراً وكان عرض

هذه الطبقة المنتجة التي اجتازها المثقب حوالي ٩٠ متراً ودرت البئر عند الاختبار حوالي ٢٠٠٠ طن في اليوم .

وقد قامت الشركة بحفريات عديدة اخرى أعطت نفس النتائج الاولى وحتى نيسان ١٩٦٠ لم تستطع الشركة من تحديد الاحتياطي في هذه البئر كما لم تسمح هذه العمليات من تحديد حدود الحقل الا ان النتائج الخفية التي حصلت عليها من هذه الحفريات الجافة عوضت عنها باكتشافها حقل العقرب الذي يقع في نفس المنطقة .

وقد قامت الشركة خلال عام ١٩٦٠ بأربع حفريات كانت منتجة وأعطت البئر عند الاختبار معدلاً انتاجياً يتراوح بين ١٠٠ الى ٢٠٠ الف طن في السنة من النفط بدرجة ٤٠ - آ - ب - آي - وكانت تتوقع الشركة للإنتاج ٥٠٠ الى ٨٠٠ الف طن خلال ست سنوات في هذا الحقل . ويربط هذا الحقل بحقل حاسي مسعود بأنبوب قطره ٦٠ سنتيمتر .

٩ - حقل بلقطايف :

يقع هذا الحقل الذي قامت باكتشافه الشركة الصحراوية للتحري عن البترول التي تملك الشركة البريطانية للبترول نصف رأسها في منطقة العرق الكبير في شمال الصحراء على بعد حوالي ٩٠ كم جنوب غربي حقل حاسي الرمل .

وقد اكتشف هذا الحقل في عام ١٩٦٢ على عمق ٣١٣٠ متراً ودرت البئر عند الاختبار ما يعادل ٤٠٠ برميل من البترول في اليوم وجرت سلسلة اخرى من الاختبارات على عمق ٢٢٥٠ متراً كانت النتائج التي اعطتها اكبر بكثير من المرة الاولى .

وتتراوح الطبقة المنتجة بين ٢٠٠ - ٣٠٠ متراً وتقدر حوالي ١٥ كم² ولا زال عمليات تحديد الاحتياطي جارية حتى الان ولم تنته بعد . ان اهمية هذا

الاكتشاف الجديد هو وجوده في الطبقة الديفونزية التي كانت منتجة في القسم الشرقي من الصحراء والتي كانت حتى هذا الاكتشاف غير منتجة في هذه المنطقة (القسم الغربي من الصحراء) ان وقوع هذا الحقل في منطقة العرق الغربي الكبير (وهي منطقة شاسعة الاطراف لم يثبت وجود النفط فيها قبل هذا الاكتشاف) فتحت امكانيات جديدة لاكتشاف احتياطيات اخرى من البترول في الصحراء واذا أثبتت العمليات التي تجري على الحقل خلال هذه السنة وجود النفط بكميات تجارية فان هذا الحقل سوف يكون اقرب حقول الصحراء من البحر الابيض المتوسط اذ ان بعده عن مدينة الجزائر على خط مستقيم لا يتجاوز ٥٠٠٠ كلم بينما يبعد حاسي مسعود باعتبار طريق الانابيب ٦٦٠ كلم وحقول العجيلة من ميناء الصخير حوالي ٧٥٠ .

١٠ - حقل دودود الباقي :

يقع هذا الحقل على بعد ٨٠ كلم جنوب شرق حقل حامي مسعود ويقع هذا الحقل في ترخيص (٥٨٠ كلم) تشارك فيه شركتان اميركيتان (سنكلير الصحراوية وشركة نيومنك ماينك) وشركة فرنسيات (شركة سافريف وشركة اورافريف) .

قامت باكتشافه شركة سنكلير الأمريكية في بداية عام ١٩٦٢ عندما لاقت في حفرتها الاولى على عمق ٢٦١٠ متراً تكويناً رملياً منتجاً بلغ عرض الطبقة المندابة بالبترول التي اجتازها المثقب حوالي ١٦٧ متراً وقدر مساحة الحقل بحوالي ٢٠ كلم .

انتهت الشركة في الوقت الحاضر من حفر ثلاث آبار تعطي اكتر من ٢٨٣٠ برميلاً في اليوم أي حوالي ١٤١٥٠٠ طن في السنة لكل بئر ربطت هذه الآبار بشبكة التجميع التي تربطها بمركز التجميع في الحقل .

وَدَلَتِ النَّتَائِجُ الَّتِي اظْهَرَتْهَا هَذِهِ الْحَفْرِيَاتُ عَلَى أَنَّ الْاحْتِياطِيَّ المُبْتَدَأُ فِي الْحَقْلِ وَالْمُمْكِنُ اسْتِخْرَاجُهُ يَقْدِرُ بِحَوَالِي ٢٨٠ مِلْيُونَ بِرْمِيلٍ (٤٠ مِلْيُونَ طَنٍ) وَالْاحْتِياطِيُّ الْمُخْتَمَلُ وَجُودُهُ فِي الْحَقْلِ يَزِيدُ عَنْ ٣٥٠ مِلْيُونَ بِرْمِيلٍ (٥٠ مِلْيُونَ طَنٍ) مَا جَعَلَ هَذَا الْحَقْلَ مِنَ الدَّرْجَةِ الْثَّالِثَةِ مِنْ حِيثِ الْاحْتِياطِيِّ بَعْدَ حَقْلِ حَامِيٍّ مَسْعُودٍ وَحَقْلِ زَرْزاَيْتَيْنِ .

بَدِئِيًّا بِوضْعِ اَنْبُوبٍ قَطْرَهُ ١٤ اَنْشٍ يَرْبِطُ هَذَا الْحَقْلَ بِحَقْلِ حَامِيٍّ مَسْعُودٍ لِنَقلِ هَذَا الانتِاجَ بِوَاسْطَةِ اَنْبُوبٍ حَامِيٍّ مَسْعُودٍ - بِجَاهَيْهِ - الاَنْ تَرِيدُ الانتِاجَ الْمُتَوقَّعِ فِي هَذَا الْحَقْلِ فِي السَّنَوَاتِ الْقَادِمَةِ وَازْدِيَادُ - الْكَافِيَّةِ الانتِاجِيَّةِ فِي حَقْلِ حَامِيٍّ مَسْعُودٍ يَجْعَلُ طَاقَةَ النَّقلِ لِاَنْبُوبِ حَامِيٍّ مَسْعُودٍ - بِجَاهَيْهِ التَّيْ بَلَغَتْ آخِرَ كَانُونِ الْاُولِ ١٩٦٢ مَعْدُلَ ٢٨٠٠٠ بِرْمِيلٍ فِي الْيَوْمِ . غَيْرَ كَافِيَّةِ نَقلِ اَنْتِاجِ هَذِهِ الْحَقولِ وَلِهَذَا تَفْكِرُ الشَّرْكَةُ بِوضْعِ اَنْبُوبٍ لِلنَّقلِ يَرْبِطُ الْحَقْلَ بِمَينَاءِ اَرْزوِ في غَربِ الْجَزَائِرِ مَا يَجْعَلُ هَذَا الْحَقْلَ اَقْرَبَ حَقْولِ الصَّحَراَءِ مِنْ سَاحِلِ الْبَحْرِ الْاَبِيْضِ الْمُتوسِّطِ .

١١ - حَقولُ : الْعَذْبُ الْاَحْوَشُ . وَعَهَانَهُ الْجَنُوَّيِّ . وَحَقْلُ تَيْنٍ فَوِيْحِيٍّ :

تَقْعِدُ هَذِهِ الْحَقولُ فِي شَرْقِ الصَّحَراَءِ وَتَنْلُوكُهَا شَرْكَةُ التَّنْقِيبِ وَاسْتِغْلَالِ بِتَرْوِيلِ الصَّحَراَءِ بَدْأَتِ الشَّرْكَةُ اَنْتِاجَهُ فِي هَذِهِ الْحَقولِ بِالرَّبِيعِ الثَّانِي مِنْ عَامِ ١٩٦٢ بِعَدْدِ ٩٠ الفَ طَنٍ فِي الشَّهْرِ حَوَالِي (١٠٨٠٠٠ طَنٍ سَنْوِيًّا) وَتَتَوَقَّعُ الشَّرْكَةُ بِدَاهِيَّةِ اَنْتِاجِهِ فِي حَقْلِ تَيْنٍ فَوِيْحِيٍّ فِي بَدَاهِيَّةِ عَامِ ١٩٦٣ بِعَدْدِ ٨٥ الفَ طَنٍ فِي الشَّهْرِ (حَوَالِي ١٠٢٠٠٠ طَنٍ سَنْوِيًّا) .

١٢ - حَقْلُ تَيْنٍ فَوِيْحِيٍّ :

يَقْعِدُ هَذَا الْحَقْلُ عَلَى بَعْدِ حَوَالِي ١٠٠ مِيلٍ غَربَ حَقْلِ عَهَانَهِ وَتَنْلُوكُهُ شَرْكَةُ التَّنْقِيبِ وَاسْتِغْلَالِ بِتَرْوِيلِ الصَّحَراَءِ التَّيْ أُكْنَشَفَتْهُ فِي بَدَاهِيَّةِ عَامِ ١٩٦١ .

قامت الشركة بحفرة ٢٠ حفرية أعلنت الحفرية الأولى عند التجربة ١٥٠٠ برميل في اليوم (حوالي ٧٥ الف طن سنوياً) . تقع الطبقة المنتجة التي يقدر عرضها بحوالي ٢٥ متراً على أعمق تراوح بين ٤٢٣٦ و ٤٤٦١ متراً . ودللت النتائج التي كشفت عنها الحفرات التي قامت بها الشركة على وجود حوالي ٢٠٠ مليون برميل يمكن استخراجها بالطرق الأولية وحوالي ٦٠٠ مليون برميل كاحتياطي والمحتمل وجوده في الحقل .

ويقع هذا الحقل على قرب الحقول المربوطين بأنابيب النقل بساحل البحر الإبيري المتوسط حقل حامي مسعود وحقل العجيلة . ويوضع في الوقت الحاضر أنبوب قطره ١٤ أنش لنقل انتاج هذا الحقل الذي سوف يبدأ في بداية هذه السنة إلى مركز التجميع في حقول الشركة (منطقة العجيلة) .

ان هذه الحقول المنتشرة في أطراف الصحراء الجزائرية والاكتشافات الجديدة المستمرة تعتبر دليلاً على ان امكانيات اكتشاف حقول جديدة أخرى للبتروlier والغاز الطبيعي لاتزال واسعة وكثيرة في المستقبل .

١٣ - حقل حامي الورمل للغاز الطبيعي والغازولين :

اكتشف هذا الحقل في شهر تشرين الثاني من عام ١٩٥٦ عندما قامت الشركة الوطنية للبحث عن البتروlier في الجزائر بقربة من المكان المسمى حامي الورمل لاقت فيها على عمق ٢١٣٢ متراً طبقة منتجة للغاز الطبيعي . تقع الطبقة المنتجة في طبقة الترياس والاردوفينيان العلوي ويبلغ عرضها حوالي ٤٧ متراً وطولها حوالي ٨٠ كلم . وتملك هذا الحقل كل من الشركة الوطنية للبحث عن البتروlier والشركة الفرنسية للبتروlier في الجزائر .

ويوجد في هذا الحقل طبقتان منتجتان وضغط الغاز في قاع البئر يبلغ ٣٠٥ و ٣١٤ كلغ للسم³ ويخرج الغاز من البئر بضغط ١٥٠ كلغ للسم³ .

TERRASSEMENT PRES D'EL-OUED

CLIQUE O.C.R.S.



ج
ـ
ـ
ـ
ـ
ـ
ـ
ـ
ـ

وقد تم حتى الآن حفر تسع آبار بجهزة للانتاج بلغ معدل الانتاج اليومي للبئر حوالي ١٦٠٠٠٠ متر مكعب من الغاز .

ويتميز الغاز الطبيعي المنتج من هذا الحقل بكونه غازاً مندي يعطي حوالي ٢٥٠ غرام من الغازولين في المتر المكعب ويحتوي الغاز الطبيعي المستخرج من هذا الحقل على :-

٨٣,٥ %	من الميتين .
٧٩,٩ %	من الايسين .
٢,١ د %	من البروبان .
٠,٩٨	من البوتان .
٥,٣	من الازوط .

ان الاحتياطي المحتمل وجوده من الغاز الطبيعي في هذا الحقل يقدر بحوالي ٢٠٠٠ مليار متر مكعب يمكن استخراج حوالي ٣٠٠ الى ٤٠٠ مليون طن من الغازولين منه ، اما الاحتياطي المثبت والممكن استخراجه فانه على اساس ضغط ٨٠ كغم للسم ٢ يقدر بحوالي ٨٠٠ مليار الغاز من الطبيعي الذي يمكن استخراج حوالي ٢٠٠ الى ٢٥٠ مليون طن من الغازولين منه .

جهز هذا الحقل بعمل لعزل الغازولين عن الغاز تبلغ طاقته الانتاجية ٤ ملايين متر مكعب في اليوم وجهز الحقل بثلاثة خزانات سعة التخزين في كل منها ٢٥٠٠ متر مكعب من الغازولين ويتوقع بناء ١٢ خزانًا آخر خلال عام ١٩٦٣ .

ولنقل هذا الغازولين ربط حقل حامي الرمل ببركز التجمع لحقل حامي مسعود في واد الحمراء بانبوب طوله ٢٩٥ كم وقطره ٨٧ بوصات ينقل في الوقت الحاضر حوالي ٢٥٠ طناً يومياً .

ويتوقع ان يبلغ الانتاج عام ٩٦١ حوالي ٧٥ الف طن من الغازولين من ٣٠٠ متر مكعب من الغاز ولعام ٩٦٢ - ١٥٠ الف طن من ٦٠٠ مليون متر مكعب من الغاز الطبيعي و ٣٠٠ الف طن لعام ٩٦٣ من ١٢٠٠ مليون متر مكعب من الغاز ويربط هذا الحقل من جهة اخرى انبوب لنقل الغاز ببناء ازرو في ساطيء البحر الابيض المتوسط طوله ٥٠٠ كم وقطره ٦٠ سنتيم ويكن نقل حوالي ١٥٥ مليار متر مكعب سنوياً .

الفصل الخامس

الاستخراج ومشاكله

بعد ان رأينا في الصفحات السابقة الاستثمارات الاجمالية التي استثمرت في تطوير صناعة استخراج البترول في الجزائر ، والحقول التي كشفت فيها نتيجة تلك الاستثمارات ، يمكننا الان ان نلقي نظرة على مدى انتاجية هذه الاستثمارات والمشاكل التي يواجهها الانتاج .

ان من اهم العناصر التي تقرر انتاجية الاستثمارات الاجمالية في صناعة استخراج البترول هي مقدار الاحتياطات المكتشفة والمثبت امكان استخراجها والتكاليف التي يحتاجها هذا الاكتشاف ، تكاليف التحضير للانتاج ، وبعد ذلك كافة الاستخراج من البئر .

يقدر الاحتياطي المكتشف في الجزائر حتى عام ٩٦٢ بحوالي ١٠٠٠ مليون طن يمكن استخراج ما لا يقل عن ٤٠٠ - ٥٠٠ مليون طن بالطرق الاولية ، واستخراج ما لا يقل عن ٧٠٠ - ٩٠٠ مليون طن بالطرق الثانوية ، اي باستعمال طرق الاستخراج الصناعية مثل حقن الغاز الطبيعي في الحقول ، الى غير ذلك من الطرق المستعملة .

ان هذه الكميات من الاحتياطي ، قدرت على اساس تقديرات مخضبة ، فلا اكتشافات التي عثرت عليها الشركات البترولية المنقبة اثبتت ان هذه التقديرات

سوف يدخل عليها تغيرات مهمة في السنوات القادمة ، اذ ان عمليات التنقيب دلت على وجود امكانيات جديدة واسعة للعثور على حقول جديدة للنفط والغاز الطبيعي سواء في الجنوب او في الشمال ، فلقد بينت عمليات الحفر الجاري حتى الوقت الحاضر في حوض تندوف الواقع في الغرب الجزائري عن وجود احتياطات كبيرة لاكتشاف حقول تصاهي من حيث الاهمية حقول حاسي مسعود او مجموعة حقول العجيلة ، وكذلك فلقد اثبتت عمليات الحفر التي قامت بها الشركة الوطنية في شمال الجزائر ، في جبل العنق وجود حقل كبير من النفط يجري تحديده في الوقت الحاضر ، وان الطلب المستمر من قبل الشركات البترولية على الحصول على ترخيصات جديدة يؤكّد لنا ان هناك امكانيات اخرى سوف تكتشف في السنوات القادمة اذ انه لا يعقل ان تكون الاكتشافات التي تعقبت خلال هذه السنوات الست السابقة تتوقف فجأة ، وهناك طبقات جيولوجية تشمل مساحات شاسعة من الصحراء الجزائرية ثبت فيها وجود النفط والغاز الطبيعي من مناطق العرق الكبير وغيره ، ولهذا فإنّ الخمس سنوات القادمة اذا ما أخذنا بالاعتبار تطوير الحقول المكتشفة ، فأنها سوف ترى إزدياداً كبيراً في نسبة الاحتياطي الذي يمكن استغراقه .

كان انتاج النفط في الجزائر قبل عام ٩٥٩ ضئيلاً بحيث لم يتجاوز هذا الانتاج من مجموع الخمسين بئراً التي يتكون منها حقل واد قريني ٧٢ الف طن عام ٩٥٤ ، الا انه بعد عام ٩٥٨ عرف انتاج النفط في الجزائر بعد اكتشاف حقول الصحراء ، وتجهيزها للانتاج تطوراً كبيراً من حيث الكميات المنتجة ويبين لنا هذا الجدول هذا التطور السريع في الانتاج .

انتاج النفط الخام في الجزائر من عام ٩٥٧ إلى ٩٦٢

السنوات	الانتاج بالاف الطنان
١٩٥٧	٢٤
١٩٥٨	٥٤٠
١٩٥٩	١٢٣٣
١٩٦٠	٨٥٨٦
١٩٦١	١٥٦١٤
١٩٦٢	٢٤٠٠٠ (توقعات)

المصادر :

- ١ - احصائيات البترول - معهد البترول الفرنسي - فبراير ٩٦١
- ٢ - النشرة الاحصائية العامة مصلحة الاحصاء العامة بالجزائر عدد خاص ٩٦١
- ٣ - مجلة اخبار البترول الفرنسية عدد ٣٠٢ - ٩٦١
- ٤ - « » ٩٦٢ - ٢٢٦

وكان لاحظ من هذا الجدول السابق فإن انتاج النفط ازداد بين سنوات ٩٥٧ - ٩٦٢ إزيداً كبيراً، بحيث ارتفع من ٢٤ الف طن عام ٩٥٧ إلى ٢٤ مليون طن . ويعود ذلك إلى بدء الانتاج في الجنوب وخاصة في حقل حاسي مسعود وحقول العجيبة ، اللذين يعتبران من أهم الحقول المنتجة في الوقت الحاضر ، فنجدها مثلاً معدل الانتاج اليومي في حقول العجيبة يبلغ في حزيران ٩٦١ - ٩٥٠٠ طن

من حقل العجيبة و ٢٤٥٠٠ طن في حقل زرزاتين . فكان الانتاج في حقل العجيبة في شهر مايس ١٧٥٨٤٢ طناً و انتاج زرزاتين ٦٧٥٤٦٢ طناً أي مابعادل انتاجاً سنوياً يتراوح بين ٩,٢ مليون و ٩,٥ مليون طن .

أما حقل حاسي مسعود فكان الانتاج الشهري فيه عام ٩٦١ يتراوح بين ٦٩٤٥٢١ طناً (شهر فبراير) و ٦٥١٨٠٧ طن (شهر نيسان) أي ان المعدل اليومي للانتاج كان يقدر بحوالي ١٦,٦٢٢ و ٢٤ الف طن أي مابعادل انتاجاً سنوياً يتراوح بين ٨,٥ و ٩ مليون طن .

وكان هذا الانتاج متقارساً بين خمس شركات هي : الشركة الوطنية للبحث عن البترول في الجزائر ، والشركة الفرنسية للبترول في الجزائر ، والشركة الجزائرية للتنقيب واستغلال البترول ، وشركة التنقيب واستغلال بترول الصحراء ، والشركة الوطنية لبترول اكتين ، وشركة استغلال البترول . وتبين لنا الجداول التالية الانتاج في عام ٩٦١ حسب الشركات المنتجة .



انتاج النفط الخام في كانون الثاني ١٩٦١
جدول ١ -

الشركة المنتجة	المخزون في ٩٦١/١/١	الحمل في ١٩٦١	كانون الثاني ١٩٦١	الاختلافات عن كانون الثاني ١٩٦٠	المعدل السنوي المقابل لمعدل الفترة شباط ٦٠ - كانون الثاني ١٩٦١	مجموع الانتاج
الشركة الجزائرية للتنقيب واستغلال البترول	٥٦٩	٤١٩	٧ -	٤٩٠٠	٤٢٠	٤٣٨٢٦٨
الشركة الفرنسية للبترول في الجزائر	٧٠٠١	٢٢٦٨٦٠	٦٨	٢٦٧١٠٠	٢٤٦٤٩٧٥	٤٣٣٨٢٦٨
الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر	٢٧٠٧٦	٣٧٣٤٩١	٢٢٣	٤٣٩٧٥٠٠	٢٥٥٩٥٩٣	٩٣٦٧٠٤٣
شركة التنقيب واستغلال البترول في الصحراء	١٦٦١٢	٦٤٢٣٦٤	٧٥٦٣٢٠٠			
المجموع	٥١٢٥٨	١٢٤٣١٣٤	?٧٥	١٤٦٣٦٦٠٠		

المصدر : مجلة اخبار البترول الفرنسية عدد ٣٠٣ - ٩٦١

جدول - ٢ -

الشركة المنتجة	الانتاج في ايار ٩٦١	نسبة الاختلاف عن حزيران ٩٦٠	المعدل السنوي للإنتاج المقابل لفترة تــوز من كانون الثاني الى حزيران ٩٦١	مجموع الانتاج السنوي	مجموع الانتاج من ٩٦١	جموع الانتاج
الشركة الجزائرية للتنقيب واستغلال البترول	٣٢١		٣٩٠٠	٤٤٢٠	٤٤٢٠	٢٣٤٤
الشركة الفرنسية	٢٧٤٠٠٢	٤٧	٣٣٣٣٥٠٠	٢٨٨٧٧٨١٤	٥٠٣٠٠٧	
الشركة الوطنية	٢٩٠٤١٥	٥ +	٤٧٤٩٨٠٠	٤٦٩٢٢٠٣	٢٣٦٢٠٥٧	
شركة التنقيب واستغلال البترول في الصحراء	٧٣٦٨٨٦		٨٩٦٥٠٠٠	٥٧٢١٣٨٦	٣٩١٩٢٣١	
الشركة الوطنية لبترول اكتين	٤٣٢٩٥		٥٢٦٧٠٠	١٠٦٥٢٢	١٠٦٥٢٢	
المجموع	١٤٤٤٩١٩	١٤٥ +	١٧٥٧٨٩٠٠	١٣٤١٢٣٤٥	٧٨٩٣١٦١	

المصدر : مجلة اخبار البترول عدد ٣١٣ / ١٩٦١

الانتاج في شهر كانون الاول ٩٦١ بالأطنان
جدول - ٣

الشركة	الانتاج في كانون ٩٦١	الاختلاف عن كانون ٩٦١ - ٢	المقابل لمعدل الانتاج عن كانون ٩٦١	معدل الانتاج عام ٩٦١	مجموع الانتاج عام ٩٦٠	مجموع الانتاج عام ٩٦١
الشركة الفرنسية	٣٣٣٧٥٥	% ٢٧ +	٣٩٢٩٦٠٠	٣٣٢١٥٩٣	٢٣٧٣٠٤٨	
الشركة الوطنية	٤٠٩٤٩٦	% ٥ +	٤٨٢١٤٠٠	٤٨٧٧٦٨٢	٤٢٧١٤٢٢	
شركة التقيب	٨٢١٨٣٥	% ٣٨ +	٩٦٧٦٣٠٠	٦٦٨٢٠٦٧	١٩٢٧١٣٣	
الشركة الوطنية لبترول اكتبين	٥٩٣٨٨		٦٩٩٣٠٠	٤٦٦٧٢٤	٢٣٥٠٠	
شركة استغلال البترول	٥٨٤٣٦		٦٨٨٠٠٠	٢٨٦٤٧٢		
الشركة الجزائرية للتقيب واستغلال البترول	٦٦٤	% ٣٩ +	٦٦٠٠	٣٦١٠	٤٢٤٠	
المجموع	١٦٨٣٤٧٤	% ٣٧	١٩٨٢١٢٠٠	١٥٦٣٨١٦٨	٨٥٩٩٣٤٣	

المصدر مجلة اخبار البترول عدد ٣٢٣ - ٩٦١

انتاج النفط الخام في كانون الثاني ١٩٦٢

جدول - ٤ -

الشركة المنتجة	الانتاج في كانون الثاني ١٩٦١	معدل الانتاج السنوي المقابل لفترة ما بين شباط وكانون الثاني ١٩٦٢	مجموع الانتاج في كانون عام ١٩٦٠	مجموع الانتاج
الشركة الفرنسية للبترول في الجزائر	٢٩٠٤٣٨	٣٤١٩٦٠٠	٣٣٨٥١٧١	٢٣٧٣٠٤٨
الشركة الوطنية	٤١١٣٦٣	٤٨٤٤٦٠٠	٤٩١٥٥٦٨	٤٢٧١٤٢٢
شركة التنقيب في الجزائر	٨٠٥٢٤٢	٩٤٠٨٩٠٠	٦٨٤٥٦١٣	١٩٢٧١٣٣
الشركة الوطنية للبترول اكتيين	٧٨٠٨٨	٩١٩٤٠٠	٥٣٩٢٣٨	٢٣٥٠٠
شركة استغلال البترول	٥٨٩١٦	٦٩٧٧٠٠		
المجموع	١٦٤٤١٤٧	١٩٣٥٨٢٠٠	١٥٦٨٥٦٨٠	٨٥٩٥١٠٣

المصدر: مجلة اخبار البترول الفرنسية عدد ٣٢٦ - ١٩٦٢

وفي شهر تموز ٩٦٢ بلغ انتاج النفط في الجزائر ١٧٩٩٠٠ طن اي
معدل الانتاج السنوي المقابل لهذا المعدل الشهري يساوي ٢٤ مليون طن تقريباً.

ويلاحظ في هذه الجداول السابقة ان مجموع انتاج الشركات التمري استمر
بالازدياد خلال هذه السنوات الاخيرة ، فنجد الانتاج يزداد في كانون الثاني ٩٦١
بنسبة ١٧٥ % عما كان عليه في كانون الثاني ٩٦٠ وفي شهر حزيران نجد ازداد
بنسبة ١٤٥ % عما كان عليه في حزيران ٩٦٠ اما الانتاج الاجمالي فقد ازداد في
عام ٩٦١ بحوالي الضعف عما كان عليه عام ٩٦٠ ، ١٥٦٣٨١٦٨ طن مقابل
٨٥٩٩٣٤٣ طن عام ٩٦٠ ، ولم يكن هذا الانتاج ليتطور الى ما هو عليه من
دون مشاكل كبيرة واجهته خلال السنوات الاولى ، حيث ان جل هذا الانتاج
تقريباً يتم في الجنوب الجزائري اي في مناطق خالية وغير مأهولة بحيث كان
على الشركة ان تستحدث كل شيء من طرق ومساكن العمال والموظفين . هذا
بالاضافة الى ارتفاع كلفة عمليات الكشف والحفر بسبب الجو الصحراوي القاسي
والبعد عن مدن الشمال ، مما يجعل كلفة النقل للمواد التي تحتاجها الشركات
لعملياتها تزيد في قيمتها السوقية اكثر من الضعف .

ولقد جرت العادة في اقتصاديات النفط على اعتبار ان كلفة الانتاج تتكون
من عناصر بن :

١ - تكاليف التحضير للانتاج . وتشمل كل التكاليف التي تتحملها
الشركة للحصول على الامتياز وتكاليف البحث والتنقيب وتكاليف الحفر وتنمية
الحقول وتكاليف حفظ الغاز الطبيعي في الحقول للمحافظة على احتياطات النفط
في الحقول وتكاليف الآبار الجافة .

