

الكتبي

رسائل

٢

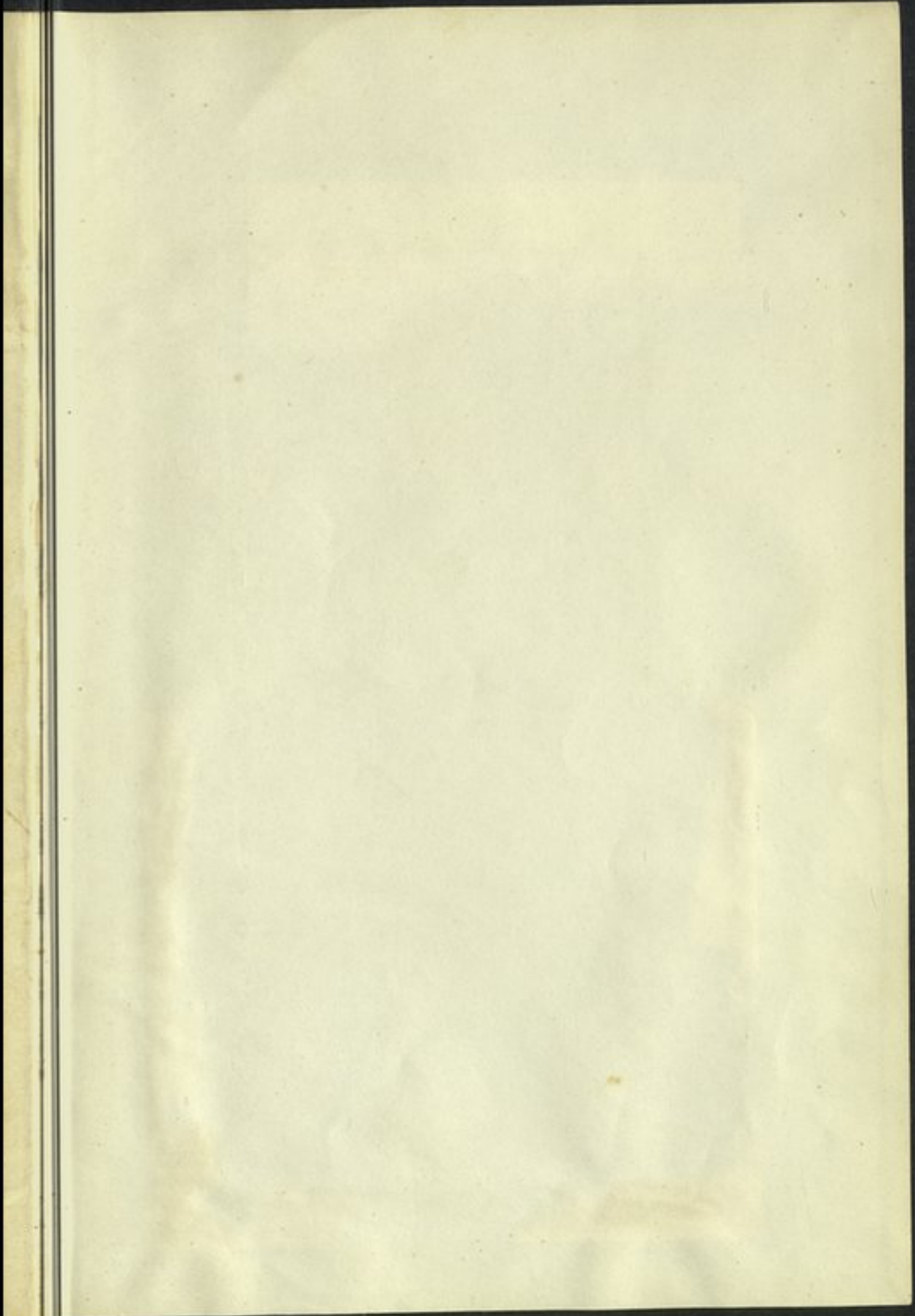
189.3

JAFFT LIB.

18 OCT 2000

قبيله
صالح الفرز
بيروت - المزرعة

1 DUE



رسائل الحندي لفلسفية

181.07

K517rA

تحقيق ونشر

1950

محمد عبد الحادي أبو زيد

V. 2
C. 1

أستاذ الفلسفة السادس بكلية الآداب

جامعة فؤاد الأول

الجزء الثاني

ملهم اطبع ونشر
دار الفكر العربي

القاهرة

مطبعة بلدية الألفيت والترجمة والنشر

١٣٧٢ - م ١٩٥٣



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

الحمد لله رب العالمين ، والصلوة والسلام على سيد المرسلين ، وعلى آله وأصحابه ومن
والآله إلى يوم الدين ، وبعد :

فإنني ليسني أنت أبغز لقراء ما وعديت به ، من إصدار الجزء الثاني من رسائل
أبي يوسف يعقوب بن اسحق السكندي ، بعد أن حالت دون المبادرة إلى نشره ظروف
الحل والترحال . وأرجو أن يجدوا فيه بعض ما يقوون إليه من معرفة آراء فيلسوف العرب .
ولا بدّ لي من أن أعيد هنا بعض ما قلته في مقدمة للجزء الأول ، من أنني أنشر معظم
هذه الرسائل مستندًا إلى صورة شمسية من نفس المخطوط الذي استندت إليه من قبل ، وهو
مخطوط وحيد مشحون بالأخطاء ، قلًّا أن يكون متقطعا ، مما استدعي طول الصبر وطول
الوقوف عند الأجزاء التي لم توضحها الصورة الشمسية ، كما اقتضى مقارنة ما يقوله السكندي
في موضع بما يقوله في موضع آخر ومراجعة كتب اللغة في كثير من الأحيان . ونظرًا لأن
الضبط لبعض الكلمات يحتمل أكثر من وجه ، فإنني تجنبت الإسراف فيه خشية أن يظن
أحد أنه الضبط الوحيد الممكن . ولما كانت الأخطاء الفوبيّة لا تختصّ ، فقد سمحت
بعضها دون التنبّيـه على ذلك .

ونظرًا لقرب مأخذ بعض الرسائل أو إيجازها ومعاجلتها موضوعات من العلم الطبيعي
تعتمد على معارف لا يكاد يجهّها مثقف ، فإنني لم أقدم لها مقدمات تخليلية ، مكتفيًا بالأساس
الموجود عند القارئ والمساعد له على تتبع ما فيها وعلى فهمه دون مشقة — وإنما كتبت
المقدمات للرسائل الفلسفية الخالصة من قبل ، لأن هذه الأخيرة هي التي كانت تحتاج إلى
مقدمات لا يستغني عنها المتخصص اللبيب فضلاً عن للتثقـف .

هذا وقد أضفت إلى الرسائل التي يشملها المخطوط الأساسي الذي أنشر عنه رسائل
أخرى اطاعت عليها بين المخطوطات في بعض دور الكتب الأوروبيـة ، كما أضفت

بعض الرسائل منقولة عن الأصل اللاتيني إكالاً لنفع .

وإنى لأسأل الله أن يسددنى لأصابة الحق ، وأن يرينى الأشياء كما هي ، وأن يجعل
قصدى فيما أسمى إليه من نشر علم خالصاً لوجهه ، محققاً لكمال مرضاته ، عائدآ بالنفع على
القارئ ، والله وحده حبى ، وهو ولـى كل توفيق .

محمد عبد الرحيم أببربرة

أستاذ مساعد بكلية الآداب
جامعة فؤاد الأول — القاهرة

القاهرة في { ٢٠ شعبان ١٣٧٢
٤ مايو ١٩٥٣

رسالة الكندي في الجوادر الخامسة

توجد هذه الرسالة بين رسائل الكندي الباقية في ترجمتها اللاتينية ، ولا نعرف ، حتى الآن ، أن لها صورة عربية . ولما كنا نسيى منذ سنين إلى أن نضع بين أيدي أصحاب الاهتمام بالفلسفة الإسلامية جملة آثار «فيلسوف العرب» ، فقد آثرنا ألا نقتصر على ماحفظته الأيام في العربية من ثمرات عقل هذا الفيلسوف ، فنقلنا هذه الرسالة عن اللاتينية إلى العربية ، لتكون في متناول الناطقين بالضاد ، بعد أن كانت في متناول العلماء والقراء الأوروبيين منذ قرون طويلة ، لأن لها سخاً في أكثر من واحدة من دور الكتب الأوروبية .

هذه الرسالة ظلت معروفة للغرب منذ أوائل العصور الوسطى ، وفي صورها الخطية ، إلى أن نشرها مع غيرها من رسائل الكندي أ. ناجي Albino Nagy^(١) في أواخر القرن السادس . ويدل على صحة نسبتها لـ الكندي وجودها منسوبة إليه ضمن الفهارس القديمة التي فيدت فيها مخطوطات دور الكتب في الغرب ، وليس هذا فحسب ، بل يذكرها لـ الكندي بعض المؤلفين الإسلاميين^(٢) ، هذا إلى أن ما يقوله الكندي فيها يتفق مع ما نجده في رسالته الأخرى . وإذا كانت تفاصيلها الدقيقة والخاتمة المألفتين في رسائل الكندي الأخرى ، فإن هذا طبيعي ، لأن المترجمين إلى اللاتينية لم يحافظوا في بعض الأحيان بالمقدمات المبيرة لـ الكتب المسلمين .

وقد التزمنا في نقلها إلى العربية أن نتمسك بالترجمة الحرافية قدر الطاقة ، دون إغفال طريقة تعبير الـ الكندي ، كما نعرفها من رسائله الموجودة لدينا في اللغة العربية من جهة ،

(١) ضمن مجموعة : Beiträge Zur Geschichte der Philosophie des Mittelalters, Band II. Heft V. Münster 1897.

وذلك بعنوان : Die Philosophischen Abhandlungen des Ja'qūb Ben Ishāq Al-Kindī.

(٢) عيون الأنباء في مطبقات الأطباء لابن أبي أسماعة ، طبعة القاهرة ١٢٩٩ هـ - ١٨٨٢ ،

ولكن دون محاوزة الخد في تكاليف طريقته في التعبير من جهة أخرى . ولهذا فربما استطاع من قد يخطر له أن يطابق ترجمتنا على الأصل اللاتيني أن يؤثر من العبارات والمصطلحات غير ما آثرنا ، وذلك لما في العبارة والمصطلحات العربية من ثروة واسعة ومن إمكان في التنويع لا يكاد يقف عند حد . وكنا نستطيع الإشارة عند كل عبارة أو اصطلاح إلى ما يقابل ما اخترناه في رسائل скندى العربية ، لولا أنها في متناول القراء منذ أن نشرنا السكندي منها ، وأن قصدنا الأول هو أن نقدم للقراء فلسفة скندى في جملتها بالعربية ، إن كانت لها أصول عربية ، وبحسب معانيها إن كانت قد حفظتها الأيام منقوله إلى لغة أخرى . ونحن نعرف الآن لـ скندى رسائل أخرى في اللغة اللاتينية سنتقلها إلى العربية ، ونشرها بعون الله ، إلى أن تجود الأيام بحقيقة رسائله في أصلها العربي .

وقد رأينا تعليقاً للفائدة أن ننشر متن النص اللاتيني الذي نشره A Nagy ، ليكون في متناول من يشاء من المتخصصين الذين قد يحبون تحقيق النص ، أو في متناول من يريد معرفة الاصطلاحات اللاتينية المقابلة للعربية .

وقد أشار ناجي في مقدمته^(١) لرسائل скندى اللاتينية إلى نقط مشتركة بين ماجاه في هذه الرسالة التي نحن بصددها وبين مواضع من كتب أرسطو؛ وليس هذا عجيباً ، لأن скندى يأخذ بكثير من آراء أرسطو الطبيعية^(٢)؛ كما أشار ناجي إلى الشبه بين محتوى الرسالة وبين مواضع من رسائل إخوان الصفا؛ وهذا أيضاً طبيعياً بحكم سبق скندى على هؤلاء الإخوان في الزمان . ولو شاء الباحث أن يجد شبهة بين скندى فيما يقوله وبين الفلاسفة الإسلاميين بهذه لاستطاع ذلك من غير مشقة . ولذلك فلا ضرورة تدعونا إلى التكرار لما لاحظه ناجي ، ونكتفي بأن نضع الرسالة في ترجمتها العربية بين أيدي القراء ،

(١) من XXV—XXVIII و 68 - 73 . Anmerkungen , S.

(٢) راجع الجزء الأول من رسائل скندى من ٥٨ فما بعدها ومن ٨٠ (١٣) فما بعدها .

وأن نجعلها في أول الجزء الثاني من رسائل الكندي الطبيعية ، لأن موضوعها طبقي عام ؛
وذلك بعد أن جمعنا في الجزء الأول من رسائل « فيلسوف العرب » الرسائل ذات الصبغة
الفلسفية بالمعنى الخاص .

وفي النص اللاتيني شروح موضوعة بين قوسين مصلعين ، لا يمكن معرفة ما إذا كانت
في الأصل العربي المفقود أم هي للترجمة اللاتيني . وقد احتفظنا بها على حالها في ترجمتنا ،
وزدنا بين قوسين مصلعين ما رأينا أنه يكمل المعنى أو يعين على الفهم ؛ وقد أشرنا إلى
ما زدناه .

وفي الرسالة شيء من الاضطراب لا نعرف هل يرجع إلى الكندي أم إلى المترجم
اللاتيني . وتدل المقارنة بين هذه الرسالة وبين ما لدينا من رسائل أخرى للكندي على
أنها من أولى محاولاته في التأليف .

ومهما يكن من شيء فإن ترجمتنا لها تتضمنها أمام القارئ كاهي ، من حيث الفكرة
والعبارة . ولا يستطيع المترجم غير ذلك .

ولا يفوتنا — إذ نقدم هذه الرسالة — أن نتوجه بالشكر إلى زميلين فاضلين بكلية
الآداب بجامعة فؤاد ، هما الأستاذان Dr. H. Von den Steinen و G. Crawford من قسم
الدراسات القدิمة ، لما تفضلوا به من مساعدة في حل عقد بعض الموضع في الأصل اللاتيني .

كتاب الجوادر الخمسة

قال الحكيم أرسسطو طاليس في أول الجدل^(١) : إن علم كل شيء يُنظر فيه يقع
[أو ينطوي] تحت الفلسفة التي هي علم كل شيء .

ولذلك كان أول ما ينبغي أن نقسم الفلسفة من حيث كونها^(٢) ذلك العلم ، وأن ننظر
تحت أي قسم منها ينطوي الشيء .

فالفلسفة تنقسم إلى علم وعمل ، [أعني إلى نظرية وعملية] ؛ وذلك أيضا لأن النفس
تنقسم إلى قسمين^(٣) هما : الفكر أو العقل والحس ، كما بيننا في كتاب المقولات^(٤) .

فإذا كانت الفلسفة ليست سوى نظم النفس ، فإنه يحسن لها أن تقسم إلى قسمين ،
لأنه كما أن النفس تنقسم إلى فكر [أو عقل] وحس ، فكذلك تنقسم الفلسفة إلى علم
و عمل ، بحيث يكون^(٥) العلم هو القسم العقلي ، والعمل هو القسم الحسي .

والجزء العقلي من النفس ينقسم إلى علم الأشياء الإلهية وعلم الأشياء المصنوعة^(٦) ؛
وذلك لأن من الأشياء ما لا يفارق^(٧) الميولي ، [أعني أنها ليست سوى الميولي] ؛ ومنها

(١) في الأصل اللاتيني : ubi dialecticam incepit = عندما أو حيث ابتدأ الجدل . وقد
تصرفا في الترجمة على نحو يجعل العبارة أقرب إلى الألوف . ويعكن أن يقول : في أول الموضع الجدلية ،
أو في أول كتاب الجدل ، مع شيء من التحفظ ، ذلك لأن ما يقتبسه الكندي ليس موجوداً بنصه في
أول كتاب الجدل من منطق أرسسطو ، وإن كان يوجد بعض معناه في أثناء الكتاب — راجع الجزء الثاني
من منطق أرسسطو ، طبعة القاهرة ، ١٩٤٩ م ٤٨٩ — ٤٩٠ ، ٤٩٠ ، ٦٤٠ . وفيما يتعلق برأي أرسسطو
في الفلسفة وأقسامها — راجع الجزء الأول من رسائل الكندي م ٤٤ — ٤٥ . انظر الاستدراكات .

(٢) في الأصل اللاتيني : apud illam scientiam = بالنسبة لذلك العلم .

(٣) راجع فيما يتعلق بأقسام النفس وأعمالها — الجزء الأول من رسائل الكندي م ١٢٢ — ١٢٣ ،
٧٧ — ٧٩ ، ١٧٩ ، ٢٧٢ فما بعدها ، م ٢٨١ — ٢٨٢ ، م ٢٩٢ فما بعدها ، م ٣٥٣ فما بعدها .

(٤) يذكر بين كتب الكندي كتاب في المقولات العشر — ابن النديم م ٢٥٦ ، ابن أبي أمية
ج ١ م ٢١٠ ، القططي م ٢٤٢ .

(٥) في الأصل اللاتيني : videatur = يُعتبر ، يبدو أن ، يظهر أن ، نرى أن .

(٦) في الأصل اللاتيني : artificialium = الصناعية ، المصنوعات ، والمقصود هو الأشياء الخادمة
المخلوقة .

(٧) في الأصل اللاتيني : non differunt = لا تتميز من ، لا تختلف عن ، لا تباين — وقد
اخترت : لا تفارق .

Liber de quinque essentiis

Sapiens Aristoteles ubi dialecticam incepit dixit quod scientia cuiusque rei, quae inquiritur, cadit [vel continetur] sub philosophia, quaē est omnis rei scientia.

Oportet ergo in primis ut philosophiam apud illam scientiam dividamus, et consideremus sub qua ipsius partium contineatur res.

Philosophia igitur dividitur in scientiam et operationem [id est theoricam et practicam]. et illud iterum ideo quoniam anima dividitur in duas partes, quae sunt cogitatio vel ratio et sensus, quemadmodum ostendimus in libro categoriarum.

Quia igitur philosophia non est nisi ordo animae, conveniens est ei ut dividatur in duas partes, sicut anima in duas partes dividitur, sicut enim anima dividitur in cognitionem [vel rationem] et sensum, et similiter dividitur philosophia in scientiam et operationem, ut scientia videatur pars cogitativa et operatio pars sensibilis.

Et pars quidem animae cogitativa dividitur in cognitionem quae est divinorum et in cognitionem quae est artificialium.

Rerum enim quaedam sunt quae non differunt ab hyle

أخرى قائمة^(١) بالهيوى ، [أعني التي هي موجودة بالتي هي من الهيوى] ، وتكون مفارقة وغير متصلة ، [أعني بالهيوى^(٢)] ؛ ومنها أخرى لا اتصال لها بالهيوى بتة^(٣) .

لكن الأشياء التي لا تفارق الهيوى بتة هي الجوهريات^(٤) أو الجسمانيات ؛ والأشياء التي لا اتصال^(٥) لها بالهيوى بتة هي الإلهية ، مثل الأمور الربانية ؛ والأشياء التي ليست متصلة بالهيوى ، هي كالنفس [أو تلك الأشياء التي لا اتصال لها بالهيوى]^(٦) . وهي نفسها ليست سركرة إلا من المصنوعات ، التي هي موجودة من الجوهريات إلى [الأشياء]^(٧) الإلهية ؛ لأن الله تعالى قد قدرها [أورتبها] ووضعها بين الكثيف [أو الغليظ] الذي ليس فيه [شيء]^(٨) لطيف بتة وبين اللطيف الذي ليس فيه [شيء]^(٩) كثيف بتة ، وذلك

(١) فـ الأصل اللاتيني : *quarum constitutio* = التي قوامها ، وقد عدلت عن هذه الترجمة الحرافية تعيناً للبس .

(٢) هكذا الأصل اللاتيني ، ولم يقصد هو الأشياء التي تلابس المادة وتنصل بها ، ولكن يمكن أن تنفصل عنها في الوجود ، وفي الذهن ، كالنفس وكالمفهوم الرياضية — فارن الجزء الأول من رسائل скندى من ٤٦ ، من ٤٦ — ٢٨٢ .

(٣) راجع فيما يتعلق بقسم الموجودات من حيث صلتها بالمادة أو مفارقتها لها من ٤٥ — ٤٧ من الجزء الأول من هذه الرسائل .

(٤) الجوهريات هنا في رأى скندى يعني الماديات أو الجسمانيات ، وكذلك فيما يلى من كلامه .

(٥) ويمكن أن تقول ، جريا على طريقة скندى في التعبير : لامواصلة أو لا صلة لها بالهيوى ، راجع الجزء الأول من رسائله من ٣٦٥ ، ٣٨٤ .

(٦) ربما يكون قد سقط من المخطوط اللاتيني الأصلي شيء ، أعني المخطوط الذي اعتمد عليه ناشر هذه الرسالة في ترجمتها اللاتينية ، وذلك لأن هذا النوع الثالث من الموجودات يلابس المادة وتنصل بها ، لكنه لا ينفصل عنها في وجوده أو في الذهن . والمعروف أن فلاسفة الإسلام يقسمون الموجودات إلى مادية محسوسة ، وإلى ملابسة المادة في وجودها لا في الذهن ، والتي بعريدة عن المادة بالكلية — راجع الجزء الأول من رسائل скندى من ٤٤ — ٤٧ فيما يتعلق بالسكندى .

(٧) زيادة للإيضاح .

(٨ ، ٩) زيادة للإيضاح .

[scilicet non sunt nisi hyle], et aliae sunt quarum constitutio est per hyle [scilicet quae sunt per ea quae sunt ex hyle] et sunt separatae et non coniunctae [scilicet cum hyle], et aliae sunt quibus non est continuitas cum hyle penitus.

Res vero quae ab hyle non differunt penitus sunt substancialia sive corporea.

Et res quibus non est continuitas cum hyle penitus sunt divina, *sicut* theologica.

Et ea quae non sunt coniuncta cum hyle sunt sicut anima [vel ea quibus cum hyle non est continuitas]. et ipsa quidem non proportionantur nisi ex artificialibus quae fiunt ex substancialibus ad divina

Deus enim summus destinavit [vel ordinavit] ea et posuit media inter spissum [vel crossum], in quo non est subtile penitus, et inter subtile, in quo spissum omnino non existit.

لكي تكون سبلا ومحجة من علم الجوادر^(١) إلى علم [الأشياء]^(٢) [الإلهية] ، لأنه لو لا ذلك لما عُلم اللطيف من [اعتبار]^(٣) [الكتيف] [أو الغليظ]^(٤) .

والعمل أيضا [أى العمل] منقسم . ولكن نقول^(٥) هنا إن الأفضل في بحثنا هذا هو [أن يكون كلامنا]^(٦) بحسب علم الأشياء لا بحسب عملها . ولذلك وجب علينا أن ننظر في هذين القسمين اللذين إليهما تنقسم الفلسفة ، وبذلك نجد^(٧) بحثنا هذا .

وذلك بأن نقول إن من الأشياء ما يكون في كل الجوادر ، ومنها ما لا يكون في كل الجوادر . فتلك التي لا تكون في كل الجوادر هي علوية كلها^(٨) ، التي هي من قبيل الكواكب والفلك وما أشبهها . والتي تكون منها في كل الجوادر هي التي تكون في كون وفساد ؛ ومنها التي تكون في الأرض ، ومنها التي تكون على الأرض ، ومنها التي تكون فوق الأرض . فالأشياء التي تكون في الأرض هي كالمعدن ، والتي تكون على الأرض هي كالحيوان وما أشبهه ، والتي تكون فوق الأرض هي كالأمطار والضباب^(٩) والبروق^(١٠) والرعد^(١١) وبقية الموارض^(١٢) التي في الجو^(١٣) .

(١) المقصود الجوادر المادية .

(٢) زيادة للإيضاح .

(٣) الكتيف واللطيف يدلان هنا على المسانى والروحان أو على المادى واللامادى ، على الولاء .

(٤) فالأصل اللاتيني : *rememorabimus* = سندـكـر ، سـنـفـول ، سـفـين .

(٥) زيادة للإيضاح .

(٦) فالأصل اللاتيني : *inveniemus* = نجد ، ومعنى هذه الكلمة بحسب اصطلاح الكندي :

نـدـرـك ، نـعـلـم .

(٧) فالأصل : *sunt omnia caelestia* : هي كلها علوية (سماوية) ، هي كل العلويات .

(٨) فالأصل : *nebulae* = ضباب (جمع) ، ومنها أيـضاً الـجـبـ .

(٩) فالأصل : *curruscationes* — وتدل على البروق والصواعق .

(١٠) فالأصل : *tonitrua* = الرعد . ولـكنـدى «رسـالـةـ فـعـلـةـ الثـلـجـ وـالـبـرـدـ وـالـبـرقـ وـالـصـوـاعـقـ وـالـزـهـرـ» وهي منتشرة في هذا الجزء .

(١١) فالأصل : *accidentia* = الموارض : الأحداث .

(١٢) لـكنـدى رسـالـةـ فـعـلـةـ الفـبـابـ وأـخـرـىـ فـسـبـ فـلـةـ المـلـطـرـ فـبعـضـ الـأـماـكـنـ .

(١٣) لـكنـدى رسـالـةـ فـعـلـةـ الفـبـابـ وأـخـرـىـ فـسـبـ فـلـةـ المـلـطـرـ فـبعـضـ الـأـماـكـنـ .

et hoc ideo ut sit semita et via ex scientia substantiarum ad scientiam divinorum. quod si illud non esset, non apprehendetur ex spisso [vel crosso] subtile.

Operatio [id est practica] dividitur etiam. nos tamen rememorabimus hic quod melius est in hac nostra inquisitione secundum scientiam rerum et non secundum operationem ipsarum. nobis igitur necessarium est ut illas partes in quas dividitur philosophia contemplemus et inde inveniemus hanc nostram inquisitionem.

Et hoc est ut dicamus quod rerum aliae sunt quae sunt in omnibus substantiis, aliae quae non sunt in omnibus substantiis. et istae quidem quae non sunt in omnibus substantiis sunt omnia caelestia, quae sunt ex stellis et orbe, et his similia. et eorum quae sunt in omnibus substantiis sunt quae sunt in generatione et corruptione et eorum quae sunt in terra et eorum quae sunt super terram et eorum quae sunt supra terram.

Quae autem sunt in terra sunt sicut minerae, et quae sunt super terram sunt sicut animalia et his similia, et quae sunt supra terram sunt sicut pluviae et nebulae et corruscationes et tonitrua et reliqua accidentia, quae sunt in aëre.

أما الأشياء التي تكون في كل الجوادر خمسة : أحدها هو الميولي ، والثاني هو الصورة ، والثالث هو المكان ، والرابع هو الحركة ، والخامس هو الزمان .

ففي كل شيء فيه جوهر^(١) توجد هيولي يكون منها ، وصورة يُرى بها ويتميز بها عن الأشياء الأخرى بالبصر ، ومكان يوجد فيه بكل نهاية^(٢) ؛ وذلك لأنّه لا جسم يتپأله أن يكون موجوداً إلا في مكان وفي نهايات^(٣) . وفيه أيضاً حركة يوجد بها كونه^(٤) ، وهذا له ذاتي^(٥) في المكان والزمان ، لأنّ الزمان عدد الحركة . فإذا بتنا أن كل جسم فيه حركة ، وأن كل حركة من مكان إلى مكان ، فبَيْنَ أن فيه زماناً .

لكن لا بد أن نبين دلائل هذه الجوادر الخمسة من المصنوعات ، لأن المصنوعات هي دلائل في الجوادر [أو كالجوادر] ، بحيث يمكن لنا أن نقول إن تلك الجوادر الخمسة موجودة في السفينة .

الميولي التي هي واحدة منها هي الألواح التي صنعت منها السفينة ، والصورة هي الأركان والزوايا^(٦) التي فيها والتي تميّز بها من السُّمُّ والباب وبقية الأشياء ، وهي أيضاً في مكان ، ولها حركة في مكان ، وهي متحركة أيضاً في زمان . وكما أن هذه الجوادر هي

(١) هكذا الأصل اللاتيني ، والمقصود كل شيء مادي ، والكتندي يستعمل الجوهر في هذه الرسالة بمعنى الجوهر المادي أي الموجود المادي . وهو في كتابه في الفلسفة الأولى (ص ١٥٠ من الجزء الأول) يسمى الجسم جوهرأ — قارن من ١٢٠ من الجزء الأول ، حيث يعتبر الجوهر جنباً لاجرم .

(٢) في الأصل اللاتيني : in omni termino = في كل نهاية ، وقد آثرنا الترجمة متبعين مع طريقة الكتندي .

(٣) في الأصل اللاتيني : in termino = في نهاية .

(٤) « د اللاتيني : quo ipsius constitutio existit = بها يكون (= يوجد) قوله ، وهذه الترجمة أيضاً ممكنة ، وبعken غيرها . لكن آثرت أن أختار ما يتفق مع ما يقوله الكتندي كثيراً من أن الكون بمعنى حدوث الجسم المادي حركة .

(٥) في الأصل : essentia = ذات ، ماهية .

(٦) « د : anguli ، وقد ترجمتها بمعنيها : أركان ، زوايا ، وبعken بحسب أسلوب الكتندي أن تقول : الأطراف (النهائيات) والزوايا .

Res autem quae sunt in omnibus substantiis sunt quinque.
quarum una est hyle, et secunda est forma, et tertia est locus
et quarta est motus, et quinta est tempus.

In omni enim re, in qua est substantia, est hyle, ex qua
ipsa est, et forma, qua videtur et qua distinguitur ab aliis rebus
visione, et locus, in quo ipsa existit in omni termino. et illud
ideo quoniam nullum corpus dirigitur ut sit nisi in loco et in
termino. et in ipsa etiam est motus, quo ipsius constitutio
existit, et hoc est ei essentia in loco et tempore. tempus enim
est numerus motus, propterea ergo quod ostendimus quod
omne corpus in quo est motus et cui [us] motus est de
loco ad locum, tunc iam manifestum est quod in ipso est
tempus.

Nobis vero necessarium est ut propalemus signa harum
quinque substantiarum ex artificialibus. artificialia enim sunt
signa in substantiis [vel sicut substantiae] ut, puta, dicamus
quod in navi sunt istae quinque substantiae.

Hyle namque, quae ex eis est, sunt ligna ex quibus
fabricata est ipsa, forma est sicut anguli qui sunt in ea, quibus
ipsa distinguitur a gradu et porta et reliquis rebus. et ipsa
etiam est in loco et habet motum in loco et movetur etiam in
tempore. et quemadmodum istae substantiae propriae sunt [vel

[أو تجتمع] لاسفينة ، فكذلك هي لبقية الجواهر التي تحسن ، والتي وجب لأجلها أن نكتب هذا الكتاب .

لذلك لا بد أن نعلم أولاً أن المبادىء التي منها وجود كل شيء اثنان من هذه الخمسة ،
وهما : الميولى والصورة .

فيجب أن نبدأ ببيان هذين الاثنين قبل الثلاثة الأخرى ، لأنه يجب أن يعلم كل شيء محتاج إلى بيان ببيان المبادىء التي منها الشيء ، والتي ليست هي العناصر^(١) الأربع ، التي هي مبادىء^(٢) المركبات ؛ بل كل شيء ، فهو من الميولى والصورة ، الالقين منها هذه الأربع : الحار ، البارد ، الرطب ، اليابس ، التي هي مبادىء الحيوان والنبات^(٣) وكل شيء في كون وفساد .

أما الميولى والصورة فهما مبادىء هذه الأربع ، وما مبادىء المبادىء ، وهو مفردان [أو بسيطان] ، وليس قبلها شيء ، لأن الأربع هي أجسام ، أما هذان الاثنان فليسا أجساماً ، بل هما يُؤلَّفان الأجسام . وما ليس جسماً فليس بمركب ، بل المركبات هي من مركبات ، وما ليس مركباً فليس من مركب . لكن الأربع من شيء ، أما الاثنان فليسا من شيء .

ولهذا يحسن بنا أن نبتدئ بالقول فيما . ولما كانت المادة هي التي تقبل الصورة ، وجوب علينا أن نتكلم عما يقبل شيئاً قبل أن نتكلم عن الشيء الذي يُقبل .

ولا بد لنا أن نعلم أن إيضاح كل شيء لا يكون إلا بحدة ، والحد قول مركب من جنس يكون منه الشيء المحدود ومن فصل به يتميز عن كل شيء .

لكن الميولى هي من جنس الأجناس ، كما بينا ، لأنه لا جنس قبلها . فقد تبين إذن أن إيضاحها لا يكون بالحد ، لأن الحد لا يكون إلا لما فوقه جنس .

(١) فالأصل : species = الأنواع .

(٢) » » : quae sunt de principiis compositorum = التي هي من مبادىء المركبات .

(٣) » » : arborum = ... الأشجار .

conveniunt] navi, similiter sunt propriae reliquis substantiis, quae sentiuntur. et propter eas oportet ut hunc librum scribamus.

In primis itaque oportet nos scire quod principia, ex quibus est omnis res, sunt duo istorum quinque. et sunt hyle et forma.

Quare necessarium est nobis ut incipiamus exponere haec duo ante alia tria et illud ideo quoniam oportet ut omnis res expositione indigens sciatur per expositionem principiorum, ex quibus est res, non quatuor species tantum, quae sunt de principiis compositorum, sed omnis res, quae est ex materia et forma, ex quibus sunt ista quatuor : calidum, frigidum, humidum et siccum, quae sunt principia animalium et arborum et omnis rei in generatione et corruptione.

Hyle autem et forma sunt principia horum quatuor principiorum *et* sunt principiorum principia. ipsae tamen sunt singulares [vel simplices], ante quas non est aliquid. quatuor enim sunt corpora, haec vero duo non sunt corpora, sed corpora componunt. et quod non est corpus non est compositum, sed composita sunt ex compositis, et quod non est compositum non est ex composito. quatuor vero sunt ex aliquo, duo vero non sunt ex aliquo.

Hinc ergo convenit nobis ut de eis loqui incipiamus. et quoniam materia recipit formam, necesse est nobis ante loqui de eo, quod suscipit aliquid, quam loquamur de eo quod suscipitur.

Et nos quidem scire oportet quod declaratio omnis rei non est nisi ex ipsius definitione. definitio autem sermo est compositus ex genere, ex quo res definita existit, et ex differentia, ex qua fit praeter omnem rem.

Hyle vero, quemadmodum ostendimus, est ex genere generum, quoniam ante ipsam non est genus. ergo iam manifestum est quod eius declaratio non existit definitione. definitio enim non est nisi eius, supra quod est genus.

فوجب لذلك أن ننظر فيما يوضح به ما ليس له جنس فوقه ، وذلك بأن يقال : إنه ما به يتميز الشيء عن بقية الأشياء ، أعني الفضول التي بها يتميز عن الأشياء الظاهرة له والخواص التي تخصه .

وأيضاً نحتاج إلى الحد بالنسبة للشيء المركب ، حتى نعلم بالحد من أي شيء يترتب . أما بالنسبة للشيء الذي ليس بمركب فنكتفي بالفضول وحدها دون الجنس ، وهذه حينئذ تسمى الخواص .

فيجب لذلك أن نوضح ما هي المبولي بحسب خواصها .

— ١ —

القول^(١) في المبولي

وذلك بأن نقول إن المبولي هي ما يقبل ولا يقبل ، والمبولي هي ما يمسك ولا يمسك^(٢) . والمبولي إذا ارتفعت^(٣) ارتفع ما هو غير^(٤) لها ، أما إذا ارتفع ما هو غير لها ، فهي نفسها لا ترتفع . ومن المبولي كل شيء ، وهي ما يقبل الأضداد دون فساد . والمبولي ليس لها حد^(٥) بتة .

— ٢ —

القول في الصورة

أما الصورة فهي اسم مشترك بين أشياء كثيرة^(٦) . فلا بد لكل من يريد أن يبين

(١) في الأصل اللاتيني : *sermo* = الكلام ، القول .

(٢) *retinet et non retinetur* ، ويمكن أيضاً ترجمتها هكذا : يحفظ (أي الصورة) ولا يمحظ ، وللن واسع من الجملة السابقة مباشرة .

(٣) *tollitur* = زال ، ارتفع ، انعدم ... وقد آثرنا التعبير الأقرب إلى الاستصلاح .

(٤) يمكن أيضاً القول : ما هو معاير لها ، ما هو خلاف (مخالف) لها ، ما عداتها ... الخ .

(٥) أي : تعریف = *definitio*

(٦) *nomen comprehensens diversa* = اسم شامل [أشياء] كثيرة ، اسم دال على أشياء كثيرة . وقد ترجمنا المعنى ، وخصوصاً أن الجملة التالية تدل على التصور تماماً .

Opertet ergo ut consideremus illud, quo declaratur illud, quod supra se non habet genus. et est ut dicatur quod est illud, quo declaratur ex reliquis rebus, scilicet differentiis, quibus distinguitur ab illis, quae sunt praeter ipsum, et proprietatibus, quae sunt ei propriae.

Definitione autem indigemus apud rem compositam, ut sciamus per definitionem ex quo componitur. apud rem vero quae non est composita, contenti sumus differentiis solummodo, absque genere. et ipsae quidem nominantur proprietates.

Oportet itaque ut hyle suis proprietatibus declaremus.

I

Sermo de hyle

Et est ut dicamus quod hyle est quod suscipit et non suscipitur. et hyle est quod retinet et non retinetur. et hyle quidem cum tollitur, tollitur quod est praeter ipsam, sed cum tollitur quod est praeter ipsam, non tollitur ipsa. et ex hyle est omnis res. et ipsa est quae recipit contraria absque corruptione. et hyle non habet definitionem omnino.

II

Sermo de forma

Forma vero est nomen comprehendens diversa. omnis autem, qui aliquid vult exponere, necessarium est ut, si nomen

شيئاً ، إن كان اسم ذلك الشيء مشتركاً ، أن يقسم هذا الاشتراك^(١) ، ويعيّز^(٢) جزءه الذي يزيد بيانه .