٢ - تكاليف الانتاج وتشمل كل مصاريف التشغيل المباشرة والمصاريف
غير المباشرة . وفي الجزائر كانت هذه التكاليف مرتفعة جداً وخاصة في بداية

الكشف والمحفر ونظراً للمحيط الطبيعي الذي كانت تتم فيه هذه العمليات وارتفاع
 كلفة كل العناصر التي تتكون منها كلفة الانتاج . فقد كانت الشركة قبل لا
 تدفع اي تكاليف للحصول على ترخيص التنقيب حيث ان قانون المعادن
 الفرنسي المعمول به لم يكن يلزم طالب الترخيص للتنقيب بدفع اي مبلغ
 مقابل الحصول عليه وانما يكفي ان يتعد طالب الترخيص باستئجار مبلغ معين في
 اعمال الكشف والتنقيب خلال مدة صلاحية الترخيص الا ان هذه الميزة التي
 كان بإمكانها الحد من ارتفاع تكاليف الانتاج قد زالت وذلك لسماح القانون
 الفرنسي للشركات المنقبة عن البترول ان تغطي كل تكاليف الآبار الجافة في
 الفترة الحالية التي وقعت فيها باعتبارها مصاريف ايرادية تخص من نفس الفترة
 المالية للشركة ، وهذا بالطبع يزيد من كلفة الانتاج خاصة في حفريات
 تطوير الحقول .

اما مصاريف البحث والتنقيب فانها كما سبق ورأينا في الصفحات السابقة
 مرتفعة نسبياً اذا ما قورنت بما هي عليه في البلدان الأخرى ، هذا بالإضافة الى
 كون الشركات العاملة في الجزائر تدخل فيما كبيراً منها (خاصة تلك التي تخص
 الآبار الجافة في المناطق التي لم يسبق الكشف عنها) وهذا مما يزيد في تكاليف
 الانتاج فنجده مثلاً بعض الشركات تدخل مصاريف المسح الجيولوجي والجيولوجيا
 التي تقوم بها لفرض معرفة احتمالات توفر النفط او الغاز الطبيعي في الاراضي
 المشمولة بالترخيص ضمن المصاريف الابتدائية . اما تكاليف الانتاج المتكونة من
 مصاريف التشغيل المباشرة وغير المباشرة ، فهي بدورها مرتفعة جداً نظراً
 لكونها تشتمل على بعض العناصر التي كان المفروض فيها ان تدخل في التكاليف
 الرأسمالية مثل مصاريف بناء شبكات التجمع ، ومرافق الانتاج وغيرها . وان
 بعض العناصر التي تتكون التكاليف المتغيرة من اجور وتكاليف ادارة الى

غير ذلك من مصاريف التشغيل مرتفعة جداً مما يضاف إليها من علاوات مختلفة وخاصة للخبراء الفرنسيين .

ان كل هذه العوامل السابقة عملت على جعل كلفة الانتاج مرتفعة ، وان كان من الصعب تحديد هذه الكلفة الا انه يمكننا ان تكون فكرة عامة من تصريحات رؤساء الشركات المنتجة في جمعياتهم العامة . فنجد رئيس الشركة الفرنسية للبترول في الجزائر يصرح في عام ٩٥٨ ، بان حقل حاسي مسعود سوف يسمح بالحصول على ربح للطن مساو لما يحصل في حقول الشرق الاوسط . أما فيما يخص حقل العجيبة فقد صرح رئيس الشركة المالكة لهذا الحقل في عام ٩٥٩ : ان حقل العجيبة وزرزاتين لن ينجب آمال شركتنا فيما يخص الربح المتوقع في الانتاج فأن وضع الحقول المنتجة في الصحراء جيد ويجب علينا ان تكون متفائلين . ويؤكد رئيس مكتب البحث عن البترول في تصريحه أمام المجلس الاقتصادي الفرنسي عام ٩٥٨ ، على اننا نبحث عن البترول الذي تكون كلفة انتاجه متساوية لتكلفة انتاج البترول في العالم . أي اننا لا زلنا أبداً أثقالاً كاهلاً الاقتصاد الفرنسي بنفط منتج بكلفة انتاج عالية وبالعكس فان الربح من الانتاج يجب ان يكون نفسه لو كانت هذه الحقول واقعة في مناطق أخرى مثل الشرق الاوسط او غيره .

ان أهم ما يمكن ان يكون كلفة الانتاج كما رأينا هي مصاريف التحضير للانتاج ومصاريف الاستخراج من جهة وانتاجية الآبار من جهة أخرى . وان كان من الصعب تقدير نسبة ما يصيّب الطن المستخرج من تكاليف التحضير للانتاج بصورة دقيقة الا اننا يمكن ان نقول انه مما كانت مرتفعة بالنسبة للشرق الاوسط فانها قريبة جداً من الولايات المتحدة وفرنسا .

وقد قامت بعض الشركات المنتجة بتقدير كلفة الانتاج للطن في عام ١٩٦٠ ،

فتوصلت مع الأخذ بعين الاعتبار كل تكاليف البحث والتنقيب التي سبقت الانتاج - الى ان كلفة الانتاج للطن في فم البئر تتراوح بين ١٠ - ٢٠ فرنك جديـد و اذا أضفنا الى هذه الكلفة كلفة النقل الى شـرـبـهـيـاـيـاـ فـانـ كـلـفـةـ الـأـنـتـاجـ تـتـرـاـوـحـ بـيـنـ ١٧ـ - ٢٥ـ فـرـنـكـ جـدـيـدـ لـلـطـنـ الـوـاحـدـ . انـ هـذـهـ كـلـفـةـ مـرـتفـعـةـ جـدـاـ بـالـنـسـبـةـ لـمـاـ هـيـ عـلـيـهـ فـيـ بـلـدـانـ الشـرـقـ الـاـوـسـطـ (١٣ـ فـرـنـكـ فـيـ السـعـودـيـةـ وـ ١٠ـ فـيـ الـعـرـاقـ تـقـرـيـباـ اـلـاـ اـمـاـ لـاـخـتـلـفـ كـثـيرـاـ عـمـاـ هـيـ عـلـيـهـ فـيـ اـمـيـرـكـاـ الـجـنـوـبـيـةـ (فـنـزـوـيلـاـ)ـ وـ هـيـ أـقـلـ بـكـثـيرـاـ مـاـ هـيـ عـلـيـهـ فـيـ اـمـيـرـكـاـ الشـاهـلـيـةـ (حـوـالـيـ ١٥ـ دـولـارـ فـيـ الـوـلـاـيـاتـ الـمـتـحـدـةـ)ـ اـيـ حـوـالـيـ اـكـثـرـ مـنـ ٥٠ـ فـرـنـكـ جـدـيـدـ)ـ .

انـ هـذـهـ كـلـفـةـ سـوـفـ يـطـرـأـ عـلـيـهـ تـعـدـيـلـاتـ كـبـيرـةـ فـيـ السـنـوـاتـ الـقـادـمـةـ مـعـ اـرـتـقـاعـ اـنـتـاجـيـةـ الـآـبـارـ السـنـوـيـةـ وـ اـخـفـاضـ مـصـارـيفـ التـنـقـيـبـ الـتـيـ كـانـتـ تـكـونـ العـاـمـ الـأـكـبـرـ فـيـ اـرـتـقـاعـ هـذـهـ كـلـفـةـ ،ـ وـ يـتـوـقـعـ اـنـ تـسـتـقـرـ لـسـنـوـاتـ عـدـيـدـةـ مـعـدـلـ يـتـرـاـوـحـ بـيـنـ ١٤ـ - ٢٠ـ فـرـنـكـ جـدـيـدـ لـلـطـنـ .

بلغ الانتاج السنوي عام ٩٦١ ١٦،٩٦١ مليون طن ويتوقع ان يزداد الانتاج عام ٩٦٢ الى ٢٤ مليون طن وبزيادة سنوية ابتداء من ٩٦٣ (حيث تبلغ الحقول المنتجة طاقتها القصوى في الانتاج ويبداً في الانتاج من الحقول الجديدة) تراوح بين ٣ - ٥ ملايين طن سنوياً ، أي ما يجعل مجموع الانتاج ٣٥ - ٣٧ مليون طن في سنوات ٩٦٤ و ٩٦٥ بأن تطور الانتاج في الحقول المنتجة واكتشافات حقول جديدة كلها عوامل تؤكد امكانية تحقيق هذا المعدل السنوي للانتاج في السنوات القادمة .

وسائل المقل في الصحراء

ان أهم المشاكل التي كان يلاقها انتاج النفط في الجزائر هي وسائل نقله ، إذ ان أهم الحقول المنتجة تقع على بعد ٧٥٠ و ٦٦٠ كم من شاطيء البحر الابيض المتوسط ، ونجد اليوم شبكة من الأنابيب تربط حقول النفط والغاز الطبيعي المنتشرة في أرجاء الصحراء بمرکزين رئيسيين يربطهما بشاطيء البحر الابيض المتوسط أنبوبان . الاول طوله ٦٦٠ كم يربط مرکز التجمیع في واد الحمراء قرب حقل حامي مسعود بمناء بجاية والثاني طوله ٧٥٠ كم يربط مرکز التجمیع في عین أمناس قرب حقول العجيلة بمناء الصخیرة التونسي .

وبديه بوضع أنابيب النقل منذ عام ٩٥٧ واستمر العمل في بناء وسائل نقل النفط والغاز الصحراوي وتجهيزها خلال عام ٩٦٠ وكانت الاستثمارات في عام ٩٦٠ لانهاء التجهيزات اللازمة لخطوط أنابيب النقل قد بلغت ٤٩٠ مليون فرنك وباعتبار التي تم خلال عام ٩٦١ يمكننا تقدير طاقة النقل الاجمالية الى شاطيء البحر الابيض المتوسط بحوالي ٢٣٥٥ مليون طن سنوياً من النفط وحوالي ١٦٠ مليار متر مكعب من الغاز الطبيعي .

ويوجد في الوقت الحاضر تسع حقول مربوطة بشاطيء البحر الابيض المتوسط بأنابيب نقل مختلفة الاحجام والطول وطاقة النقل السنوية لكل منها ، ان أهم هذه الأنابيب هي أنبوب واد الحمراء - بجاية - وأنبوب عین أمناس - بمناء الصخیرة وأنبوب حقل العهانه - واد الحمراء ، وأنبوب حقل حاسي الرمل - واد الحمراء والعيد الاحوش - عین أمناس ، وحقول العقرب والقاس بواد الحمراء ، وخط أنبوب نقل الغاز الطبيعي الذي يربط حقل حاسي الرمل بمناء ارزو ومدينة وهران والجزائر .
وهناك خطوط جديدة تقوم ببنائما الشرکات المالکة لحقول تبین فويسی وروود الباقل . فلقد بدأ في وضع أنبوب للنقل قطره ١٤ انش يربط حقل رورد الباقل بحقل حاسي مسعود وأنبوب آخر قطره ١٤ انش يربط حقل تبین فويسی بمرکز تجمیع حقول العجيلة من عین أمناس ويربط هذا الأنبوب بحقل واد زناتين قطره ٨ انشات .

ويکتنا اجمال المیزات الرئيسية لأهم الأنابيب التي يعمل بها في الوقت الحاضر من الجدول الآتي :

الشركة العامة	الخط	النفط الخام	النفط الخام	عين امناس	حمامي الرمل	سوثرا	طرابلز
المتوج المنقول	قطر الانبوب بالانشات	٢٤	٢٤	٣٠	٢٤	صفر	٥٢٠
عدد محطات الضخ العاملة	٤	٤	٧٨٠	٥٠٥	٥٠٥	صفر	٨
طول الخط بالكلم	٦٦٠	٧٨٠	٩٩٥	١٩٦	١٩٦	صفر	٥٢٠
طاقة النقل السنوية الحالية	١٤	٩٩٥	١٨	٧٦٠	٧٦٠	١٩٥	٢٢٠
بلايين الاطنات	١٤	١٨	١٨	٥٨٠	١٩٨	١٩٨	٥٢٠
طاقة النقل الحالية	١٤	١٨	١٨	٧٦٠	٧٦٠	١٩٥	٢٢٠
الاستثمارات الحقيقة							
بلايين الفرنكات الجديدة							

ملاحظة : بلغت طاقة النقل السنوية في كانون الاول ٩٦٢ ، ٢٨٠ الف برميل في اليوم لانجوب حاسي مسعود و ٣٦٠ الف برميل في اليوم لانجوب العجميلة .

^١ - المصدر مجلة اخبار البترول الفرنسية عدد ٣٢٤ - ٩٦٢ .

٢ - المصدر روورلد بيرووليوم كانون الثاني ٩٦٣ .

ويكتمنا ان نستخرج من هذه المعطيات التي يظهرها لنا وضع وسائل النقل

ويميزاته عدة ملاحظات فيما يخص كافة النقل للطن **الكيلومتر** (١) وتكليف بناء خطوط أنابيب النقل .

ان اولى هذه الملاحظات هي ان تكليف وضع الانابيب في الكلم قد انخفضت بصورة كبيرة في هذه السنوات الاخيرة وكان مرد ذلك الى تحسين ظروف العمل في هذه السنوات الاخيرة ، بامداد طرق وانخفاض تكليف النقل والتجربة التي اكتسبتها الشركات خلال السنوات الماضية في وضع الانابيب .

جدول يبين الاستثمارات بالنسبة للطن الكلمتر
في الطاقة السنوية للنقل

طراائف	سوثوا	طرابيسا	سويفيك	
٤١٦٠	٧٦٠	٧٤١٠	٩٢٤٠	الطاقة السنوية الحالية للطن الكيلومتر
٢٢٠	١٩٨	٥٨٠	٥٢٠	الاستثمارات بـ ملايين الفرنكات المجديـدة
٠,٠٥٣	٠,٢٦٠	٠,٠٧٨	٠,٠٥٦	الاستثمارات حسب الطن الكلم

المصدر مجلة اخبار البترول الفرنسية عدد ٣٢٢ سنة ٩٦٢

ان مقارنة الاستثمارات المستمرة بحسب الطن الكلم لطاقة النقل بالنسبة للاربعة خطوط تظهر لنا ان الاستثمارات بحسب الطن الكلمتر تعتمد بصورة كبيرة على المرحلة الانتاجية التي بلغها الانبوب ، فنجده مثلاً ان شركة طرابيسا

(١) **الكيلومتر** : كافة نقل الطن مسافة كيلو متر .

(العجيلة الصغيرة) الذي لم يبلغ بعد طاقة الانتاجية القصوى لا تزال نسبة الاستثمارات للطن الكلمترى عالية نسبياً اذا ما قارناها بما هي عليه بالنسبة لانبوب سوبك (حاسى مسعود - بجاية) الذي بلغ طاقته الانتاجية القصوى . كما اننا نلاحظ ان الاستثمارات للطن الكلمترى بالنسبة لنقل الغاز مرتفعة جداً فهي خمسة اضعاف تقريباً كما هي عليه اثابيب نقل النفط ويعكينا القول ان النقل بالاثابيب بالنسبة لنفط الصحراء لا تتكلف اكثراً (من حيث الاستثمارات للطن الكلمترى) من وسائل النقل التقليدية (السكك الجديدة مثلاً) .

الفصل السادس

التسويق و مشاكله

لقد رأينا عند ما بحثنا الانتاج ، ان الطاقة الانتاجية للنفط في الجزائر تزايدت باستمرار منذ عام ٩٥٧ ، حتى بلغ مجموع الانتاج عام ٩٦١ حوالي ١٦ مليون طن ، وسوف نبحث في الصفحات القادمة الاسواق التي يصرف فيها هذا الناتج .

١ - السوق المزائنية :

ان الجزائر ككل البلدان المختلفة اقتصادياً ، واجتماعياً يغلب على اقتصادها النشاط الزراعي وضعف التصنيع ، ولذا فان سوق الطاقة فيها خيبة جداً (نظراً لانخفاض معدل استهلاك الطاقة للفرد) فقد كانت الجزائر حتى بداية استخراج البترول والغاز الطبيعي في الجنوب ، بعد عام ٩٥٨ فقيرة جداً في موارد الطاقة ، وكانت المنتوجات البترولية تكون نسبة كبيرة في الاستهلاك الاجمالي للطاقة ، فنجد الاستهلاك الاجمالي لمنتوجات البترول عام ٩٥٥ يبلغ حوالي ٨٢٨٨٩٠ طن ، استوردت كلها من فرنسا اذ ان الكميات الصغيرة التي

كانت تنتجهما الجزائر في هذه الفترة (حوالي ٧٠ الف طن من الخام) كانت تصدر كلها إلى فرنسا لعدم وجود معمل للتكرير في الجزائر .
كانت استهلاك المنتوجات البترولية الرئيسية في عام ٩٥٥ موزعة على الشكل التالي :-

٢٧١١٢٠	بنزين السيارات (غازولين)
٣٠٣٧٧	الكروسين
٢٣٣٩٢٠	الغازاوي
٢٠٨٣٩٤	الفيول أويل (ثقيل)
٤٥٠٨١٠	الفيول أويل (خفيف)

المصدر : النشرة الاحصائية للجزائر ١٩٥٥

كان استهلاك المنتوجات البترولية في الجزائر منذ ١٩٥٤ في نمو مستمر بسبب نشوء وتطور بعض الصناعات ، وتطور وسائل النقل بصورة خاصة ، كما ان برامج التطور الاقتصادي التي بدأت الحكومة الفرنسية في تنفيذها منذ ٩٥٥ وتعويض استهلاك المنتوجات البترولية في محطات توليد الكهرباء عوض الفحم الحجري كلها عوامل عملت على استمرار نمو الاستهلاك في هذه السنوات الأخيرة .

جدول يبين تطور استهلاك المنتوجات البترولية الرئيسية

بين ١٩٥٤ و ١٩٦٠

السنة	بنزين	بنزين	وايت	الكروسين	الف	الف	اويل	اويل	الفيلول
١٩٥٤	٣٣٤٢	٢٥٢	١٦/٦	٨٦٢	٢٤٧٥	٤٠٢٩٥	١٨٩٣٣٦	٤٠٢٩٥	٤٠٢٩٥
١٩٥٥	٣٤٥٢	٢٦٢	١٩/٥	٨٨٠	٢٧٥٢	٤٥٠٨١	٢٠٨٣٠٤	٤٥٠٨١	٤٥٠٨١
١٩٥٦	٣٣٠٠	٣٨٣	٢٦	٩٨٤	٢٨٥٦	٦٠٧٦٩	١٨٨٤٠٠	٦٠٧٦٩	٦٠٧٦٩
١٩٥٧	٣٠٠٨	٤٧٣	٢٥/٢	٨٨٤	٢٨٢٩	٦١٤٤٧	١٦٨٦٠٠	٦١٤٤٧	٦١٤٤٧
١٩٥٨	٣٧٣٠	٥٣٤	٣٠/٥	١٠٥٧	٣٥٣٨	٦٩٣٠٠	١٨٠٨٠٠	٦٩٣٠٠	٦٩٣٠٠
١٩٥٩	٤١٥٠	٦٤٨	٣٤/٨	١١٥٣	٤١٨٢	٨٩٠٠	٣١٠٥٠٠	٨٩٠٠	٨٩٠٠
١٩٦٠	٥٧٠٠	-	-	١٢٥٠	٤٦٨٠	٨٩٨٠٠	٢١٤٤٠٠	٨٩٨٠٠	٨٩٨٠٠

المصدر : السوق الجزائرية عدد خاص - بأسواق

البئر الابيض المتوسط عدد ٨٠٢ - ١٩٦١

ونلاحظ من هذا الجدول ان استهلاك هذه المواد الرئيسية ازداد باضطراد خلال هذه السنوات الست وهذا سوف نحاول دراسته تطور استهلاك كل من هذه المواد خلال هذه السنوات الاخيرة واتجاهات الاستهلاك في السنوات القادمة .

١ - بُنْزِينَ السِّيَارَاتِ :

إِزْدَادُ اسْتِهْلَاكِ هَذِهِ الْمَادَةِ بَيْنَ ٩٤٦ - ٩٦٠ بِحَوْالِي أَرْبَعَةِ أَضْعَافٍ فَلَقَدْ كَانَ نَمَوُ اسْتِهْلَاكِ يَتَزايدُ باسْتِمرَارٍ حَتَّىْ عَام١٩٥٥ حِيثُ بَدَا بِالرُّوكُودِ بِسَبَبِ الْحَرَبِ وَانْعدَامِ الْأَمْنِ ثُمَّ عَادَ هَذَا النَّمَوُ مِنْ جَدِيدٍ مِنْذَ ٩٥٨ . أَنَّ هَذَا النَّمَوُ فِي اسْتِهْلَاكِ هَذِهِ الْمَادَةِ يَعُودُ إِلَى تَطْوِيرِ الْمَوَاصِلَاتِ وَالنَّقْلِ وَتَوْسُعِ امْكَانَاتِ الزَّرَاعَةِ وَالصَّيْدِ الْبَحْرِيِّ . وَيُقدَّرُ نَمَوُ اسْتِهْلَاكِ فِي السَّنَوَاتِ الْقَادِمَةِ بِحَوْالِي ١٠٪ سَنَوِيًّا خَاصَّةً بَعْدِ اِنْتِهَاءِ الْحَرَبِ فِي الْجَزَائِرِ وَتَوْفُرِ الْأَمْنِ بِالنَّسْبَةِ لِلْمَوَاصِلَاتِ ، كَمَا أَنَّ تَطْوِيرَ الزَّرَاعَةِ وَتَوْسُعُهَا بَعْدِ رُوكُودِهَا خَلَالِ سَنَوَاتِ الْحَرَبِ وَتَوْسُعُ النَّشَاطِ الْتَّجَارِيِّ وَالصَّنَاعِيِّ فِي السَّنَوَاتِ الْقَادِمَةِ سُوفَ يَلْعَبُ دُورًا كَبِيرًا فِي زِيادةِ اسْتِهْلَاكِ الْبُنْزِينِ .

٢ - الْكَرْوُسِينُ :

أَنَّ اسْتِهْلَاكِ هَذِهِ الْمَادَةِ يَتَمُّ فِي أَغْلِبِهِ عَلَى شَكْلِ اسْتِهْلَاكِ مُنْزِلِي (وَانْ كَانَ يُسْتَعْمَلُ فِي تَسْيِيرِ حَوَالِي ٢٠٠ آلَةِ زَرَاعِيَّةِ) وَلَهَذَا نَجَدُ اسْتِهْلَاكَهُ يَزِدَّدُ باسْتِمرَارِ خَلَالِ السَّنَوَاتِ الْعَشَرِ الْآخِيرَةِ وَبِالرَّغْمِ مِنْ تَطْوِيرِ وَسَائِلِ الْاِضَاءَهِ وَالْمَوَادِ الْمُخْتَرَقَةِ الْآخِرَى (الْكَهْرَبَاءِ وَالْغَازِ الطَّبَيِّعِيِّ) فَانَّهُ مِنَ الْمُتَوقَّعِ أَنْ يَزِدَّدَ اسْتِهْلَاكُهُ هَذِهِ الْمَادَةِ بِالنَّسْبَةِ ٢٠٪ سَنَوِيًّا عَلَى الْأَقْلَى فِي السَّنَوَاتِ الْمُقْبِلَةِ لِأَنَّمَا اسْتِهْلَاكَهُ مِنْ قَبْلِهِ الْقَطَاعِ الْاِقْتَصَادِيِّ الْمُتَخَلِّفِ وَالَّذِي تَزَدَّدُ حَاجَتُهُ إِلَى اسْتِهْلَاكِ هَذِهِ الْمَادَةِ مَعَ تَطْوِيرِ مَسْتَوِيِّ الْمَعِيشَةِ .

٣ - الْغَازُ اُوِيلُ :

أَنَّ هَذِهِ الْمَادَةِ الَّتِي تُسْتَعْمَلُ لِلَاخْتِرَاقِ قد سُجِّلَتْ رَقْمًا كَبِيرًا فِي اسْتِعْمَالِهَا فِي السَّنَوَاتِ الْآخِيرَةِ إِذَا نَسَبَةُ اسْتِهْلَاكِهَا إِزْدَادَتْ بِنَسْبَةِ ١٨٪ تَقْرِيَّبًا بَيْنَ ٩٥٧ - ٩٥٩ وَتَعُودُ هَذِهِ الْزِيَادَةُ بِدَرْجَةِ كَبِيرَةٍ إِلَى تَوْسُعِ اسْتِهْلَاكِ قَاطِراتِ

السلك الحديدية ، وبواخر الصيد الصغيرة لهذه المادة ويتوقع ان يزداد الاستهلاك بنسبة مالا يقل عن ١٠٪ في السنوات القادمة .

٤ - الفيول اويل الثقيل والخفيف :

لقد ازداد استهلاك هذين المنتوجين زيادة مستمرة منذ عام ٩٥٤ ومرد ذلك كون مستهلكي هذين المنتوجين هي الصناعات المختلفة ومحطات توليد الكهرباء وان كانت جزء من هذه الزيادة يعود الى تعويض استهلاك الفحم الحجري بالفيول اويل في كثير من محطات توليد الكهرباء .

ان اهم الصناعات المستهلكة للفيول اويل هي صناعات الاسمنت وصناعات التحويل وان توسيع وتطور الانتاج في هذه السنوات الاخيرة ادى الى التوسع في استهلاك الفيول اويل كما ان نشوء صناعات صغيرة مختلفة جديدة منذ عام ٩٥٠ زاد في استهلاك الفيول اويل الخفيف الا ان هذه الزيادة في استهلاك هذين المنتوجين بخلاف استهلاك المنتوجات الاخرى لا يتوقع ان يزداد في السنوات القادمة (ان لم يقل) وذلك بسبب وصول الغاز الطبيعي في الجنوب الى اهم المدن الصناعية في الشمال خاصة مدن غرب ووسط الجزائر فتجدر فعلاً ان الصناعات الكبيرة (خاصة صناعات الاسمنت ومحطات توليد الكهرباء والصناعات الكبيرة الاخرى) بدأت تجهز نفسها باستهلاك الغاز الطبيعي عوض الفيول اويل بسبب انخفاض سعر الغاز الطبيعي بالنسبة للفيول اويل . ولهذا فان التطور الاقتصادي المتوقع حدوثه في الجزائر في السنوات القادمة سوف يؤثر على زيادة استهلاك هذين المنتوجين .

٢ - سوق المنتجات وشركات التوزيع

تقوم سبع شركات بترولية فرنسية (اجنبية او مسجلة في فرنسا) بتمويل الجزائر بحاجاتها من المنتجات البترولية وتوزيعها وهذه الشركات في اغلبها فروع

من الشركات المترفة عن الشركات العالمية للنفط وفرنسا وهي : مجموعة شل ، وشركة موبل اويل والشركة البريطانية للبترول ، وشركة طوطال ، وشركة النفط الجزائرية . وتسورد هذه الشركات المنتجات البترولية من فرنسا (حيث تملك او تدير مصافي لتكريير النفط) وتملك مستودعات للخزن في الموانئ المنس الجزائرية الكبيرة ، ميناء الجزائر ، وميناء وهران ، ميناء بجاية ، ميناء عقابه ، ميناء سكيكدة ، ثم تنقلها بواسطة أنابيب الى مراكز الخزن في نواحي المدن الصناعية الكبرى . ويتم توزيع هذه المنتوجات بطريقتين في الغالب توزع هذه المنتوجات على مختلف المدن عن طريق السكك الحديدية او بواسطة سيارات النقل الكبيرة ، حيث تخزن في المراكز الرئيسية في داخل البلاد ، توزع منها بعد ذلك على مختلف نقاط التوزيع بواسطة سيارات النقل الصغيرة والمتوسطة

وكان عدد محطات التوزيع عام ٩٦٠ يتراوح بين ١٦٠٠ - ١٧٠٠ محطة منها حوالي ٣٠٠ محطة مجهزة كمحطة توزيع وخدمات (ستيشن سرفيس) .

ان السوق الجزائرية لمنتجات البترول ضيقة جداً اذا ما قارناها بنسبة سكانها الا ان التخلف الاقتصادي والاجتماعي واحتكار السوق من قبل شركات التوزيع جعل استهلاك منتجات البترول محدوداً ومحصوراً . وان اهم العقبات التي واجهت توسيع هذا الاستهلاك هي ارتفاع اسعار هذه المنتوجات فسعر المنتوجات هو سعر اصطناعي تحديده الدولة . ولاسباب سياسية واقتصادية يجد الحكومة الفرنسية تحديد اسعار بنزين السيارات في مستوى اقل مما هو عليه في فرنسا واسعار الفيول اويل في مستوى اعلى بكثير مما هو عليه في فرنسا .

اسعار الجملة للمنتجات البترولية للهكتو لتر الواحد بالفرنكـات القديمة

فرنك للطن الواحد	٥٣٦٣٠	أي حوالى	٤٠٦	بنزين السيارات
فرنك للطن الواحد	٣٤٧٩٥	أي حوالى	٢٧٩٨	الكروسين
فرنك للطن الواحد	٣١٢٤٧	أي حوالى	٢٦٥٦	الغازاويـل
فرنك للطن الواحد	١٠٤٨٥	أي حوالى	-	الفيول اوـيل (ثقيل)
فرنك للطن الواحد	١٢٣٤٠	أي حوالى	-	الفيول اوـيل (خفيف)

المصدر الاقتصاد الجزائري ٠٠ ربـيـنـ جـنـدـارـم ٩٥٩

اسعار المنتجات البترولية الرئيسية في اول تشرين الثاني ١٩٦٠ بالفرنكـات

المجـديـدة للـهـكـتو لـتـر

(الفرنك الجديد يساوي ١٠٠ فرنك قديم)

بنزين السيارات	٧٨/٤٠
الكروسين	٣٢/٩٥
الغازاويـل	٤٨/٢٥
الفيول اوـيل (خفيف)	١٨٤/٤٠
الفيول اوـيل (ثقيل)	١٣٤/٢٠

المصدر : السوق الجزائرية - أسواق البحر الأبيض المتوسط

عدد خاص ٨٠٣ - ١٩٦١

وكلما نلاحظ من هذين المجدولين فإن أسعار المنتجات البترولية مرتفعة جداً وهذا بما قال من توسيع استهلاك هذه المنتجات .