وذلك بأن نقول^(٣) إن الصورة تنقسم قسمين : أحدهما [الصورة^(٤)] التي تقع تحت الجنس والآخر [الصورة^(٥)] التي تقع تحت الجنس ، التي بها يصير الشيء جنساً ، وتنقال على أشياء كثيرة بالعدد . لكن الأخرى^(٦) هي التي بها يتميز الشيء بالبصر من بقية الأشياء ، من حيث الجوهر والكيف والحكم وبقية الأجناس العشرة^(٧) ، وهي^(٨) تقوم كل شيء . والصورة التي تقع تحت الجنس ليست من هذه المبادئ "البساطة"^(٩) ، ولذلك لا ينبغي أن نذكرها في كتابنا هذا ، لأن كتابنا هذا عن الجواهر البسيطة التي توجد في كل جسم . أما الصورة التي بها يتميز الشيء بالبصر عن بقية الأشياء ، وكذلك المبادئ "البساطة" ، فيجب أن نبيّنها ونقول ما هي . وإذا كان بيانها والكلام^(١٠) عنها [أعني الصورة] يعلم في حيوان ، وجوب أولاً أن نذكر ذلك القول^(١١) .

وذلك بأن نقول إنه توجد في الحيوان البساطة قوّةٌ بها تكون الأشياء من الحيوان ، وتلك القوّة هي الصورة . وفي هذا دليل على أن الصورة موجودة بالقوّة ؛ فثلا من الحرارة

(١) *communitatem* = الاشتراك .

(٢) يمكن بحسب أسلوب الكلمة أن نقول أيضاً : يفصل .

(٣) في الأصل اللاتيني : *dicat* = يقول ، وقد عدلنا عن الترجمة الحرافية .

(٤) زيادة في الإيضاح .

(٥) في الأصل : *altera* = الأخرى ، والمقصود بحسب المعنى هو القسم الأول من الصورة .

(٦) « » من الجواهر والكيف ... الخ ، وقد اختارت أحد وجوه الترجمة ، معتبراً كلية الجوهر في حالة المفرد ، اعتقاداً بأن الأصل الذي اعتمد عليه المترجم اللاتيني يجب أن يكون هكذا .

(٧) واضح من النص اللاتيني أن هذا الضمير يعود على الصورة ، ويعنّ ترجمة الكلام التالي أيضاً هكذا = وهي تؤلّف (تقوم) الشيء كلّه .

(٨) يقابل هذه الكلمة في الأصل اللاتيني *singularis* مع كلية المفرد ، المفرد ، المجزي .

(٩) *enunciatio* = الكلام ، القول .

(١٠) *loquendo*

illius sit commune, dividat communitatem illam et distinguat partem eius cuius vult expositionem.

Et est ut dicat quod forma dividitur in duas partes, quarum una est quae cadit sub sensu, et altera forma quae cadit sub genere, propter quam aliquid fit genus et dicitur de rebus diversis numero. altera vero est qua distinguitur aliquid visione a reliquis rebus, substantiis et qualitate et quantitate et reliquis decem generibus; et constituit omnem rem.

Forma autem, quae est sub genere, non est de illis principiis singularibus; quapropter non oportet nos ipsius rememorari in hoc nostro libro. liber enim noster hic est de substantiis singularibus, quae reperiuntur in omni corpore.

Forma vero qua aliquid distinguitur visione a reliquis rebus et principia singularia oportet nos exponere et enuntiare quid sint. et quia eius expositio et enunciatio [scilicet formae] notatur in hyle, oportet in primis ut rememoremur illius loquendo.

Et est ut dicamus quod in hyle singulari est potentia, qua fiunt res ex hyle, et ipsa est forma. in hoc est significatio quod forma est potentia.

والبيوسة اللتين ها بسيطتان ، إذا اجتمعتا ، تكون النار ، وإن ذهبى في الحرارة والبيوسة البسيطتين ؛ أما الصورة فهي النار ، ولكن القوة هي تلك التي ، إذا اجتمعتا ، تصير بالذهبى ناراً^(١) .

فيجب علينا الآن أن نعرف^(٢) الصورة . فأقول إنها هي الفصل الذي به ينفصل^(٣) شيء عن الأشياء الأخرى بالبصر ، والبصر هو علم ذلك . فهذا هو التعريف^(٤) الذي به تنفصل الصورة عن الأشياء الأخرى^(٥) .

— ٣ —

القول في الحركة

أما الحركة فهي تنقسم إلى ستة أنواع : أولاً الكون ، وثانياً الفساد ، وثالثها الاستحالة ، ورابعها الرثيؤ ، وخامسها الاصمحلال^(٦) ، وسادسها النقلة^(٧) من مكان إلى مكان^(٨) .

(١) إن الجملة اللاتينية غير جيدة ، ويُمكن ترجمتها أيضاً هكذا : ولكن القوة هي التي ، إذا اجتمعا ، تصير من الذهبى ناراً تصير هيولى النار ؟] .

(٢) \equiv *تُحدَّد* ، *تُعرَف* — بالمعنى المتعلق .

(٣) \equiv *يُنْفَصِلُ* ، *يُخْتَلِفُ* ، *يُشَيَّفُ* .

(٤) \equiv *التعريف* ، *الأخذ* ، وهو بالمعنى المتعلق في شيء من التجوز هنا .

(٥) يطلق الكلندي لفظ الصورة على النوع يعني المتعلق وعلى شكل الفي وأيماده — راجع الجزء الأول من رسائله من ١٢٥، ١٢٦، ١٣٠، ٢١٢، ٢١٧ . وتجدر خلوى كلامه عن الصورة هنا في رسالته في ماهية النوم والرؤيا ، خصوصاً من ٣٠٢ وفي رسالته في العقل ، خصوصاً من ٣٥٥ ، وفي مواضع متفرقة من كتابه في الفلسفة الأولى .

(٦) \equiv *النحو* (*الزيادة*) — *النقصان* (*النقص*) ، والكلندي يستعمل أيضاً هذه الألفاظ ، وإن كان استعماله لما ترجمنا به الكلمات اللاتينتين أغلب .

(٧) \equiv *permutatio* ، والكلندي يستعمل في مقابلتها كلية النقلة أو الافتال .

(٨) يجد الفارزى بيان الكلندي لأنواع الحركة في مواضع كثيرة من رسائله — راجع الجزء الأول منها ، من ١١٧، ١١٩، ٢٠٤، ٢١٦ — ٢٥٨، ٢١٢ — ٢٥٩ مثلاً ، وفي رسالته في أن طبيعة الفلك خالقة لطبائع الناصر الأربع ، وهي منتشرة في بايل .

verbi gratia ex caliditate et siccitate, quae sunt singulares, cum concurrunt, fit ignis. hyle igitur est in caliditate et siccitate singularibus, forma autem est ignis, sed potentia est quae, cum coniunguntur, fit hyle ignis.

Nos igitur oportet nunc definire formam. dico ergo quod ipsa est differentia, qua differt aliquid ab aliis visione, et visio est cogitatio eius. haec est definitio, qua differt forma ab aliis rebus.

III

Sermo de motu

Motus autem dividitur in sex species. quarum una est generatio, et secunda est corruptio, et tertia est alteratio, et quarta est augmentum, et quinta est diminutio et sexta permutatio de loco ad locum.

فَإِنَّ الْكَوْنَ فَوْلَا يَكُونُ إِلَّا فِي الْجُوْهُرِ ، كَمَا يَكُونُ^(١) الْإِنْسَانُ مِنَ الْحَرَارَةِ وَالْبَرُودَةِ ؛
وَكَذَلِكَ الْفَسَادُ لَا يَكُونُ^(٢) إِلَّا فِي الْجُوْهُرِ ، كَمَا إِذَا صَارَ الْإِنْسَانُ أَرْضًا^(٣) .

أَمَّا الرَّبُّ وَالْأَضْمَحَالُ فَلَا يَكُونُانِ إِلَّا فِي السَّكَمِ ، كَمَا زِيادةُ الْقِيمَةِ تَكُونُ فِي جُزْءٍ مِّنَ الْأَجْسَامِ ، وَذَلِكَ أَنَّكَ إِذَا رَأَيْتَ جَسَماً طَوْلَهُ عَشْرَةُ أَذْرُعٍ ، ثُمَّ صَارَ تِسْعَةَ ، سَمِيتَ تِلْكَ الْحَرْكَةَ اضْمَحَالاً ، وَإِذَا رَأَيْتَ ذَلِكَ الْجَسَمَ صَارَ أَحَدُ عَشْرَ ذِرَاعاً ، سَمِيتَ تِلْكَ الْحَرْكَةَ رَبُّوا^(٤) ؛
لَأَنَّهُ إِذَا كَانَتِ الْحَرْكَةُ فِي الْعَدْدِ أَوْ فِي الزَّمَانِ أَوْ فِي بَقِيَّةِ الْأَشْيَاءِ الَّتِي تَدْخُلُ تَحْتَ السَّكَمِ ،
فَإِنَّهُ إِذَا كَانَ ذَلِكَ أَكْبَرُ ، فَإِنَّكَ تَسْمِي^(٥) تِلْكَ الْحَرْكَةَ رَبُّوا ، وَإِذَا كَانَ أَصْغَرُ فَإِنَّكَ تَسْمِي^(٦)
تِلْكَ الْحَرْكَةَ اضْمَحَالاً ؛ وَهَذَا فِي الْحَقِيقَةِ لَيْسَ إِلَّا السَّكَمُ الَّذِي يَوْجِدُ فِي الْجُوْهُرِ الَّذِي يَصْفَرُ
وَيَكْبُرُ^(٧) ، لَأَنَّ الشَّيْئَيْنِ الَّذِيْنَ طَوْلُ أَحَدِهِمَا ذِرَاعٌ وَاحِدٌ وَطَوْلُ الْآخَرِ أَرْبَعَةَ أَذْرُعٍ ، هُمَا جُوْهُرٌ .

فَإِنَّمَا الْاسْتِحَالَةَ فَلَا تَكُونُ إِلَّا فِي الْكِيفِ الَّذِي يَكُونُ فِي الْجُوْهُرِ ، كَمَا إِذَا تَغَيَّرَ^(٨)
الشَّيْءُ أَيْضَأْ إِلَى أَسْوَدٍ ، وَكَمَا إِذَا صَارَ الْبَارَدُ حَارًّا بِالْتَّغَيُّرِ^(٩) ، وَكَمَا إِذَا صَارَ الْحَلْوُ سَرَّاً^(١٠) .

أَمَّا حَرْكَةُ النَّفَّلَةِ فَتَقْسِمُ إِلَى قَسْمَيْنِ : فَهِيَ إِمَّا أَنْ تَكُونَ دَائِرِيَّةً ، وَإِمَّا أَنْ تَكُونَ
مُسْتَقِيمَةً . وَالْحَرْكَةُ الدَّائِرِيَّةُ تَقْسِمُ قَسْمَيْنِ ، لَأَنَّهَا إِمَّا أَلَا تَغَيِّرُ مَكَانَ مَوْضِعِ [الْمُتَحَركِ]^(١١) ،
بَلْ أَجْزَاؤُهُ تَغَيِّرُ مَكَانَهَا عَلَى الْوِلَاءِ ، وَتَكُونُ مُتَحَركَةً عَلَى نَقْطَةٍ وَسَطِيَّ ، هِيَ الْمَرْكَزُ ، مِنْ غَيْرِ أَنْ

(١) generatur = يَتَولَّ ، يَكُونُ ، بِعْنِي الْمَدُوتِ وَالْوُجُودِ . وَالْكَلَامُ التَّالِيُّ كَمَا هُوَ فِي الْأَصْلِ .

(٢) reperitur = يَوْجِدُ ، يَكُونُ ، بِعْنِي يَحْصُلُ أَوْ يَقْعُدُ .

(٣) terra : الْأَرْضُ بِعْنِي الْكَلْمَةِ الْمَادِيِّ وَبِعْنِي الْمُنْصَرِ الَّذِي هُوَ أَحَدُ الْعَنَاصِرِ الْأَرْبَعَةِ ، وَعَكَنْ
أَيْضَأْ اسْتِعْمَالَ كَلْمَةِ التَّرَابِ بَدْلًا مِنْ كَلْمَةِ الْأَرْضِ .

(٤، ٥) يَعْكُنْ أَيْضَأْ أَنْ تَقُولَ : « فَإِنَّكَ تَسْمِي » : سَمِيتَ . وَنَحْنُ فِي هَذِهِ التَّرْجُّهِ لَا تَمْسِكُ
دَائِرًا بِصَبْعَةِ الْفَعْلِ الْلَّاتِينِيَّةِ مِنْ حِلْبَةِ الزَّمَانِ .

(٦) وَعَكَنْ أَيْضَأْ أَنْ تَقُولَ : يَنْفَسُ وَيَزِيدُ ، أَوْ يَضْمَحِلُ وَيَرْبُو .

(٧) permutatur = يَتَغَيِّرُ ، يَسْتَعْجِلُ .

(٨) permutatione = بِالْتَّغَيُّرِ ، بِالْاسْتِحَالَةِ .

(٩) زَدَنَا هَذِهِ الْكَلْمَةَ طَلْبًا لِلْإِبْصَارِ .

Generatio autem non est nisi in substantia, sicut ex caliditate et frigiditate generatur homo.

Et similiter corruptio non reperitur nisi in substantia, sicut est quando homo fit terra.

Augmentum vero et diminutio non sunt nisi in quantitate, sicut augmentum quod est in parte corporum. et illud ideo quoniam cum vides corpus aliquod, cuius longitudo est decem cubitorum, deinde fit novem cubitorum, nominas motum illum diminutionem. et si videris corpus illud factum undecim cubitorum, nominas motum illum augmentum. sive enim in numero, sive in tempore, sive in reliquis rebus, quae continentur sub quantitate, fiat motus, si fuerit maius, nominabis motum illum augmentum, et si minus, nominabis motum illum diminutionem. et illud quidem non est nisi quantitas, quae est in substantia, quae minuitur et augmentatur. duae namque partes, quarum unius longitudo est unius cubiti et alterius quatuor cubitorum, sunt una substantia.

Alteratio autem non est nisi in qualitate, quae est in substantia. sicut res alba permutatur in nigram et sicut frigidum permutatione fit calidum et sicut dulce permutatur in amarum.

Motus vero permutationis dividitur in duas partes. aut enim est revolubilis aut rectus. et revolubilis etiam dividitur in duas partes. aut enim non permutat locum sui situs, sed eius partes permutant locum ad invicem et sunt motae supra punctum

يترك [اللَّهُرْكُ] ^(١) مكان موضعه ، مثل حركة الفلك ^(٢) في الأشياء الطبيعية ، ومثل حركة الطاعون وما يدور في الأشياء العرضية ، ومثل حركة الرماة والمهربة في الصنائع ^(٣) ؛ وإنما أن تغير مكان موضعه مثل حركة العربة ، وهذه الحركة في الحقيقة مركبة من [الحركة] ^(٤) المستقيمة و [الحركة] ^(٥) الدائرية .

والحركة المستقيمة أيضاً تنقسم إلى قسمين ، لأنها إما أن تكون إلى لوسط مثل حركة الماء والأرض ، وإما من الوسط مثل حركة الهواء والنار ^(٦) .

وأما أقسام الحركة المستقيمة فهي ستة ، أعني العين والشمال والقدام والخلف وال فوق والتحت .

وكل هذه الحركات متغيرة ومستحبلة في الكيف ^(٧) .

— ٤ —

القول في المكان

أما المكان فقد اختلف فيه الفلاسفة بسبب غموضه وخفائه :

فقال بعضهم إنه لا يوجد ^(٨) مكان بَتَّة ،

(١) زيادة للإيضاح .

(٢) الفلك يدور حول نفسه ولا يغير مكانه .

(٣) *iaculator* == الرأى : وربما يكون المقصود أصحاب الألعاب الذين يتصرفون أو يدورون وهم ينفذون شيئاً أو يحركون شيئاً ، وهم في أماكنهم . أما المهرة في الصنائع (الفنون) فالقصد بهم أيضاً من يستطيع فعل شيء من هذا القبيل . وترجمتنا لهذا الجزء اجتهادية ، بسبب اضطراب في النص اللاتيني

(٤،٥) زيادة للإيضاح .

(٦) راجع رسالة الكندي في أن طبيعة الفلك مختلفة لطبيعة العناصر الأربع ، وهي منشورة في هذا الجزء من رسائله من ٤٠ — ٤١ .

(٧) هكذا الأصل اللاتيني .

(٨) من الواضح أنه يمكن الترجة على نحو آخر مثل : ... إنَّه لَا مَكَانَ بَتَّة ، إِنَّ الْمَكَانَ غَيْرَ مَوْجُودَ بَتَّة .

medium, quod est centrum, non recedens a loco sui situs, sicut motus orbis in naturalibus et sicut motus molendini et qui revolvitur in accidentalibus, ut¹ iaculatores et scientes in artibus, aut permutat locum sui situs, sicut motus plaustri. et hic quidem est compositus ex recto et revolubili.

Rectus item dividitur in duas partes, aut enim est ad medium, sicut motus aquae et terrae, aut a medio sicut motus aëris et ignis.

Partes vero motus recti sunt sex, scilicet dextra et sinistra, anterior et posterior, superior et inferior.

Et isti quidem motus omnes alterativi et permutabiles sunt in qualitate.

IV

Sermo de loco

De loco autem dissenserunt quidem philosophi propter ipsius obscuritatem et subtilitatem.

Eorum enim alii dixerunt locum non esse omnino.

(1) ut — et ?

(1) *modestus* = *modestus* (= *modestus* = *modestus*).
(2) *modestus* : *modestus* = *modestus* : *modestus*.
(3) *modestus* : *modestus* = *modestus* : *modestus*.
(4) *modestus* : *modestus* = *modestus* : *modestus*.
(5) *modestus* : *modestus* = *modestus* : *modestus*.

وقال بعضهم إنه جسم^(١) ، كما قال أفالاطون ،

وقال بعضهم إنه موجود ، لكنه ليس جسماً .

أما أرسطوطاليس فقال إنه موجود^(٢) وبين^(٣) .

وإياضاح^(٤) ذلك أن نقول إنه^(٤) يوجد مكان وأي شيء هو . ونحن نبتدئ هنا

إياضاح بالكشف^(٥) عن المكان ،

فنقول إنه إذا زاد الجسم أو نقص أو تحرك^(٦) ، فلا بد أن يكون ذلك في شيء أكبر من الجسم ويحوي الجسم ، ونحن نسمى ما يحوي الجسم^(٧) مكاناً ، وذلك لأنك ترى الهواء حيث يوجد خلاه تارة وترى الماء حيث كان الهواء تارة أخرى ، وذلك لأنه إذا دخل الماء خرج الهواء ؛ لكن المكان مع هذا يوجد [أو يبق] ولا يفسد بفساد أي واحد منها .

فقد ظهر إذن أن المكان الموجود بين^(٨) ، فيجب أن نعلم ما هو ، بعد إذ قد علمنا

(١) ويعکن أيضا الترجمة هكذا : إنه الجسم .

(٢) فالأصل اللاتيني : inventum ، من فعل يعني يجد أو يصادف لا يعني يوجد ، لكن الترجم إلى اللاتينية يساير الأصل العربي ، فيقول : موجود أي أنت تجده ، والوجود من حيث هو اصطلاح فلسفي مأخوذ في العربية من وجداننا الشيء بالحس أو بالعقل . وباستعمال الترجمون إلى اللاتينية فعل يجد اللاتيني يعني مصادفة الشيء ووجوده في معنى إدراكه بالعربية وفي معنى القول بأنه موجود — راجع من ٢٩٥ س ٤ ، ٢٩٦ س ٨ ، ٢٩٩ س ١ ، ٣ و س ٣٠٠ س ٢ من الجزء الأول من رسائل الكتبي .

(٣) فالأصل اللاتيني : declaratio = إياضاح ، بيان ، شرح ، ويعکن أيضا الترجمة هكذا : وبيانه أن يقول ، وشرحه أن قول .

(٤) فالأصل اللاتيني : quod في نسخة و quid في نسخة أخرى ، فيمكن إذن الترجمة هكذا : أن نقول ما هو المكان ، أو إنه يوجد مكان .

(٥) = بالبحث ، بالكشف (= يوجد = بالبحث عن علم) .

(٦) فالأصل اللاتيني : et movetur = وتحرك ، والزبادة أو النقص حرقة ، لكن من الجائز أن يكون الأصل العربي الذي كانت عنه الترجمة مغلوطاً ، فيه : وتحرك ، بدلاً من : أو تحرك .

(٧) in quo corpus continetur = ما يحوي فيه الجسم ، ما الجسم عبدي فيه ، ما يحيط بالجسم .

(٨) كذا الأصل اللاتيني ، ويجوز أن يكون فيه تحريف عن الأصل العربي ، بحيث يمكن أن قول : ... أن المكان موجود وبين (وهو بين) .

Alii dixerunt quod est corpus, sicut dixit Plato.

Et alii dixerunt ipsum esse, sed non esse corpus.

Aristoteles vero dixit locum fore inventum et manifestum.

Et illius quidem declaratio est cum dicimus quod¹ est locus et qualis est locus. et incipimus hic ipsius declarationem ab inventione loci.

Dicimus ergo quod si corpus augmentatur vel minuitur et movetur, necessarium est ut sit in aliquo, quod sit maius corpore et comprehendat corpus. illud itaque in quo corpus continetur nominamus locum. et illud ideo quoniam tu vides ubi quandoque est vacuum aërem et ubi fuit aëris aquam. et illud ideo quoniam cum aqua advenit recedit aëris. locus autem cum hoc existit [vel consistit], neque destruitur destructione alicuius ipsorum.

Iam ergo ostensum est quod locus inventus est² manifestus. oportet ergo nos ut sciamus quid est, postquam scimus eius

(1) quod / quid

(2) est / etest ?

وجوده^(١) وأن نبطل كلام المخالفين لنا القائلين^(٢) إن المكان جسم .
 لذلك نقول إنه ، إن كان المكان جسما ، فالجسم إذن يقبل الجسم ، والجسم يقبل
 ويُقبل ، وهكذا أبداً بلا نهاية ؛ وهذا مالا خلاف قط في أنه باطل^(٣) . فقد تبين إذن أن
 قول القائلين بأن المكان جسم ، وهو رأي^(٤) مخالفينا ، باطل .
 وإذا كان ذلك كذلك فالمكان ليس جسما ، بل هو السطح الذي هو خارج الجسم
 الذي يحييه المكان^(٥) .

وإيضاح هذا القول هو أنك تعلم أنه^(٦) إذا كان في الميولي البسيطة طول وعرض وعمق ،
 فإنها تسعى^(٧) جسما ، وإذا اعتبرت^(٨) الميولي ذات طول وعرض بدون عمق فإنها تسعى^(٩)
 سطحا ، وإذا اعتبرت^(١٠) الميولي ذات طول بدون عرض ولا عميق فإنها تسعى خطأ .
 أما المكان فهو ليس من الميولي التي لها طول وعرض وعمق ، بل من الميولي التي
 لها طول وعرض بدون عمق^(١١) .

فهذه هي المائة التي بها أن يتميز المكان من بقية الأشياء التي ليست مكانا .

• inventionem (١)

• aestimantis (٢) = ... المقدّرين ، الطالنين ، الحاكفين ، الفاضلين بد ، الذين يقدرون ، يغذون ،

يمكونون ، يقضون ... الخ .

(٣) فالأصل اللاتيني : وهذا مالا خلاف فيه ، وهو باطل . وقد ترجمنا الأصل على أساس أن
 كلمة *intersecatio* التي معناها الاقطاع — معناها على سبيل التوسيع : الخلاف . وبمحض أن يكون
 في الأصل اللاتيني تكرار . وقد أشرنا إلى ذلك في النص اللاتيني . وعلى هذا يمكن أن قول : ...
 وهكذا (وكذلك) أبداً بلا نهاية (أو وهكذا أبداً بلا اقطاع) ، وهو باطل .

(٤) *quod videtur* = ما ظهر له ، ما تخيله (مخالفون) .

(٥) يعرف الكندي المكان بأنه : « نهایات الجسم ، وبقال : هو الثناء أفق المحيط والخاط
 ب ... رابع الجزء الأول من هذه الرسائل س ١٦٧ .

(٦) ويمكن أيضا الترجمة هكذا : هو ما تعلم من أنه .

(٧،٨) *nominatur* ، *vocatur* . ويمكن أيضا الترجمة هكذا : سميت ، أطلق عليها .

(٩،١٠) *meditatur* : تُعقلت ، تُصوّرت ، فُرِضَت ، وُضُعِت ، تُوْهِمت .

(١١) يعني أن المكان سطح ، هو السطح المحيط بالشken ، إما سطح الشken نفسه ، كما يؤخذ من
 كلام الكندي فيما تقدم ، وإما سطح الجسم الماوى الملاصق للشken ، كما هو التعبير المشهور للمكان .
 أما الجسم الشken فهو الملاه — قانون الجزء الأول س ١٥١ ، ١٥٩ ، ١٥٢ ، ١٦٢ . والكندي
 ينكر وجود خلاه مطلق ، فهو قريب من علماء الطبيعة المحدثين .

inventionem, et destruamus verba contradictentis et aestimantis quod sit locus corpus.

Dicimus ergo quod si locus est corpus, tunc corpus recipit corpus, et quod^١ corpus recipit et recipitur, ideoque^٢ semper sit sine fine.^٣ et hoc est cui numquam sit intersecatio, et est falsum. iam ergo manifestum est quod verbum dicentis locum esse corpus, quod videtur contradictenti nobis, est falsum.

Cumque illud ita sit, tunc locus non est corpus sed superficies quae est extra corpus, quod locus comprehendet.

Et eius quidem declaratio affirmationis est quod tu scis, quod, cum in hyle singulari est longitudo et latitudo et profunditas, [et] ipsa vocatur corpus. et cum meditatur hyle habens longitudinem et latitudinem sine profunditate, nominatur superficies. et cum meditatur hyle habens longitudinem sine latitudine et profunditate, nominatur linea.

Locus autem non est ex hyle quae habet longitudinem et latitudinem et profunditatem, sed est ex hyle quae habet longitudinem et latitudinem sine profunditate.

Haec ergo est quidditas, qua distinguitur locus a reliquis rebus quae non sunt locus.

(١) رعا تكون هذه الكلمة زائدة

(٢) كلة معناها : ولذلك ، فربما كان الأصل العربي : وكذلك أو وهكذا ، وهو ما اخترناه في الترجمة

(٣) ideoque semper sit sine fine — هذه العبارة غير موجودة في أibus الأصول اللاتينية — وهذا باطن ، لأن العبارة التالية مرادفة لها .

القول في الزمان

وأختلف الفلاسفة أيضاً في الزمان : فبعضهم قالوا إنه الحركة ذاتها ؛ وبعضهم قالوا إنه ليس هو الحركة .

فلا بد لنا من أن نميز^(١) صواب هذين القولين من خطئهما^(٢) .
وذلك بأن نقول إن الحركة الكائنة في شيء توجد في خواص^(٣) [ذلك] الشيء
المتحرك ، وإن تلك الحركة لا توجد في أي شيء من ذلك النوع إلا في ذلك^(٤) .
أما الزمان فهو يوجد في كل شيء بنوع واحد أو وجه واحد ، ولا يكون اختلافه
باختلاف الأشياء^(٥) . فقد اتضح إذن أن الزمان ليس هو الحركة ، وأنه قد كذب الذين
قالوا إن الزمان هو الحركة ذاتها .

وأيضاً قد اتضح^(٦) أن السرعة والبطء الكائنين في الحركة لا يعلمان إلا بالزمان ،
وذلك لأننا نسمى البطء [أو البطيء] ما يتمحرك في زمان طويل ، والسرع [أو السرعة]
ما يتمحرك في زمان قصير .

أما مائة الزمان فلا تعلم إلا من هذا الوجه الذي أحكمه :

(١) discernere = يميز ، يتبيّن ، يبيّن .

(٢) ويعكن أيضاً أن ترجم : حق هذين القولين من باطلهما .

(٣) in proprietatibus = في خواص ، في صفات ، في لواحق — راجع أنواع الحركة فيما سبق .

(٤) هذه هي الترجمة الحرفيّة ، والمعنى أن حركة الشيء تتعلق بأحواله وأنها لا توجد إلا فيه ، بمعنى
أن حركة الشيء ليست مشتركة بينه وبين غيره ، وخصوصاً أن أنواع الحركة كثيرة ؛ وهذا على خلاف الزمان
الذي تتشترك فيه الأشياء ، ولا يختلف باختلافها .

(٥) يجدد القاريء فكرة الكندي عن الزمان في الجزء الأول من رسالته س ١١٧ ، ١١٩ ، ١٢١ ،
١٢٢ ، ١٦٢ ، ١٩٦ ، ٢٠٥ وغيرها . ويؤخذ من مجلة كلام فيلسوفنا أن الزمان متنه
حدث ومتصل بالجسم والحركة ، وإن مدة وجود الشيء ، وأنه غير قادر الذات .

(٦) هذه الزيادة ليست في الأصل اللاتيني ، وهي على سبيل الاجتهاد في الإيضاح .

V

Sermo de tempore

De tempore etiam dissenserunt philosophi.

Alii enim dixerunt quod est motus ipse, et alii dixerunt quod non est motus.

Oportet itaque nos discernere veritatem duorum sermonum a falsitate ipsorum.

Et est ut dicamus quod motus existens in aliquo invenitur in proprietatibus [illius] rei motae et non reperitur motus [ille in alio specie] illius nisi in illo.

Tempus autem invenitur in omni re secundum unam speciem vel modum unum, et non existit eius diversitas per diversitatem rerum.

Iam igitur manifestum est quod tempus non est motus, et quod mentiti sunt illi qui dixerunt quod tempus est ipse motus.

Et etiam quod velocitas et tarditas quae sunt in motu non cognoscuntur nisi per tempus. et illud vero¹ quoniam nominamus [tarditatem vel] tardum quod in tempore prolixo movetur et velox [vel velocitatem] quod in tempore brevi movetur.

Temporis autem quidditas non cognoscitur nisi eo modo quem narro :

(۱) vero / ideo

وذلك بأن يقال إن الآن يصل^(١) الزمان الذي مضى والذى هو مستقبل ، ولكن الآن الموجود بينما لا بقاء له ، لأنه ينقضى^(٢) قبل تفكيرنا فيه .

فهذا الآن ليس زماناً ، ولكن إذا اعتُبر في العقل^(٣) من آن إلى آن ، فإننا نضع^(٤) أن فيما بينهما يوجد زمان^(٥) .

وما ذُكر ففي هذا دليل على أن الزمان ليس في شيء سوى الـ « قبل » والـ « بعد » ، فهو إذن ليس سوى العدد .

وإذن فالزمان هو عدد عادٌ للحركة^(٦) .

لكن ما يُعَدُّ عند أهل اللغة نوعان :

أحدهما المدود المنفصل ، والآخر المعدود المتصل .

لكن الزمان ليس من العدد المنفصل ، بل من العدد المتصل .

فهذا هو حد الزمان الذي به يسمى متصلة ، وهو :

الآن المُتَوَهَّمُ الذي [يصل أو] يواصل ما بين الماضي منه^(٧) وبين المستقبل^(٨) .

(١) comprehendit = يشمل ، يضم ، يجمع بين ، يصل .

(٢) non manet = لا يبقى ، لا يدوم ، يمضى ، ينقضى ، يتصرّم ، يزول .

(٣) يمكن أن تقول : إذا تُوْهُمْ .

(٤) ponimus = نضع ، نفرض ، تقضى به ، تحكم به .

(٥) هذه الترجمة بحسب أقرب قرارات الأصل اللاتيني إلى العقل ؛ وربما كان هذا النص ناقصاً أو مترجماً عن أصل ناقص . والمقصود هو أن الزمان ليس هو الآن بل اتصال الآيات . ويؤيد ذلك أن السكتي يشترط لوجود الحركة والزمان وجود التالي والتتابع والاتصال ، أي « من ... إلى » ، كما يقول - راجع من ١٩٦ من الجزء الأول من رسائله . فيكون الترجمة إذن هكذا : ولكن إذا وضع في العقل (= تُوْهُمْ ، قُدْرَ) من (أي من آن) ... إلى (أي إلى آن) ، فإننا تقضى بأن بينما زماناً .

(٦) تُوجَد هذه العبارة بنصها في رسائل السكتي العربية - راجع من ١١٧ مثلاً من رسائله في الجزء الأول .

(٧) أي من الزمان .

(٨) ربما يكون هنا شيء من التناقض بين هذا الكلام وبين ما سبقه منذ قليل ، لكن يجب الانتباه أنه يتكلم عن الآن « المُتَوَهَّمُ » أو « المُقدَّرُ » أو « المفْقُولُ » أو « المفروض » الذي يصل الماضي بالمستقبل ، وللهذا السكتي يجعل المعنى الأساسي للزمان في الاتصال والاستمرار بين أجزاءه لا في هذه الأجزاء نفسها ، وخصوصاً أن الزمان عنده « مدة الوجود » .

Et est ut dicatur quod instans comprehendit tempus quod praeteriit et quod est futurum. instans vero inter ea existens non habet constitutionem, quoniam ipsum non manet ante meditationem nostram.

Hoc ergo instans non est tempus. sed cum meditatur in mente¹ ad instans ponimus quod inter ea existit tempus.

In hoc ergo est significatio quod tempus non est in aliquo, nisi prius et posterius: et non est nisi numerus.

Tempus ergo est numerus numerans motum.

Eius autem quod numeratur secundum grammaticos sunt duae species :

Aliud numeratum discretum, aliud numeratum continuum.

Tempus vero non est ex numero discreto sed ex numero continuo.

Et haec est definitio temporis, qua nominatur continuum. et ipsa est :

Instans meditatum quod [coniungit vel] continuat inter praeteritum ex eo et inter futurum.

explicit.

(1) mente — instante

رسالة الكندي
في
الإبانة عن أن طبيعة الفلك مخالفة لطبائع العناصر الأربعه^(١)

مقدمة

نجد في هذه الرسالة أيضاً نفس الطريقة المنهجية التي يسير عليها الكندي عادة في رسائله؛ وهي أنه يبدأ بذكر مقدمات، هي في هذه الحالة تعريفات طبيعية.

فهو بعد أن يعرف علم الطبيعة بأنه علم الأشياء المتركرة، كما نعرف ذلك من كتابه في الفلسفة الأولى، وبعد أن يعرف الطبيعة بأنها «هي الشيء الذي جعله الله علة وسبباً لعمل جميع المترفات الساكنات عن حركة»^(١)، يضم القاعدة الأساسية، وهي أن أكبر دليل على معرفة طبائع المترفات هو نوع الحركة التي تختص بها وتميزها من غيرها.

ثم ينتقل إلى الكلام عن نوع الحركة البسيطة، وهو الحركة الدائرية والحركة المستقيمة، ثم عن نوعي الحركة المستقيمة في داخل العالم مبيناً أتجاهيها: الحركة التي تسير من وسط الكون إلى أقصى ما يمكن أن تصل إليه نحو الخارج، والحركة التي تسير من هذه النهاية نحو الوسط؛ فهاتان الحركتان متضادتان، تبتدئ إحداهما حيث تنتهي الأخرى. ولما كانت الطبيعة هي «علة الحركة والسكنون عن حركة»، فلا بد أن تكون الأشياء المضادة بالحركة متضادة في طبيعتها.

(١) هذه الرسالة ذكرها الكندي ابن أبي أصيبعة (عيون الأنباء في طبقات الأطباء، القاهرة، ١٢٩٩ - ١٨٨٢ م، ج ١ ص ٢١١)، وابن النديم (الفهرست، ص ٢٥٨ من مطبعة ليترج، والقسطلي (أخبار العلماء بأخبار الحكماء، مطبعة الماخنوي، ١٣٢٦ هـ ص ٢٤٣)، الأولون بعنوان: رسالة في أن طبيعة الفلك مخالفة لطبائع العناصر الأربعه وأنها طبيعة خامسة، والأخير بعنوان: رسالة في أن طبيعة الفلك مخالفة لطبيعة العناصر وأنها خامسة.

وبعد أن يحصر المؤلف عدد الأجسام البسيطة المتركرة في العالم ، من المركز إلى الخارج (النار والهواء) ومن نهاية الكون إلى سرمه (الأرض والماء) ، وبعد أن يقسم الكيفيات إلى كيفيتين فاعلتين (الحرارة والبرودة) وكيفيتين منفعتين (الرطوبة والجفاف) ، يقرر قاعدةً أخرى ، وهي أن الحركة البسيطة للجسم البسيط والحركة المركبة للجسم المركب .

وهو يحاول إثبات هذه القاعدة ببيان التناقض الذي ينشأ من القول بعدها ؛ وهذه هي الطريقة المأثورة عن أرسطو والتي أخذها عنه العرب ، متكلموهم وفلسفتهم .

ويبني الكندي على ذلك قاعدةً ثالثة ، هي أن حركة المركب لا بد أن تكون مركبة من حركة عناصره ، لكن مع ملاحظة العنصر الفالب ، بحيث تكون حركة الجسم المركب هي حركة العنصر الفالب في تركيبه .

والأجرام تترتب من حيث حركتها ، وبالتالي من حيث سبقها في الاتجاه الذي تسير فيه ، بحسب عوامل الخفة والتقل ، والسرعة والبطء : فأسبقها إلى وسط الكون الأرض ، ويليها الماء ؛ وأسبقها إلى نهاية الكون النار ، ويقلوها من داخله الهواء ، ولا يخلو كلام الكندي هنا من القموض .

وعلى هذا الوضع يبني الكندي وصفَ الجرم بالخفة والتقل ؛ فالنار أخف الأجرام ، وهي على طرف الكون ؛ والأرض أقفلها ، وهي في الوسط ؛ أما الماء والهواء فتقفلهما أو خفتهما بما بالنسبة لغيرها .

يل هذا كلام في الارتباط بين الكيفيات والعناصر وغلبة الأولى على الثانية ؛ فالكيفية الفاعلة الكبرى ، وهي الحرارة ، مستولية على النار والهواء . والكيفية الفاعلة الصغرى ، وهي البرودة ، مستولية على الأرض والماء . وهكذا يتبيّن أن حركة الجرم الحار بالطبع من الأجرام البسيطة تكون من المركز ، وحركة الجرم البارد بالطبع تكون إلى المركز .

أما القوة المفعولة الكبرى ، وهي الجفاف ، ففاعلية على النار والأرض ، وهو الجرمان

السريعان في الحركة ؛ والقوة المفعولة الصغرى ، وهي الرطوبة ، غالبة على الهواء والماء ،
وها الجرمان البطيئان في الحركة .