٤ - الاتجاهات الجديدة لسوق المنتجات البترولية :

ومع بدء الانتاج في حقول النفط والغاز الطبيعي في السنتين الأخيرتين بدأ الوضع الذي كانت عليه سوق المنتجات البترولية في التغير . وهذا التغير سيزداد عندما يتم بناء (مصفى الجزائر) الذي تبلغ طاقته الإنتاجية حوالي (٢ مليون طن سنوياً) .

فنجد مثلاً أسعار هذه المنتجات تتحسن بدرجة كبيرة عام ١٩٦١ بعدما تم بناء معمل التكرير في حقل حاسي مسعود (بطاقة إنتاجية تبلغ حوالي ١٦٠ - ٢٠٠ ألف طن سنوياً) فنجد المكتولتر من بنزين السيارات ينخفض بحوالي نصف والغاز أويل بحوالي الربع .

جدول يبين أسعار المنتجات البترولية الرئيسية في الجنوب الجزائري في ١١/١٩٦١ بالغونكات الجديدة للهكتو لتر

بنزين السيارات	٧٠ / ٣١
الكاروسين	٢٠ / ٣٢
الغاز أويل	٨٠ / ٢٠

وكانت سعر النفط الخام (الغازولين) في درايسن امتس ٨٠ / ٢٣ فرنك جديد للهكتو لتر .

المصدر : مجلة أخبار النفط الفرنسية عدد ٣٢٤ - ١٩٦١ .

اما في الشمال وان كانت أسعار هذه المنتجات قد سجلت انخفاضاً إلا أنها تنخفض بدرجة كبيرة كما حدث في الجنوب .

جدول يبين اسعار بيع المنتجات البترولية في الشمال الجزائري في عام ١٩٦٢ بالفرنكـات الجديدة للتر الواحد

المصدر السابق	الغاز اويل	٣ / ٠٥
الكروسين	٢ / ٩٥	٣ / ٤٧
» (الخاص)	٤ / ٤٧	بنزين السيارات (العادي)

ان بناء مصفاة الجزائر التي سوف تبدأ الانتاج في بداية ١٩٦٣ سوف يزيد من هذا الانتاج اذ ان هذه المصفاة سوف تكون طاقتها الانتاجية اكبر من حاجة الجزائر . فطاقة البديعية تقريرياً حوالي (٢ مليون طن) سنوياً من المنتوجات النهائية .

طاقة انتاج مصفاة الجزائر السنوية حسب كل منتوج بالآف الطنان

ان بناء هذه المصفاة يكون لها اثر كبير على الاقتصاد الجزائري فهي بالإضافة الى كونها تجعل الجزائر مصدراً للمنتجات النهائية بعدما كانت مستوردة (استوردت الجزائر بقيمة ١٣ مليار عام ٩٥٤ أي حوالي ٦٪ من مجموع قيمة استيرادتها) فانها تعمل على خفض أسعار المنتجات ومشتقات البترول بدرجة كبيرة مما يوسع استهلاكها وانتشاره .

ونرى مما تقدم ان الاستهلاك الجزائري (حوالي مليون طن سنوياً) حتى مع توقعات زيادة بنسبة ٥٠٪ سوف لا يتمكن من استيعاب مجموع الانتاج (١٦ مليون طن لعام ٩٦١ وحوالي ٢٢ مليون طن عام ٩٦٢) ولهذا يجب تصدير جزء كبير منه الى الخارج فما هي المشاكل التي تواجه هذه الصادرات وما هي المشاكل التي تواجه هذه الصادرات وما هي الاسواق التي يصرف فيها هذا الفائض ؟

قبل التطرق الى الوضع الحاضر للسوق العالمية للبترول والى مختلف الاسواق التي يصرف فيها النفط الجزائري يجدر بنا اولاً استعراض أهم المشاكل التي يلاقاها تسويقه في الاسواق الخارجية الناتجة عن خصائص وميزات هذا النفط .

وضع السوق العالمي للبترول

يأتي النفط الجزائري في وقت تتميز فيه السوق العالمية للبترول بانعدام التوازن بين العرض والطلب بالرغم من استمرارية نمو الاستهلاك العالمي خلال هذه السنوات الاخيرة حيث نجد الاستهلاك العالمي من البترول يسجل عام ٩٦١ رقمًا قياسياً لم يبلغه من قبل - ١١٤٥ مليون طن مقابل ١٠٨٠ مليون طن عام ٩٦٠ ويتوقع ان يستمر هذا النمو في الاستهلاك في السنوات القادمة بنسبة ٨ الى ٩٪ على الأقل نظراً لكون نسبة استهلاك البترول في توليد الطاقة تزداد باستمرار على حساب استهلاك المنتوجات الأخرى (خاصة الفحم والكهرباء) إذ يتوقع ان تزداد هذه النسبة في عام ٩٧٠ الى ٦٠٪ من مجموع استهلاك الطاقة مقابل ٤٠٪ من

هذا المجموع عام ٩٦١ وحسب الاحصائية الخاصة بالطلب الاجمالي على الطاقة (فجم كهرباء ، غاز ، المواد المدرو كاربونية) التي نشرها اتحاد غرف نقابات صناعة البترول عام ٩٦٠ فان حصة المنتوجات البترولية إزدادت من ٥٪ عام ٩٤٦ الى ٢٠٪ عام ٩٥٢ و ٢٥٪ عام ٩٥٥ و ٥٢٪ عام ٩٥٠

ففي دول السوق الاوربية المشتركة إزداد الطلب على المنتوجات البترولية من ١٥٠ مليون طن عام ٩٥٥ الى ١٥٠ مليون طن عام ٩٥٩ وفي الولايات المتحدة إزداد الطلب عام ٩٦١ بحوالي ١٠٠ الف برميل عن عام ٩٥٠

**جدول يبين مجموع الطلب العالمي على البترول عام ٩٦١
بلايين البراميل في اليوم (خارج البلدان الاشتراكية)**

الولايات المتحدة	٩٧٧٠ / ٦
دول السوق المشتركة	٢٤٢١
بريطانيا	١٠١٨ / ٣
البلدان الاوربية الاخرى	٩٦١
اميركا الجنوبية والوسطى	١٤٩١ / ٧
جنوب آسيا والشرق الاقصى	١٦٧٩ / ٥
كندا	٨٨٠ / ٨
الشرق الاوسط	٥٧٢ / ٨
افريقيا	٤٠٩
المكسيك	٣٢٦
المجموع	١٩٥٣١ / ٥

جدول يبين توزيع الطلب العالمي على البترول عام ١٩٦١
 (خارج البلدان الاشتراكية)

كندا	% ٤٥
بريطانيا	% ٥٢
جنوب آسيا والشرق الاقصى	% ٨٦
بلدان السوق الاوربية المشتركة	% ١٢٤
البلدان الاوربية الأخرى	% ٤٩
الولايات المتحدة الاميركية	% ٥٠
بلدان الشرق الاوسط	% ٢٩
افريقيا	% ٢١
المكسيك	% ٢٧
اميركا الجنوبية والوسطى	% ٧٧

المصدر : مجلة اويل انديغاز جورنال الاميركية عدد ١٦ توز ١٩٦٢

الا ان هذا النمو المتواصل في الاستهلاك رافقه نمو مستمر ومتزايد في الانتاج فلقد عرفت صناعة النفط المالية منذ الحرب العالمية الثانية توسيعاً كبيراً في التطور والنمو وهذا التطور والنمو الذين كانوا نتيجة للازدياد المستمر في الطلب على الطاقة الذي عمل على إزدياد وإزدهار هذه الصناعة وتحقيق أرباح كبيرة بما دفع بالكثيرين من أصحاب الرساميل الى الدخول في هذه الصناعة ، واستثمار رساميل كبيرة في تطوير موارد بترولية جديدة ، الشيء الذي أدى الى خلق طاقة انتاجية فائضة في صناعة البترول .

والى جانب هذه الطاقة الانتاجية الفائضة (أي امكانية زيادة الانتاج العالمي من البترول بالجهاز الانتاجي الحالي من دون استثمارات جديدة لهذه الغاية) غير

الحتاج اليها ظهرت عوامل عديدة اخرى تعمل في نفس الاتجاه أهمها تقنيات الحكومة الاميركية للاستيرادات من الخارج ومضايقة مجهودات بعض الدول لتطوير انتاجها الوطني ، او انتاج مستعمراتها وازدياد وتصدير البترول الروسي خارج المعسكر الاشتراكي .

الانتاج العالمي للنفط الخام عام ١٩٦٠ و ١٩٦١ باليارات الاطنان

	١٩٦٠	١٩٦١	القطر المنتج
الولايات المتحدة	٣٤٧,٥	٣٥٣,٥	
كندا	٢٠,٧	٣٠,٧	
مجموع انتاج اميركا الشمالية	٣٧٣,٢	٣٨٤,٢	
فنزويلا	١٤٨	١٥١	
الارجنتين	٩,١	١٢,٥	
المكسيك	١٤,١	١٥,٢	
البرازيل	٣,٩	٤,٧	
الشيلي	١	١,٢	
اليورو	٢,٥	٢,٥	
الاكوادور	٠,٤	٠,٤	
مجموع انتاج اميركا الجنوبية	١٧٨,١	١٨٧,٥	
الايكوبيت	٨٢	٨٣	
المملكة العربية السعودية	٦٢	٦٨,٥	
ایران	٥٢	٥٨,٨	
العراق	٤٧,٥	٤٦,٥	
مجموع انتاج الشرق الاوسط	٢٦٥	٢٨٢,٨	

المجموع	١٦	٨٥	الجزائر
مجموع اوربا الغربية	١٥	٩٥	ليبيا
نigeria	٣	١	Nigeria
المجموع العالمي خارج البلدان الاشتراكية	٩٤٨	٨٩٦	المجموع العالمي خارج البلدان
المجموع للبلدان الاشتراكية	١٧٧	١٦٧	المجموع للاتحاد السوفيتي

المصدر : مجلة اخبار البترول الفرنسية عدد ٣٢٢ - ٩٦٢

لقد ازدادت الطاقة الانتاجية منذ عام ٩٥٩ اكثراً من زيادة الطلب الكلي على المنتوجات البترولية محدثة بذلك فائضاً في العرض لم تستطع نسبة النمو في الطلب الكلي من استيعابه . ان منشأ هذا الفائض يعود الى عوامل عديدة سياسية واقتصادية . فمنذ ازمة السويس التي حطمـت التوازن التلقائي بين العرض والطلب الذي كانت الاحتياطـات البترولية العالمية تحافظ عليه في السوق العالمية . فاغلاق الطريق الرئيسي لبـرولـ الشـرقـ الاـوـسـطـ وـاـورـباـ الغـرـبـيةـ ، اـحدـثـ اـرـتفـاعـاـ هـائـلاـ في اـسـعـارـ الطـاـفـةـ ، وـدـفـعـ بـلـدـانـ اوـرـباـ الغـرـبـيةـ الىـ بـذـلـ كـلـ جـهـوـ دـانـهاـ واستخدام كل الوسائل الممكنة لزيادة المتوفر من مصادر الطاقة المحركة وذلك بـزيـادـةـ اـنـتـاجـ الفـحـمـ الحـجـريـ فيـ اوـرـباـ وـعـقـدـ عـقـودـ طـوـيـلةـ الـاـجـلـ لـاستـيرـادـ الفـحـمـ الـاـمـرـيـكيـ وـشـجـعـ التـنـقـيـبـ وـاـنـتـاجـ الـبـرـولـ فيـ الـمـنـاطـقـ الـاـخـرـىـ خـارـجـ الشـرقـ الاـوـسـطـ (ـ بـصـورـةـ خـاصـةـ فيـ القـارـةـ الـاـفـرـيقـيـةـ)ـ وـرـفـعـ طـاـقـةـ النـقـلـ الـبـحـرـيـ ، بـزـيـادـةـ عـدـدـ نـاقـلـاتـ الـبـرـولـ وـفيـ نـفـسـ الـوقـتـ كانـ الـطـلـبـ الـمـتـرـاـيدـ عـلـىـ الـبـرـولـ فيـ اوـرـباـ قدـ اـحـدـثـ نـفـوـاـ كـبـيرـاـ فيـ الـاـنـتـاجـ وـتوـسـعاـ فيـ اـعـمـالـ التـنـقـيـبـ فيـ فـنـزـويـلاـ .

وعندما فتحت قناة السويس في ربيع ٩٥٧ وصلحت أنابيب نفط العراق في صيف ٩٥٨ وعاد سيلان نفط الشرق الأوسط إلى أسواق أوروبا الغربية في وقت كانت فيه هذه البلدان تعلن عن ركود النشاط الاقتصادي . بدأ تظاهر في السوق العالمية للبترول قضايا جديدة أثرت تأثيراً ملحوظاً في عدم استعادة السوق العالمية للبترول توازناً النسبي الذي كانت تتمتع به قبل أزمة قناة السويس فنطاق الشرق الأوسط وفنزويلا والجزائر تقدم امكانيات كبيرة لزيادة الانتاج بتكليف انتاجية - على اساس الاسعار السائدة آنذاك -- ترك هامشاً مقبولاً من الارباح . والشركات البترولية العالمية التي تسيطر على القسم الأكبر من الاحتياطات البترولية في العالم قادرة على انتاج الكميات اللازمة لـ ملايين الطلب العالمي الكلي من المنتوجات البترولية . هذا في الوقت الذي نجد فيه عدد كبيراً من الشركات المستقلة الحائزة على امتيازات منتجة مهمة ، حصلت بعد ١٩٥٦ في مختلف المناطق في العالم (خاصة في اميركا الجنوبية وافريقيا بشروط مالية مرتفعة) تضاعف جهودها لتوسيع انتاجها وتصريفه للدخول في مرحلة الربح لمساهميها المستثمرة . (هذا التصريف الذي يتم غالباً في ظروف منافسة شديدة في الاسعار بسبب الحسميات الكبيرة التي تتحتها هذه الشركات على الاسعار المعلنة للنفط الخام في نقاط التصدير ، كما نجد في عدد من البلدان الاوربية التي أستطعت شركات وطنية في هذه الآونة الاخيرة ان السوق البترولية فيها (بالرغم من الزيادة المستمرة في استهلاكها) لم تعد قابلة لاستيعاب نفس الكميات السابقة من البترول بسبب كونها تقدم التسهيلات الازمة لتصريف انتاج شركاتها في السوق الوطنية مثلما حدث في ايطاليا وفرنسا واليابان التي تساعد الشركات والتي يساهم فيها الرأس المال الوطني ، بتسهيلات مالية ونقدية خاصة على تصريف كل ناتجها في السوق الداخلية ، ويزيد من حدة هذا الاتجاه للعرض في سوق البترول العالمية ثلاثة عوامل لها

تأثيرها الكبير في زيادة العرض الموجود المنتوجات البترولية في اوربا ، فلقد إزداد الانتاج المحلي في عدد كبير من بلدان اوربا الغربية وبصورة خاصة في المانيا وفرنسا واسطاليا والنمسا . فنجده مثلاً الانتاج المحلي الفرنسي (بدون المستعمرات) يسجل إزدياداً بنسبة ١٤٪ عام ٩٦١ ، هذا الى جانب اكتشاف واستغلال حقول جديدة كبيرة للغاز الطبيعي (الذي يمكن استهلاكه عوضاً عن المنتوجات البترولية خاصة في الصناعة الكبيرة) فنجده مثلاً في فرنسا تطوير حقول غاز لاك ، واكتشاف حقل مهم للغاز الطبيعي في هولندا ، كما ان تطوير الطاقة الانتاجية ووسائل التوزيع في ايطاليا والسويد كلها كانت عوامل عملت للاستيلاء على نسبة كبيرة من الاستهلاك الكلي من هذه البلدان وبذلك تضاعفت طاقة الطلب الكلي على المنتوجات البترولية . ومن جهة أخرى فان صادرات الاتحاد السوفيتي من المنتوجات البترولية والبتروالخام خارج البلدان الاشتراكية (خاصة في الاسواق الاوربية الاخرى ، وبعض بلدان آسيا واميركا اللاتينية) قد إزدادت خلال هذه السنوات الثلاث الاخيرة بنسبة ٤٥٪ تقريباً فمن ١٧ مليون طن صدرتها روسيا عام ٩٥٩ للعالم العربي إزدادت هذه الكميات بمعدل ٦٠٠ الف برميل في اليوم عام ٩٦١ ويتوقع ازديادها في عام ٩٦٤ الى ٩٦٥ الى حوالي مليون برميل في اليوم ، وادا أضفنا الى كل هذه العوامل ضغط حكومات الدول المنتجة (خاصة في الشرق الاوسط) على الشركات لزيادة انتاجها من الحقول الواقعة في بلدانها . وظهور افريقيا (التي تقع على أبوابها الغربية التي تعتبر أكبر مستهلك للبتروال خارج الولايات المتحدة) كمنتج ومصدر للبتروال (الجزائر ١٦ مليون ، ليبيا ٩ مليون طن نيجريا ٣ مليون طن عام ٩٦١) ادركنا الاسباب العديدة التي سببت هذا التفاوت بين العرض والطلب على المنتوجات البترولية والذي يميز السوق العالمية للبتروال في الوقت الحاضر . ولكن ليست زيادة العرض وحدها هي السبب في اخلال التوازن

فإن هناك عوامل أخرى من جانب الطلب عملت على خلق جزء من هذا الفيض في العرض وأهم هذه العوامل ، هو التطور والتحسن التكنولوجي في آلات الاختراق ، والتقنيين الإجباري للاستيراد في الولايات المتحدة ، والعوائق الضريبية والمكوس التي فرضت على المنتوجات النهائية في عدد كبير من البلدان مما قلل من الاستهلاك . فمنذ أن انقلبت الولايات بعد عام ٩٤٨ إلى قطر مستوردة للبترول ومسألة استيرادها من الخارج تلعب دوراً كبيراً في تحديد اتجاه البترول المنتج من قبل الشركات الأمريكية خارج الولايات المتحدة فالمتجمون الوطنيون الصغار ينادون بضرورة حمايتهم وغلق السوق الأمريكي في وجه النفط الأجنبي ، حيث إن منافسة هذا النفط بكلفته الانتاجية المنخفضة تشكل خطراً عليهم كما أن المنتجين الأميركيين خارج أمريكا ينادون بحرية الاستيراد لمن يشاء وقد أوجدت الحكومة الأمريكية حلاً وسطاً بين هذين الموقفين بفرضها قيوداً (اختيارية) على المستوردين يتقيدون بها من تلقاء أنفسهم على أساس نسبة استيرادهم في السنوات الماضية أي أن نسبة الاستيراد يجب أن لا تتجاوز نسبة معينة من جموع الاستهلاك الوطني (حوالي ١٦ % مثلاً) .

وبعد عام ٩٥٩ أمام فشل هذا التقيد اختياري ، فرضت الحكومة قيوداً إجبارية على المستوردين وصدرت حصصاً للاستيراد على أساس طاقة الانتاج في ١٣٠ مصفاة في الولايات المتحدة وهذه الحصص متناقصة حسب أهمية الطاقة الانتاجية للمصافي ، فبالنسبة لسنة ٩٥٩ مثلاً كانت هذه الحصص هي ١٢ % بالنسبة للمصافي التي لا تتجاوز طاقتها الانتاجية ٥٠٠ الف طن في السنة و ٤ % فقط بالنسبة التي تتجاوز طاقتها الانتاجية ١٥ مليون طن في السنة .

إن هذه التغيرات كان لها أثر سيء جداً على عمليات الشركات الأمريكية الكبيرة ، فنجد استيرادها ينخفض بحوالي الثلثين عام ٩٥٨ و ٤٠ % عام ٩٥٩

وهكذا فان الشركات الاميركية (تملك جزءاً كبيراً من انتاج البترول خارج اميركا) امام تعذر تصدير انتاجها الى السوق الاميركية تعرض هذا الجزء الذي يصرف في السوق الاميركية في الاسواق الاجنبية مما يزيد الضغط على العرض الكلي في العالم .

والى جانب هذه التغيرات التي فرضتها الولايات المتحدة على الاستيراد فقد ابعت اغلب حكومات اوربا الغربية سياسات مالية اثقلت اسعار المنتوجات البترولية بالضرائب على الاستهلاك مما حول قسماً كبيراً من مستهلكي هذه المنتوجات الى استهلاك مواد بديلة اخرى ، وهذا بدوره قلل النمو النسبي للطلب الكلي على المنتوجات البترولية .

ومن تداخل هذه العوامل وتفاعلها فيما بينها نتج الوضع الحالي المميز بتفوق العرض على الطلب ، ونحوه بنسبة اكبر من نسبة الاستهلاك ، ان عودة التوازن بين العرض والطلب في السوق العالمية سوف يتجدد بالاتجاهات تطور هذه العوامل .

وفي هذا الوضع المميز باشتعال السوق العالمية للبترول بدأ في تصدير النفط الجزائري الى السوق الفرنسية فلقد رأت سنة ٩٦٠ وصول اول شحنة كبيرة من الانتاج الجزائري الى السوق الفرنسية (حوالي ٥ / مليون طن) واستمرت صادرات الجزائر من النفط تزداد منذ ذلك الحين ، اذ بلغت عام ٩٦١ ، ١٦ مليون طن ويتوقع ان تبلغ هذه النسبة حوالي ٢٤ مليون طن .

ان تصريف هذا الناتج أثار مشاكل كبيرة في هذه السنوات الثلاث الاولى نظراً لاشتراك مجموعة رويدا دوتشر شل المساهمة بنسبة ٣٥٪ من رأس المال شركة التنقيب واستغلال بترول الصحراء المالكة لحقول العجيبة والشركة الفرنسية للبترول التي عن طريق شركتها الفرعية في الجزائر تملك ٥٠٪ من انتاج حقل حاسي مسعود وحاسي الرمل .

فنجد انتاج الثلاث سنوات ٦٠ - ٩٦٣ لم يلاق أية صعوبة في تكثيره وتصريفه في السوق الفرنسية وذلك لمساهمة التي ساهمت بها الشركات البترولية الكبرى التي تسيطر على جهاز التكرير والتسويق والانتاج في فونسا وسيطرة بعضها على تلقي الانتاج الجزائري .

ولقد اعلن مكتب البحث عن البترول الفرنسي عن وجهة نظر الحكومة الفرنسية في بداية عام ٩٦٠ في قضية تصريف هذا الناتج والتي تؤكد على ضرورة ايجاد حل تدريجي للمشاكل التي يثيرها بترول الجزائر مع الاخذ بعين الاعتبار الوضع الحالي للسوق وذلك بنفس الروح التي سادت سياسة الانتاج التي اتبعتها فرنسا من حيث التعاون المستمر بين الرساميل الخاصة الاجنبية والفرنسية والاستثمارات العامة .

ان تصريف النفط الجزائري في السوق الفرنسية سوف يحدث حتى تغيراً ملماساً في دائرة التسويق الحالية اذ انه يحدث تغيراً مبدئياً في العلاقات بين المنتجين واصحاب التكرير والنقل والتسويق ، ولايجاد حل تدريجي لهذه المشاكل التي يثيرها وصول النفط الجزائري الى السوق الفرنسية المشبعة والمحكرة من قبل الشركات البترولية الكبرى على ضوء الواقع الاقتصادي المالي لصناعة النفط الفرنسية استجابت الشركات البترولية الكبرى الى ضرورة تصريف هذا الناتج الجديد واحداث التغيير اللازم في دائرة التسويق الاوربية ككل ، لضمان تصريفه في اسواق ملائمة لنوعيته ومت使之 مع حجمه المتزايد وبذلك احدثت تغييرات متتابعة وممكية حسب المقتضيات الاقتصادية التي تواجهها هذه الشركات في السوق الفرنسية وحدوث منافسة حادة فيما بين هذا الانتاج وانتاجها في مناطق اخرى اذ ان هذا الناتج الجديد الذي يصل الى السوق الفرنسية سوف يحل (نظرأً لتركيب السوق الفرنسية) محل كميات كانت شركات التكرير والتسويق

تستوردها من مناطق امتيازاتها في فنزويلا والشرق الأوسط بصورة خاصة . ولماذا نجد هذه الشركات بعد معارضة اولية تحضن هذا الناتج لتكيفه وتدخله في دائرة تسييقها قبل ان يفرض عليها تحت ضغط القانون .

ان اشراك الرأسمال الاجنبي مع الرأسمال الفرنسي في البحث عن البترول زيادة للفوائد الآتية التي يجذبها معه كانت الغاية الأساسية منه هو اشراك الشركات البترولية الكبرى الاميركية والاوروبية والبريطانية (التي تسيطر على نسبة ٦٥٪ من صناعة التكرير الفرنسية ، وتحتل نسبة مبيعاتها من منتجات البترول ٥٧٪ من مجموع استهلاك منطقة الفرنك) في الانتاج لضمان تصريف هذا الناتج في السوق الداخلية والاجنبية .

ان امكانية تعويض البترول الجزائري مكان البترول الاجنبي بسبب اعتباره من قبل فرنسا كانتاج وطني يعطيه قانون التكرير الفرنسي لعام ١٩٢٨ الأسبقية على البترول الاجنبي في السوق الفرنسية) وسبب امكانية تحقيق هذا الاحلال بسهولة هو جودة نوعية البترول الجزائري واحتواه على كمية كبيرة من الغازولين وافتقاره الى السوفر وقربه من سوق الاستهلاك مما يجعل تكاليف نقله رخيصة ويعزز قدرته على منافسه البترول الاجنبي في السوق الفرنسية .

قامت كل الشركات العاملة في فرنسا من شركات اميركية وبريطانية وホلنديه ببرام عقود مع الشركات المنتجة لتسويق جزء من ناجها خلال سنوات ١٩٦٣ - ١٩٦٤ ومن بين هذه نجد شركة موبل اويل وشركة كوكاف اويل وشركة كالتكس وشركة فيلبس الاميركية والشركة البريطانية للبترول وشركة انترنيسيونال الاميركية .

وإذا استثنينا الشركتين المتكاملتين (مجموعة شل والشركة الفرنسية التي تملك حوالي ٨٠٪ من الانتاج الحالي ، والتي تصرف ناجها بنفسها) نجد ان شركة شل

انترنيسيونال وشركة البترول البريطانية هما اللتان تسوقتا القسم الأكبر من انتاج الشركات المستقلة العاملة في الجزائر فلقد سوقت شركة شل انترنيسيونال عام ١٩٦٠ ٢/٥٧ مليون طن ، صرفت منها ٢/٢٧ مليون طن في السوق الفرنسية وفي عام ١٩٦١ سوقت ٤/٥ مليون طن كررت منها في المصفى الفرنسي ٣/٤ مليون طن وسوقت الباقي في الاسواق الاوربية الاخرى .

كما ان شركة البترول البريطانية ابرمت عقداً مع الشركة الوطنية للبحث عن البترول لسنوات (١٩٦٣ - ١٩٦٠) لتسويق ٢٨ الف برميل في اليوم ، أي حوالي ١/٥ مليون طن سنوياً وجدد هذا العقد في صيف ١٩٦٢ وتعاقدت الشركة البترولية البريطانية لتسويق جزء من انتاج الشركة الوطنية للبحث عن البترول للثلاث سنوات القادمة (١٩٦٥ - ١٩٦٣) بمعدل ٣٠ الف برميل في اليوم (حوالي ١/٥ مليون طن) لعام ١٩٦٣ و ٢٢ الف برميل في اليوم (حوالي ١/٦ مليون طن) لعامي ١٩٦٤ و ١٩٦٥ .

المصادر التي قرلت منها فورنسا بالنفط الخام
في فترة ١٩٥٥ - ١٩٦٠

الكلمة بالبرميل

ج - ١ --
منطقة الفرزاك :

النطرون	الفرنسي	الغابون والكونغو	الجزائر	فرنسا	القطر
١٩٦٠	١٩٥٩	١٩٥٨	١٩٥٧	١٩٥٦	١٩٥٥
١٤٣٣٣٨٠٠	١١٦٤٩٨٠٠	٩٩٨٣٧٠٠	١٠١٥٧٠٠	٩٠٩٩٣٠٠	٦٣٢٥٤٠٠
٥٠٢٢٥٣٠٠	٥٣٧٨٥٠٠	٢٧٨٩٦٠٠	-	-	-
١٦٠١٨٩٠٠	٥٤١٧٣٠٠	٣٤٠٣٥٠٠	-	-	-
٧٠٤٧٦٩٠٠	٢٢٤٤٥٦٠٠	١٦٠٧٤٨٠٠	١٠١٥٧٠٠	٩٠٩٩٣٠٠	٦٣٣٥٤٠٠
اجمالي					

استيراد فرنسا للبترول الخام خارج منطقة الفرنك
للفترة ١٩٥٥ - ١٩٦٠ (بالبراميل)

المنطقة	١٩٥٥	١٩٥٩	١٧٥٨	١٩٦٠
الشرق الأوسط	١٧٤١٠٤٠٠	١٨٤٥٨٢٩٠٠	١٧٢٧٨٩٣٠٠	١٠٥٥٣٣٨٠٠
فنزويلا (اميركا)	٥٦٦٧٢٠٠	١٦٠٣٠٠٠	١٧٦٨٥١٠٠	١٦١٩٠١٠٠
بلدان مختلفة	٤٨٠٧٤٠٠	٥٠٦٨٠	٢٣٩٢٠٠٠	١٣٩٦٤٠٠

المصدر - اويل آندغار انترنيسيونال آب ١٩٦٢

ج - ٣ - المصادر التي قولت منها فرنسا بالنفط الخام
لعامي ٦١ - ٦٢

معدل الاستيراد اليومي بآلاف البراميل

المنطقة	١٩٦١	١٩٦٢	النسبة المئوية
فرنسا	٤٦	٥١	% ٦٣
الجزائر	٢٣٧	٢٨٢	٣٥,٢
الغابون والكونغو	١٧	١٨	٢٩,٢
مجموع منطقة الفرنك	٣٠٠	٣٥١	٤٣,٧
الشرق الأوسط	٣٨٤	٤٠٨	٥٠,٨
فنزويلا	٤٢	٤٢	٥٦,١
البلدان المختلفة	٥	٢	٥٣,٣
المجموع	٧٣١	٨٠٣	١٠٠

ملاحظة : ان الاحصائيات الخاصة بنسبة ١٩٦٢ تشمل الاشهر الخمسة الاولى فقط

المصدر : اويل آندغار انترنيسيونال ٦ - آب - ١٩٦٢

وتبين لنا هذه الجداول ان تصريف الانتاج الجزائري في هذه السنوات السابقة لم يلاق مشاكل كبيرة يصعب حلها فالارتباطات السياسية التي كانت تربط الجزائر بفرنسا والمصالح العامة الفرنسية المسيطرة في مرحلة انتاجية وموقع الجغرافي الممتاز الذي تتمتع به الجزائر بوقوعها على ابواب اكبر سوق مستهلك المنتجات البترولية خارج الولايات المتحدة ، كلها عوامل تجعل من الاسواق الاوربية (خاصة السوق الفرنسية) المجال الطبيعي لتصريفه وان اشتراك الاحتياطيات البترولية الاميركية والبريطانية والهولندية بالإضافة الى بعض الشركات الاحتكارية الاوربية الاخرى ، مثل شركة شافت « الفرات » الالمانية (التي تملك بعض اسهمها شركة اسو الاميركية وجموعة شل الانكلو هولندية) والشركة الالمانية المستقلة فنترشال (التي تسيطر على قسم كبير من الانتاج الالماني وطاقة التكرير في المانيا الغربية) والشركات الابطالية فمنتريشنبي وشركة سيا فسكوسا المرتبطتين بجموعة فيات في عمليات الانتاج والاستثمار ضمن للبترول الجزائري نمواً في الانتاجية ، وسهولة في التصريف في الاسواق الاوربية الاخرى (خارج السوق الفرنسية) .

وحتى الوقت الحاضر لم يبلغ الانتاج الجزائري حجماً كبيراً بحيث تضيق به السوق الفرنسية فهذا الحجم وان كان قد تضاعف بحوالي ثلات مرات منذ ٩٥٨ الا انه لا يزال اقل بكثير من حجم استهلاك السوق الفرنسية والسوق التابعة لها من اسواق منطقة الفرنك وكما رأينا بالنسبة لشركة شل انترنيسيونال فان حوالي ٨٠ % من انتاج الشركات الفرنسية والجزائرية عام ٩٦٠ تم تصريفه في السوق الفرنسي او في اسواق منطقة الفرنك وانه بالرغم من تطور الانتاج الجزائري بسرعة فإنه لم يستطع سد حاجة منطقة الفرنك في هذه السنوات الثلاث الماضية وان كانت نسبة استيرادات السوق الفرنسية من الجزائر قد سجلت ازدياداً

مستمراً في حجم هذه الاستيرادات إذ ازدادت من معدل ٢٧٣ الف برميل في اليوم عام ٩٦١ إلى ٢٨٢ الف برميل في اليوم ٩٦٢ الا ان نسبة مساهمة بترويل منطقة الفرنك لا تتجاوز نسبة ٤٧,٧٪ عام ٩٦٢ (مقابل ٤١٪ عام ٩٦١) بسبب سرعة نمو الاستهلاك في منطقة الفرنك وتزايد نسبة صادرات الجزائر خارج منطقة الفرنك خاصة لاقطار السوق الاوربية المشتركة .

**المناطق والبلدان التي صدر إليها البترول الجزائري
في سنتي ٩٦١ و ٩٦٢ (المعدل اليومي بالآف البراميل)**

المنطقة	٩٦١	٩٦٢	نسبة٪	المنطقة	٩٦١	٩٦٢	نسبة٪
منطقة الفرنك	٢٤٦	٢٩٦	٧٥,٢	٢٧,٨	١٩١	١٩١	٢١,٣
بلدان السوق الاوربية	٧٠			٢٩	٩	٣	
البلدان الاوربية الاخرى	١٠			١,٣	٦	٠,٥	
بلدان اخرى	٣٢٨	٤٣٠	١٠٠	٠	٠	١٠٠	٦٨,٩

ملاحظة : ان الارقام الخاصة بنسبة ٩٦٢ تخص الـ ٦ اشهر الاولى فقط
المصدر / اويل اند غاز جورنال عدد - ٦ آب ٩٦٢

يتبيّن لنا من العرض السابق السرعة التي حل فيها البترول الجزائري في السوق الفرنسية محل البترول المتأتي من المناطق الأخرى (خاصة من بلدان الشرق الأوسط فنجد مثلاً الجزائر تقول عام ١٩٦١ ٤١٪ من مجموع استيرادات فرنسا من البترول الخام و ٤٤٪ من مجموع هذه الاستيرادات للخمسة اشهر الاولى من عام ١٩٦٢)

كما يبيّن لنا الجدول الثالث المناطق التي يصدر إليها البترول الجزائري ونلاحظ انه بعد اعتداد صادرات الجزائر على السوق الفرنسية (منطقة الفرنك) بدرجة

كلية تقريراً بدأت هذه الصادرات تتوجه الى مناطق اخرى بحسب مثالية فتجد
 مثلاً ان ٢٥٪ من هذه الصادرات كانت عام ١٩٦١ موجهة الى منطقة الفرنك
 و ٦٨٪ من مجموع هذه الصادرات فقط موجهة الى منطقة الفرنك في الاشهر
 الاولى من عام ١٩٦٢ . في الوقت الذي كانت نسبة الصادرات التي تتوجه الى
 البلدان الاجنبية خارج منطقة الفرنك تزداد باستمرار فتجد مثلاً ان نسبة الصادرات
 الى بلدان السوق الاوربية المشتركة (غير فرنسا) تزداد من ٣٪ | ٢١٪ من
 مجموع الصادرات عام ٩٦١ الى ٨٪ ٢٧٪ من مجموع الصادرات لخمسة الاشهر
 الاولى من عام ١٩٦٢ وللبلدان الاوربية الاجنبية تبلغ ٣٪ عام ١٩٦١ من مجموع
 الصادرات وللبلدان الاجنبية ترتفع هذه النسبة من ٥٪ الى ٣٪ من
 مجموع الصادرات .

الا ان احالة البترول الجزائري محل البترول المتأني من المناطق الاجنبية
 في السوق الفرنسية ومنطقة الفرنك وازيداد نسبة الصادرات الى البلدان الاجنبية
 خارج منطقة الفرنك والبلدان الاوربية لم يتم بسهولة لعدة عوامل ذاتية واقتصادية
 خاصة بالبترول الجزائري تحديد من قدرته على المنافسة لبترول المناطق الاجنبية
 المصدرة الى هذه الاسواق فان طبيعة النفط الجزائري كنفط خفيف لا يحتوي الا
 على نسبة قليلة من المنتوجات الثقيلة خاصة الفيول اويل الذي يحتل حوالي ٦٠٪
 من مجموع استهلاك الاسواق الاوربية كانت من اهم العقبات التي واجهت توسيع
 تصديره في الاسواق الاوربية اذ ان الشركات البترولية التي تسيطر على حوالي
 ٩٠٪ من طاقة التكرير في اوروبا تملك اغلبها حصصاً كبيرة من انتاج الشرق
 الاوسط وفنزويلا الذي يتميز بنوعيته الثقيلة واحتواه على نسبة كبيرة من الفيول
 اويل والمواد الثقيلة الاجنبية ، هذا بالإضافة الى كون اغلبية معامل التكرير
 الاوربية (التي تملكتها هذه الشركات) جهزت على اساس استخدامها للخام من

النوع التقليد خاصه خام الشرق الاوسط ولهذا فان تصفية البترول الجزائري
الخفيف لا يترك لها نفس الهاشم في الارباح (نظراً للعدد المحدود من المنتوجات
التي تستخرجها منه) الذي يتركه تكرير خام الشرق الاوسط بسبب المنتوجات
العديدة التي يعطيها عند التصفية .

اما العقبة الثانية التي واجهت تصريف البترول الجزائري في الاسواق الاوربية
فهي سعر المعلن المرتفع بالنسبة للاسعار المعلنة في شرق البحر الابيض المتوسط
والخليج العربي .

كانت الشركة الوطنية للبحث واستخراج بترول الجزائر المشتركة مع الشركة
الفرنسية للبترول في الجزائر في استغلال حقل حاسي مسعود حددت عام ١٩٥٨
السعر المعلن لنفطها في شاطئي البحر الابيض المتوسط ٢٧٧ دولار للبرميل .
ولقد راعت عند تحديد هذا المستوى العالى لسعر نفطها ، بالإضافة الى احتواء
هذا الخام على نسبة كبيرة من الغازولين والغاز اوويل (وهما منتجان مرتفعا
الثمن بالنسبة للمنتجات الأخرى) ، الموقع الجغرافي الممتاز للجزائر بالنسبة لسوق
الاوربية ولذلك حددت هذا السعر على اساس سعر الخام المماثل لنوعيته في شرق
البحر الابيض المتوسط والخليج العربي مضافاً اليه فرق النقل الى السوق الاوربية بين
هاتين المنطقتين والجزائر لتحقيق ريع الموقع الذي يعطيها لها قرب المواني الجزائرية
في الموانى الاوربية .

وكانت الشركات البترولية العاملة في فرنسا قد عقدت في عام ١٩٥٩ عقوداً
مع هذه الشركات لتصريف جزء كبير من انتاجها لسنوات ١٩٦٠ و ١٩٦١ و ١٩٦٢ على
أساس حسم لا يتجاوز ٤٥٪ من السعر المعلن (٢٦٢ دولار للبرميل) وقد قبلت
به الشركات ليخوتها من تدخل الحكومة في السوق الفرنسية ومنحه المعاملة
الممتازة التي يمنحها قانون التكرير لعام ١٩٢٨ للإنتاج الوطني ونظراً للربح الكبير

الذي تتحققه هذه الشركات في صناعة التكرير في فرنسا (لضعف المنافسة بين الموزعين في سوق المنتوجات الفرنسية وتحديد أسعار هذه المنتوجات من قبل الحكومة الفرنسية في مستوى عالمي) الا ان هذه الشركات ما فتئت تواصل ضغطها على الشركات المنتجة في الجزائر (خاصة وان شركتين من الأربع شركات المنتجة الكبرى في الجزائر وهي الشركة الوطنية للبحث عن البترول والهيئة المستقلة للبترول لا تملكان جهازاً للتسويق قادرًا على تصريف ناتجها) لأرغامها على خفض السعر المعلن خاصتها في شاطيء البحر الأبيض المتوسط ومنحها حسميات أكبر من هذا السعر المعلن للكميات التي تشتريها منها (كان هذا الحسم حوالي ١٥ سنتاً أمير كيًّا للبرميل) .

وتحت هذا الضغط المتواصل من قبل الشركات البترولية الكبرى وإزدياد الانتاج بصورة كبيرة اضطررت الشركات المنتجة الى خفض السعر المعلن لنفطها بحوالي ١٢ سنتاً أمير كيًّا في شهر آذار عام ١٩٦١ ، بحيث أصبح السعر المعلن خاص هذه الشركات في ميناء بجاية على شاطيء البحر الأبيض المتوسط ٢,٦٥ دولار للبرميل (حوالي ١٣,٦٩ فرنك فرنسي جديد) . وانتهت هذه الشركات مرة أخرى في عام ١٩٦٢ ببدء تدفق بترول ليبيا الذي يشكل أكبر منافس للبترول الجزائري في الأسواق الأوربية بسبب سعره المعلن المنخفض ومن نفس درجة بترول حاسي مسعود والمزايا المماثلة التي يتمتع بها من حيث الموقع الجغرافي بالإضافة إلى كلفة انتاجه المنخفضة اضراب الحقول المنتجة في شواطيء البحر الأبيض المتوسط إذ لا يبعد حقل زلطن عن البحر بأكثر من ١٢٠ كم في الوقت الذي يجد حقل حاسي مسعود يبعد من الشاطيء ٦٦٠ كم وحقل العجيلة حوالي ٧٥٠ كم وسيطرة الشركات البترولية الكبرى المحتكرة للسوق على انتاجها مما يسهل تسويقه في هذه السوق ، لتضغط على الشركات المنتجة من جديد لنحها حسميات أكبر عند تحديد

عقدها معها ، فنجد مثلاً شركة البترول البريطانية في فرنسا (وهي فرع للشركة الأم تجدد عقدها مع الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر لشراء ١١ مليون برميل عام ١٩٦٣ و ١٤ و ١٢ مليون برميل لعامي ١٩٦٤ و ١٩٦٥ بجسم قدره ١٣ سنتاً أميركيًّا للبرميل بالإضافة إلى الجسم الذي كانت قد حصلت عليه في العقد السابق أي أن الجسم الذي حصلت عليه بموجب العقد الجديد يبلغ حوالي ٤٠ سنتاً أميركيًّا للبرميل أقل من السعر المعلن الخام هذه الشركة في ميناء بجاية إذ ان السعر الحقيقي الذي تدفعه هذه الشركة لا يتجاوز ٢٦,٣٣ دولار للبرميل لعام ١٩٦٣ و ٣٢,٢ دولار لعامي ١٩٦٤ و ١٩٦٥ .

وبعد هذا العقد وضغط الشركات الأخرى التي تنتهي عقودها السابقة في بداية هذه السنة أعلنت الشركة الوطنية للبحث عن البترول تخفيض السعر المعلن الخامها بـ ١٣ سنتاً للبرميل في ميناء بجاية ابتداء من شهر الأول من عام ١٩٦٣ أي أن السعر المعلن للخام الجزائري سوف يكون في بداية عام ١٩٦٣ ، ٢٠,٥٢ دولار للبرميل في ميناء بجاية على ساحل البحر الأبيض المتوسط .

الاسعار المعلنة للخام في نقاط التصدير المختلفة في العالم بنفس درجة

خام حاسي مسعود في شهر نيسان ١٩٦٢

المنطقة	نقطة التصدير	درجة ا. ب . اي	دولار للبرميل
الجزائر	بجاية	٤٠ فاً كثر	٢,٦٥
ليبيا	زلتن	٣٩,٩ - ٣٩	٢,٢١
قطر	أم سعيد	٤١,٩ - ٤٠	١٦,٦٥
فنزويلا	بوير تولا كوز	٤٠,٩ - ٤٠	٣,١٠
الولايات المتحدة	خليج مكسيكيو	٤٠ فاً كثر	٣,٥٣ - ٣,٠١

المصدر : بتروليوم تايمز عدد ٦ نيسان ١٩٦٢

مستقبل تسويق البترول الجزائري

بعد أن رأينا الصعوبات التي يواجهها تسويق البترول الجزائري في السوق الأوربية وادخاله في دائرة السوق العالمي يمكننا الان ان نبحث امكانيات البترول الجزائري على التغلب على هذه الصعوبات ومستقبله في السوق العالمي .

ان الاسواق الرئيسية التي توجه اليها صادرات الجزائر من البترول كارأينا هي السوق الفرنسية بالدرجة الاولى والسوق الاوربية خاصة بلدان السوق الاوربية المشتركة . فالسوق الفرنسية وسوق منطقة الفرنك تكون المجال الطبيعي لهذه الصادرات وذلك بسبب المصالح الفرنسية الكبيرة المرتبطة بانتاج هذا البترول وعلاقات الجزائر الاقتصادية والمالية بفرنسا ومنطقة الفرنك وهذا نحاول بحث امكانيات تصريف كميات متزايدة في المستقبل تقابل ازدياد الطاقة الانتاجية المتزايدة للجزائر (حيث يتوقع ان يبلغ انتاجها عام ١٩٦٥ بين ٣٠ - ٣٥ مليون طن)

ان ما يعيق هذا التوسيع وقدرة البترول الجزائري (بما يتمتع من مزايا اقتصادية وضمانات قانونية) على التغلب على هذه العوائق في هذه الاسواق هي :

١ - ان أهم العوائق التي يلاقها تسويق البترول الجزائري في السوق الفرنسية هي الصعوبة المتأتية عن نوعيته الحقيقة وسيطرة الشركات الكبرى على ثلثي طاقة التكرير في فرنسا (هذه الشركات التي جهزت معاملها على اساس تصفية البترول الثقيل - ٣٦ درجة - واقل من الذي تتجه في منطقة الشرق الاوسط واميركا الجنوبية) وارتفاع نسبة المنتوجات الثقيلة (فيول اويل) بالنسبة لمجموع الاستهلاك الفرنسي .

٢ - و من جهة اخرى نجد البترول الجزائري يتمتع بـ مزايا اقتصادية بالنسبة للسوق الفرنسية لا تتوفر في بترول المناطق الاخرى وضمانات قانونية تحد كثيراً من شدة ضغط الشركات الاحتكارية الكبرى في هذه السوق .

كما ان قانون المصالفي الفرنسي لعام ٩٤٨ يعطيه ضمانات قانونية في السوق الفرنسية باعتباره (من الانتاج الوطني) لبقاء الجزائر داخل منطقة الفرنك .
اما فيما يخص نوعيته فانها في حد ذاتها لا تمثل عقبة امام تسويقه في السوق الفرنسية اذ انه ولو ان المنتوجات الثقيلة لا تزال تمثل نسبة كبيرة من مجموع الاستهلاك الفرنسي الا ان نسبة المنتوجات الخفيفة تزداد باستمرار خاصة وان انتاج الغاز الطبيعي الذي يصلح لنفس الاستعمالات التي يستعمل فيها الفيول او يقلل وبكلفة ارخص يحتل مكان المنتوجات الثقيلة بصورة متزايدة .

ان الادعاء بعدم صلاحية البترول الجزائري للاستهلاك الفرنسي بسبب نوعيته الحقيقة الذي روجته الاخت-كارات البترولية المسيطرة على السوق الفرنسية مبالغ فيه ويجد اساسه في الحقيقة في كونه (نظراً لاحتوائه على نسبة كبيرة من الغازولين) لا يحتاج تكريره الى التكسير لاستخراج الغازولين منه كما ان انعدام السوفر فيه بخلاف نفط الشرق يجعل جزءاً من الطاقة الانتاجية لمصافي هذه الشركات غير مشغول (حيث ان هذه المعامل كما سبقت الاشارة الى ذلك جهزت على اساس استخدام نفط الشرق الاوسط الثقيل الذي تسطر على انتاجه .

وفي الواقع فان كانت نوعية بترول حاسي مسعود خفيفاً فان بعض الحقوق

الجزائرية تنتج بترولاً خاماً ملائماً بصورة تامة لاستهلاك الفرنسي مثل منطقة العجبلة وواد فتريني .

جدول يبين درجات خام الجزائر المنتج في مختلف المقول

قياس المعهد الاميريكي للبترول - آ - ب - اى -

الدرجة	المقال
٣٥	العجبلة
٢٨	العوانة
٤٤	حاسي مسعود
٤٠	العقرب ، القاسي ، العابد الاحرش
٣٩	واد فتريني
٤٢	تكتورين
٤٢	زرزيتين

المصدر اويل انديغاز انترناسيونال آب ١٩٦٢

هذا بالإضافة إلى أن احالة المنتوجات الخفيفة محل المنتوجات الثقيلة في الحقيقة لا يوجد أية صعوبة تكنيكية يستحيل التغلب عليها أمام الفوائد المالية التي تعود على فرنسا من زيادة استهلاكها للبترول الجزائري الذي تدفعه بالفرنك الفرنسي ، في الوقت الذي تدفع كل النفط المستورد من الشرق الأوسط (حتى حصة الشركة الفرنسية للبترول في العراق وإيران بسبب القاعدة المتبعة من قبل الكارتييل والتي تقضي بأن يدفع ثمن البترول بالعملة الوطنية للشركة المنتجة أو العملة الوطنية للمجموعة المسيطرة على رأس المال الشركة) تدفعه بالجنيه الاسترليني بالنسبة للعراق والدولار بالنسبة لإيران . وهكذا فإن استعمال النفط الجزائري مع التحويلات اللازمة في جهاز الأستهلاك عوض بتروول الشرق الأوسط يخفف الضغط الذي يعانيه ميزان

مدفعاتها بسبب استيراد البترول من الشرق الأوسط . ومن أهم الوسائل التي تملكها الحكومة الفرنسية لتحقيق هذا التحويل هي الفرائض فالضرائب الاستهلاكية على منتجات البترول في الوقت الحاضر تقع في أغلبها على المنتجات الخفيفة ، ولا تتحمل منها المنتجات البترولية الثقيلة إلا جزءاً صغيراً جداً نسبياً . ولهذا فإن تغيير هذا الوضع سوف يزيد حتماً من انتشار استعمال المنتجات البترولية الخفيفة وتغيير تركيب الاستهلاك الحالي .

أما الصعوبة الأخرى التي يلاقها تسويق النفط الجزائري والمتأتية من موقف الشركات البترولية الكبرى (كانت الشركات الأميركية تملك عام ١٩٥٩ : ٣٨ % والإنكلو هولنديه ٢٦ % من شبكة التوزيع في فرنسا التي تجهز السوق الفرنسية) بامتلاكها لعامل التكرير وشبكات التوزيع الفرنسية تجاه التوسيع في استعماله وتوزيعه في السوق الفرنسية . وما أدل على ذلك من محاواتها في هذه السنوات الأخيرة من توجيهه نحو الأسواق الأوربية الأخرى في الوقت الذي كانت فرنسا تستورد كميات كبيرة من المنتجات الخفيفة من فنزويلا وإيران . فهي بدورها يمكن التغلب عليها وذلك للسيطرة التي تتمتع بها الحكومة الفرنسية في تحديد الكميات المستوردة ، ومصدر البترول المكرر وضمان تكرير الانتاج الوطني عن طريق (العقود الوطنية) .

جدول يبين صناعة التكرير الفرنسية وملكيتها

الطاقة الانتاجية السنوية	عدد المصافي	١٤
٣٠٠ مليون برميل		
عدد الشركات المالكة	٧ شركات	
فرنسية	٢	٤١٪ من طاقة التكرير الكلية
اميركية	٣	٣٢٪
انكليزية	٢	٢٧٪

المصدر : اويل انديغاز انترنيسيونال - آب ٩٦٢

بعض استيرادات فرنسا للمحتوجات البترولية الحقيقية من بعض البلدان

لعام ٩٦١ (بالاف البراميل)

غازولين الطيرات الكروسين الديزاويل الغازاوي
والاستعمالات الأخرى

الولايات المتحدة	٥٨٩	١٥	-	٢
فنزويلا	٩٩٧	١٥	-	٣
رومانيا	٩٤٢	-	-	-
بريطانيا	٨	١٢	-	٩١
ایران	٢١٠	-	-	٢١
السعودية	١١٧	-	-	١٠٧

المصدر انترنيسيونال بتريليوم طراد الاميركية

مجلة ٣١ عدد ٥ - ٤١ ٩٦١

ويتبين لنا من هذا الجدول أن الشركات البترولية في الوقت الذي تدغى فيه عدم ملائمة البترول الجزائري (الذي كما سبق ورأينا يعطي عند التصفية نسبة كبيرة من الغازولين والغاز اويل والكروسين) تستورد كميات كبيرة نسبياً من مصافيها من البلدان الأخرى.

ان هذا الوضع يمكن تغييره وازالة مثل هذه العقبة من وجه تسويق البترول الجزائري في السوق الفرنسية وذلك نظراً لكون الحكومة الفرنسية تتمتع بعدة وسائل قانونية يمكنها من ارغام هذه الشركات على استخدام الخام الجزائري في عملياتها. فالحكومة التي تمنع رخص الاستيراد سواء للخام او المنتوجات النهائية يمكنها تحديد حجم الاستيرادات ومن جهة اخرى تحديد العملات الأجنبية اللازمة لهذه الاستيرادات وبذلك يتم تكيف السوق واعطاء الاولوية للخام الذي تختاره هي بالإضافة الى مايمنحها قانون المصافي لعام ١٩٢٨ من ارغام الشركات المكررة على قبول (عقود ذات مصلحة وطنية) يمكنها ضمان تصريف البترول الجزائري في السوق الفرنسية مقابل ضمان قبول الجزائر بالبقاء على علاقتها الاقتصادية والمالية مع منطقة الفرنك وفي هذا الصدد نجد الحكومة الفرنسية قد اتخذت خطوة مهمة بعملها على تكوين شركات للتسويق مثل الاتحاد العام للبترول والاتحاد الصناعي للبترول وساهمت في رساميلها الشركات المنتجة الفرنسية التي تملك جهاز التسويق مثل الشركة الوطنية للبحث عن البترول في الجزائر والهيئة المستقلة للبترول والشركات المتفرعة عن مكتب البحث عن البترول الحكومي.

اما فيما يخص المنافسة الليبية التي تتمتع بنفس الريع الجغرافي بالنسبة لأسواق اوربا وحماية الشركات البترولية الكبرى التي تملك الانتاج الليبي فانها لا تشكل عائقاً حقيقياً لتسويق البترول الجزائري (خاصة وان نسبة الكميات المكتشفة حتى الان والانتاج الحالي في ليبيا لا تزال ضئيلة) بسبب التضامن العملي الذي

سوف يربط البلدين المصدرين بعد انضمام الجزائر الى منظمة البلدان المصدرة للبتروـل من حيث سياسة الاسعار وسياسة الانتاج والتصدير .

وهكذا بعد استعراض المشاكل الرئيسية التي تعيق تسویق البتروـل الجزائري والامکanیات التي يتمتع بها للتغلب على هذه الصعوبات يمكننا ان نقول ان تسویق البتروـل الجزائري في الاسواق الاوربية لا يثير مشكلة صعبـة الحل ، بشرط ان تتمسك فرنسا بعهودها وتستمر السياسة التي اتبعتها في السنوات الماضية لتصـريف الكميات المنتجة اذ ان السوق الفرنسية سوف تبقى لمدة طويلة السوق الرئيسية التي يصدر اليـها البتروـل الجزائري .

الفصل السابع

الشروط القانونية للإنتاج

بعد أن رأينا في الفصل السابق ، الشروط الاقتصادية التي يتم فيها انتاج البرول وتسويقه لابد لنا بعد ذلك لأخذ فكرة عامة عن البرول الجزائري من استعراض الشروط القانونية التي يتم فيها هذا الانتاج ، وذلك باستعراض وتحليل اتفاقيات «أفيان» الخاصة باستثمار الصحراء الجزائرية ، وملحقاتها من قانون النفط الصخاوي (المهمة المشتركة للصحراء) التي تكون الإطار القانوني والسياسي الذي يحكم هذا الانتاج في الوقت الحاضر .

لقد كانت اتفاقيات «أفيان» نتيجة لصراع الطويل الذي دام أكثر من ١٣٠ سنة بين الامبرالية الفرنسية والشعب الجزائري ، وبلغ ذروته في عام ١٩٦٢ ، وادى الى انتصار الشعب الجزائري ، باستعادة سيادته السياسية والاقتصادية ، كحمل طبيعي ، فرضه على فرنسا بفضل كفاحه الطويل .

ولابد لنا ، لتفهم مغزى اتفاقيات أفيان ومرماها ، من تتبع تطور كفاح الشعب الجزائري في الفترة التي سبقت اتفاقيات أفيان (وخاصة بعد اكتشاف

النفط في الجزائر (ل الوقوف على حقيقة مسألة البترول ، و موقف كل من فرنسا والجزائر منها و تطور هذه المواقف حتى عقد اتفاقيات ايفيان .