ويتضح عن هذا أن الحرارة هي التي تسبب الخفة ، وأن البرودة هي التي تسبب الثقل ،
 وأن اليأس هو الذي يحدث السرعة في الخفيف والثقيل عند سيره إلى مكانه الطبيعي ، وأن
الرطوبة هي التي تسبب الإبطاء في ذلك .

وبعد أن يتكلم الكندى عن خاصة كل من الأجرام البسيطة من حيث الوقف في
موقعه الذى إذا وصل إليه لا يتعداه ، وذلك كما هو معروف عند أرسطو ، يبنى على ذلك
أن يكون شكل الأرض والماء كريماً ، لأنهما يطلبان الوسط من كل جانب ؛ وكذلك يكون
شكل الأجرام الذهابية من الوسط كرياً ، تبعاً لشكل ما تحيط به من جهة ، ولأن الفلك
الحاوى للشكل كرى من جهة أخرى .

ثم ينتهى أخيراً إلى ما قرره من أن العناصر الأربع متصاددة بالكيفيات
لتضادها بالحركة .

فالتضاد بين النار والأرض في الكيفية يقين الفاعلين للخفة والثقل ، وهما الحرارة والبرودة ،
وكذلك توافقهما في الكيفية المفعولة ، وهي اليأس المسبب للسرعة في الخفيف والثقيل ،
يحمل كلاًّ منهما في طرف ، بحيث يكون التباعد بينهما على أقصى ما يمكن بين جرمين .
أما الهواء والماء فهما ، وإن كانوا متصاددين في القوة المسببة للخفة والثقل ، متوافقان
بالرطوبة في القوة الفاعلة للبطء ، فاتخذا مكاناً وسطاً ، وإن كان الهواء أقرب إلى خارج
الكون من الماء .

بعد هذا كله ينتقل المؤلف إلى الكلام عن الفلك : فما أن حركته مستقدرة ، أعني
أنها ليست من نوع حركة العناصر الأربع ، فهو ليست له صفاتها ، فليس بخفيف ولا ثقيل
ولا بحار ولا بارد ، ولا بطبع ولا يابس .. الخ .

ويرد الكندى على ما يزعمه أهل الجهل والتقصير في استقصاء علم الطبيعة ، من أن الفلك

مركب من العناصر ، فيقول : لو كان مركبا منها لتحرك بحركة ما هو مركب منه ؟ فلما كانت حركة في موضعه دائما ، على حين أن حركة العناصر توقف إذا انتهت إلى مكانها الخاص بها ، ولما كان أيضا ثابتا لا يفسد ، لأنه لو كان مركبا لتفاوت أركانه وتفاسد عناصره ، حتى ينحل على النحو الذي نشاهده فيما رأى من العناصر ، فإنه ليس كالعناصر . ولكن رغم « قول فيلسوف العرب » بتأني العالم في الامتداد ، أو قوله بالمكان الطبيعي لكل عنصر ، ومشاركة لأرسطو في هذا وفي بعض آرائه فيما يتعلق بالفلك الأقصى ، لا نجد عنده ما نعرفه عند أرسطو من القول بدوام حركة الفلك وقدمه وبقائه ؛ فللفلك عند الكندي مدة قد قدرها بارته ، وهو يُدْرِّي بعدها إن شاء ، كما ابتدأه أول مرة . وهنا نقطة خلاف جوهريّة بين الكندي وسائر متكلمي الإسلام — خصوصا من المعتزلة — من جهة وبين فيلسوف اليونان الكبير أرسطو من جهة أخرى . والكندي يكرر تأكيده لحدوث العالم وفاته في رسائل مختلفة . وعند وعند متكلمي الإسلام على اختلافهم أن القديم هو الله وحده ، وكل الموجودات بعده حادثة بعد أن لم تكن . وهذا هو الذي يتفق في رأي المسلمين مع القول بوجود الله ووحدانيته ، والقول بأنه هو موجد العالم . أما بقاء العالم ومدة هذا البقاء فهي متوقفة على إرادة الله^(١) .

ويُمكن أن نلاحظ أن النقط الآتية تكون ناحية من نظرية الكندي للعالم : الفلك المحيط بعالم الكون والفساد ثابت في طبيعته ، متحرك في موضعه ، ملوء الداخل ومنشكة بشكل ما يحويه .

مدة بقاء الفلك ، رغم أنه من طبيعة غير طبيعة العناصر ، محدودة . تكون العناصر الأربع ^أ كراً مجوفة سميكه بعضها في داخل البعض ، والأرض مركزها . كل عنصر من العناصر الأربع يطلب مكانه الخاص به .
بين العناصر في المركب الواحد تفاوت وتفاسد يؤديان إلى الانحلال .

(١) راجع الجزء الأول من رسائل الكندي من ٢٨ — ٤١ .

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

وَمَا تَوْفِيقُنَا إِلَّا بِاللَّهِ !

رسالة الكندي

فِي الإِبَانَةِ عَنْ أَنْ طَبِيعَةَ الْفَلَكِ مُخَالَفَةٌ لِطَبَائِعِ الْعَنَاصِرِ الْأَرْبَعَةِ

حَاطِلُكَ اللَّهُ بِتَوْفِيقِهِ ، وَسَدِّدُكَ لِدُرُوكَ الْحَقِّ وَالْأَنْتَفَاعُ بِهِ !

سَأَلْتَ ، هَيْئَا اللَّهُ لَكَ التَّوْفِيقَ فِي جَمِيعِ مَطَالِبِكَ لِمَا يُرْضِيهِ إِبَانَةً عَنْ أَنْ جِرْمَ الْفَلَكِ
لَيْسَ بِمُقَابِلٍ شَيْئًا مِنَ الْكَيْفِيَاتِ الْأُولَى ، الَّتِي هِيَ الْحَرَارَةُ وَالْبَرُودَةُ وَالرَّطْبَةُ وَالْبَيْوَسَةُ .

وَقَدْ رَسَمْتُ مِنْ ذَلِكَ ، وَإِنْ^(۱) كَانَ الْأَقَوِيلُ فِي ذَلِكَ تَحْتَاجُ أَوَانِلَّ كَثِيرَةً مِنْ عِلْمِ
الْطَّبِيعَاتِ ، بَعْدَرَ ما رَجُونَتُ أَنْ يَكُونَ لَكَ وَلِنَ كَانَ فِي سُرْتِنِكَ فَهْمَهُ وَالْأَجْزَاءُ بِقَدْرِهِ
فِي إِبَانَةِ مَا أَحْبَبْتُ إِبَانَتَهُ لَكَ ؟ وَبِاللَّهِ التَّوْفِيقُ !

أَعْلَمُ أَنَّ عِلْمَ الْأَشْيَاءِ الْطَّبِيعَةِ إِنَّمَا هُوَ عِلْمُ الْأَشْيَاءِ الْمُتَحْرِكَةِ^(۲) ، لِأَنَّ الطَّبِيعَةَ هِيَ الشَّيْءُ

الَّذِي جَعَلَهُ اللَّهُ عَلَّةً وَسَبِيلًا لِعِلْمِ جَمِيعِ الْمُتَحْرِكَاتِ السَّاكِنَاتِ عَنْ حَرْكَةٍ^(۳) ؛ فَأَكْبَرُ الدَّلَائِلِ

عَلَى طَبَائِعِ الْمُتَحْرِكَاتِ حَرْكَاتُهَا الْفَاصِلَةُ بِاخْتِلاَفِهَا طَبَائِعِ الْمُتَحْرِكَاتِ بِهَا .

وَالْحَرْكَةُ الْبَسيِطَةُ الْأُولَى حَرْكَاتُهَا : حَرْكَةُ الْاسْتِدَارَةِ ، وَحَرْكَةُ الْاسْتِقَامَةِ ؛
وَالْحَرْكَةُ الْمُسْتِقِيمَةُ تَنْقَصُ إِلَى حَرْكَتَيْنِ : إِمَّا مِنَ الْوَسْطِ ، وَإِمَّا إِلَى الْوَسْطِ ؛ فَالْحَرْكَةُ

(۱) فِي الْأَسْلَلِ : فَإِنْ — فَإِنْ لَمْ يَكُنْ هَذَا خَطَا فَيُجُوزُ أَنَّهُ قَدْ سَقَطَ شَيْءٌ قَبْلِهِ . وَكَلَهُ : كَانَ ،
غَيْرَ مَنْقُوتَةٌ ، فَيُمْكِنُ قِرَاءَتَهَا عَلَى وَجْهِ آخَرَ .

(۲) تَجَدُّدُ هَذَا التَّعْرِيفُ لِعِلْمِ الْطَّبِيعَةِ فِي كِتَابِ الْكَنْدِيِّ فِي الْفَلْسَفَةِ الْأُولَى — رَابِعُ الْبَزَرِ الْأُولَى
مِنْ هَذِهِ الرَّسَائِلِ ص ۱۱۱ .

(۳) تَجَدُّدُ هَذَا التَّعْرِيفُ لِعِلْمِ الْطَّبِيعَةِ ، وَكَذَلِكَ التَّعْرِيفُ الثَّانِي ، فِي رِسَالَةِ الْكَنْدِيِّ فِي حَدُودِ الْأَشْيَاءِ
وَرَسُومُهَا ، التَّعْرِيفُ الثَّالِثُ .

التي تحرك^(١) من الوسط بتقديم الوسط وتنتهي إلى آخر سلوك المتحرّك كات من الوسط ، والتي تحرك إلى الوسط بتقديم الوسط كات من الوسط وتنتهي إلى الوسط ؛ فهاتان الحركتان متضادتان ، لها ابتداء واتهاء ، فابتداء إحداهما انتهاء^(٢) الأخرى وكذلك الأخرى مضادة للمضادة لها في الحركة ، أعني أنها بتقديم انتهاء^(٣) الأخرى وتنتهي إلى ابتداء الأخرى .

فالأشياء المتضادة بالحركة هي المضادة في الطبيعة ؛ والطبيعة ، كما حددنا ، [هي]^(٤)

صلة الحركة والسكون عن حركة .

ونجد الأجسام البسيطة المتحرّكة من الوسط وإلى الوسط أربعة : الماء ، والأرض ، متعرّكين إلى الوسط ؛ والنار ، والهواء ، متعرّكين من الوسط ؛

ونجد الكيفية الفاعلة كثيفتين : الحرارة والبرودة^(٥) ، أعني المؤثرة فيما ذاتها مع المباشرة^(٦) ؛ والكيفية المنفعلة كيفيتين : الرطوبة والجفاف ، أعني اللتين لا تؤثران^(٧) فيما ذاتهما مع المباشرة بالفعل .

وبمعنى ما تكون الحركة البسيطة للجسم البسيط ، والحركة المركبة للجسم المركب ؛ لأنَّه إن لم يكن كذلك كان إذنْ تقىض ذلك ، [أعني]^(٨) أن لا تكون الحركة البسيطة للجسم البسيط ؛ فإذاً إذ ليس إلا بسيط أو مركب ، فالحركة البسيطة للجسم المركب .

والمركب هو المركب من البسيط : فإن كانت حركة البسيط مركبة ، فباضطرار أن يكون ماركباً منه حركة مركبة ، لأنَّه لا طبع له في ذاته إلا طبع ماركباً منه ،

(١) هكذا في الأصل ، وهي غير منقوطة وكذلك نقلتها في الجملة التالية . ويعکن ضبطها على التعنى ، والمفهوم ؟ ويجوز أن تكون زائدة ، بدليل خلو كلام السكتى من مثل هذا الفعل عند كلامه عن الحركة في كتاب الجواهر الخمسة — باللاتينية .

(٢) وفق هاشم الأصل صيغة أخرى : نهاية .

(٣) في الأصل : انتهى . (٤) زدتتها للإيضاح .

(٥) فوقها في الأصل كلمة : البرد .

(٦) لعله يقصد أنها تؤثر عند مباشرة الحس لها ، أي عند لمسها ، تأثيراً قوياً ظاهراً .

(٧) هكذا في الأصل . (٨) زدتتها للإيضاح .

فهيكون إذن حركة مركبة وحركة بسيطة ؛ وهذا خلف لا يمكن .
فإذن ليس يمكن أن تكون حركة الجرم البسيط مركبة ، فإذا حركة الجرم البسيط
بسيطة ، كما قدمنا .

فاما المركبة من البسيط ، فباضطرار إذن أن تكون حركتها مركبة من حركات
ماركبت منه من الأجرام ، إلا أن الجرم الأغلب عليه^(١) في تركيبه هو الظاهر
الحركة فيه .

ولذلك ما صار بعض الأجرام للمركب أسبق إلى الوسط من بعض ، وكذلك إلى آخر
السلوك^(٢) ؛ وقد نرى أسبق الأجرام البسيطة إلى الوسط الأرض ، والثالى لها الماء ؛ وأسبق
الأجرام الذاهبة من الوسط إلى آخر السلوك من الوسط النار ، والهواء تال^(٣) لها^(٤) .

وما ذهب إلى الوسط سميناه ثقيلا ، وما ذهب من الوسط سميناه خفيفا .

فإذن الأرض أثقل الأجرام ، والنار أخف الأجرام ؛ فاما الماء والهواء فقد نجدهما يعرض
لكل واحد منها الحالان جميعا بالإضافة ؛ فإن الماء ثقيل ، إذا قيس إلى الهواء ؛ وخفيف ،
إذا قيس إلى الأرض ؛ والهواء خفيف ، إذا قيس إلى الماء ؛ وثقيل ، إذا^(٥) قيس إلى النار .
وقد نرى القوة الكبيرة من [الكيفيتين^(٦)] الفاعتين ، أعني الحرارة ، مستولية
على النار والهواء ، والقوة الصغرى من الكيفيتين الفاعتين ، أعني البرودة ، مستولية على
الأرض والماء .

(١) الضمير هنا لا يتنبئ مع المتقدم عليه عاماً ، لكن المعنى واضح .

(٢) يقصد منه ما تصل إليه الحركة ، هنا وفيما تقدم من كلامه .

(٣) في الأصل : تال ، وهو خطأ نحوى .

(٤) نجد في الأصل عند الكلمة : الذاهبة ، في هذا الكلام علامه ، وكذلك عند الكلمة : لها ، علامه
آخرى مثلها ؛ ويقابل ذلك في الهاشت هذه العبارة : وفي أخرى (يقصد نسخة أخرى بلا شك) : النار ،
والثالى لها الهواء ، ذاهبة من الوسط إلى آخر السلوك .

(٥) في الأصل : إلى ، وهو خطأ .

(٦) زدتتها للإيضاح .

فقد تبين أن حركة الجرم الحار بالطبع [هي^(١)] من الوسط ، وحركة الجرم البارد بالطبع [هي^(٢)] إلى الوسط ، من الأجرام البسيطة .

ويتبين أن القوة الكبيرة من المفعولتين ، أعني اليدين ، غالبة على الجرمين المربعين في الحركة ، أعني النار والأرض ؛ وأن القوة المفعولة الصغرى ، أعني الرطوبة ، غالبة على الجرمين البطيئي الحركة ، أعني الهواء والماء .

فقد تبين أن الحرارة فاعلة الخفة ، والبرد فاعل التقل ، واليس فاعل السرعة ، في الخفيف والتقليل ، إلى موضعه الأخص به الطبيعي له ، والرطوبة فاعلة الإبطاء في ذلك .

وقد تبين أن هذه الأجرام الأولى البسيطة الحارة والباردة والرطبة والجافة ، طبيعتها الوقف والسكون في مواضعها الخاصة لها ، كالأرض في الوسط ، والماء يليها ؛ فإنه إذا تناهى^(٣) إلى أقرب المواقع من الوسط وقف وما كان يجد سبيلا إلى الذهاب إلى الوسط ، فهو متتحرك^(٤) أبداً إلى تلك النهاية التي لا يجد من خلفها سبيلا^(٥) إلى الوسط . ولهذه العلة شكل الأرض والماء كُري لطبيعتهما الوسط ، فإذا^(٦) كانوا متعطلين سياليان ، فاما إذا حصرنا ، كما في طبع الأرض ، إلا أن يلحقها التحليل^(٧) عَرَضاً ، أمكن أن يصير بعضها أبعد من وسط الكل من بعض بالمحصار ذاتها ؟ فاما الماء بطبعه فسيتال غير منحصر ذاته ، فإذا انحصر^(٨) - كما وصفنا - بالعرض ، عرض له ذلك ، وصار أيضاً السياں الذاهب من الوسط يعرض له الاستدارة ، أعني أن يصير سطحه الذي يلي آخر السلوك كُريًا ، لأن آخر السلوك نهاية الفلك مما يلي الوسط ، وهو سطح كُري ، ويتشكل من جهة الماء والأرض بشكل مالاق^(٩) من الماء والأرض .

فقد تبين أن هذه العناصر الأربع التي هي الأرض والماء والهواء والنار ، إذ هي

(١) زيادة للإيضاح .

(٢) في الأصل : حرك .

(٣) في الأصل : سبيلا ، وهو خطأ نحوى .

(٤) هكذا في الأصل .

(٥)

(٦) هكذا الأصل ، وربما كان الصواب : التعلل .

(٧) يقصد الكندى بالمحصار كون الجسم متضامن الأجزاء مصينا غير متخلل .

(٨) في الأصل : مالقا .

(٩)

متضادة بالحركة ، متضادة بالكيفيات ؟ فإن النار التي هي أسبق الأشياء المتحركة من الوسط مضادة للأرض ، التي هي أسبق الأشياء في الحركة إلى الوسط ، بالكيفية الفاعلة التقل وانلحة ، إذ النار حارة يابسة ، والأرض باردة يابسة ، وموافق بعضها بعضاً في السرعة ، فتوافقت^(١) بذلك في الكيفية المنفعلة ، أعني الييس ؛ وكذلك ضاد الهواء الماء بالقوة الفاعلة ، إذ ضاده بالخلفة والتقل ، واتفقا في الطوبية ، إذ هما متفقان^(٢) في الإبطاء ؛ وضاد الماء النار بالكيفيتين جيما ، الفاعلة والمنفعلة ؛ فإن النار حارة ، وهو بارد ؛ والنار يابسة ، وهو رطب ؛ إذ ضادها بالخلفة والتقل وبالسرعة والإبطاء . وكذلك ضاد الهواء الأرض بالكيفيتين جيما ، الفاعلة والمنفعلة ؛ فإن الهواء حار رطب ، والأرض باردة يابسة ، لمضادته إليها بالحالين مما ، بالخلفة والتقل والسرعة والإبطاء .

فقد ظهر أن المتركة الحركة المستقيمة جيما ، طبعها الوقوف في مواضعها الخلاصة لها والحركة إليها ، إذا ثبتت^(٣) في غيرها أو بعودتها عنها ؛ فإذا تناهت إليها وقف .

وظهر أن المتركة من الوسط حارة ، وأن المتركة من الوسط باردة ؛ وأن الأسرع حركة بالطبع ، بلا إضافة ، يابس ، والأبطأ حركة بالطبع ، بلا إضافة ، رطب .

فلنبين الآن عن المترك الحركة المستدررة : أبارد هو أم حار ، أرطب أم يابس ، أم غير قابل لهذه الكيفيات ؟

وقد تقدم أن الخفيف هو المترك من الوسط ، والثقيل هو المترك إلى الوسط ؛ والفلك جرم ليس بمتحرك من الوسط ولا إلى الوسط ، فليس بثقيل ولا بخفيف ، فإنه إن كان ثقيلا كانت حركته إلى الوسط مضادة للتحرك من الوسط ، وإن كان خفيفاً كانت

(١) في الأصل : فوافت .