لقد رأينا المستمرة الموجاء التي احدثها اكتشاف البترول الجزائري في الاوساط السياسية والمالية في فرنسا ، والمحاولات التي بذلتها فرنسا لفصل الجنوب الجزائري عن الشمال ، و تدويله باشراف كل جيران الجزائر في السيادة على المناطق الواقعة جنوباً ، وجنوب شرقى ، وغربي الجزائر بتكون المنظمة المشتركة للمناطق الصحراوية عام ١٩٥٧ .

ان هذا الموقف الجديد للاستعمار الفرنسي (الذي كان يدعى في كل المناسبات والظروف بان الجزائر جزء لا يتجزأ من الوطن الفرنسي) يجد اساسه الانصارات المستمرة التي كانت تسجلها الثورة الجزائرية في كل المستويات ، الداخلية ، وفي المجال الدولي ، المتمثل بكسبها الاركيد للرأي العام العالمي فالاستعمار الفرنسي المتقهقر امام الزحف الجزائري على مواجهه ، بدأ يجمع شتاته في افريقيا ليضرب ضربته القاضية ، للمحافظة على سيطرته ، وسطوته في الجزائر ومواصلة استغلال موارد جنوبها المعدنية الحيوية . فنجده و كخطوة او لى يتراجع عن مواجهه في تونس ، وبعد ذلك في المغرب ليترك كل جهوده للقضاء على المقاومة الجزائرية التي تقوت و توسيعت مع مر السنين ، وفرخت نفسها و اجهاهها في كل الشمال الافريقي .

ان استداد المقاومه الجزائرية وازدياد تأثيرها خارج الحدود الجزائرية (خاصة في افريقيا) و تقويتها موقفها في المجتمع الدولي و استداد الصراع بين الاستعمار العقاري القديم ، والاستعمار الصناعي والمالي على مقاييس الحكم في فرنسا ، وانتصار هذا الاخير بفرض سياساته التي دفعت فرنسا الى اتباع اساليب جديدة لابقاء سيطرتها على الجزائر وذلك باشراف مستعمراتها الافريقيه الأخرى (بعد

تكوين حكومات موالية لها ، ومرتبطة بمجموعة سياسية ، تشرف عليها وتدير شؤونها فرنسا) لمواصلة استغلال الموارد المعدنية الهائلة في الجنوب الجزائري والمناطق المتاخمة له في النيجر والسودان الفرنسي (المالي حالياً) والتشاد ، والسنغال بعد ضم موريطانيا اليه وحتى تونس وليبيا والمغرب ، فكانت في عام ٩٥٧ (المنطقة المشتركة للمناطق الصحراوية) .

ان الدوافع التي دفعت فرنسا الى اللجوء لهذه الاساليب الجديدة في سياستها الاستعمارية ، وان كان بعضها سياسياً ، الا ان اهم هذه الدوافع ، كانت العوامل الاقتصادية التي كانت تجذب في ثروات الصحراء الجزائرية من المواد المدرورة كarbonية والمعادن الأخرى المواد المناسبة ، طالما عملت فرنسا لاجتاحتها خلال هذه السنوات الاخيرة .

في بترول الصحراء يهيء فرنسا الوسيلة للقضاء على اختلال توازن ميزان مدفوئاتها الخارجي الذي كان يجعلها في حالة مديونية مستمرة بالنسبة للمناطق النقدية الأخرى ، وخاصة منطقة الاسترليني والدولار .

فالبترول الجزائري الذي سد ثلث حاجة فرنسا من النفط عام ٩٦٠ واكثر من ثلث احتياجاتها لعام ٩٦١ ، بطبيعة كونه (يقع تحت السيادة الفرنسية) يجعل فرنسا تدفعه بعملتها الوطنية مما يحررها من الضغط الذي كانت تعانيه اقتصادياتها وتقدّها بسبب المبالغ الكبيرة (من العملات الصعبة) التي كان يكلفها استيراد النفط من المنطقة الاسترلينية والدولار ، ترى بهذا الصدد ولو ان بعض الدول المنتجة للبترول التي تستورد منها فرنسا قد خرجت مؤخراً من منطقة الاسترليني ، والدولار مثل العراق وفنزويلا الا القاعدة المتبعة في الــكارتيل والتي يجعل للشركة الحق ان تطالب بدفع ثمن بترولها بالعملة الوطنية لجنسيّة الشركة ،

حتى ولو كان المشترون المعنيون مساهمين في هذه الشركة مثل فرنسا بالنسبة لشركة نفط العراق ، فبدفعها ثمن بترول الجزائر بالفرنك يوفر لها حوالي ٤٠٠ - ٥٠٠ مليون دولار - كانت تدفع للحصول على حاجتها من المناطق الأخرى - وهذا بما يمكنها من تعديل ميزان مدفوئاتها واستقراره ، هذا الاستقرار الذي يؤدي بدوره إلى تقوية الفرنك الفرنسي . هذا بالإضافة إلى ما يجعله هذا البترول لل الاقتصاد الفرنسي من تشغيل لعوامل الانتاج ، ورواج اقتصادي من تكريره في فرنسا ، وعملات أجنبية من تصديره إلى خارج فرنسا ، سواء لبيعه أو لتبادله مع أنواع المنتوجات البترولية التي تحتاج إليها .

وبالإضافة إلى الفوائد التي يجنيها الاقتصاد الفرنسي من تعديل ميزان المدفوئات التجاري فإن تطور الصناعة النفطية الجزائرية (نظراً لارتباط الجزائر بالعقد الاستعماري في الماضي وارتباطها بعد الاستقلال بمنطقة الفرنك) أدى وسوف يؤدي إلى انعاش القطاعات الصناعية المهمة في فرنسا مثل صناعات الصلب والحديد وصناعات الأنابيب ، وبناء السفن ، وصناعات الأجهزة الميكانيكية والسيارات الكهربائية وصناعات الأسمدة والى غير ذلك من الصناعات الأساسية الأخرى كما أنه يكون حافزاً لبعث الاقتصاد الفرنسي بتوفيره طاقة حركة رخيصة وموارد أولية للصناعات البتروكيمياوية وأخيراً فإن هذا البترول سوف يؤدي إلى انعاش نشاط الاسطول الفرنسي فلقد كان هذا الاسطول قد قام عام ٩٤٨ بنقل ٨٠ % من استيراد فرنسا من الخليج العربي والشرق الأوسط . وموقع الجزائر على مسافة أقرب سوف يتتيح لهذا الاسطول مهمة القيام بتمويل معامل التكرير الفرنسي والقيام بخدمات للاجانب الذين يستوردون البترول المكرر من فرنسا . أو الخام الجزائري . وهذا ما يكون مصدرآ جديداً لرواج الاقتصاد الفرنسي ، ومصدراً للعملات الصعبة التي يوفرها .

وهكذا نرى ان البترول الجزائري يَكون مصدراً منها لانعاش الاقتصاد الفرنسي وحافزاً قوياً على بعث جميع القطاعات الاقتصادية التي لها علاقة مباشرة أو غير مباشرة بوسائل البحث عنه الى وسائل نقله وتسويقه واستعماله .

عملت فرنسا منذ ان ثبت لها وجود هذا البترول في الجزائر كل مجهوداتها لضمان استغلال وتحقيق الفوائد العديدة لأقتصادها ولهذا نجدها ، خاصة في هذه السنوات الأخيرة ترمي بكل ثقلها السياسي لتحقيق المسائل التالية .

١ - ضمان جعل ثروات الجنوب الجزائري ملكاً مشتركاً ، وتستفيد منه تحت رعاية فرنسا كل من (الصحراء الوسطى) وتشكل كل الجنوب الجزائري ، وموريطانيا ، والمالي ، والنشاد ، والنiger ، والمغرب ، وتونس ، حتى الجزائر لكونها لها حدود مشتركة مع هذه المنطقة مثل غيرها . وكذلك اسبانيا وليبيا .

٢ - مساعدة ومشاركة البلدان الأوربية والأنكلو ساكسونية ، لمواجهة المشاكل السياسية والمالية والأقتصادية التي يثيرها استغلال هذا البترول ، وتسويقه ونقله .

٣ - إقامة فيدرالية اقتصادية حقيقة تتشابك فيها المصالح الأوربية والأنكلو امريكية والأفريقية ، تكون عاصمتها باريس .

٤ - المحافظة على الرساميل العامة المستثمرة في الصحراء والتي يعهد بادارتها الى مكتب الاستثمارات في افريقيا ، (وهو مؤسسة عامة) هذه هي المبادئ الأساسية التي استقرت السياسة الفرنسية عليها اتجاه البترول الجزائري فما هو يترى موقف الجزائريين من صيرتهم بصورة عامة . ومن نفطهم بصورة خاصة . لم يعط الجزائريون قبل عام ١٩٥٧ اهتماماً يذكر لقضية البترول ولا الى الجنوب الجزائري . فالجزائر التي قسمتها جبهة التحرير الى ستة ولايات يقع ضمنها الجنوب الجزائري تكون في نظر الجزائريين وحدة طبيعية متكاملة تشمل على مناطق شمالية ساحلية ومناطق جنوبية داخلية تمرد من مدينة « وجدة » على الحدود المغربية غرباً ، وميناء

برقه على الحدود التونسية شرقاً، و«تراس» على حدود السودان جنوباً.

قضية الصحراء قبل عام ١٩٥٧ ، لم تكن بالنسبة لجبهة التحرير قضية منفصلة في حد ذاتها عن مجموع القضايا التي أثارتها حرب التحرير التي كانت تقوم بها ، ولكن بعد ان قامت فرنسا ، بإنشاء «المنطقة المشتركة للمناطق الصحراوية» وجهت جبهة التحرير اهتماماً كبيراً لقضية الصحراء . فالبترول الذي اكتشف قبل سنة والذي جعلت منه فرنسا سلاحاً خطيراً لعزل الجبهة في الميدان الافريقي والدولي ، ولتعقيد القضية الجزائرية ، بما يؤخر حصول الجزائر على استقلالها ، ويعطي لفرنسا وسائل جديدة تكسب بها تأييد حلفائها الأوروبيين والأمريكيين .

فالبترول بالنسبة لجبهة التحرير أصبح يعني تشابك مصالح الامبراليه العالمية وتحالفها ، لمساعدة فرنسا في تدعيم سيطرتها على ثروات الصحراء ، ومن ثم أصبح لزاماً على الوطنيين الجزائريين تحديد موقفهم تجاه مشكلة الصحراء والبترول بصورة واضحة .

لقد كان موقف الجبهة في البداية هو «عمل كل ما يمكن لمنع مرور البرول إلى الساحل» فالجبهة التي كانت تقوم بحرب تحريرية ، ضد موقع الاستعمار الفرنسي في الجزائر وباعتبار كونها الممثلة الوحيدة لإرادة الشعب الجزائري ، والتي كانت لا تعترف بأي حق لفرنسا في الجزائر . كانت ترى أن أي تنازل لفرنسا في ميدان ما . سوف يضعف ثقة الجماهير الجزائرية في سياستها في الميدان الداخلي ويضعف موقفها بالنسبة لمطالبتها باستعادة سيادة الشعب الجزائري على مجموع ترابه الوطني ، في الميدان الدولي . ولهذا نجد الجبهة تتخذ من قضية البرول موقفاً « حربياً » كموقفها في القضايا الأخرى .

لقد بدأت الجبهة الخطوة الأولى في أبيبات استحالة استغلال ثروات الصحراء مع استمرارية الحرب في الجزائر . فبدأت بالعمليات الحربية في الصحراء بعد

الأعلان عن فتح الجبهة الجنوبية في أواخر عام ٩٥٧ وفي الشهر الثاني من ٩٥٨ كان خط السكة الحديدية التي ينقل بواسطتها البرتول قد نصف المرة الثالثة في أكثر من ٤٥ مكان على طول الخط وأدى التخريب الأخير إلى نصف قطار كامل يحمل البرتول لميناء سكيكدة مما دفع بجريدة نيويورك تايمز الأميركية للتعليق في عددها الصادر في ٩٥٨/٢/٤ بقولها (على أن هذا التخريب هو الثالث من نوعه خلال شهر واحد).

كان موقف جبهة التحرير الذي أعلنت عنه في عام ١٩٥٧ من قضية فصل الصحراء عن الوطن الأم هو رفضها القطعي الاعتراف بأي تغيير يدخل على الحدود الجزائرية - وأعتبرت حدود الجزائر كما بينتها الخرائط الرسمية الفرنسية عام ٩٥٤ - وتأكد هذا الموقف بعد البيان الذي أصدرته لجنة التنسيق والتنفيذ على أثر توقيع الجمهورية الفرنسية على اتفاقية مرور أنبوب نقل بترول العجيلة إلى ميناء تونسي عبر الأراضي التونسية .

ان توقيع هذه الاتفاقية الذي كان ضمن استراتيجية الاستعمار الفرنسي المادفة لعزل جبهة التحرير عن الدول الأفريقية التي لوحظ لها فرنسا ببريق الذهب الأسود قد أحدث رد فعل عنيف لدى الجزائريين خاصة وأنه جاء بعد انعقاد مؤتمر « طانجة » الذي ادعى التونسيون والمغاربة آنذاك انه (الحجر الأساسى لبناء المغرب العربي الكبير) فبعثت لجنة التنسيق والتنفيذ إلى الحكومة التونسية برقة تحملها فيها مسؤولية عملها هذا المعادي للشعب الجزائري .

وبعد هذا الحادث أعلنت عن موقفها من البرتول الجزائري وبعد اثأكدت على ان السيادة على الجنوب الجزائري مسألة غير قابلة للنقاش إذ هي قضية سيادة وطنية تخص الشعب الجزائري وحده وكل تغيير يطرأ على حدود الجزائر أثناء الحرب يعتبر تدخلاً مباشرةً في الحرب التي تقوم بها فرنسا ضد

الشعب الجزائري ، جاء بيانها الثاني يبين موقفها من قضية ملكية ثروات الصحراء (ثروات باطن الأرض الجزائرية تعود ملكيتها إلى الدولة الجزائرية و يجب ان تضمن تطور الاقتصاد المغربي) .

وهذا معناه ان الجزائر ذات السيادة على كامل ترابها الوطني تحفظ وحدها بالحق في ملكية ثرواتها المعدنية وكون توحيد المغرب العربي الكبير من جملة اهدافها فهي تؤمن بان ثروات الصحراء يجب ان تكون عاملاً لتحقيق هذه الغاية وليس لجرها للدخول في معااهدات مع الاستعمار الفرنسي على حساب الشعب الجزائري الذي يحارب من أجل استعادة سيادته السياسية والاقتصادية ومن ثم فبرول المغرب يجب ان يستخدم لتحقيق مصالحتنا ، أي يجب ان يكون استغلال هذا البترول على ضوء مصالحتنا وليس على ضوء صالح فرنسا والدول الغربية (وهذا يجب على المغرب منذ الآن العمل على وضع سياسة بترولية لتمكنه من الوقوف أمام الضغط الاقتصادي الخارجي اليوم وغداً أما موقف جبهة التحرير في هذه الفترة من الاستثمارات الأجنبية في الصحراء ، فلقد أعلنت عنه على اثر اعلان دخول الشركة الاميركية الكبيرة ستندارد اف نيو جرسى الى الصحراء في ٢١ كانون الثاني عام ٩٥٩ .. إذ جاء في المذكرة التي قدمتها جبهة التحرير الوطني الى المؤتمر الدولي الخامس للبترول المنعقد في نيويورك في حزيران عام ٩٥٩ (ان العمل المشروع الذي يقوم به جيش التحرير الوطني يمكن ان تكون له نتائج خطيرة على املاك الشركات الأجنبية وحياة الفنانين والخبراء المستخدمين من قبلها) (وهي تعتبر الاستثمارات الأجنبية في الجزائر بثابة مشاركة غير مباشرة بتكليف الحرب) وبذلك فهو عمل عدائي تجاه الشعب الجزائري (وهذا فان العقود المبرمة أخيراً ليست لها أي صبغة شرعية وان شعبنا وحكومته ليسا ملتزمين بهذه الصفقات التي عقدت مع العدو في وقت الحرب) .

وهكذا نجد الجزائريين يدخلون شيئاً فشيئاً قضية الصحراء التي ارادها الاستعمار الفرنسي سلحاً ضدّهم ، ضمن استراتيجياتهم الحربية ولم يكن هدف الجزائريين منطلاً من تفكير (اقليمي ضيق ، بل من فكرة بناء المغرب العربي الكبير . . . اذ لتحقيق ذلك كان لا بد من تضامن حقيقي بين اقطار المغرب لاستعادة سيادة الشعب الجزائري على اراضيه التي كانت تحتلها فرنسا) فسكان المغرب يكافحون لتحرير بلادهم بما في ذلك الصحراء وأنه من الجماعة ان تتناحر دول المغرب وتترك ثروات الجنوب الجزائري تتلقفها ايدي المستعمرين الفرنسيين والامبرالية العالمية .

فالتونسيون والمغاربة لم ينسوا بان الاحتلال فرنسا لبلادهم كان نتيجة لسقوط الجزائر في ايدي الفرنسيين . . . وانه لمن قصر النظر الاعتقاد بان المغرب وتونس تستطيعان التمتع بالاستقلال الحقيقى في الوقت الذي تبقى فيه الجزائر تحت كابوس الاستعمار .

اما فيما يخص الاستثمارات الاجنبية فان الجزائريين وان كانوا يدركون بالفعل من ان تثمير مناطق شاسعة . . واستغلال ثرواتهم الصحراوية تتطلب امكانيات تكنولوجية ومالية . لا يملكونها شعب اضطهد الاستعمار طوال اكثر من 130 سنة ، ولذلك فالمساهمة الدولية ضرورية الا انهم يرون ان لهم وحدتهم الحق في تحديد الشروط والاشكال التي تم بها هذه المساهمة مراءين في ذلكصالح العملياً لشعبهم . ولهذا فان الحق في عقد اية اتفاقية ، او منح اي امتياز في التراب الوطني يعود لحكومة جزائرية حرة .

وببناء على هذه المبادئ واستناداً الى حق سيادة الشعب الجزائري على وطنه فقد اكد الجزائريون على الطبيعة الواقعية للعقود المبرمة اخيراً بين فرنسا والشركات البترولية الاجنبية . وان معاونة الرأسمال الاجنبي على استغلال الثروات الطبيعية للجزائر لا يمكن ان يتم الا في نطاق الجزائر المستقلة .

هذا هو موقف الجزائريين في المرحلة الأولى لمعركة الجنوب وثرواته المعدنية : سيادة مطلقة على كامل التراب الجزائري كا حددته الخرائط والوثائق الرسمية ، ملكية الدولة للثروات المعدنية ، وعدم الاعتراف بشرعية حقوق المستثمرين الأجانب في وقت الحرب .. ووحدة المغرب العربي على أساس التضامن العملي ضد الامبرالية بين شعوب المغرب وحكوماته .

الا ان مناورات فرنسا واتباع الامبرالية الفرنسية لاساليب جديدة للسيطرة على افريقيا . اضطرت الجزائريين الى تشكيل مقاومتهم في الميدان السياسي خاصة وان فرنسا التي جمعت مستعمراتها القديمة في افريقيا حيث بدأت تونس تعمل كل ما بوسعها لمساعدة فرنسا على تحقيق تدوير الجنوب الجزائري مقابل حصولها على جزء من جنوب شرق الجزائر ، واتخاذ حكومة المغرب موقفاً مائعاً يتغير حسب ظروفها الداخلية متnezza كل الفرص لتدعم فكرة تدوير الجنوب الجزائري مقابل حصولها على جزء من جنوب غرب الجزائر ، هذا وضع الجزائريين الذين كانوا يواجهون صعوبات كبيرة في اقناع البلدان المجاورة للجزائر التي تبنت فكرة فرنسا . طمعاً منها في الاستيلاء على بعض المناطق الجزائرية الغنية بالمعادن وخاصة البترول والحديد الى تبني مواقف جديدة على ضوء التطورات الجديدة للوضع الدولي ، خاصة بعد فشل المفاوضات التي اجروها مع فرنسا .

واهم المبادئ الرئيسية التي اعلن عنها الجزائريون وان كانت في جوهرها لاختلف عن الاولى الا انها كانت في مجموعها مرنة الى حد كبير . وعلى اثر فشل المفاوضات الجزائرية الفرنسية لمرة الثالثة بسبب المناطق الجنوبية التي ارادت فرنسا جعلها موضوعاً منفصلاً عن القضية الجزائرية ككل . اصدرت الحكومة المؤقتة للجمهورية الجزائرية مذكرة تشرح فيها موقف الجزائر من قضية الجنوب وثرواته المعدنية والاستثمارات الفرنسية والاجنبية ومطالبة بعض الدول بتعديل حدودها

مع الجزائر وجاء فيها . : بالنسبة للجنوب فإنه من المستحيل فصل شمال الجزائر عن جنوبها .. فعلى فرنسا ان تتخلى عن سيادتها على التراب الجزائري .. امام سيادة الشعب الجزائري ضمن الحدود الادارية للجزائر عام ٩٥٤ كا كانت تحدها الحدود والوثائق الرسمية . وبالنسبة لمطالبة بعض الدول الافريقية برى الجزائريون بان الجزائر ليست البلد الوحيد الذي له مناطق صحراوية . فتونس والمغرب لها مناطقها الصحراوية . والمالي ، وبريطانيا ونيرو والتشاد وليبيا لهم كلهم مناطقهم الصحراوية كذلك .. فعندما اعلن استقلال هذه الدول لم يكن هناك تفكير ليتر المناطق الصحراوية لهذه الدول .. ولهذا فان الصحراء لا تكون منطقة منفصلة بحد ذاتها .. وليس بامكاننا ان نتخلى عن حدودنا المشتركة مع اخواننا الحالين ..

فككل الدول الافريقية التي تتمتع باستقلال حقيقي يؤيدون كفاحنا ويؤيدون مطالبتنا بالمحافظة على وحدة التراب الجزائري . فالصحراء بالنسبة لنا ليست حدوداً او حاجزاً واما هي (همزة) الوصل (لأجزاء افريقيا) ..

اما بالنسبة لمطالبة الدول العربية المجاورة فكان موقف الجزائريين انه (ليس بامكانتنا التخلي عن اقامة اسس المغرب الكبير على اساس جمع ثراوتنا المعدنية (الخاصة) بكل قطر) : وهذا التشارك لكي يكون صادقاً وصالحاً لا يمكن ان يكون على اساس الاختلاس او الارغام ولكن يجب ان يقرر بصورة ارادية من قبل دول ذات سلطة حرة متساوية) .

فليس من صلاحية فرنسا اشراك تونس والمغرب في مشاريع الصحراء بل للجزائر وحدها الحق بالقيام بذلك .. وفيما يخص علاقتها الاقتصادية فان الجزائر لا يمكن ان تتجه الا حسبما يتحقق لها مصالحها) ففيما يخص الثروات الطبيعية المكتشفة في الصحراء الجزائرية فان غزارتها تسمح بفضل الطاقة الحركة الرخيصة التي يوفرها ذلك للجزائر وببلاد المغرب ارساء الاسس للتصنيع ورفع مستوى

المعيشة في الريف وان وجود هذه الثروات تمكن من تحقيق تطور اقتصادي للمغرب هذا التطور الذي هو تكميلة ضرورية للروابط السياسية الوثيقه بين بلدان شمال افريقيا الثلاثة .

اما بالنسبة لوقف الجزائريين من الاستثمارات الاجنبية فاننا نجد قد طرأ عليه تعديل كبير فمن عدم الاعتراف القطعي بشرعية الحقوق التي تدعها الشركات الاجنبية في استغلال مااكتشفته من الثروات المعدنية في الجزائر . فانهم يعلنون .. (ان الرساميل المستثمرة من قبل فرنسا والبلدان الاخرى والاعمال التي تطلبها عمليات الكشف والتقييم تكون حقا تعهد الجزائر المستقلة باحترامه على شرط الا يكون هناك اي تدخل او ادعاء فيما يتعلق بملكية المناطق الصحراوية) .

ان الاحتياطات التي في باطن الصحراء من مواد الطاقة تتجاوز بكثير حسب الوضع الحالي للاكتشافات ، حاجات التطور الاقتصادي لافريقيا ، لهذا فإنه من الطبيعي ومن مصلحتنا ان نأخذ بعين الاعتبار المصالح الاجنبية المستثمرة في المشاريع الصحراوية ، فالنفط والغاز الطبيعي في الصحراء لهم فرنسا كذلك مثلها دول اوربا الغربية الاخرى التي تكون سوقاً وليس من الصدف ان وجدت هذه الشركات النفط والغاز اما اكتشفته لانها كانت في حاجة اليه . وبقدار ما تبديه هذه الشركات من احترام للسيادة الجزائرية على الصحراء الجزائرية فاننا مستعدون فيما يخصنا لبحث اشكال وطرق الانفاق والتبادل والتعاون معها بصورة تضمن المصالح المتبادلة للاطراف المعنية) ... لانه من البدهي في نظر الشعب الجزائري ان التقييم واستغلال ثروات الصحراء لا يمكن باي حال من الاحوال ان تقلب الى حق ملكية .

ان هذا التعاون المشر المر الذي تريده مع بلدان المغرب والبلدان الافريقية والبلدان الصناعية ايا كانت ، هو تعاون واضح على اساس المنافع المتبادلة في جو

من المساواة بين الدول والاحترام المطلق للسيادة الوطنية من دون اي شروط سياسية . ان هذا التعاون لا يمكن ان يقوى الا من قبل دولة ذات سيادة ... ولهذا فانه ليس بالامكان ، فيما يخصنا ان نوافق بصورة تلقائية على اوضاع قانونية وادارية ومالية مفروضة من الخارج بحجة تسهيل حل القضية الجزائرية .

وهكذا يبدو لنا من هذه المواقف الجزائرية ان الموقف يبدي بعض المرونة الا انه لم يختلف عن موقفهم في الماضي تجاه قضية الجنوب وثرواته .

فمنى المسؤولين الجزائريين وهم يؤكّدن سيادة الشعب الجزائري الطبيعية على المناطق الجنوبيّة التي تزيد فرنساً مستعنة بعمليّة في إفريقيا بتراها من الوطن الجزائري ، ويؤكّد من جديد على وحدة المغرب الكبير على أساس اتفاق ثلاث دول حرة ذات سيادة كاملة على أراضيها ونظامها وإن كانوا قد سلّموا باحترام الحقوق التي خلقها استثمارات الشركات الأجنبية في الصحراء إلا أنهم احتفظوا لنفسهم بحق إعادة النظر في الاتفاقيات والتشريعات الإدارية والقانونية والمالية التي تحكم هذه الاستثمارات والتي وضعت بدون موافقهم كما أعادوا إلى الأذهان حق الدولة الجزائريّة ووحدتها في ملكيّة المعادن الصحراوية والارض التي توجد فيها .

ارت هذه المواقف التي اتخذها الجزائريون تجاه قضية جنوبهم وثرواته المدروكarbonية كانت في اغلبها تحت ضغط العوامل السياسية الذي كانوا يواجهونه في ظروف الحرب مع فرنسا . اما العوامل الاقتصادية وان كانوا قد اشاروا اليها في عدد كبير من مواقفهم الا انها في الحقيقة لم تلعب الدور الرئيسي في تقرير هذه المواقف كما يبدو ذلك بصورة جلية في اتفاقيات افيان التي عقدوها مع فرنسا لايقاف القتال واعتراف فرنسا باستقلال الدولة الجزائرية .

ان الثروات البترولية المكتشفة في الجنوب الجزائري سوف يكون

له اثر كبير على الاقتصاد الجزائري من حيث التجاهم في المستقبل ولهذا ، وقبل بحث اتفاقيات ايفان نستعرض بعض الفوائد التي يجلبها البترول الى الاقتصاد الجزائري .

ان اكتشاف البترول في الجنوب الجزائري قد ادخل تغييرًا كبيراً على امكانيات الاقتصاد الجزائري ، فاكتشاف موارد كبيرة من البترول والغاز الطبيعي في هذه السنوات الاخيرة أحدث تعديلاً جذرياً لأمكانيات النمو والتطور . للاقتصاد الجزائري ، فالجزائر بعد ان كانت تفتقر بدرجة كبيرة الى موارد الطاقة أصبحت بعد هذه الاكتشافات تتمتع بطاقة فائضة من مصادر الطاقة تزيد بكثير عن حاجتها الحالية والمستقبلية .

ويكمن ايجاز الفوائد التي يجلبها اكتشاف البترول لأقتصاديات الجزائر بأربع نقاط أساسية .

١) البترول مصدر للطاقة المحركة :

ان التخلف الصناعي في الجزائر يعود بالإضافة لأسبابه المعروفة الأخرى - بدرجة كبيرة الى بقاء مصادر الطاقة في الجزائر خلال السنوات السابقة ضعيفة مما أدى الى ارتفاع ثمن الطاقة المحركة الذي أعاق تطور الصناعات وانتشارها فاكتشاف البترول والغاز الطبيعي من شأنه ان يؤدي الى توفير مصادر الطاقة المحركة بأثمان منخفضة مما يسهل تطور المصادر الأخرى . للصناعات المختلفة وانتشارها .