(٢) د د : متفقين ، وهو خطأ نحوى .

(٣) هذه القراءة اجتهادية ، وذلك لكثره التبرات وجود ثلاث نقط فوق هذه التبرات التي تتبه حرف الشين . وفي المامش علامه + وممها هذه العبارة : في أخرى (يقصد نسخة أخرى) إذ ليست في غيرها ، إذا بعودتها عنها . وعلى كل حال في اللغة : ليس فلان الناس عاش معهم ؛ ليس فلان الناس على ما فيه قبليهم واحتلهم ؛ ولايس فلان الناس خالط لهم ؛ ويجوز بتكلاف أن تقرأ الكلمة : ثبت ، بمعنى علقت وخالعت ، ونجوز وجوه أخرى مثل : ثبت ، بمعنى علق .

حركته من الوسط مضادة^(١) للذى حركته إلى الوسط ؛ وليس متغيراً^(٢) إلى واحدة من هاتين الجهةين — فإذاً ليس بخفيف ولا ثقيل .

وأيضاً ، إذ هو ليس بخفيف ولا ثقيل ، فليس بحارٌ ولا بارد ؛ إذ الخفة موجودة في البسيط الحار ، والتقل^(٣) موجود في البسيط البارد .

وأيضاً ليس برطب ولا يابس ، لأن أحد الرطبين متتحرك إلى الوسط ، والآخر متتحرك من الوسط ، والمتحرك منها إلى الوسط أبطأ المتردّيات إليه ، والمتحرك من الوسط أبطأ المتردّيات عنه ؛ وليس في حركته إبطاء ولا خفة ، فإذاً ^{يَعْلَمُ} أنه ليس ببابس ولا رطب . وقد ظن بعض من سلك العلوم الطبيعية على غير فهم واستقصاءه أنه مركب^{*} من نار وماء وهواء وأرض ؛ وهذا الفتن ، وإن كان سبق إلى ذوي التقصير في العلوم الطبيعية ، فيبين^{*} الفساد عند مُبرّزِي الطبيعيين .

فإن المركب لا يحدث فيه خلاف^{*} أثر الحركات الأولى ، التي فيها رُكْبَ منه ، بَعْتَهَ ، إذ ذلك عدم^{*} فيها رُكْبَ منه ، وليس له طبع^{*} غير طبع ماركب منه ، فإن الحركة المستديرة ليست في واحد من العناصر الأربع المتردّية حركة مستقيمة .

وأيضاً ولا ديمومة الحركة بالطبع في شيء منها ؛ فإنها إنما تتحرك^(٤) إلى مواضعها الخاصة بها ، فإذا تناهت إليها وقفَت .

فأما الفلك فإن حركته في موضعه أبداً أيام مدته ، لا تتفَّقَّد^{*} ، وأما تلك فالوقوف^(٥) في مواضعها ؛ فإذاً قد حدث في المركب من الحركات الأولى البساطط مالم يكن فيها رُكْبَ منه ، وهي الحركة المستديرة^(٦) .

وأيضاً فإنه لا يمكن أن يتركب من الذي طبعه الوقف^{*} في موضعه الأخضر به ما طبعه

(١) فالأصل : مضاد . (٢) فالأصل : متتحرك .

(٣) « » : والتقليل . (٤) « » : تحرك .

(٥) هكذا الأصل ، والمقصود أن طبعها أن تتفق في مواضعها .

(٦) هذا على فرض أن الفلك عركب من العناصر الأربع ، وهو متناقض ومن الواضح أن شيئاً قد سقط من النس ، لكن المعنى العام واضح .

الحركة في موضعه الأخص به ؛ وبحق ما كان إذ فارق الفلك العناصر الأربع بديمومة حركته أيام مدتها وديومة سكونها في مواضعها الطبيعية أيام مدتها ، إذ هو مبيان لها في قبول الكيفيات الأوائل جيئا^(١) .

وأيضاً فإن المركب من متقابلة ، يفاسد بعض أركانه^(٢) ببعضها يتضاد الكيفيات ، حتى ينافي^(٣) ذلك إلى انفصال أركانه ؛ فلو قيل إن هذه العناصر الأربع ركبت من الفلك ، إذ هي ظاهرة التفاسد والانفصال بعضها من بعض ، كان ذلك أخف^(٤) استرافة^(٥) وتغليطاً من أن يكون الثابت على حاله أيام مدتها التي قسم له بارنه جل وتعالى إلى أن يذرره كابتداء ، إذا شاء ذلك ، عنصراً للدائر المتخلل السياق المتفاسد في كل الآن^(٦) من الزمان ؛ بل البين الظاهر أن المركب الموضوع للتفسد في جزئياته ، كهذه العناصر ، ماركب منه متفاسد في كلياته ، كجميع الحrust والنسل وما أشبه ذلك من المعادن والأملاح والكباريت والشوب وما كان كذلك ؛ فإنهما تفسد وتنحل إلى العناصر الأربع .

فقد تبين ، إذن ، أن الفلك غير محتمل لصفة واحد من العناصر في الكيفية والسرعة والإبطاء والخلفة والتقلل .

فإذن كيئن أنه ليس بمحقق ولا ثقيل ، ولا حار ولا بارد ، ولا رطب ولا يابس .
فهذا ، كان الله لك كافياً في جميع أمورك ، فيما سالت كافر ، والحمد لله كثيراً كفاه^(٧)
نعمه على جميع خلقه وبمحسب ما هو مستحق بجلالة^(٨) رب بيته .

تمت الرسالة والحمد لله رب العالمين ، والصلوة على محمد وآله أجمعين

(١) يشعر الأنسان كأنما سقط من النعيم الأصلي شيء .

(٢) الضمير هنا يعود على المركب .

(٣) في الأصل : ينافيها . (٤) في الأصل : أخفها .

(٥) هذه القراءة اجتهادية ، ولعله يقصد أن يقول : أخفى انزلاة بالإنسان في الخطا .

(٦) هكذا في الأصل ، وهو باذر .

(٧) كفاه الشيء ما هو كفء له .

(٨) في الأصل يمكن قراءتها : جلالة ، والوجهان جائزان بحسب ما تكون كلمة مستحق اسم فاعل أو اسم مفعول .

رسالة الكندي إلى أحمد بن المعتصم

ف

أن العناصر والجسم الأقصى كُربة الشكل^(١)

على أساس مقدمات هي :

(١) أن الجسم الأقصى يدور حول سركزه ، وهو ما يعبر عنه الكندي بأنه يتحرك على الوسط ،

(٢) وأنه لا يمكن أن يكون ثم جرم لانهاية له ،

(٣) وأنه لا يوجد خارج العالم ، لاخلاه ولا ملاه ،

يريد الكندي أن يثبت أن الجسم المضلع ، ذا القواعد والزوايا ، أعني غير الكرسي ، لا يمكن أن يدور حول سركزه ، أى أن يكون متذمراً على الوسط . وبما أن الجسم الذي يدور حول سركزه لا بد أن يكون كرى الشكل ، فالجسم الأقصى كرى الشكل .

ويثبت فيلسوفنا باستعمال الرسم الرياضي أن نهاية الجسم الأقصى لا بد أن تكون كربة ، وذلك استناداً إلى أنه لو كان جرم الكل ذا قواعد ، مع دورانه حول سركزه لا يقتضي ذلك أن طرف زاوية من زواياه يسير في دورانه إلى موضع وراء الموضع الذي يعتقد إليه سطحه . وإذا فلابد أن يكون وراء جرم الكل مكان ، فيه موضع معروف يصل إليه بعض أجزاء جرم العالم ثم يزول عنه ويتجاوزه . ولما كان من المفروض للسلم به أنه لا يوجد خارج الكل لاخلاه ولا ملاه ، فلا بد أن يكون جرم الكل مستديراً .

ثم يثبت الكندي أيضاً أن جرم الكل كرى الداخل بدليل يعتمد على أساس الدليل السابق وينبني عليه عملياً .

ثم تنتهي الرسالة بإثبات أن الأرض في داخل الفلك كربة الشكل على سركز الكل وكذلك الماء حول الأرض .

(١) ذكر هذه الرسالة الكندي الفطري (س ٢٤٢) بعنوان : رسالة « في أن العناصر الأولى والجسم الأقصى كربة » وذكرها ابن النديم (س ٢٥٦) وابن أبي أصيبيعة (ج ١ س ٢١٠) بعنوان : « رسالة في الإبانة عن أنه ليس شيء من العناصر الأولى والجسم الأقصى غير كرى » ، وهم جميعاً يذكرون له رسالة بعنوان : « رسالة في أن العالم وكل فيه كرى الشكل » .

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

وَمَا تُوفِيقٌ إِلَّا بِاللَّهِ

رسالة السكندي إلى أحمد بن المعتصم

ف

أَنَّ الْعَانِصِرَ وَالْجَرْمَ الْأَفْصَى^(١) كُرْيَةُ الشَّكْلِ

أَطَالَ اللَّهُ بِقَادِكَ ، يَا ابْنَ^(٢) الْهُدَى الْأَعْلَامَ ، وَالْأَئْمَةِ الْحَكَامَ ، مَغْرِسَ^(٣) الدِّينِ ، وَشَرْفِ الْعَالَمِينَ ، وَخِيرَةِ اللَّهِ مِنْ الْخَلْقِ أَجْمَعِينَ ! وَأَدَمَ اللَّهُ إِعْزَازَكَ بِطَاعَتِهِ ، وَتَحْصِيدَكَ بِصُنْعِهِ ، وَتَسْدِيدَكَ بِتَوْفِيقِهِ ، وَوَقَاكَ السَّيَّاتِ ، وَأَسْعَدَكَ إِلَى الْمَاتِ وَبَعْدِ الْمَاتِ ! فَهَمْتُ ، أَفْهَمْتُ اللَّهَ جَمِيعَ الْخَيْرَاتِ ، وَيَسَّرْتُكَ لِعَمَلِ الصَّالِحَاتِ ! مَا سَأَلْتَ إِيْضَاحَهُ ، بِالْخَتْصَارِ فِي الْقَوْلِ ، مِنْ أَنْ أَجْرَمَ الْعَانِصِرَ وَالْجَرْمَ الْأَفْصَى كُرْيَةً الشَّكْلَ ، بِالْقَوْلِ الْطَّبِيعِيِّ ؛ لِيَكُونَ ذَلِكَ كَانِذَكَرَةً لِمَا قَلَنَا فِي ذَلِكَ فِي مَوَاضِعِهِ الْخَاصَّةِ ، وَمُخْفِقًا^(٤) عَلَيْكَ مَوْؤُنَةً النَّظَرِ فِي الْكَثِيرِ مِنَ الْقَوْلِ ؟ فَرَسِّمْتَ مِنْ ذَلِكَ قَدْرًا مَا ظَنَنْتُهُ مُوافِقًا لِقُوَّةِ نَسْكِ الْفَاضِلَةِ ، وَبِرَاعَةِ فَهْمِكَ الْكَاملَةِ ، وَبِاللَّهِ التَّوْفِيقُ .

فَلَنَقْلُ الْآنَ : إِنْ كَانَ قَدْ ثَبِيتَ أَنَّ الْحَرْكَةَ عَلَى الْوَسْطِ لِلْجَرْمِ الْأَفْصَى ، [وَ] أَنَّهُ لَا يُمْكِنُ أَنْ يَكُونَ جَرْمًا لَا نِهايَةَ لَهُ ، فَإِنْ نِهايَةَ^(٥) الْجَرْمِ الْأَفْصَى الْمُتَحْرِكُ عَلَى وَسْطٍ [إِمَّا أَنْ تَكُونَ]^(٦) أَبْعَادُ نِهايَتِهِ مِنَ الْوَسْطِ بَعْدًا وَاحِدًا أَوْ لَا تَكُونَ كَذَلِكَ .

(١) فِي الْأَصْلِ : الْأَفْصَى .

(٢) « » : يَابْنَ .

(٣) الْكَلْمَةُ غَيْرُ مَنْقُولَةٍ ، وَيُعْكَنُ أَنْ تَكُونَ مِنْ فَعْلِ آخَرَ .

(٤) فِي الْأَصْلِ : مُخْفِقٌ .

(٥) رِبْعًا كَانَ كَلْمَةً : نِهايَةً ، هَذِهُ ، زَائِدَةً .

(٦) زَدْنَا مَا بَيْنَ الْفَوْسَيْنِ لِإِكْمَالِ النَّسْنَ أوْ لِلِإِيْضَاحِ .

فإن كان كذلك ، فإن جرم الكل **بُكْرٍ** اضطراراً .

وإن كان ليس أبعد نهايته من وسط الكل بعدها واحداً ، فقد يمكن أن يكون فيه كرحة ذات ^(١) نهاية ، بعد ^(٢) نهايتها من وسط الكل بعد واحد ^(٣) . فإن كان قد ثبت أنه ليس خارجاً ^(٤) من جرم الكل خلاه ولا ملاه ، أعني جسماً أو فراغاً ^(٥) ، فليس يمكن الجرم الأقصى أن يتحرك على وسط الكل ، وهو ذو قواعد وزوايا ؛ فإن الجرم الذي ليس ببُكْرٍ ذو قواعد وزوايا ، اضطراراً .

برهان ذلك أن ذلك لا يمكن ؛ فإن كان يمكن ، فليمكن ^(٦) ذو قواعد وزوايا ، كشكل اب جد ^{هـ} ، ووسط ^(٧) الكل علامه و ، ونصل و زاوية ^ا ، ونخرج خطأ يكون عموداً على قاعدة اب ، وهو خط وح مساوياً خط ^ا و ، فهو يقاطع خط اب على زاوية قائمه ؛ ونعلم ^(٨) حيث قطع خط اب علامه ز . فإذا زاوية قائمه ، فـ [ا] قطر ^(٩) زو ، فإذا وأطول من وز . ولتحرك ، إن أمكن ذلك ، جرم اب جد ^{هـ} على و ، التي هي وسط الكل ، ولا فراغ خارجاً ^(١٠) من جرم اب جد ^{هـ} ، ولا جسم ، حتى تنتهي علامه ^ا إلى موضع علامه ح ؛ وقد كان لا فراغ ولا ملاه في مسافة زح ؛ وقد نكتب ^(١١) فيها نقطة ^ا . فقد كانت فارغة إذن ^(١٢) ، وزال عنها جسم ، صار في مكان زاوية ب ^(١٣) ، فقد كانت مسافة ^(١٤) زح إما خلاء وإما ملاه ؛ وقد فرض أنه ليس خارجاً ^(١٥) من علامه ز خلاه ولا ملاه ؛ فهذا خلف لا يمكن ،

(١) في الأصل : دون نهاية — وهو مناقض للأصل أساسى عند الكلندي ، هذا إلى أنه لا يتحقق مع استدلاله هنا .

(٢) في الأصل : نهاياته .

(٣) في الأصل : بعدها واحداً .

(٤) دـ : خارج .

(٥) في الأصل : جسم أو فراغ .

(٦) فعل الكينونة هنا فعل تمام .

(٧) في الأصل : وشكل ، وهو غير متفق مع المعنى ، وقد صحنا بحسب النص الآتي .

(٨) هكذا الأصل ، ولم لها تعریف عن : نعمل .

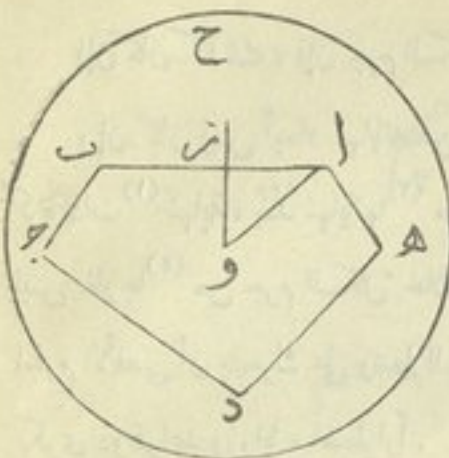
(٩) زيادة ليست في الأصل ، وهي للإيضاح .

(١٠) في الأصل : خارج .

(١١) هذه الكلمة غير واضحة تماماً في الأصل ، وغير منقوطة . (١٢) في الأصل : إذا .

(١٣) هكذا الأصل ، والمي مفهوم ، وهو أن نقطة ^ا تتجاوزت نقطة ح .

(١٤) في الأصل . مساوية . (١٥) في الأصل : خارج .



فليس يمكن جرم ا ب ج د ه أن يتحرك على وسط الكل الذي هو علامة ، إذ هو ذو قواعد زوايا ؛ فنهاية الجرم الأقصى إذن ، إذ هو متحرك على وسط الكل ، سطح كرى .

والأشياء ، التي تتحرك إلى الوسط بطبعاتها ، أعني الأرض والماء ، إذ منها ما يسبق إلى الوسط

ومنها ما يتلوه ، فهي إذن بطبعاتها تسلك إلى الوسط وتقف عند أقرب الموضع من الوسط التي يمكنها أن تصير إليها ؛ فليس يقف شيء منها ، بينه وبين الوسط فراغ من أرض أو ماء ، حتى ينتهي إلى الوسط أو ما سبقه إلى الوسط ؟ فإن هذين الجرميين محيطان^(١) بالوسط إحاطة كرية ؟ فإذا^(٢) لا فراغ ، فإن ما بينهما وبين الجرم الأقصى كرى ؛ فإذا كل ما بين الكري من باطنها وبين كرى آخر من ظاهره ، وما على مركز واحد ، كرى اضطراراً ، فإن التحرك^(٣) ، كما ذكرنا ، كرى النهاية ، وأيضاً كرى الداخل ؛ لأنه إن تحرك في داخله ذو زوايا امتصح واختلط ، إن كان سبيلاً يمكنه الاختلاط ؛ وإن كان غير سبيلاً ، أعني منحصراً في^(٤) ذاته ، [فإن] إنما أن يقف الجرم الأقصى ، فلا يتحرك ؛ وإنما أن يتحرك منه ما لم يكن فيما بين زوايا الجرم الذي في باطنها ، ويكون التحرك حركة مسقديرة منه كرى الباطن ، وبعده سطح كرته من وسط الكل بعد^(٥) الزوايا التي لباطنه من وسط الكل . فإذاً جرم الكل كرى اضطراراً ، وذلك ما أردنا أن نبيّن .

ولنقُل إن الذي طباعه أن يتحرك إلى وسط الكل ، لا يخلو من أن يكون أبدع في الموضع الذي خاصته أن يقف فيه ، أو إنما أبدع مُنْبَثِتاً في الكل ، فذهب إلى الوسط

(١) في الأصل : محيطين .

(٢) في الأصل : محطيين .

(٣) « » : الحرك .

(٤) « » : من .

(٥) في الأصل : يبعد ، والمعنى غير ظاهر ، إلا إذا فرضنا أن ذا الزوايا الذي داخل الفلك تبلغ زواياه باطن سطح الفلك .