٢) البترول كأساس للتصنيع :

ان البترول بالإضافة الى تغييره لمعطيات سوق الطاقة المحركة يكون اساساً لتطوير بعض الصناعات التي سوف تستعمله كمادة اولية فالبترول يمكن ان يطور ثلاثة قطاعات صناعية مختلفة هي :

صناعة استخراج البترول ، وصناعة التكرير ، والصناعة البتروكيمائية .

فصناعة الاستخراج بما تحدثه من طلب على المنتجات الصناعية والخدمات المختلفة تحدث نشاطات جديدة بالإضافة إلى ما توزعه من مداخل وارباح تزيد في القوة الشرائية الوطنية وزيادة الطلب على المنتجات المختلفة و تعمل كلها على تهيئة الانتاج وتوسيعه .

اما صناعة التكرير فهي بالإضافة الى تشغيلها للابدي العاملة ، توفر لجزائر فوائد مالية كبيرة فإنتاج المنتوجات البترولية المختلفة للاستهلاك الداخلي يخفف بدرجة كبيرة من الضغط الذي يحدثه استيراد هذه المنتوجات على ميزان المدفوعات كما ان تصدير الفائض عن حاجة الاستهلاك الوطني يكون مصدراً كبيراً للعملات الأجنبية

وبصورة عامة فإن دخول الشركات البترولية الى الجزائر ادى الى نشوء وتطور عدد كبير من الشركات المتخصصة في الاعمال المختلفة التي تتطلبها صناعة النفط مثل شركات الدراسة الطبعغرافية والجيولوجيا ، وشركات البناء والنقل وشركات « التصريح » الى غير ذلك . وبالرغم من ان هذه الشركات تقوم بقسم كبير من نشاطها خارج الجزائر الا انها تحدث تأثيراً كبيراً في حفز النشاطات الاقتصادية المختلفة في الجزائر مثل تشغيل الابدي العاملة والقيام بالبناء وزيادة النشاط الاقتصادي والتجاري . ففيجد عام ٩٥٦ مثلاً حوالي ٧٠ شركة تعمل مع الشركات البترولية .

٣) البترول كمصدر مالي للخزينة :

ان الفوائد التي تعود للخزينة الجزائرية من مساهمتها في رأس المال الشركات البترولية ومن ضرائب الدخل على ربح هذه الشركات تكون مورداً كبيراً يتميز بالاستمرار والتزايد يساعد الدولة على مواجهة توقيل المشاريع الاقتصادية والاجتماعية المختلفة . ويكون عاملًا مهمًا لاحداث التوازن في ميزانية الدولة .

هذه هي ببساطة الفوائد الرئيسية التي يمكن ان يجلبها اكتشاف البترول لاقتصاديات الجزائر . فما هو موقف الجزائريين من مواردتهم البترولية ؟

لقد جاء في ميثاق جبهة التحرير الذي تبنته الدولة الجزائرية كأساس اولى لبناء اقتصاد وطني انه .. « لا يمكن لبلدنا ان يتربك اقتصاده باليدي الاحتكارات الاجنبية وينتظر منهم تطويره » فان من المهام الاقتصادية للثورة الديمقراطية الشعبية تأمين الثروات المعدنية والطاقة ، وهذا هدف بعيد المدى اما الان فإن الحزب يجب ان يكافح من اجل : -

- ١ - توسيع شبكة الغاز والكهرباء في المراكز الريفية
 - ٢ - اعداد المهندسين والفنانين في جميع المستويات حسب مخطط يمكن البلاد من القدرة على تسيير ثرواتها المعدنية وطاقتها بنفسها
 - ٣ - التصنيع ... يوجد منذ الان في الجزائر قطاع للدولة وسيكون من مهمة الدولة الجزائرية ان توسع هذا القطاع خاصة في المعادن والمقالع وصناعة الاسمنت . الا ان النمو الحقيقى للبلاد في المدى البعيد مرتبط باقامة الصناعات الاساسية الضرورية ل حاجيات الزراعية العصرية . وفي هذا العدد تحوز الجزائر على امكانيات كبيرة للصناعات البترولية وصناعة الصلب والفولاذ . وفي هذا المجال يكون من مهمة الدولة ان تهيء الشروط الضرورية لانشاء صناعة ثقيلة .
- وفي هذا الاطار النظري يرى الجزائريون مساهمة البترول والثروات المعدنية الاخرى في اخراج اقتصاد بلادهم من الركود العضوي الذي وضعه فيه الاستعمار الفرنسي وعمل على ادامته واستمراره .

بعد ان رأينا موقف كل من فرنسا والجزائر تجاه الثروات البترولية الجزائرية والفوائد التي تجلبها هذه الثروات للاقتصاد الجزائري يمكننا الان استعراض اتفاقيات ايفيان (التي تكون الاساس القانوني لاستغلال هذه الثروات) .

ان أهم المبادئ الرئيسية التي تضمنها اتفاقيات إيفيان فيما يتعلق باستغلال الثروات المدروكابونية الجزائرية هي :

- ١ - مصادقة الجزائر على كل رخص التنقيب والاستخراج المنوحة وتتضمن الالتزام بنصوص التفاصيل .
- ٢ - تحصل الجزائر على نصف الارباح الناجمة من انتاج البترول والغاز الطبيعي .
- ٣ - تضمن الجزائر لفرنسا حق استيراد البترول الجزائري بعملتها بقاء الجزائر ضمن منطقة الفرنك .
- ٤ - تصادق الجزائر على قانون النفط الصحراوي وتتضمن بقاءه كأساس قانوني يحدد العلاقات الانتاجية بين الدولة والشركات البترولية العاملة .
- ٥ - تتلزم الجزائر بان تضمن الافضلية في اعطاء رخص التنقيب للشركات الفرنسية او الشركات المسجلة في فرنسا لمدة عشر سنوات . ابتداء من التوقيع على هذا التعديل (كانت عند التوقيع على الاتفاقية ٦ سنوات فقط) .
- ٦ - تتلزم الجزائر بعدم القيام ب اي عمل من شأنه ان يجعل انتاج النفط غير مربح .
- ٧ - تعهد كل من الجزائر وفرنسا بتأسيس الهيئة الفنية لتطوير ثروات الصحراء ويعهد اليها تطوير الثروة الموجودة في باطن الارض الصحراوية وتسهر على تطوير المرافق الفرعية الالزام لعمليات التعدين وصيانة هذه المرافق . وتحتمل هذه الهيئة بالشخصية المدنية والاستقلال المالي ويأخذ رأي هذه الهيئة قبل نشر القرارات ذات الصفة التشريعية والتنظيمية المتعلقة بشؤون التعدين والبترول وتدقيق الهيئة في الطلبات المتعلقة بالامتيازات . وتنظر الحكومة الجزائرية في اقتراحات الهيئة وتومن الهيئة المراقبة الادارية على الشركات صاحبة الرخص والامتيازات .

الاتفاق الفرنسي المزائري حول الصحراء الكبرى

المقدمة :

- ١ - تعهد كل من الجزائر وفرنسا ضمن اطار السيادة الجزائرية بالتعاون على تأمين استمرار الجهود لتطوير الثروة الموجودة في باطن الارض الجزائرية .
- ٢ - تختلف الجزائر فرنسا في حقوقها وامتيازاتها وواجباتها كسلطة عامة لها حق منح الامتيازات في الصحراء الكبرى وتطبيق الشريع المتعاقب بالتعدين وال碧رول مع مراعاة نصوص هذه الاتفاقية بصدق (المهمة الفنية) .
- ٣ - تعهد الجزائر وفرنسا كل بما يتعلق بها بان تتمسك بمبادئ التعاون المذكورة اعلاه وباختراع تطبيق النصوص التالية :

المواد الهيدروكاربونية السائلة والغازية

آ - في ضمان الحقوق المكتسبة ومدتها :

- ١ - تضمن الجزائر جميع ما يتصل بامتيازات التعدين والنقل من حقوق كانت قد منحتها الحكومة الفرنسية وفقاً لقانون البترول الصحاوي .
- ٢ - ان حقوق وتعهدات اصحاب امتيازات التعدين والنقل المعنيين بالفقرة السابقة وكذلك حقوق وواجبات الاشخاص المعنيين او الماديين الذين يشتهر كون معهم ضمن اطار الاتفاques المعقودة والموافق عليها من الحكومة الفرنسية هي نفسها تلك الحقوق والواجبات التي ينص عليها قانون البترول الصحاوي والاتفاقية الحالية .
- ٣ - فيما يتعلق بتحديد الطرق التي يتعين على خطوط الانابيب ان تسلكها يخضع صاحب الامتياز وشركاؤه لتوصيات الهيئة في ممارسة حقوقهم في ان ينقلوا بواسطة خطوط الانابيب في ظروف اقتصادية عادلة . انتاجهم من المواد الهيدرو كربونية السائلة والغازية الى المراكز التي يجري فيها معالجة هذه المواد او تحميلاها وبالتالي تأمين تصديرها .

٤ - يمارس صاحب الامتياز وشركتاؤه حقهم ضمن إطار مؤسسيتهم التجارية نفسها او ضمن اي مؤسسة ينتقونها في بيع الانتاج والتصرف به بحرية . اي ان نقل ملكيته او استبداله او استعماله في الجزائر او للتصدير ، شرط تأمين احتياجات استهلاك الداخلي والتكرير المحلي في الجزائر .

٥ - ان سعر القطع والمعادلات المالية التي تطبق على جميع الصفقات التجارية والمالية يجب ان تكون وفقا للمعادلات الرسمية المعترف بها لدى صندوق النقد الدولي .

٦ - تطبق نصوص القسم (آ) دون استثناء على جميع أصحاب امتيازات التعدين والنقل وشركائهم مهما كانت صفتهم القانونية او مصدر رأس مالهم وتوزيعه وذلك بقطع النظر عن جنسية الاشخاص او مركز الشركة .

٧ - تتمتع الجزائر عن الخدء اي قديم من شأنه ان يجعل شروط الاتفاقية الحالية اكثر صعوبة او ان يعرقل التمتع بالحقوق المضمنة اعلاه مع مراعاة الاحوال الاقتصادية المادية . كما انها تمنع الحق في الضرر بحقوق حملة الاسهم ومصالحهم ولا باصحاب جزء من امتيازات التعدين والتغذى ودائنيهم او شركائهم او الشركات التي تشغله حسائدهم .

ب) في الفئران المتعلقة بالمستقبل (امتيازات التعدين والنقل الجديدة)

٨ - خلال ست سنوات ابتداء من تاريخ تنفيذ هذه الاتفاقية تفتح الجزائر الشركات الفرنسية حق الافضالية اذا تساوت العروض في الحصول على رخص الابحاث والاستغلال في المساحات الجديدة . ويطبق على هذه الامتيازات التشريع الجزائري الساري المفعول . الا ان الشركات الفرنسية تحفظ فيها يتعلق بالامتيازات التي يشملها ضمان الحقوق المكتسبة بحقها في العمل بوجب قانون البرول الصحاوي كما ورد في الفقرة الاولى اعلاه .

٩ - تمنع الجزائر عن الخدابي تدبير يضر بمصلحة الشركات الفرنسية وشركاتها بما يعتبر تدخلا منها في البحث عن المواد الميدروكربونية السائلة والغازية او استغلالها او نقلها .

ج) في الشروط العامة :

١٠ - تسدد بالعملة الفرنسية جميع الصفقات للمواد الميدروكرbone المنتجة في الصحراء والمصدرة الى فرنسا والى الاسواق الاجنبى ضمن منطقة الفرنك اما مباشرة او عن طريق التبادل لاسباب فنية . ويحق للجزائر ان تتلقى بالقطع الاجنبى ما ينتج من ارباح صافية عن عملية تصدير المواد الميدروكرbone الى خارج منطقة الفرنك وذلك وفق الشروط المحددة في اتفاقيات التعاون المالي . ملاحظة : الفقرتين (١١ و ١٢) تتعلق بالمعادن الاجنبى ولا علاقة لها بالزبرت والغاز .

الفجوة الفنية لتطوير التراث الصحراوية

١٣ - بوجب الشروط المحددة في الفقرات التالية يعهد في تطوير الثروة الموجودة في باطن الارض الصحراوية الى هيئة فنية تدعى فيما يلي (بالهيئة) .

١٤ - ان الجزائر وفرنسا هما مؤسستا هذه الهيئة التي سيجري تأليفها فور وضع هذه الاتفاقية موضع التنفيذ . يدير الهيئة مجلس مؤلف من عدد متساو من ممثلي البلدين المؤسسين ويتمتع كل عضو من اعضاء المجلس بما في ذاك الرئيس بصوت واحد . يتداول المجلس في جميع نشاطات الهيئة ويتخذ باكثيرية الثلثين القرارات الآتية .

- ١) تعيين الرئيس والمدير العام
٢) اقرار النفقات المنصوص عليها في المادة (١٦) أدناه .
وتؤخذ القرارات الأخرى بالاكتئابية المطلقة وينتخب الرئيس والمدير العام

حيث يكون أحدهما من الجنسية الجزائرية والآخر من الجنسية الفرنسية ويحدد المجلس صلاحيات كل من الرئيس والمدير العام .

١٦ - يعهد للهيئة في العمل على تطوير الثروة الموجودة في باطن الأرض وبهذه الصفة تسهر الهيئة على الاخص . على تطوير المرافق اللازمة لعمليات التعدين وعلى صيانة هذه المرافق . ولهذه الغاية تضع الهيئة كل سنة مشروع برنامج للعمل يتضمن شرحاً للنفقات والدراسات وصيانة المرافق والاستثمارات الجديدة . ثم ترفعه إلى البلدين المؤسسين بقصد الموافقة .

١٧ - يحدد دور الهيئة في حقل التعدين كما يلي :

يؤخذ رأي الهيئة قبل نشر القرارات ذات الصفة التشريعية او التنظيمية المتعلقة بشؤون التعدين والبترونول . تدقق الهيئة في الطلبات المتعلقة بالامتيازات والحقوق التي تترتب على هذه الامتيازات . تنظر الحكومة الجزائرية في الاقتراحات وفتح حقوق الامتياز وتؤمن الهيئة المراقبة الادارية على الشركات صاحبة الرخص او الامتيازات .

١٨ - تتالف نفقات الهيئة من نفقات التشغيل ونفقات الصيانة للمرافق الحالية وتكليف المعدات الجديدة أما موارد الهيئة فتتألف من المبالغ التي تدفعها الدول الاعضاء كل بحسب عدد الاصوات التي تتمتع بها داخل المجلس .

التحكيم

على الرغم من أية نصوص متنافية فإن أي خلاف ينشأ بين الحكومة الجزائرية وبين أصحاب الحقوق المضمنة بوجب الفقرة (١) من القسم (آ) أعلاه يكون من صلاحية محكمة تحكيم دولية تقوم على المبادئ الآتية :

١ - يعين كل من الفريقين حكماً واحداً والحكمان يعينان ثالثاً لت تكون المحكمة .

٢ - في حال تعذر الاتفاق على تعين الحكم الثالث يعهد إلى رئيس المحكمة العدل الدولية في اجراء تعينه بناء على طلب الفريق المستعجل .

٣ - تتخذ المحكمة قراراتها باكثريّة الاصوات .

٤ - يكون حكم المحكمة نافذ المفعول في أراضي البلدين الفريقين وذلك دون ان يكون معدلاً في قوته للحكم الصادر في البلدin . أما خارج أراضي الفريقين فيعتبر حكم المحكمة نافذ المفعول بقوّة القانون خلال الايام الثلاثة التي تلي اعطاء الحكم .

أهم نقاط الضعف في الاتفاقية

ان اتفاقيات ايفيان ، هي ثمرة الكفاح المير الذي قاده الشعب الجزائري خلال ثالثي سنوات تحت قيادة جبهة التحرير الوطني فهي تشكل نصراً سياسياً حاسماً على الاستعمار الفرنسي الذي اعترف بسيادة الشعب الجزائري على أراضيه وثرواته . الا ان هذه الاتفاقيات وبصورة خاصة في مجال التعاون الاقتصادي والثقافي في الوقت الذي تعكس حقيقة سيادة الشعب الجزائري ووحدة ترابه الوطني تفرض نوعاً من التبعية الاقتصادية والثقافية على الجزائر اذ تعطي لفرنسا ومواطنيها ضمادات عديدة تحفظ لهم امتيازاتهم واستغلالهم لثروات الجزائر .

فهي في الوقت الذي تعترف بحق الدولة الجزائرية في ان تختلف فرنسا في حقوقها وامتيازاتها وواجباتها كسلطة عامة لها حق منح الامتياز في الصحراء وتطبيق التشريع المتعلق بالمعادن والبترول تقيدها من جهة اخرى بفرض هذا التشريع الذي يجب على الجزائر تطبيقه وفرض المصادقة المطلقة على كل الامتيازات الخاصة بالمعادن واستغلالها ونقلها والتصرف بها في الجزائر وخارجها وابقاءها على وضعها الراهن عند توقيع هذه الاتفاقيات . وامتناع الجزائر من أي عمل لتعديل الشروط الحالية للإنتاج يؤدي الى جعل استغلال البترول مرتفع الكاففة (يقلل من

أرباح الشركات العاملة) كما أنها تعهد بعدم التدخل تحت أي شكل كان في حرية تصرف الشركات واصحاب الامتيازات والتعدين والنقل وشركتهم (مما كانت صفتهم القانونية او مصدر رأس المال وتوسيعه او جنسيةهم او مركز شركتهم بانتاجهم واستبداله او التنازل عنه في الجزائر او خارجها أما في منح الامتيازات البترولية في المستقبل فان الجزائر تعهد بالاعتراف بحق الافضلية للشركات الفرنسية في الحصول على رخص التنقيب في المواد الميدرو كربونية السائلة والغازية في الجزائر ولضمان هذا الحق تؤسس الدولتان هيئة لتطوير الثروة الصحراوية التي يعهد اليها تدقيق الطلبات المتعلقة بالامتيازات والحقوق التي تترتب على هذه الامتيازات وتؤمن هذه الهيئة المراقبة الادارية على الشركات صاحبة الرخص والامتياز وهذه الهيئة تخضع لسلطة الدولتين سواء فيما يخص تعيين الافراد الذين يسيرونها او النفقات التي تقوم بها .

ولهذا كله يمكننا ان نقول ان هذه الاتفاقيات على وضعها الراهن لتحقق الاهداف التي ترمي اليها الجزائر للاستفادة من ثروتها البترولية فهي توجب على الجزائر قبول العقود البترولية حسب الشروط الحالية أي أنها تسد أمام الجزائر أي اتجاه لتحسين شروط الانتاج وزيادة عوائدها المالية من انتاج النفط . إذ ان هذه الاتفاقية التي تنص على وجوب مصادقة الجزائر على قانون النفط الصحراوي تجبر الجزائر على قبول نسبة ضئيلة من عوائد النفط إذ لا يتتجاوز كام سنتي وحسب قانون النفط الصحراوي بنسبة ٣٧,٥ من أرباح الشركات . ان هذه الاتفاقية قد ضمنت وحدة التراب الجزائري الا أنها في الواقع جردت السيادة الجزائرية على أرضها الجنوبية من كل معنى قانوني . وذلك باعطاء حق استغلال الموارد المعدنية الموجودة في هذه الاراضي وتحديد الشروط الانتاجية ومرافقة تنفيذ الالتزامات المتعلقة بامتيازات الشركات المنتجة الى الهيئة المدنية التي تتمتع باستقلال

مالي واداري وتشترك في حق توجيهها وتمويلها الدولة الفرنسية . التي حافظت بذلك على حق الإشراف على الثروات المعdenية في الجزائر . خاصة وان هذه الاتفاقيات تخضع كل خلاف يحدث بين الدولة والشركات العامة في الاراضي العاملة في الجزائر الى التحكيم من قبل محكمة دولية تقبل بها وتوافق عليها الدولة الفرنسية وهذا يعطي لفرنسا جزءاً من حق السيادة على الجزائر . كان التحكيم قبل استقلال الجزائر تفرد به الدولة (فرنسا) بواسطة مجلس الدولة الذي من حقه وحده نظراً لما يعطيه له حق السيادة الوطنية ان يحكم في أي خلاف ينشأ بين الجهات التنفيذية (الحكومة) والأفراد المدنيين (الشركات) .

كان هذه الاتفاقيات بنصها على وجوب قبول الجزائر بالدفع بالعملة الفرنسية مقابل كل البترول والغاز الطبيعي الذي تستورده فرنسا تحريم الجزائر من جني الفوائد بالعملات الأجنبية التي يمكن ان يدره عليها تصدير هذه المواد الى الاسواق غير الفرنسية بالإضافة الى ابقاء سيطرة فرنسا بصورة غير مباشرة على ميزان المدفوعات الخارجي للجزائر وابقاء تبعية التجارة الخارجية الجزائرية على الاقتصاد الفرنسي .

وهكذا فإن هذه الاتفاقيات على وضعها الراهن تلحق اجحافاً كبيرة بالاقتصاد الجزائري لصالح الاقتصاد الفرنسي فهي تحقق لفرنسا حق التصرف والتمتع باستغلال الثروات المعدينية والميدرو كarbonية الجزائرية حسب الشروط الانتاجية الحالية والتي تدر على فرنسا ارباحاً طائلة .

كما أنها تحقق لفرنسا ضمان حق الابتكار في شراء ونقل وبيع هذه المواد ودفع قيمتها بالفرنك الفرنسي وهذا ما يعني في الحقيقة ابقاء الاقتصاد الجزائري في اطار العقد الاستعماري واحتكار العلم الفرنسي جزء من التجارة الخارجية الجزائرية .

واخـيراً فانـها حـقـقت اـفـرـنـسـا جـزـءـاً مـن حـقـ السـيـادـة الصـحـراـوـيـة لـاستـغـالـلـ
الـثـروـاتـ الـجـزـائـرـيـةـ وـالـاـشـرافـ عـلـىـ اـدـارـتـهـاـ وـذـلـكـ بـتـكـوـنـ الـهـيـةـ الـفـنـيـةـ لـتـطـوـيرـ
الـثـروـاتـ الصـحـراـوـيـةـ .

الاطار الاداري .. والتشريعات التي تحكم انتاج الثروات الصحراوية الجزائرية

بعد ان رأينا الخطوط الرئيسية والمبادئ العامة التي تحكم انتاج المواد
الميدرو كوربونية في الجزائر يمكننا الان ان نرى بشيء من التفصيل الاداري
والتشريعات التي تحكم انتاج الثروات الصحراوية في الجزائر .

المـيـةـ الـفـنـيـةـ لـتـطـوـيرـ الـثـروـةـ الصـحـراـوـيـةـ

نـصـتـ اـنـقـافـيـاتـ اـيـفـيـانـ عـلـىـ تـأـسـيسـ هـيـةـ فـنـيـةـ لـتـطـوـيرـ لـلـثـروـةـ الصـحـراـوـيـةـ وـقـدـ
تمـ تـأـلـيـفـهاـ بـمـوـجـبـ الـبـرـوـتـوكـولـ الـمـلـحـقـ بـالـاـنـقـافـيـاتـ وـالـذـيـ تمـ توـقـيعـهـ فـيـ ٢٧ـ /ـ ٨ـ /ـ ٦٢ـ
بـيـنـ الـحـكـوـمـةـ الـفـرـنـسـيـةـ وـالـجـمـهـارـ التـتـفـيـذـيـ الـجـزـائـرـيـ المـوقـتـ الـذـيـ كانـ يـتـوـلـ
الـاـدـارـةـ التـتـفـيـذـيـةـ فـيـ الـجـزـائـرـ عـنـدـ وـقـفـ الـحـرـبـ الـجـزـائـرـيـةـ .

انـ هـذـهـ هـيـ مـؤـسـسـةـ مـشـتـرـكـةـ بـيـنـ فـرـنـسـاـ وـالـجـزـائـرـ يـدـيـرـهاـ بـجـلـسـ اـدـارـةـ
مـكـوـنـ مـنـ اـثـنـيـ عـشـرـ عـضـوـاـ تـعـينـ كـلـ مـنـ الدـوـلـتـيـنـ سـتـةـ اـعـضـاءـ مـنـهـمـ عـلـىـ انـ
يـكـوـنـ رـئـيـسـ الـجـلـسـ جـزـائـرـيـ الـجـنـسـيـةـ وـالـمـديـرـ الـعـامـ فـرـنـسـيـ الـجـنـسـيـةـ وـانـ الـمـاهـمـ
الـرـئـيـسـيـةـ الـتـيـ تـقـومـ بـهـاـ هـذـهـ هـيـ ؟

- ١ - تطوير الثروات الموجودة في الصحراء بقيامها بالسهر على توفير صيانة
المراافق الفرعية الالزمة لعمليات التعدين وذلك بدراسة وبناء المراافق العامة من
وسائل الواصلات وغيرها .
- ٢ - تقوم هذه الهيئة بالدراسات الفنية والاقتصادية الخاصة بالثروات

الصيغاوية وتقديم التوصيات والاستشارة الفنية والاقتصادية للحكومة الجزائرية
ومن صلاحياتها :

آ) تقوم بدراسة وتدقيق الطلبات المتعلقة بالامتيازات وترخيصات
التنقيب والاستغلال .

ب) تعطي رأيها في كل القرارات ذات الصفة التشريعية والتنظيمية
المتعلقة بشؤون التعدين والبترول قبل نشرها .

ج) تقوم بالمراقبة الادارية على الشركات صاحبة الرخص والامتيازات .

د) تقوم بتدريب المواطنين الجزائريين على التمكّن من استغلال ثروتهم البترولية .

هـ) تضع الهيئة برنامجاً لميزانيتها تحدد فيه حاجاتها المالية والمرافق والأعمال
التي تتولى الصرف عليها ويقرر بموافقة اغلبية اعضاء مجلس ادارتها . ويقدم
للحكومة الموافقة عليه .

و) تستقي هذه الهيئة مواردها المالية من مساهمة الحكومة الفرنسية
والجزائرية على ان تضيف الى هذه المساهمات الحكومة الجزائرية مبلغاً يساوي
٥ ،١٢٪ من عوائد النفط التي تتسلمها من الشركات .

وكما نرى فان الصلاحيات التي خولت لهذه الهيئة ذات أهمية كبيرة في تحديد
استغلال المواد الميدروكاربونية الجزائرية . فهي تلك صلاحيات الاشراف على كل
القضايا البترولية والمعدنية . وتقوم في الواقع بالاشراف الفعلي على استغلال المعادن
في جنوب الجزائر وان كانت لاقلك حق منح الامتياز حيث ان ذلك من
صلاحيات الحكومة الجزائرية - الا انها في الواقع نظراً لكونها هي التي تقوم
بدراسة طلبات ترخيصات التنقيب وتقديم رأيها بالقبول او الرفض ، الذي يكون
بموافقة اغلبية الاعضاء ، هي التي تمنح الامتيازات ورخص التنقيب ، وهذا يؤكّد

بصورة وافية ما سبقت الاشارة اليه من مشاركة الحكومة الفرنسية للحكومة الجزائرية (حق السيادة في ميدان استغلال الثروات الهيدروكارbone في الجزائر) .

- قانون النفط الصحراوي -

ان قانون النفط الصحراوي الذي نصت عليه اتفاقيات « اييفيان » هو عبارة عن قرارات جمهورية اصدرتها الحكومة الفرنسية بعد اكتشاف النفط في الجزائر بكيميات تجارية ، والنص الاصلي لهذا القانون هو القرار رقم ١١١١/٥٨ الذي اخذته الحكومة الفرنسية في ٢٢ تشرين الثاني عام ٩٥٨ ، والذي يحدد الاطار القانوني لعمليات التنقيب . والاستغلال والنقل والنظام المالي والضرائي لهذه العمليات في المناطق الصحراوية ان هذا القرار الذي هو النص الاصلي للقانون يحتوي على سبعة عناوين خاصة بالتنقيب والاستخراج والنقل والحقوق الناتجة عن ذلك والشروط المالية والنتائج الناتجة عن الخلافات من قبل الشركات العامة والشئون المختلفة المتعلقة بالامتياز وانهائه .

- التنقيب -

تنص المادة الاولى من القانون على ان اعمال التنقيب والبحث عن المواد الهيدروكاربونية السائلة والغازية لا يتم الا بحصول الشركة المعينة من السلطات العامة على ..

١ - رخصة للتجري

٢ - او ترخيص منفرد للبحث

ان رخصة التجري هي عبارة عن حق الكشف والتجري بمناطق محددة يمكن للجائز على هذه الرخصة العمل فيها للكشف عن المواد الهيدروكاربونية وتحت هذه الرخصة لكل شخصية مادية او معنوية او لعدة شخصيات مشتركة لمدة ستة

أشهر من قبل السلطات العامة التي لها وحدتها الحق في منح مثل هذه الرخص ولا ينبع الحائز على هذه الرخصة بالحق المطلق للتحرى في المنطقة المحددة التي تشملها الرخصة . بل يمكن للحاوز على رخصة اخرى بجاورة او في منطقة اخرى ان يعمل في هذه المنطقة مقابل حصوله من السلطة العامة على رخصة التحرى (وتشمل عمليات التحرى . الكشف الجيوفيزيائى بالطرق الكرافستري والزلزالي ولا تشمل هذه الشخص الحفريات) وان هذه الرخصة غير قابلة للتحويل فصاحب الرخصة لا يمكنه التنازل عن حقه للطرف الآخر .