جميع أجزاءه ، يُقْبِل^(١) من الكل إلى الوسط ، وأ McBقها يقف في الوسط ، وما قَرُبَ من الوسط من كل جهة ، ثم الذي يليه أبداً كذلك ، حتى تصير جميعاً في الوسط وما يلي الوسط ، فتكون أبعاد مختلفة منها من الوسط بعدها واحداً ؛ وإنما أن يكون أبعد مجتمع الأجزاء في موضع واحد ، أو موضع عدة خارجة عن الوسط ؛ فإنْ كانت في موضع عدة ، أقبلت من كل جهة إلى الوسط ؛ فإنْ زُحْت^(٢) عليه بقوتها في الذهاب إليه ، وعصر مُضْمِنَها بعضاً ، وتلاقت ، وصارت في موضع ما كان بينها من جسم الهواء ، فصارت محطة بالوسط ، فإنْ بقي منها شيء بعده من الوسط أكبر من بعد غيره ، وكان له سبيل إلى الوسط أقرب^(٣) من سلوكه على خط مستقيم على ما تحته من الأرض ، انفصل وسلك في السبيل الأقرب إلى الوسط ؛ وكذلك إنْ اندفع من موضع واحد من العالم خارج عن الوسط .

مثال ذلك أنا نفرض الجسم الأقصى دائرة A ب ج ، ووسط الكل علامـة د ، والجسم السالك إلى الوسط جرم ه ز و ؛ فأقول إن كل جزء من جرم ه ز و يسلك^(٤) إلى الوسط من موضعه ، فهي تسلك على خط ه ز د ، وز على خط ز د ، وا على خط و د^(٥) ؛ فهي إذن تحيط بعلامة د ، وكل أجزاء ز ه ، وكذلك يسلك إلى علامـة د فيحيط بعلامة د ، لا يمكن غير ذلك ؛ فإنْ أمكن ، وسلك الجسم بكليته ، فاتهت ز إلى علامـة د ؛ والجسم متصل كليته ، فإنْ ز إن صارت إلى علامـة د ، صارت و على علامـة ح ، وهي على علامـة ط ؛ فإذاً ليس جزء من أجزاء جرم ه ز تصير إلى علامـة د التي هي الوسط إلا جزء ز فقط ،

(١) الكلمة غير متنوطة في الأصل ، فنعطيها معنى يقية الكلام .

(٢) في الأصل : دعت . ويجوز أن تكون : زحت ، أو أن تكون قد سقطت من ازدحـت الأنف والرـأي .

(٣) لعل المقصود هنا ليس هو القرب الرياضي ، لأنَّه لا أقرب بين التقاطعين من الخط المستقيم ، بل المقصود هو المسافة أو الإمكان .

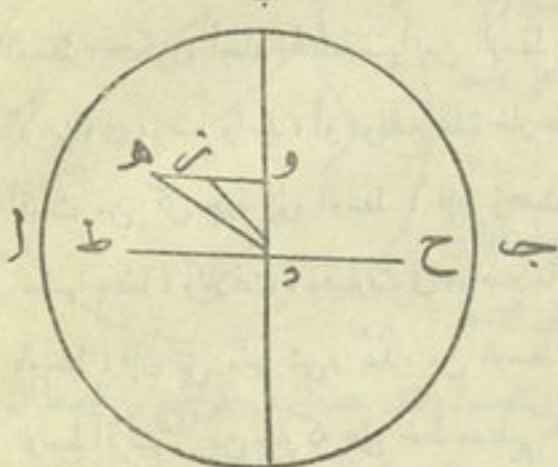
(٤) في الأصل : سلك .

(٥) هذه العبارة كما في الأصل تماماً ، وبذلك أنه قد سقط شيء بعد الكلمة سـلك ؛ وبرغم أن المـحـروف المذكورة في نفس الرسـالة لا تطـابـق الرسـم أحـيانـاً عـامـاً المـطـابـقة ، فإنـ مـقـصـودـ السـكـنـىـ واضحـ عندـ التـأملـ . والـمـقـصـودـ هوـ أنـ هـ تـسلـكـ عـلـىـ خـطـ هـ دـ ، وـأـنـ زـ تـسلـكـ عـلـىـ خـطـ زـ دـ ، وـكـذـاكـ وـ تـسلـكـ عـلـىـ خـطـ وـ دـ .

لأن ز إذا وقفت عند د وقفت الباقية خارجا^(١) عن الذى فرض أن أجزاء جرم هزو

كلها تسلك إلى د؛ وهذا خلاف لا يمكن؛

فإذن ليس يسلك جرم هزو إلى د، وهو متصل، بل وهو متبادر^(٢) الأبعاض، وكل واحد منها يسلك إلى د، وكل واحد منها يقف في د، وحول د، على قدر سبقها وتختلفها.



فالأرض اضطراراً تكون كريمة على
وسط الكل، وذلك ما أردنا أن نبين.

وإذا ذلك كذلك فلنبين أن سطح الماء كرى أيضاً، وإنْ كان على سطح من الأرض،
وهو غير كرى.

مثال ذلك أن نفرض [أن]^(٣) السطح الماء من الأرض غير كرى خط AB، ووسط الكل علامة D، والعلامة التي تفصل علامة A بـB بنصفين علامة H، ونخرج منها خطًا إلى D؛ وقوس A جـ بـ كـ الماء، ونصل A جـ بـ H؛ ولتكن A جـ D في سطح واحد^(٤)، ونتم D H إلى جـ، خطوط AD^(٥)، B D، جـ D متساوية، لأنها من سرـكـ D إلى محيط A جـ B، وD H بعض جـ D، وجـ D مساـيـلـ كلـ واحدـ منـ خطـيـ A D، D B؛ وهـ D أصـفـرـ منـ كلـ واحدـ منـ خطـيـ A D، B D؛ وهـ D عـودـ؛ والماء بـطـبـعـهـ يـسـيلـ إـلـىـ المـرـكـزـ، فـإـنـ جـ بـ عنـ المـرـكـزـ، أـعـنىـ عـنـ سـرـكـ الكلـ، فـإـلـىـ أـقـرـبـ المـواـضـعـ إـلـىـ سـرـكـ الكلـ؛ فإـذـنـ المـاءـ،

(١) في الأصل : خارج .

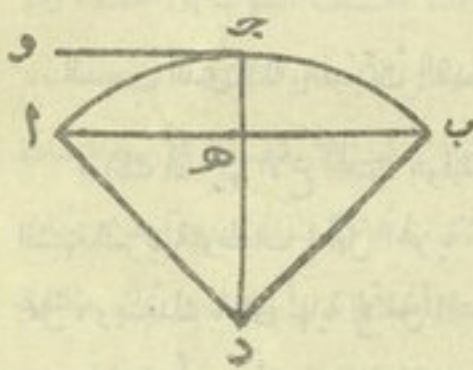
(٢) رسم الكلمة هو مبادر ، ويمكن أن تقرأ : مبادر أو نحو ذلك ؟ والأغلب أنها : متبادر . بمعنى متفرق ، متبعـدـ .

(٣) في الأصل يـاسـ ، لعلـهـ لـكـلـمـةـ قـصـيـرـ مـعـلـمـوـسـةـ مـثـلـ : فـ ، أـنـ .

(٤) هـكـذاـ الأـصـلـ ، وـيـظـهـرـ أـنـ كـلـاـماـ سـقطـ أـوـ أـنـ فـيـ النـصـ خـطاـ — لـكـنـ المعـنـيـ مـفـهـومـ .

(٥) في الأصل : A B ، وهو لا يـتفـقـ معـ الـعـنـيـ .

إن سال من علامة أ على سطح أ ب ، سال على علامه ه ، لأنها أقرب إلى د من أ ومن ب ؛ وكذلك إن سال من ب وقف عندها ، وكذلك إن سال دأه إلى جهة ه ، حتى ينتهي إلى علامه ج ، يصير بعده من د كبعد أ من د ، وب من د ، فلا يسيل إذا صار إلى الموضع التي بعدها من ج بعد واحد^(١) إلى جهة من الجهات لم يقف سطح ظاهره مع قوس أ ج ب — لا يمكن غير ذلك ؛ فإن سال إلى غير ذلك الموضع الأبعد من د ، التي هي وسط الكل^(٢) ، فإنه إن سال من ج أو أ أو ب ، فإنه يسلي إلى موضع أبعد من ذلك الموضع الذي سال منه من د ؛ فإذاً إنما يتبعه بمحركه الطبيعية من وسط الكل . وقد قيل إن الماء بطبيعته يتحرك إلى وسط الكل ، وفرض ذلك ، فهذا خلف لا يمكن ، فإذاً ليس يمكن أن يكون سطح الماء غير كردي ، وذلك ما أردنا أن نبين^(٣) .



من وسط الكل . وقد قيل إن الماء بطبيعته يتحرك إلى وسط الكل ، وفرض ذلك ، فهذا خلف لا يمكن ، فإذاً ليس يمكن أن يكون سطح الماء غير كردي ، وذلك ما أردنا أن نبين^(٣) .

فقد تبين^(٤) من جهة الطبيعة أن سطح الماء كردي ، وأيضاً أن جميع العناصر والجرم الأقصى كرديه .

ويُمكن أن نبين أن جرم الكل كردي ، من الصناعة الرياضية ؛ فلنشكّل الآن هذا الفن ، بتأييد ذي القدرة التامة وعزته .

تمت الرسالة والحمد لله رب العالمين ، وصلواته على رسوله محمد وآلـه أجمعين .

(١) في الأصل : بعدها واحداً .

(٢) في الأصل : الوسط الكل .

(٣) النس التقدم كلـه مضرـب ، وربـما كان ناقـصا ، وهذا هو المانع لنا من تكـلف إصلاحـه — وللهـى العام مفهـوم .

(٤) في الأصل : يتبـين .

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

وَلَا حُوْلَ وَلَا قُوَّةَ إِلَّا بِاللَّهِ

رسالة السكيني

ف

السبب الذي [له] نسبت القدماء الأشكال الخمسة إلى الأسطقفات^(١)

صانك الله أيهما الأخ المحمود بتوفيقه من كل ريب ! ووفقك لسبيل النجاة من جبائل الشبهة المرديّة وظلمات الجهل الخزية ! ووهب لك علماً يقودك إلى ما يقرب منه من عمل ، ويسعدك به إلى نهاية الأجل !

فهمتُ الذي سألتَ من إعلامك ما العلة التي قادت القدماء من الفلاسفة إلى إضافة الأشكال الخمسة إلى العناصر الأربع وإلى الفلك ، وأي إضافة^(٢) .

فرأيتُ تتكلّف^(٣) بإعلامك ذلك بعضَ الأعمال المرجحة في تجارة من كانت سوقه إيجاد^(٤) وحدانية الله ، جلَّ وعزَّ ، وأنه ذو القوة المبدعة الكل ، والقابض الكل ، والأحكم الفعل . وإن من سنة أفضل أهل كل تجارة ألا يغفلوا عن مربح في تجارتهم من أين سنج وصحَّ .

فأسرعتُ إلى إرادتك من ذلك ، مُرْتَبِي في^(٥) أرباحها الباقيه وثمارها الزاكية بقدر

(١) يذكر ابن النديم (ص ٢٥٢) السكيني رسالة «فيما نسب القدماء كل واحد من الحسّمات الخمس إلى العناصر» ، أما عند الفطحي وابن أبي أصيبعة فلا يجدد اسم هذه الرسالة ، وهذا لا يطعن في أنها السكيني . وفي هذه الرسالة مواضع مفترضة ونافية بلاشك ، مما يجعل الفهم التفصيلي عسيراً . ولم يسرف في إصلاح النص ، لأن المعنى العام واضح . وما يبين على فهم الرسالة وإصلاحها مراجعة محاورة ملياوس لأنفاسه . ودراستهما دراسة مقارنة يحث هام فائز بذاته . (٢) بعد هذه الكلمة ياض في الأصل .

(٣) بعد هذه الكلمة كلامه : ذلك ، مضروب عليها .

(٤) يعني الوصول إلى علم وحدانية الله أو إثباتها .

(٥) هكذا في النص ، ولعلها : من .

ما بَلَغْتُهُ فَكُرْتُ وَرَأَيْتُ مِنْ إِشَارَاتِهِمُ الْخَفِيفَةِ الْأَمْرَارِ الْمَدْفُونَةِ فِي أَضْعَافِ أَقَاوِيلِهِمُ الْعَمِيقَةِ
الْأَغْوَارِ؛ وَلَمْ آلَ نَصْحَافَ إِبْصَاحَ ذَلِكَ بِأَبْسْطِ قَوْلٍ جَهْدًا، وَبِوَاهِبِ الْخَيْرَاتِ تَوْفِيقَنَا لِكُلِّ
مُحْمُودٍ [فِي ^(١) الدِّينِ].

وَأَمَّا بَعْدُ ذَلِكَ فَقَدْ أَظَنَ أَنَّ الْعُلُلَ الَّتِي أُضِيفَ لَهَا كُلُّ وَاحِدٍ مِنَ الْجَمِيعِاتِ الْخَمْسَةِ الْوَاقِعَةِ
فِي الْكُرْكَةِ — الَّتِي كُلُّ وَاحِدٍ مِنْهَا ذُو قَوَاعِدٍ مِنْتَابِهِ الْأَضْلاعِ، الَّتِي هِيَ ذُو الْأَرْبَعِ قَوَاعِدٍ
الْمُتَلَاثَاتِ الْمُنْسُوبِ إِلَى النَّارِ، وَذُو السَّتِ قَوَاعِدِ الْمُرَبَّعَاتِ الْمُنْسُوبِ إِلَى الْأَرْضِ، وَذُو التَّمَانِ قَوَاعِدِ
الْمُتَلَاثَاتِ الْمُنْسُوبِ إِلَى الْهَوَاءِ، وَذُو الْأَثْنَيْ ^(٢) عَشْرَةِ قَاعِدَةِ الْخَمْسَاتِ الْمُنْسُوبِ إِلَى الْفَلَكِ، وَذُو
الْمُشَرِّينِ قَاعِدَةِ الْمُتَلَاثَاتِ الْمُنْسُوبِ إِلَى الْمَاءِ — إِلَى الْمَنَاصِرِ الْأَرْبَعَةِ وَالْفَلَكِ، مَا أَنَا وَاصِفُ.
أَمَّا أَوْلَ ذَلِكَ فَلَأْنَهَا خَسْهَةٌ فَقْطٌ، لَا كَثْرٌ وَلَا أَقْلَ، كَمْدَةُ الْأَسْطُقَسَاتِ الْأَرْبَعَةِ الْمُتَضَادَةِ
وَالظَّبِيعَةِ الْخَامِسَةِ الْمُخْلِرَاجَةِ عَنِ الْمُتَضَادَاتِ، وَإِذْ ثَلَاثَةٌ مِنْهَا مُحَاكَةٌ بِمُتَلَاثَاتٍ، وَوَاحِدٌ بِعِرَبَاتٍ
وَوَاحِدٌ بِخَمْسَاتٍ، وَأَحَدُهَا ذُو أَرْبَعِ مُتَلَاثَاتٍ وَسَتِ أَضْلاعٍ، وَأَحَدُهَا ذُو ثَمَانِ مُتَلَاثَاتٍ
وَوَاثِنَيْ ^(٣) عَشْرِ ضَلَاماً، وَأَحَدُهَا ذُو عَشْرِينَ قَاعِدَةِ مُثَلَّثَةٍ وَثَلَاثَيْنِ ضَلَاماً، وَأَحَدُهَا ذُو سَتِ
مُرَبَّعَاتٍ وَوَاثِنَيْ ^(٤) عَشْرِ ضَلَاماً، وَأَحَدُهَا ذُو وَاثِنَيْ ^(٥) عَشْرَةِ مُخْمَسَةٍ وَثَلَاثَيْنِ ضَلَاماً أَيْضًا. وَعِدَةُ
سَطْوَحٍ كُلُّ وَاحِدٍ مِنْهَا أَزْوَاجٌ أَيْضًا. فَأَمَّا أَشْكَالُ قَوَاعِدِ كُلِّ وَاحِدٍ مِنْهَا فَفَرْدِيَّةٌ إِلَّا وَاحِدًا ^(٦)،
فَإِنَّهُ زَوْجِيٌّ، أَعْنَى أَنَّهَا جَمِيعًا مِنْ خَمْسَاتِ وَمُتَلَاثَاتٍ وَهِيَ فَرْدِيَّةٌ؛ فَأَمَّا وَاحِدٍ مِنْهَا فَنَّ مُرَبَّعَاتٍ،
فَهُوَ زَوْجِيٌّ؛ وَالْفَرْدُ مِنَ الْعَدْدِ يَنْسَبُ إِلَى التَّذَكِيرِ، لَأَنَّهُ لَا يَقْبِلُ الْقِنْصِيفَ، فَهُوَ لَا يَقْبِلُ
الْأَنْفَعَالَ؛ وَالْزَّوْجُ مِنَ الْعَدْدِ يَنْسَبُ إِلَى التَّأْنِيثِ، لَأَنَّهُ يَقْبِلُ الْقِنْصِيفَ، فَهُوَ يَقْبِلُ الْأَنْفَعَالَ.
فَلَأْنَ ذَا ^(٧) السَّتِ قَوَاعِدِ الْمُرَبَّعَةِ زَوْجِيٌّ مِنْ بَيْنِهَا، يَنْسَبُ إِلَى النَّهَايَةِ فِي التَّأْنِيثِ وَمُخَالَفَةِ
كُلِّهَا؛ وَلَأْنَ التَّأْنِيثُ تَحْتَ التَّذَكِيرِ، وَالْأَرْضُ تَحْتَ الْكُلِّ، يَنْسَبُ هَذَا الشَّكْلُ إِلَى
الْأَرْضِ؛ وَأَيْضًا لَأَنَّهُ ذُو سَتِ قَوَاعِدٍ، وَالسَّتِّ عَدْدٌ تَامٌ ثَابِتٌ غَيْرُ مُتَحَركٌ إِلَى زِيَادَةِ
وَلَا نَقْصٍ، وَالْبَاقِيَّةُ، أَعْنَى ذَا الْأَرْبَعِ وَذَا ^(٨) التَّمَانِ وَذَا ^(٩) الْأَثْنَيْ عَشْرَةِ وَذَا ^(١٠) الْعَشْرِينِ،

(١) زِيَادَةٌ لَيْسَ فِي الْأَصْلِ. (٢) فِي الْأَصْلِ : اثْنَا عَشْرَ.

(٣ ، ٤ ، ٥) فِي الْأَصْلِ : اثْنَا عَشْرَ. (٦) فِي الْأَصْلِ : وَاحِدٌ (٩،٨،٧، ١٠) فِي الْأَصْلِ : ذَا.

بعضها عدد ناقص وبعضها زائد ، وكلها متتحرك عن التمام إلى الزيادة والنقص ، غير ثابت على عدته ، نسب ذو الست قواعد إلى الأرض ، التي هي العنصر الثابت من بين باق العناصر المركبة تحت الكل ، ليتحرك عليه الكل . ولأن الستة حاصلة أجزاءها ، والباقي غير حاصلة أجزاءها ، أضيفت الستة إلى الأرض المنحصرة ، والباقي إلى السائبة .

ولأن الاتي عشر من الستة في نسبة الذي بالكل ، والذي بالكل أعظم الأبعاد التأليفية ، ولأن هذه النسبة هي في ذى الأضاعف الأول الأبسط ، نسب ذو العشرين^(١) إلى الطرف الأبعد من الأرض ، أعني السماء ، التي هي والأرض واحدة ، إذ هما نهایات الكل ، ونهایات الذي بالكل أشد نهایات الأبعاد التأليفية تباعداً بالمكان ، وهو واحدة بالقوة ذاتها^(٢) .