ان هذه الرخصة لاتخالق في حد ذاتها حقاً على المواد المكتشفة فهي لا تزيد عن كونها تسهيل يقدم للشركة المعنية ليمكنها القيام باعمال الكشف والتحرى قبل تقديم طلب ترخيص التنقيب . ولهذا فان هذه الرخصة لاتخول الحائز عليها أي حق في الحصول على ترخيص الاستغلال او التصرف بالمواد المستخرجة في حالة اكتشاف المواد الميدروكارbone الا بعد حصوله على ترخيص التنقيب وترخيص التنقيب وترخيص الاستغلال من السلطات العامة .

اما واجبات الحائز على الرخصة فانه يجب على : -

- ١ - تقديم كل المعلومات الجيولوجية الخاصة بالمواد الميدروكارbone لمصلحة المعادن الوطنية .
- ٢ - الخضوع لرقابة مصلحة المعادن فيما يخص تنفيذ بعض العمليات ولتشغيل اليد العاملة وتطبيق قواعد السلامة العامة .
- ٣ - تقديم التقارير عن كل حفريات التحرير والمسح الجيـ وفزيائيـ التي يقوم بها الى مصلحة المعادن . وفي حالة عدم احترام المعنى بالامر لهذه الشروط

تعتبر الرخصة مسحوبة منه وهكذا فان هذه الرخصة لا تتعذر كونها تسهيل تقدمه
السلطات العامة . المنقبين يساعدتهم على اختيار المناطق الاكثر ملائمة لاحتمال وجود
المواد الهيدروكاربونية فيها ، دون ان يتلزموا بصرف حد ادنى من اعمال الكشف
والتنقيب كا هي الحالة عليه بوجب ترخيص التنقيب . وهي تشبه الى حد كبير
(ترخيص الكشف الاولى عن البترول) في قانون المعادن الليبي (قانون ٩٥٥ مادة ٦٦)

ترخيص التنقيب

ان ترخيص التنقيب هو العقد الاسامي بين الشركة والسلطة العامة للبحث
عن المواد الهيدروكاربونية السائلة والغازية في الصحراء وهو شبه عقد اداري بحسب
تقوم الحكومة بنحوه للشركات التجارية التي تتقدم بطلبها بمحانا مقابل ان يتبعه
الخائز عليه بالقيام بصرف مبلغ محدد على اعمال الكشف خلال مدة صلاحية
هذا الترخيص .

ان هذا الترخيص يكون عادة لمدة خمس سنوات قابلة التجديد مرتين على
الا يشمل التجديد الاول الا نصف المساحة البدئية والثاني على ربع هذه المساحة
فقط . وان هذا النص في المساحة لا يؤدي الى الحد الادنى لمصاريفات الذي
حدد في المرة الاولى .

يحصل الخائز على هذا الترخيص تلقائياً على حق الحصول على امتياز في حالة
عثوره على المواد الهيدروكاربونية بصورة تجارية ويحصل على هذا الامتياز على أساس
عقد نموذجي ، تحدده فيه حقوقه وواجباته تجاه السلطة العامة فالخائز على الترخيص
يخضع لشروط محددة في الميدان الفني وطبيعة الرساميل المستثمرة والتغيير الذي
قد يحدث في الملكية والاشراف على رساميل هذه الشركة .

ينص القانون على ان الترخيص ينبع لقواعد دقيقة ت Howell الدولة حق الاشراف (على مصدر الرساميل المستثمرة في مشاريع ، وعلى اي تغيير يمكن ان يحدث في الملكية والاشراف على هذ الرساميل) وان الشركة التي تطلب الترخيص يجب ان توفر فيها « الشروط المحددة فيما يختص بالأشخاص الذين يمكنون ويشرون على المشروع (مادة ٦) ولا يمكن ان تتنازل الشركة عن كل ، او جزء ، من ترخيصها الى طرف آخر الا باذن مسبق من السلطات العامة وان مخالفه ذلك يمكن ان يؤدي الى سحب هذا الترخيص منها (المادة ١٣) ولهذا فإن الحائز على الترخيص ملزم باخبار السلطة العامة مسبقاً بما يتعلق باى تغيير للأشخاص او اي مشروع من شأنه ان يؤدي الى تغيير في الاشراف على المشروع خاصة على شكل توزيع جديد للمساهمات في الترخيص .

كما ينحولها حق الاشراف على اي مشروع يرمي الى تحويل كل ، او جزء ، من الحقوق المترتبة على ملكية الترخيص لطرف آخر وخاصة فيما يتعلق بحق التصرف بجزء ، او كل الانتاج الممكن .

الحقوق والواجبات المترتبة على الحصول على ترخيص التنقيب

ان الحصول على ترخيص التنقيب ينبع للحائز عليه الحق المطلق للبحث عن الموارد الهيدروكارbone في المنطقة التي يحددها الترخيص وهذا الحق يمكن تجديده مع مراعاة بعض الشروط مرتين على الاقل كا ان الحائز على الترخيص يملك بعض الحقوق الاضافية اللازمة له للقيام بعملياته بصورة طبيعية ومقابل هذه الحقوق فهو ينبع لالتزامات محددة في الميدان الفني والمالي ، هذه الالتزامات التي يؤدي عدم الوفاء بها الى سحب الترخيص من المشروع .

حقوق الحائز على الترخيص : -

١ - الحق المطلق للبحث عن المواد الهيدروكارbone في حدود الترخيص .

وهذا الحق يضمن للشركة التي تقوم باستثمار اموالها في التنقيب والبحث حق ملكية ما تكتشفه .

٢ - حق التوسيع في اعمال البحث بالطرق التي تراها الشركة ملائمة في حدود ترخيصها .

٣ - حرية التصرف بالمواد المستخرجة .

نظراً لامكانيه استخراج كميات كبيرة من المواد الميدروكارboneية خلال عمليات التنقيب (وقبل الحصول على رخصة الاستغلال) فلقد نصت الفقرة الثانية من المادة الثالثة من القانون ، على ان لصاحب ترخيص التنقيب حق التمتع والتصرف بحرية بالمواد الميدروكارboneية السائلة والغازية والمواد التابعة لها المستخرجة اثناء عمليات التنقيب او عمليات تجربة الآبار (على ان يكون هذا الاستخراج قابعاً لعمليات التنقيب وليس لعمليات الانتاج في الحقل) .

٤ - حقوق اضافية تابعة لهذه العمليات :

ان القيام بعمليات التنقيب في الترخيص تمنح حقوقاً اضافية لصاحب الترخيص تخص بصورة خاصة امتلاكه صاحب الترخيص لارض لازمه لعملياته ، والقيام ببناء سفلي (من طرق وبنيات) لازم للقيام بعملياته ، وحق التزود بالماء اللازم واستخدام اجهزته لذلك (المادة ٦١ و ٥٥ من القانون) .

٥ - حق تجديد الترخيص :

ان ترخيص التنقيب يمنح لمدة ٥ سنوات ولكنه قابل للتجديد مرتين وبنفس الشروط السابقة لمدة لا تتجاوز الخمس سنوات في كل مرة على شرط ان يكون صاحب الترخيص قد قام بالتزاماته في الميدانين المالي والقني . وان يتعهد بالقيام

بصرف مبلغ مساو للمبلغ الأول . (على أن لا يزيد التجديد على نصف المساحة البدئية والتجدد الثاني على ربع هذه المساحة ، بحيث تكون المساحة بعد التجديدين لا تزيد على ٣٤٪ من المساحة البدئية للترخيص) (المادة ٨ من القانون .

٦ - حق الحصول على امتياز :

ينص القانون على أن حق صاحب الترخيص للحصول على امتياز يصبح مطلقاً عند اكتشافه للمواد الهيدروكارbone و يمكن استغلالها بصورة تجارية .

واجبات المائز على الترخيص :

ان هذه الواجبات التي يلزم صاحب الترخيص بالتقيد بها موزعة على ثلاثة مراحل : مرحلة البحث ، مرحلة الاستغلال المؤقت ، مرحلة حصوله على الامتياز والاستغلال الدائم . وتشمل هذه الواجبات المبادئ المختلفة :

١ - في صناعة النفط (الفنية والمالية والاقتصادية) ففي الميدان المالي يلزم صاحب الترخيص بصرف مبلغ محدد عن الكلام . على التنقيب والبحث خلال فترة محددة . وتطبيق (القواعد الفنية في الصناعة) من حيث العمل بالطرق المتعارف عليها في صناعة النفط للعمل على تحديد الحقل واستغلاله (المادة الثامنة) .

كما انه ملزم عند بدء الانتاج بصورة تجارية ان يلتزم بتحديد منتوجاته الهيدروكارbone على أساس السعر السائد في السوق العالمية . وسد حاجات منطقة الفرنك بالمنتجات البترولية .

وفي الميدان المالي فقد تبني القانون قاعدة مناصفة الأرباح بين الشركة والدولة ومقابل ذلك ضمن للشركات استقراراً مالياً لفترة ٣٠ سنة واعفاءها من كل

الضرائب الأخرى على استيراداتها وصادراتها والسماح لها باطفاء كل مصروفاتها على الاعمال اللازمة للتحضير للانتاج في السنة الايرادية الاولى وتكون الشركة من من هذا الدخل يعفى من ضريبة الدخل لمدة خمس سنوات أما ضريبة الدخل التي تتسلمهها الحكومة فتحسب على أساس السعر الفعلي الذي تبيع به الشركة منتوجاتها (وليس على أساس السعر الذي تعلنه الشركة في نقاط التصدير) .

وتكون ضريبة الدخل من ١٢٥٪ من الناتج الصافي للشركة تأخذه الحكومة عيناً أو نقداً (على أساس قيمته في الحقل أي بعد حذف تكالفة النقل الى منطقة التصدير) يضاف اليه نصف الارباح الصافية التي تحصل عليها الشركة بعد طرح هذا الربح .

والبالغ التي تكون قد استعملتها كاحتياطي (لإعادة تكون المقول) وفي كل حالة يكون المبلغ المضاف الى الربح (١٢٥٪ من الانتاج) مكملاً يجعل حصة الحكومة متساوية لنصف الربح الصافي الذي تحصله الشركة .

أهم نقاط الضعف في القانون

ان هذا القانون الذي وضع خدمة مصالح الدولة الفرنسية يحمل في جوهره عيباً أساسياً سواء في الميدان الفني او الاقتصادي او المالي . وبغض النظر عن العيوب التي يحملها هذا القانون في الميدان الفني فان الاجحاف الاقتصادي الذي يلحقه بصالح الدولة الجزائرية يجعل هذا القانون غير صالح ليكون إطاراً قانونياً يحكم صناعة النفط في الدولة الجزائرية المستقلة . فقاعدة مناصفة الارباح كما تبناها هذا القانون لم تضمن للجزائر العوائد العادلة من مواردها البرولية ، فالقانون الذي اتبع في احتساب حصة الحكومة من ضريبة الدخل بنفس الطرق المعمول بها في أغلب بلدان الشرق الاوسط ، لم يتبيّن في نفس الوقت السعر المعلن للنفط في نقاط التصدير كأساس لاحتساب هذه الحصة بل ان هذه الحصة حسب هذا

القانون تمحس على أساس السعر الفعلي الذي تبيع به الشركة (ما يجعل الحكومة مشاركة للخسارة التي تحملها الشركة من جراء الحسميات التي تتحمها للشركات المشترية) كما ان احتساب الريع العائد للحكومة يكون (عند تسليم نقداً على أساس السعر في الحقل) أي السعر الفعلي الذي تبيع به الشركة مطروحاً منه كلفة نقله الى نقطة تصدير بحريه (وهذا ما يضيع على الحكومة قسماً كبيراً من حصتها) ويطرح مجموع هذا الريع من حصة الحكومة من ضريبة الدخل التي هي ٥٠٪ من الربح الصافي للشركة . اي انه يكون جزءاً من هذه الضريبة وليس مبلغاً مضافاً اليها كما يجري العمل بذلك . في أكبر البلدان المنتجة للنفط .

فالربح الخاضع للضريبة حسب هذا القانون يكونباقي من ربح الشركة الصافي بعد طرحها منه كل مصروفاتها الاجمالية والريع المدفوع للحكومة والاحتياطي اللازم لإعادة تكوين الحقول ، وهذا ما يجعل الحكومة لاتحصل على نصف الارباح الصافية للشركة بوجب ضريبة الدخل ، ويجعل الحكومة تقول الشركة بقسم من المبالغ الازمة لاستثمارات الجديدة التي تقوم بها هذه الشركة . فان مبدأ مناصفة الأرباح كما ينص عليه هذا القانون لا يتحقق للحكومة في الحقيقة أكثر من ٣٦٪ من الأرباح الصافية للشركة عوض الـ ٥٠ من هذا الربح كما ان اطفاء الشركات لبعض استثماراتها في الحقول في السنوات الأولى من بدء الانتاج وتكونها الاحتياطي لإعادة الحقول ، كلها مبالغ تقلل من حصة الحكومة وتزيد من أرباح الشركات .

وعلى هذه العوامل مجتمعة ، فقانون النفط الصخري (كما هو في الوقت الحاضر) لا يخدم الى مصالح الشركات ويحرم الدولة الكبير من حقوقها من أرباح هذه الصناعة ، بالإضافة الى حرمانها من اقتسام الأرباح مناصفة بينها وبين الشركات العاملة .

الفصل السابع

مساهمات الدولة الجزائرية في الإنتاج

في الحقول المنتجة للمواد الهيدروكربونية في الجزائر

لقد رأينا عند عرضنا لتركيب الشركات وتوزيع رساميلها والحقول المنتجة التي تشغله ، كيف ان الخزينة الجزائرية ساهمت في تكوين عدة شركات مختصة في عمليات النفط من الكشف والبحث والاستخراج الى النقل والتسويق ورأينا بعد ذلك الحقول المنتجة التي تستغلها هذه الشركات ومساهمتها في الحقول المنتجة الأخرى . ولهذا يكمن الآت اختاماً لهذا البحث استعراض اهم المساهمات التي تملكها الدولة الجزائرية في القطاعات المختلفة من هذه الصناعة .

تملك الدولة الجزائرية ٥٤٪ من رأس المال الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر التي هي شركة منتجة للنفط في حقل حاسي مسعود والغاز الطبيعي والغازولين في حقل حامي الرمل وتعمل في ميدان النقل عن طريق مساهمتها في شركة سوبك التي تنقل نفط حقل حامي مسعود وشركة سوثر التي تنقل غاز حامي الرمل وتعمل في ميدان التكرير بمساهمتها في شركة معمل التكرير في

الجزائر ومعمل التكرير الذي اقامته الشركة في حقل حاسي مسعود وتعمل في ميدان التسويق بمساهمتها في الاتحاد العام للبتروöl وجموعة تسويق وتشيير بتروöl الجزائر التي استثمرت مجموعه من الشركات المنتجه في الجزائر كما تعمل في ميدان البتروكميه وتسهيل الغاز الطبيعي

وعلى هذا يمكن اجمال ماقللته الدولة الجزائرية بواسطه مساهمتها في رأس المال الشركات كالآتي :

٢٠,٢٥٪ من حقل حاسي مسعود الذي ينتج بمعدل ٩,٥ مليون طن في السنة .

٢٠,٦٥٪ من حقل حاسي الرمل للغاز الطبيعي الذي ينتج بمعدل ١٠,٢ مليون قدم مكعب

٣٦,٤٧٪ من حقل واد فيترني الذي ينتج بمعدل ٢٠ الف طن في السنة .

٢٠,٢٤٪ من شركة سوبك التي تنقل بتروöl حاسي مسعود بمعدل ١٠,٥ مليون طن في السنة .

٤٧,١٦٪ من شركة سوثر التي تقوم بنقل غاز حاسي الرمل بمعدل ١٠,٢ مليون قدم مكعب في السنة .

١٦,٩٧٪ من حقول شركة التنقيب واستغلال بتروöl الصحراء التي تملك مجموعة حقول العجيلة التي تنتجه بمعدل ١١ مليون طن سنويا .

٥,٥٠٪ من معمل التكرير في حقل حاسي مسعود الذي ينتج بمعدل ٢٠٠ الف طن سنويا .

٥٠٤٪ من معمل التكرير الذي سوف يبدأ العمل به في عام ٩٦٣
بمعدل ٢ مليون طن في السنة .

٦٠٨٪ من معمل تسليم الغاز الطبيعي في مدينة ارزو .

١٠٨٪ من معمل البتروكيماء في مدينة ارزو .

٥٨٨٪ من الشركة التي تقوم بتوزيع غاز حامي الرمل في الجزائر .

٢٠٦٢٪ من شركة كومز التي تقوم بنقل وتسويق الغاز الطبيعي في اوربا .

هذه هي اهم ممتلكات الدولة الجزائرية من المرافق والشركات المختلفة العاملة في صناعة النفط وما دامت الدولة الجزائرية مشاركة مع الدولة الفرنسية في رأس المال الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول في الجزائر فان الحكومة الفرنسية تملك بذلك نفس الحصة التي تملكها الدولة الجزائرية الا انها تملك بالإضافة الى ذلك عدة مساهمات اخرى ، اهمها تلك تملكها في كل من حقل حاسي مسعود وحاسي الرمل بواسطة مساهمتها في الشركة الفرنسية للبترول في الجزائر التي تملك ٥٠٪ من حقل حاسي مسعود و ٥٠٪ من حامي الرمل وشركات النقل التي تقوم بنقل البترول والغاز الطبيعي والتي تملكها في حقول منطقة العجيبة بواسطة الهيئة المستقلة للبترول التي تملك ٥١٪ من حقول العجيبة وانابيب النقل في هذه المنطقة بالإضافة الى ماقلكه في الحقول الاجرى بواسطة مساهمتها في الشركة الوطنية للبترول « اكتين » وهكذا بحد الدولة الفرنسية تفوق الدولة الجزائرية فيها يخص ملكية الحقول حيث تملك حوالي ٥١٪ في كل من حقل حامي مسعود وحاسي الرمل وانابيب النقل التابعة لها واكثر من ٦٥٪ من حقول منطقة العجيبة الغنية بالنفط .

واما تقدم يتبيّن لنا بان قضية المساهمات العامة ، مثلها مثل اتفاقيات « افيان »

و ملحقاتها من الهيئة الفنية لتطوير الصحراء و قانون النفط الصحراوي وكلها من اهم القضايا التي تواجه الدولة الجزائرية الفتية في ميدان صناعة النفط ولا يمكن للجزائر الاستفادة الحقيقية من مواردها النفطية وجعلها قطاعا محركا للاقتصاد الجزائري بما تحدثه من نشاط اقتصادي و ما تدره من عوائد مالية الا اذا قامت حكومتها باعادة النظر في الوضع الراهن لهذه الصناعة و ايجاد حلول متماشية مع مواقف جبهة التحرير اثناء الحرب ، وعلى ضوء البرنامج الذي بنته الدولة الجزائرية ليكون اطارا اقتصاديا و اجتماعيا وسياسيا لتطورها .

المراجع العربية

١ - نفط ، وسياسة ، واقتصاد ، في الشرق الاوسط

ارنيست تباك

ترجمة الدكتور هشام متولي

مكتبة اطلس دمشق ١٩٥٨

٢ - بترول الصحراء

وافيه . ه . فيني

ترجمة اسماعيل الناظر

منشورات المكتبة الاهلية . بيروت ١٩٦٠

٣ - امبراطورية البترول

هارفي اسكنور

ترجمة نجدة هاجر وسعيد الغزي

منشورات المكتب التجاري للطباعة والتوزيع والنشر

بيروت ١٩٥٩

٤ - البترول والدولة في الشرق الاوسط

جورج لونزوسيكي

ترجمة نجدة هاجر وابراهيم الستار

منشورات المكتب التجاري بيروت ١٩٦١

- ٥ - **البترول والسياسة العربية**
أمين شاكر - سعيد العريان -
- آخرناك -
- ٦ - **إيرادات الحكومة العراقية من النفط**
الدكتور جميل عزت
مطبعة النجوم - بغداد ١٩٦١
- ٧ - **البترول**
محمد زهير حصي
دمشق
- ٨ - **بترولنا ، نظرة في مشاكله ومستقبله**
أشرف لطفي
مطبعة حكومة الكويت ١٩٥٩
- ٩ - **بترول الكويت ، حاضره ومستقبله**
لسمير لشمه - الجزء الأول
مطبعة ابن زيدون بدمشق ١٩٥٩
- ١٠ - **التسابق على البترول - بيير فوتين**
سلسلة كتب سياسية - القاهرة ١٩٥٧
- ١١ - **مجلة العلوم**
عدد كانون الأول ١٩٦٠
عدد كانون الثاني ١٩٦١
- ١٢ - **مجلة الرائد العربي**

العدد الثاني ١٩٦٠

العدد السابع ١٩٦١

١٢ - نشرة شركة نفط العراق المحدودة الخاصة بصناعة الزيت ١٩٥٦

١٣ - نشرة الشرق الأوسط الاقتصادية - بيروت

اعداد السنة الاولى والستة الثانية - ١٩٦١ و ١٩٦٢

١٤ - مطبوعات الجامعة العربية

بترول شمال افريقيا

١ - Petrol industry - Raymond turenne - paris - 1954

٢ - Problèmes pétroliers de la haute vallée du changement - Raymond turenne - paris - 1956

٣ - L'exploitation de l'hydrocarbure dans l'Afrique noire - Raymond turenne - paris - 1959

٤ - Les ressources minérales de l'Afrique - raymond turenne - paris - 1961

٥ - Le Liban - raymond turenne - puyol - paris - 1957

٦ - Le Sénégal - raymond turenne - P. U. P. - paris - 1960

٧ - Le Pétrole et l'Afrique - ministère malgache - ministère du commerce - paris - 1962

٨ - Le code pétrolier saharien - J. Leyrelle - paris - 1961

٩ - Deux pièces du dossier algérie - Club J. moulin - seuil - paris - 1962

١٠ - Economie algérienne - J. S. gendarme - algier - 1955

١١ - L'Economie algérienne - R. gendarmerie armée - colm - paris - 1959

المصادر الاجنبية

- 1 - Pétrol français - Bernard pierre - Hachette - Paris - 1960
- 2 - Problèmes pétroliers de la france et de la communauté paul de chammard ed . montchrestien - paris - 1959
- 3 - L'electrification de l'Algérie - pierre fontaneau sirey - paris 1952
- 4 - Les ressources minérales de l'Afrique . raymond furon - paris - payot 1944
- 5 - Le Sahara - raymond furon - payot - paris - 1957
- 6 - Le Sahara - bruno velet - P . U . F - paris - 1960
- 7 - Le Pétrole et l'Algérie - maurice mainguy - . ed - du cerf paris - 1958
- 8 - Le code pétrolier saharien . J . Loyrette - paris 1961
- 9 - Deux pieces du dossier algérie Club J . moulin - seuil - paris - 1962
- 10 - Economie algérienne - J . S . germes - alger - 1955
- 11 - L'Economie algérienne - R . gendarme armand - colin - paris 1959

- 12 - Réalité de la nation algérienne
M. egreteau - ed . sociales - paris - 1961
- 13 - Le pétrole dans le monde
ed . ward - payot - paris - 1960 .
- 14 - La politique pétrolière internationale
D . durand - P . U . F . 1962
- 15 - Rapport annuel de l'eni - 1959 - 1960
- 16 - L'énergie - par pierre maillet - P . U . F - 1960
- 17 - La bataille de l'énergie - henry peyret - P.U.F - paris 1960
- 18 - Nationalisme algérien et grandeur française
A . savary - plon paris 1960
- 19 - Notre destin à l'heure du pétrole .
M . lemaire - hachette - paris - 1957
- 20 - The price of middle east oil - wayne a. leeman
ney . york 1962
- 21 - Essentials of petroleum = akey to oil economics.
chapman and - hall - london - 1946
- 22 - The international price structure of crude oil boston - 1954
- 23 - Revues .
- Economie et politique - mars - avril - 1959
 - Revue D'économie politique - mars avril - 1954
 - La nef - Janvier - mars - 1960
 - La revue des deux mondes - No 4 - 1959
 - Revue de l'action populaire - décembre 1957
 - » » » « mai - 1957

- Marches tropicaux et mediterranéens - No 802 - 1961
- Petrole information - années . 1961 et 62 .
- La revue petroliere - année - 1961
- International affairs - No 7 - 1960
- Petroleum press services - 1958 , 59 , 60 , 61 , 62
- Petroleum times - 1958 , 59 , 60 , 61 , 62
- World petroleum report - No 1960 , 61
- World oil - 15 - 8 - 1955
- The oil and gas journal - 1961 , 62
- World petroleum - 6 - 1956 , 10 - 58
- Petroleum intelligence weekly - 1962
- Comtel reuter - trade report - 1962 .
- Oil and gas international - 1962
- Bulletin statistiques de l'algrie 1960 , 61

Journaux :

- Le Monde - 1959 , 60 , 61 62
- Le Monde diolomatique . 1962
- L'Economiste tunisien , 1959
- France observateur - 1959 , 60 . 61 , 62
- Finacial times , 1961 , 62
- Ney York times , 1958 .
- El Moudjahid , 1955 , 62

- 12-1991 et 1989, 9% au pétrole libyen, le taux le plus élevé.
M. egger 1991 - le 1991 - échelle - mondial dans le monde
13- Le pétrole dans les paysans - meilleurs ouvrages
- ed. - ward - payot - mars 1990
1991 - 1991 - article Encyclopédie
14- La politique pétrolière internationale
- 1991, 18, 05, ed. 1991 - résumé des tendances
- D. durand - P. le Gall - 1991
- 1991, 18, 05, 1991 - sommaire
15- Rapport annuel de l'ONU - 1991 - sommaire
16- L'énergie - par quels moyens - hogrefe undertec 1991
17- La bataille de l'énergie 1991, 8, 01, ed. Br. 1991
18- Nationalisme algérien 1991 - journal esp. fondé en 1971
- 1991 - savary - 1991 - document - 9 - mondial 1991
19- Notre destin à gérer 1991 - journal trimestriel national
- M. lemaire - bachelet - mars 1991
20- The price of oil 1991 - troisième édition
- new york 1992 1991 - Encyclopédie aux éditions
21- Essentials 1991 - éditions amphora mondial
- chapman and - hall - london - 1991
22- The international price structures of energy 1991 - 1991
- 1991, 10, 09, 1991 - sommaire
23- Revues
- 1991 - supplément économique
- Economie et politique - mars - 1991
- 1991 - journal économique
- Revue d'économie politique - mars - 1991
- La nef - janvier - mars - 1991
- 1991 - 1991 - sommaire
- La revue des deux mondes - 1991 - sommaire
- Revue de l'Action populaire 1991 - sommaire
- 1991 - 1991 - bibliographie 1991

الفهرست

الصفحة

الموضوع

الفصل الاول

٣	تطور الصناعة النفطية في الجزائر
٨	مكتب البحث عن البترول
٩	المعهد الفرنسي للبترول
٩	الشركة الوطنية لأجهزة البحث
٩	الشركة المختصة بعمال الجيو فيزياء
١٠	الشركات المالية للاستثمار
١٠	الشركة الوطنية للبحث والاستخراج
١١	عمليات التقييم والاحفر
٣٨	الاستئارات في الصحراء
٤١	مصادر تمويل الاستئارات
٤٧	السوق المالية الفرنسية
٥٤	الاستئارات الاجنبية
٥٦	قانون النفط الصحراوي
٦٠	الخطة الخمسية الاولى

الصفحة	الموضوع
٦١	الخطة الخمسية الثانية
٦٢	الاستثمارات في عمليات الكشف والحفري
٦٧	وضعية واتجاهات الاستثمارات البترولية
٧٤	مصادر الاستثمارات البترولية
٧٦	الرساميل الاجتماعية للشركات
٧٦	القروض
٧٧	الخطة الاستثمارية الرابعة
٨٢	توقعات الاستثمارات لعام ١٩٦٢

الفصل الثالث

٨٤	الشركات العاملة في الجزائر
٩٠	شركات التمويل والاستثمار
٩٢	شركة استثمار البترول
٩٣	شركة التنقيب واستغلال البترول
٩٥	شركة العامة للتنقيب
٩٦	شركة المالية للتنقيب
٩٨	شركة الوطنية للاستثمار
٢١٨	الشروط العامة
٢١٨	المisión الفنية لتطوير الثروة الصحراوية
١٠١	شركة المالية للتنمية الاقتصادية
١٠١	شركة الصحراوية الفرنسية

الموضوع

الصفحة

١٠١	الشركة الفرنسية لاستئثار البترول
١٠١	الشركة المالية لماوراء البحار
١٠٢	شركة المساهمات البترولية
١٠٢	الشركة العامة للبترول
١٠٣	المؤسسة المسئولة للبترول

شركات التقسيب والاستخراج في الجزائر

١٠٣	الشركة الوطنية للبحث واستخراج البترول
١٠٦	الشركة الفرنسية للبترول في الجزائر
١٠٨	شركة البترول الجزائرية
١٠٨	شركة التقسيب واستغلال بترول الصحراء
١٠٨	الشركة الجزائرية للتقسيب واستغلال البترول (كريب)
١١٠	شركة استغلال البترول (س.ا.ب)
١١١	شركة اسوينا المنجمية الفرنسية (آيف)
١١٢	شركة الافريقية للبترول
١١٣	شركة البترول الفرنسية الافريقية
١١٤	شركة المساهمة في التقسيب (كورياريكس)
١١٤	شركة الاوربية الافريقية (اورافراب)
١١٦	شركة اسو الصحراوية
١١٦	الشركة الافرنسية الدولية للبترول
١١٧	شركة الفرنسية الافريقية (فرنكلاب)

الموضوع

الصفحة

- ١١٨ شركة دلهي الفرنسية
 ١١٨ شركة التنقيب واستغلال البترول (افريكس)
 ١١٩ شركة بشلبيرون للتنقيب
 ١١٩ شركة بتر وساريت
 ١١٩ شركة فيلبس (فيلبس بتروليوم)
 ١٢٠ شركة التحري واستغلال البترول في الالزاس
 ١٢١ الشركة الفرنسية للتنقيب (افريب)
 ١٢١ شركة نويانت للزيت
 ١٢٢ شركة الاسهم الزراعية والصناعية المنجمية
 ١٢٢ شركة بترول فالانس (س . ب . ف)
 ١٢٣ شركة سنكلار الصحراوية
 ١٢٣ الشركة الوطنية لبترول اكتين

الفصل الرابع

- ١٢٤ الحقوق البترولية المنجمية في الجزائر
 ١٢٥ حقل حامي مسعود
 ١٣٣ منقطة العجيلة
 ١٣٤ حقل العجيلة
 ١٣٦ حقل زرزاتين
 ١٣٧ حقل تكتنورين
 ١٣٧ مجموعة حقل العجيلة

الموضوع

الصفحة

١٣٩	حقل العهانة
١٤٠	حقل القاسي - العقرب
١٤١	حقل بلقطايف
١٤٢	حقل روود الباقل
١٤٣	حقل العذاب الاحرش وعهانة الجنوبي
١٤٣	حقل تين فويحي
١٤٤	حقل حاسي الرمل للغاز الطبيعي والغازولين

الفصل الخامس

١٤٧	الانتاج ومشاكله
١٥٩	وسائل النقل في الصحراء

الفصل السادس

١٦٣	التسويق ومشاكله
١٦٣	السوق الجزائرية
١٦٦	بنزين السيارات
١٦٦	الكروسين
١٦٦	الغاز اويل
١٦٧	الفيول اويل الثقيل والخفيف
١٦٧	سوق المنتجات وشركات التوزيع
١٧٢	وضع السوق العالمي للإنتاج

الموضوع

الصفحة

المصادر التي تولت منها فرنسا بالنفط الخام
مستقبل تسويق البترول الجزائري ١٩٢

الفصل السابع

١٩٩	الشروط القانونية للانتاج
٢١٢	البترول مصدر الطاقة المحركة
٢١٢	البترول كأساس للتصنيع
٢١٣	البترول كمصدر مالي للخزينة
٢١٦	الاتفاق الجزائري الفرنسي حول الصحراء
٢١٦	المواد الاهيدروكاربونية السائلة والغازية
٢١٧	في الضمانات المتعلقة بالمستقبل
٢١٩	التحكم
٢٢٠	اهم نقاط الضعف في الاتفاقية
٢٢٣	الاطار الاداري والتشريعات
٢٢٣	الم الهيئة الفنية لتطوير الثروة الصحراوية
٢٢٥	قانون النفط الصحراوي
٢٢٥	التنقيب
٢٢٧	ترخيص التنقيب
٢٢٨	الحقوق والواجبات المترتبة على الحصول على الترخيص
٢٢٨	حقوق الحائز على الترخيص

الموضوع

الصفحة

- | | |
|-----|---------------------------|
| ٢٣٠ | واجبات المأذن على الترخيص |
| ٢٣١ | اهم نقاط الضعف في القانون |

الفصل الثامن

- | | |
|-----|-------------------------------------|
| ٢٣٣ | مساهمات الدولة الجزائرية في الانتاج |
| ٢٣٧ | المراجع العربية |
| ٢٤١ | المصادر الأجنبية |
| ٢٤٥ | الفهرست |
| ٢٥٣ | الخطأ والصواب |



وَسَطْ

لِعِصْمَانٍ يَعْلَمُ تَبَرِّي ٧٩٧
لِعِصْمَانٍ يَعْلَمُ تَبَرِّي ٧٩٧

كَلْمَة

وَكَلْمَةٌ يَعْلَمُ لِي ٧٩٧
كَلْمَةٌ وَهَا ٧٩٧
كَلْمَةٌ مَلَكٌ ٧٣٧
كَلْمَةٌ ٥٣٧
بِالْعَمَلِ لِلْعَدَا ٧٩٧



الخطأ والتصويب

الصفحة	السطر	المخطأ	الصواب
٦	٥	لنمر	لنحو
٦	١٧	طن	طناً
٩	١٠	العلمي	العلمي
٢٣	١٣	واستقلال	واستغلال
٢٦	١٤	والتنقيب	والتنقيت
٣٠	٧	المحفورة	المحفرة
٣١	٧	الآلات	الالاف
٤٧	٢	الفرنسية	الفرنسية
٥٢	١١	قيمة	قمة
٥٥	٤	في فرنسا	في فرنسا في
٥٨	١٧	يختص	يختص
٦٠	٧	تطلبها	تطلبها
٦٠	٩	الاستئارات	الاستئارات
٦٠	١٧	والتنقيب	والتنقيب
٧٠	١٢	الميدرو كابونية	الميدرو كابونية
٧١	٩	عين ا manus	عين ا manus
٧٤	١٦	الفونسية	الفرنسية
٧٩	٦	النقط	النقط
٨٥	١٩	البترول	البترول

الصواب	الخطأ	السطور	الصفحة
اول	اول	٧	٨٩
ومعفاة	ومفعاة	١٩	٩٦
مختلف	المختلف	١٧	٩٨
الخمس	الخمسة	٧	١٠٠
...	انواع	١٦	١٠٤
الخمس	الخمسة	١٢	١١٥
باريس	باريش	١	١١٨
٢ كلام	٣ كلام	١٠	١١٨
مساوي	مساوي	١٢	١٢٩
خض	حفظ	٨	١٣٠
٥٠٠	٥٠٠٠	٩	١٤٢
من الغاز	الغاز من	١٤	١٤٥
التشغيل	التشغل	٢١	١٥٥
يظهرها	يظهرهها	١٦	١٦٠
النصف	نصف	١٠	١٧٠
البدئية	البدئية	١٠	١٧١
الانتاج	الانتاج	١٥	١٧٢
الاشتراكي	الاشتراكى	٤	١٧٥
صادرات	ضادات	٢٢	١٨٧
اقتصادية	اقتصادية	٢٠	١٩٢
الصدد	العدد	١٤	٢١٤
الاستهلاك	استهلاك	٤	٢١٧

ORGANISME TECHNIQUE DE MISE EN VALEUR
DES RICHESSES DU SOUS-SOL SAHARIEN

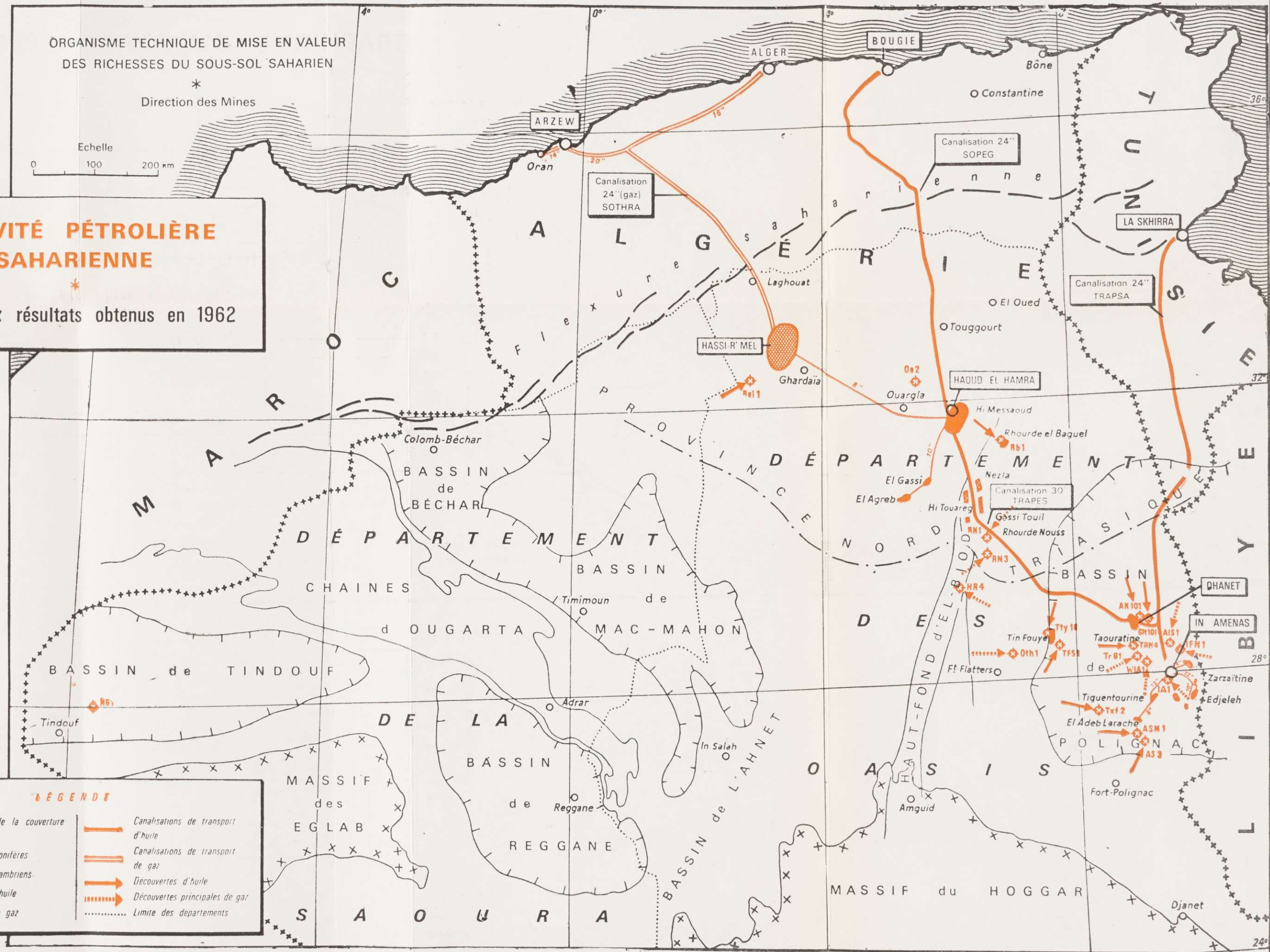
*
Direction des Mines

Echelle
0 100 200 km

ACTIVITÉ PÉTROLIÈRE SAHARIENNE

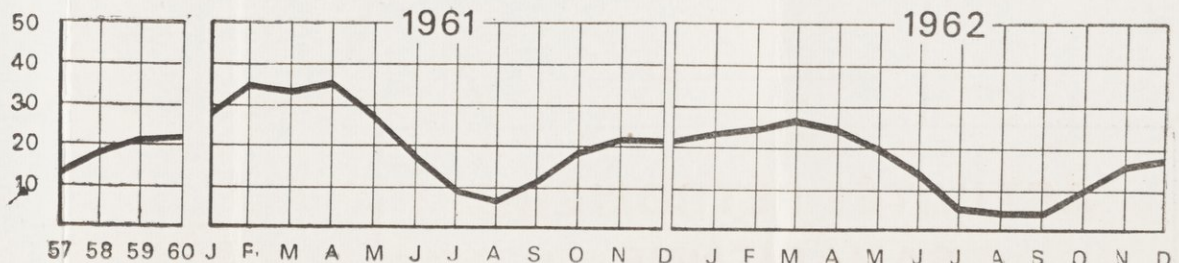
*
Principaux résultats obtenus en 1962

LEGENDE	
— — Limite sud de la couverture salière	Canalisations de transport d'huile
— — Bassins carbonifères	Canalisations de transport de gaz
— — Massifs précambriens	Découvertes d'huile
— — Gisements d'huile	Découvertes principales de gaz
— — Gisements de gaz	Limites des départements

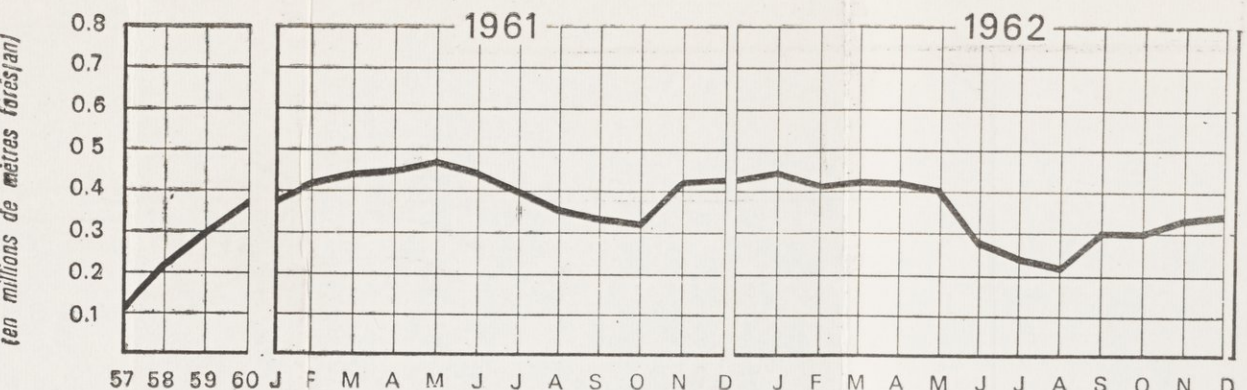


GRAPHIQUE D'ACTIVITÉ PÉTROLIÈRE

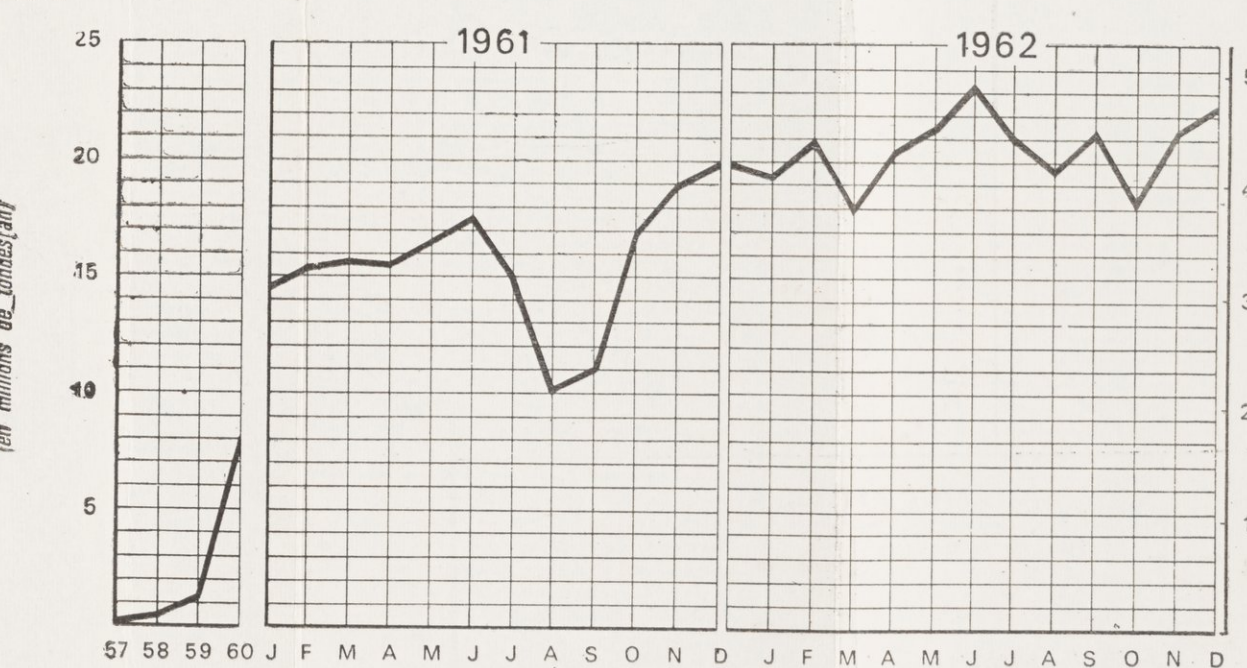
Nombre de mois
équipes sismiques*



Rythme de forage.
(1)



Rythme de production
de pétrole brut.

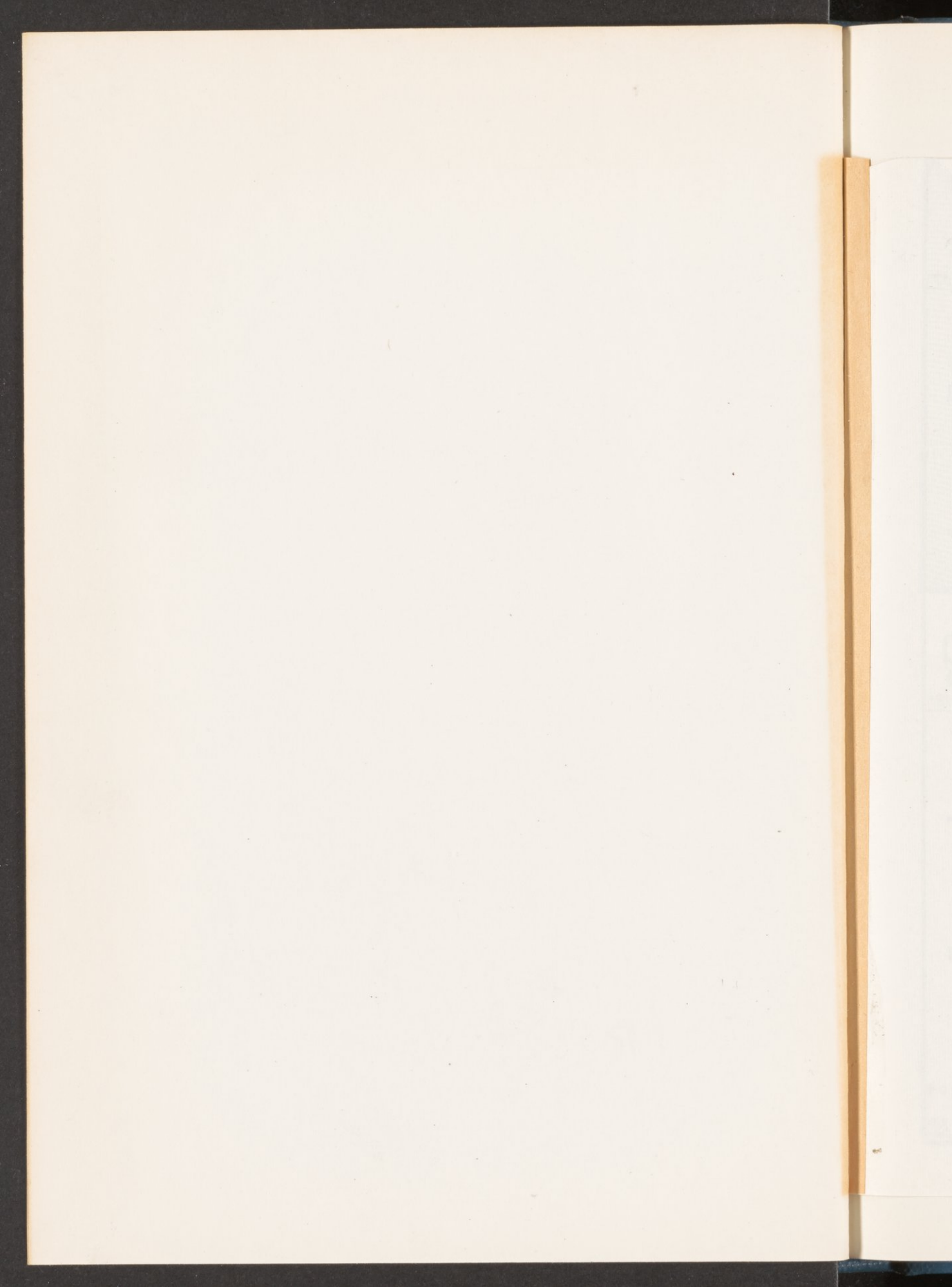


NOTA Par rythme annuel correspondant à un mois donné, il faut entendre le nombre de mètres forés ou le tonnage produit dans ce mois, divisé par le nombre de jours du mois et multiplié par 365. De plus, pour atténuer les variations aléatoires on a pris dans le cas des mètres forés un rendement égal à la moyenne mobile de rendements sur 3 mois.

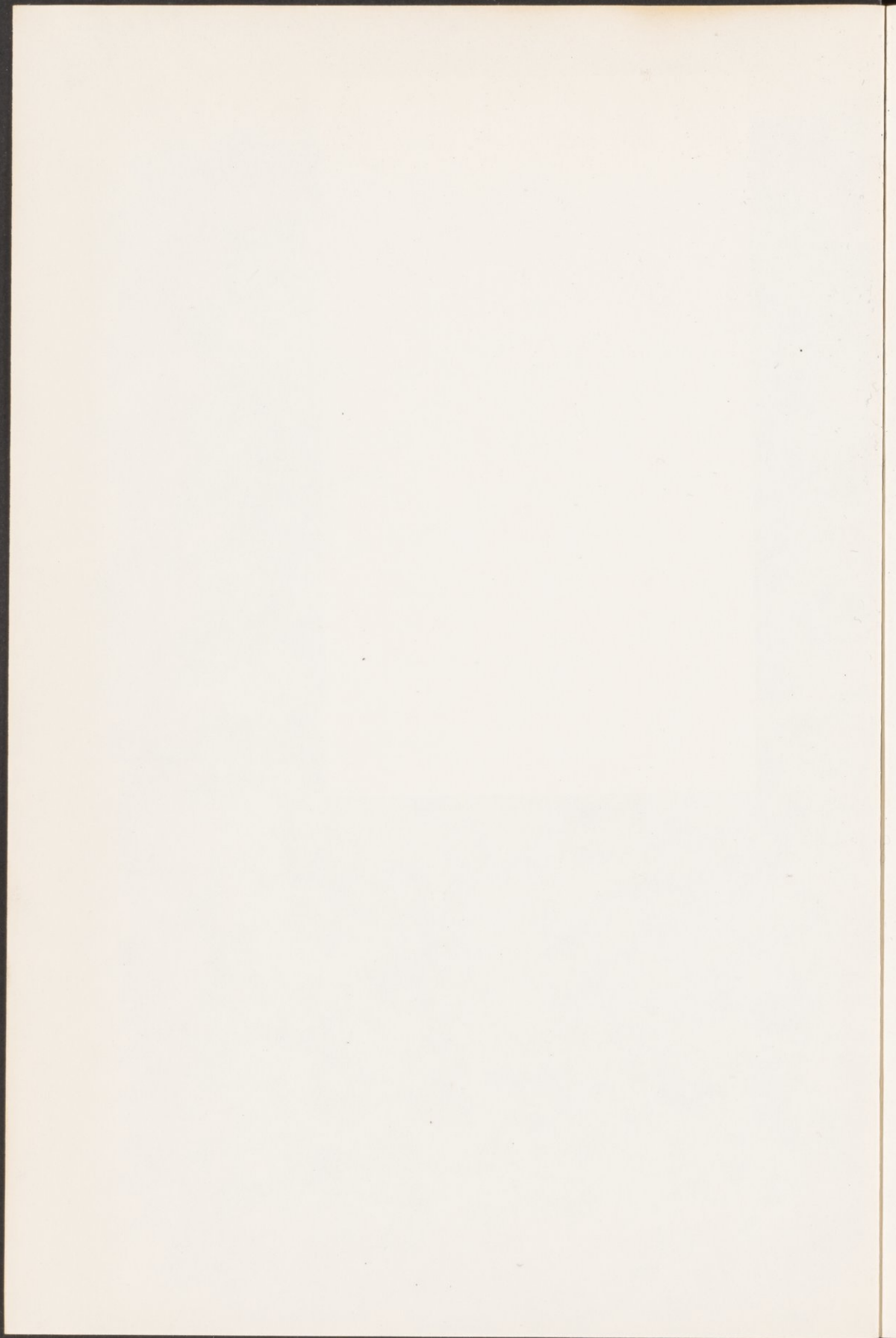
AO
#968350

BO
#968350

en millions de pieds forés/année

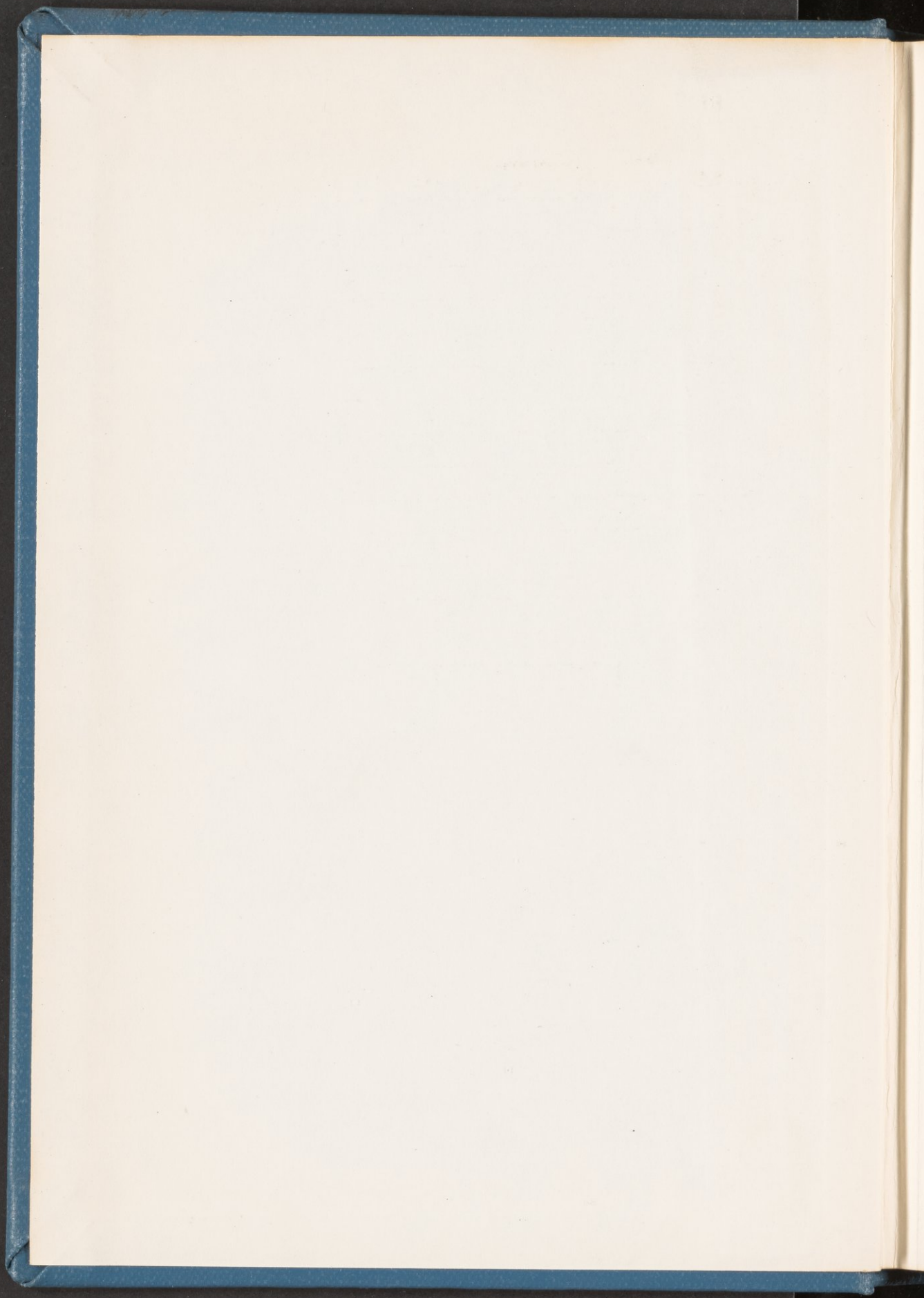






DATE DUE

DEMCO 38-297



NYU - BOBST



31142 02841 1174

HD9577.A42 S2

al-Naf' f