[و] لأن المنحصرة كلها محاطة بالقواعد الفردية — ذو الائنتي عشرة قاعدة وحده ، فإنه محصور بخمسات — أضيفت الأشكال الثلاثة المحاطة بالمثلثات ، إذ هي محاطة بشكل واحد ، إلى الثلاثة العناصر التي هي في حركة واحدة ، أعني حركة الاستقامة ، أعني النار والهواء والماء ، وأضيف ذو الائنتي عشرة قاعدة المحاط بالخمسات الخالفة للمثلثات إلى السماء الخالفة^(٣) بالحركة للعناصر الثلاثة المنحصرة .

وأيضاً لأنه ليس يقع على الكرة شكل ذو أضلاع متساوية متساوي^(٤) الزوايا ينقسم بالمثلثات التي هي ركن لكل شكل ذى أضلاع ، ويكون كل ضلع من أضلاعه قاعدة لثلث متساوي الأضلاع والزوايا ، إلا الخمس — فإنه ينقسم بخمس مثلثات متساويةات الأضلاع والزوايا ، كالذى هو موجود في ذى المشرين قاعدة ، فإن كل خمس مثلثات منه متساوية الأضلاع والزوايا — أضيف ذو الائنتي عشرة قاعدة إلى الجرم المتحرك الحركة الكرةية . وأيضاً لأن ذا^(٥) الائنتي عشرة قاعدة الخمسة مساوية عدة القواعد للبروج الائنتي عشر المفروضة للفالك ، وكل قاعدة منها تنقسم بخمس مثلثات متساوية العدد للخمس حدود المفروضة لكل برج ، وأن أضلاع ذى الائنتي عشرة قاعدة ثلاثة^(٦) منها متساوية^(٧) لأقسام الجزء من

(١) هكذا الأصل . والصواب : ذو الائنتي عشرة .

(٢) هكذا الأصل ، ولا أفهم المقصود . رابع الاستدراكات . (٣) في الأصل : المحاطة .

(٤) في الأصل : ذى . (٥) في الأصل : ثلثين . (٦) في الأصل : متساوية .

الاولى عشر من الفلك المفروضة المسماة درجا ، وأعداد الثلاثات التي تنقسم إليها تمنسانه ستون^(١) مساوية للتسديس ، وأضلاع هذه الستين مثلثة تسعون^(٢) ضلعاً مساوية للتربيع ، وهذان الشكلان^(٣) ركن لأشكال مقاطر^(٤) الفلك المفروضة الباقيه ، أعني التسديس والتربيع ، لأن من أضعاف التسديس يكون التثلث ، ومن أضعف التربع تكون المقابلة ، أضيف ذو الاولي عشر قاعدة إلى جرم الفلك .

فاما الفردية الثلاثة النسبية إلى العناصر الثلاثة الباقية ، فإنـ أطعها ، إذ هو أقلها قواعد ، أعني الأربع قواعد للثنتين ، وإذ هو أحدهما ، لأنه أحدها زوايا ، فإنه نسب إلى النار ، إذ هي أحد العناصر الثلاثة وأطعها ؛ وأضيف ذو المثان قواعد ، وهو يليه في عدد القواعد وحدة الزوايا ، إلى الماء ، الذي يلي النار في الاطافة والحدة ؛ وأضيف ذو العشرين قاعدة ، إذ هو يلي ذا^(٥) المثان قواعد في عدة القواعد وعدة^(٦) الزوايا ، إلى الماء الذي يلي الماء في الاطافة والحدة .

وأيضاً لأن ذا^(٧) العشرين قاعدة هو الطرف الأبعد من هذه الثلاثة الفردية من ذي الأربع قواعد ، نسبـ هذان الشكلان^(٨) إلى العنصرين المتصادين من هذه الثلاثة الفردية ، لأن المتصادـة هي الأطراف المتباينة جداً . ولأن الأكثـر تركيبـاً هو الأغلظ الأقل ، أضيف المركـب من قواعد كثـيرـة إلى أغلظ العنصـرين وأقـلـهما ، أعني الماء ، والمـركـب من قواعد أقل ، إلى أطفـ العـنصـرين وأـخـفـهما ، أعني النار ؛ فـاماـ المـتوـسطـ بينـ كـثـرةـ القـوـاعـدـ وـقـلـتهاـ ، فـأـضـيفـ إـلـىـ المـتوـسطـ بـيـنـ العـنـصـرينـ المـتـصـادـينـ فـيـ الـاطـافـةـ وـالـفـلـظـ وـالـخـفـةـ وـالـتـقـلـ ، أـعـنـيـ المـاءـ .

وأيضاً لأنـ التـذـكـيرـ يـحـتـويـ^(٩) مـنـ السـكـيفـياتـ الـفـاعـلـةـ عـلـىـ الـحرـارـةـ وـمـنـ السـكـيفـياتـ الـنـفـعـةـ

(١) فـ الأـصـلـ : سـتـينـ .

(٢) دـ دـ : تسـعينـ .

(٣) هـكـنـاـ الأـصـلـ : رـاجـعـ الـاسـتـدـراـ كـاتـ فـ آخـرـ الـكـنـابـ .

(٤) فـ الأـصـلـ : ذـيـ .

(٥) لـهـاـ : حـدـةـ .

(٦) فـ الأـصـلـ : ثـلـثـةـ .

(٧) فـ الأـصـلـ : ذـيـ .

(٨) فـ الأـصـلـ : ثـلـثـةـ .

(٩) فـ الأـصـلـ : مـحـتـويـ .

هليبيس ، وأن الفاعلة أقوى من المفعولة ، والنار محتوية على الحرارة واليبيس ، فالهواء يشركها في الحرارة التي هي كيفيتها الفاعلة ، والفاعلة أقوى وأعلى من المفعولة ، لأن المفعولة موضوعة للفاعلة كالميولى ، والفاعلة لها كالصورة ، والأرض تشركها في اليبيس الذي هو كيفيتها المفعولة ، والمفعولة أسفل وأضعف من الفاعلة ، وأضلاع ذي المثان قواعد الأربع عند أضلاع ذي الأربع قواعد الأربع أيضاً في نسبة الذي بالكل ، وأضلاع ذي الست قواعد الإثني عشر عند أضلاع ذي الأربع قواعد الستة في نسبة الذي بالكل أيضاً ، إلا أن نسبة قواعد ذي الست قواعد الست إلى قواعد ذي الأربع قواعد الأربع ليست في نسبة الذي بالكل ، بل في نسبة الذي بالخمسة (١) ، وهي أبعد في النسبة من نسبة الذي بالكل ، فأضيف ذو القواعد الأربع إلى النار ، إذ فيه نسبة إلى ذي المثان قواعد من جهتين في أقوى نسب التأليف ، ونسبة [إلى] (٢) ذي الست قواعد من جهة واحدة في أقوى نسب التأليف أيضاً ، ونسبة ثابتة ، هي الوسطى من نسب التأليف الأولى في القوة (٣) ؛ وأضيف ذو المثان قواعد إلى العنصر المشارك للنار بالكيفية الفاعلة الأقوى ، وأضيف ذو الست قواعد إلى العنصر المشارك للنار بالكيفية المفعولة الأضعف .

وأما ذو العشرين قاعدة فإن نسبة قواعده إلى قواعد ذي الأربع قواعد في نسبة الخمسة أضعاف ؛ وليست هذه النسبة في شيء من نسب التأليف ، وكذلك أضلاعه الثلاثون (٤) إلى أضلاع ذي الأربع قواعد الست في نسبة الخمسة أضعاف أيضاً ، فأضيف ذو العشرين قاعدة إلى العنصر المباين للنار في كيفيته جميعاً .

وأيضاً إن لدى الأربع قواعد وذى المثان قواعد أعدادها متحركة غير تامة ولا ثابتة ، كما قدمنا في عدد النسبة الثامنة الثابتة ؛ وكلها متحرّكـان (٥) إلى النفس (٦) ، لأن أجزاء الأربع نصف وربع ، وبجـلة ثلاثة أقل من الأربعـة ، وكذلك أجزاء المائة ناقصة ، فيما جـميعـاً مشترـكان (٧) في الحركة إلى النفس ، [فـ] أضيف إلى العنصـرين السـائـلـينـ المـتـحـركـيـنـ المشـتـرـكـيـنـ في حـرـكةـ في جـهـةـ واحـدـةـ ، أـعـنـيـ النـارـ وـالـهـوـاءـ ،

(١) زيادة ليست في الأصل . (٢) الأصل غير منقوط ، ويجوز أنه قد سقط منه شيء .

(٣) في الأصل : العنصر . (٤) في الأصل : متحرّكـين ، مشـتـرـكـيـنـ .

وأضيف منها ذو الأربع قواعد ، لأنه أشدّها حركة في النفس ، إذ جزاؤه أبعد في النسبة منه من أجزاء ذي المئانية قواعد من المئانية (١) ، إلى النار ، وذو المائة قواعد ، لإبطاء حركته في النفس ، إلى الهواء الأبطأ حركة ؛ وأضيف ذو العشرين قاعدة المخالف بالحركة لحركة ذي الأربع قواعد وذى المائة قواعد — إذ حركة ذينك بالنفس ، وحركة هذا بالزيادة ، لأن أجزاء العشرين زائدة على العشرين مثل عشر العشرين (٢) — إلى العنصر السائل الثالث للتّحرّك خلاف حركة النار والهواء ، إذ حركتهما من الوسط وحركته إلى الوسط .

وأما الشكل المخصوص باثنتي عشرة قاعدة ، فلأنّ عدّة قواعده في العدد الزائد مثل ثلثها ، ونسبة زيادتها عليه أعظم نسب التّحركة الزائدة والناقصة ، فأضيف (٣) ذو الاثني عشر قاعدة إلى الفلك ، لأن حركته إلى الزيادة أسرع من جميع الحركات التي وصفنا ، وحركة الفلك أسرع من حركات العناصر . وأيضا لأن السماء محل الروحانيين ذوي (٤) العقول المقلية النقيّة غير الشوّبة ، وذوى النبات على طباعهم ، لا غيرهم مما خلق الله ؛ والأرض مولدة كل حرف ونسل ، أعني عليها مستقر كل حرف ونسل ، وبها كونه .

فكل واحد من العناصر والسماء ، فهو ذو هيولي وصورة وما به تكون الحركة المكانية غير المختلفة ؛ وفي الأرض خاصة بأنه يكون التّمو مع التقليث (٥) ، وفي السماء ثبات الحال والفعل العقلي مع (٦) ؛ فالأرض ذات تربيع في معاناتها ، والسماء ذات تخميس في معاناتها ؛ وكانت أوائل الأشكال ذات الأضلاع كلها الثلاث ، لأن كل ذي أضلاع مثلث أو منقسم إلى مثلث ، والثلث ليس ينفصل إلى غيره (٧) ، أوائل المحسوسات لـكـنـها (٨) ، كما ذكرنا ، هيولي والصورة وما به تكون الحركة ، أضيف الأرضي إلى (٩) الأربع ، أعني هيولي والصورة وما به تكون الحركة المكانية غير المختلفة والتّولد ، إلى المخاطة بـعـات ؛ والنـارـ والـهـوـاءـ وـالـمـاءـ ذـوـاتـ الـثـلـاثـةـ ، أـعـنـىـ هيـوليـ وـالـصـورـةـ وـماـ بـهـ تـكـونـ الحـرـكـةـ المـكـانـيـةـ غـيرـ الـمـخـلـقـةـ ، إـلـىـ الـمـخـاطـةـ بـعـثـاتـ ؛ وـالـسـمـاءـ ذـاـتـ الـخـمـسـةـ ، أـعـنـىـ هيـوليـ وـالـصـورـةـ

(١) في الأصل : وأضيف (٢) في الأصل : ذى . (٣) يضاف في الأصل .

(٤) الاتّصال إلى ما يبلّ صعب ، فلا بد أنه قد سقط من النص شيئاً .

(٥) الكلمة غير واضحة في الأصل : لكنـها ، كلـها — بـلـ ، مـاـ ، عـلـىـ .

وما به تكون الحركة المكانية غير المختلفة وثبات الحال وال فعل العقل ، إلى المخاطط بخمسات .
ولأن النار أولاً وألطافها أضيف إليها أول الأشكال في عدد القواعد وأحدثها وألطافها ،
وأنا أغنى ذا الأربع قواعد ؛ وأضيف إلى الذي [يليها] في الترتيب واللطافة ، أغنى الماء ،
الذي يلي الأربعة قواعد في عدد القواعد وفي لطافة الزوايا وحدتها ، أغنى ذا المان
القواعد ، وأضيف إلى آخرها^(١) في الترتيب واللطافة ، أغنى الماء ، أكثرها قواعد وأكثرها
وأعظمها زوايا ، وأنا أغنى ذا العشرين قاعدة .

فاما كثيرون من القدماء فكانوا يضيغون السماء إلى التخفيض ، لأنهم كانوا يرون أن
كل الذي في السماء من خلق الله ذو حس وعقل ، وليس يعم كل الذين في الأرض العقل
والحس ، بل الذي يعمها التوليد .

فاظظر أيها الأخ الحمود ما الذي رزقت به الطبيعة من هذه الجهة على أن علة الكل
واحد غير متكرر ، ولا خارج عن ذاته ، ولا مشبه شيئاً من معلولاته بالأشياء الظاهرة الخفية
عن الأعين الجسدانية والظاهرة للأبصار المقلية .

إذ الشكل الكروي المخاط بسطح واحد غير متكرر ولا خارج عن ذاته علة كون ،
بل في الأشكال الأول ، أغنى المتقدمة^(٢) الأضلاع والزوايا والقواعد للتشابه ،
إذ الاعتدال أول ، لأن الاعتدال طبيعي والخروج عن الاعتدال عرضي غير طبيعي ،
وال الطبيعي أقدم من العرض له^(٣) . وبوجдан الكرة يوجد كل واحد من الباقية ، والكرة
غير مشبه بشيء من ذات السطوح ، لأنها لا [ت]^(٤) متكرر ، وتلك متكررة ، والخطوط
الواقعة على الأشكال ذات القواعد وترية ، والواقعة على الكرة قوسية فقط ، لا يمكن فيها
خط وتر^(٥) ؛ وكيفما^(٦) فصلت الكرة ييسط واحد مسطوح كانت فصوصها المشتركة

(١) في الأصل : أحدهما .

(٢) هكذا الأصل ، ولعل المقصود : التي قدرها قدر واحد .

(٣) د ، فوق العبارة نجد : العرضات له .

(٤) مكان ما بين الفوسفين الفلبين يضاف في الأصل :

(٥) هكذا الأصل تقريباً ، وكلمة : وتر ، مشبهة بكلمة : وترين .

(٦) في الأصل : كيف ما .

دوائر لا غير؛ فاما ذوات القواعد كيف فصلت بيسقط واحد مسطح، كانت فصوصها مختلفة
وذوات اضلاع . والكرة تماش كل شكل على نهاية واحد ، أعني على علامة
واحدة غير متكرر [ة]^(١)؛ فاما ذوات القواعد فتقى الاشكال على اشياء كثيرة ، إما على
نهاية خط ، أو على نهاية سطح ، أو على نهاية جرم . والكرة كل الخطوط الفاصلة لها بنصفين
في قدر واحد غير متكررة ولا مختلفة . وأما ذوات القواعد فليس كل الخطوط التي تفصلها
بنصفين في قدر واحد ، بل مختلفة متكررة . والكرة كل الزوايا التي تماش بسيطها ، وبورها
خط من الفاصلة لها بنصفين ، متساوية معتدلة ، أعني ثابتة غير مختلفة ولا متكررة؛ فاما ذوات
القواعد فليس كل زاوية تماش بسيطها ، وبورها خط من الفاصلة بنصفين ، متساوية
ولامعتدة ، بل مختلفة متكررة . وأيضاً فإن الكرة يمكن أن تحرك كل ما كان محاطاً بها
ومعاتها ، فاما الاشكال ذوات القواعد فليس يمكن ذلك فيها . والحركة الكرية يمكن
أن تكون دائمة غير نافذة ، لأنها ليست تتحرك من مكان إلى مكان ، بل في مكان واحد
غير متكرر ولا متبدل . فاما الحركات غير الكرية فليست كذلك؛ فإنها تتحرك من أو إلى^(٢) ،
وستبدل الأمكنة وتكررها؛ فليس يمكن أن تكون دائمة ، لأنه لا يمكن أن يكون مكان
بلا نهاية ، كما ينافي كثير من أقوالنا [أنه] لا يمكن أن يكون شيء بالفعل لانها له .

وليس رمزت الطبيعة [وحدها]^(٣) لوحدانية الله ، بل في كل منتهى الحية^(٤) ، وسما
في كل ما كان مُعرَّى^(٥) من الميولي ، بهذه الأشكال التي ذكرنا ؛ فإن علة أشخاص
كل شكل من المحسوسات التي مع الميولي شكل " واحد ، غير متكرر ، ولا متحرك
إلى عِظَمٍ ولا صِفَرٍ ، ولا قابلٍ لِعِرْضَا بَةٍ ، كالدوائر المحسوسة ، التي بعضها أعظم من
بعض ، القابلة بـهـيـوـلاـها أـعـرـاـضاـ كـثـيرـةـ من لـونـ وـوـضـعـ وـحـرـكـةـ وـتـكـونـ وـغـيـرـ ذـلـكـ من

(١) فـ الأصل : متکثر .

(٢) فالأصل غير واثنة تماماً، لكن المعنى يقتضي هذا.

(٣) زيادة اجتهادية ، وفي الأصل : سودانية الله .

(٤) هذه القراءة اجتهادية ، وبمحض أن كلاما سقط من الأصل ، ويعن الإصلاح على وجوه كثيرة ،
والمعنى واضح مما يلي . (٥) في الأصل : ممرا .

أعراض آخر ، التي علّتها وجنسها كلها الدائرة الواحدة ، التي لا هيولى لها ولا أعراض ولا حركة إلى عظم ، ولأن العظم والصفر إنما يكونان بالإضافة ومع امتداد الميولى وكثرتها وقلتها . وكذلك لكل نوع من الأشكال الباقية شكل واحد غير متحرك ولا متكرر «وَعَلَةٌ كُونِهَا» .
وعلة جميع الأشكال شيء واحد هو الصورة ، أعني الذي به الشيء هو ما هو^(١) ؛ وكذلك علة المددودات جميعاً الواحد الذي لا يتكرر في ذاته ولا ينفصل .
وكذلك جميع الحسوسات ، علة كونها صورها العامة لها ، كالإنسان ، فإنه بالصورة الإنسانية هو ما هو ، والإنسانية وغيرها من الصور الحية بالصورة الحيوانية هي ما هي .
وكذلك الميول والاحي^(٢) ، علتها الجوهر ، لأنها بالجوهر هي ما هي ، وكذلك كل الأشياء بالموية هي ما هي .

فكل الأشياء تنتهي في عللها إلى نهاية واحدة ، أعني علة واحدة لا متكررة .
فقد رمزت الطبيعة في جميع الأشياء بأن علة الكل واحدٌ حق لا متكرر بتةً من جهة من الجهات ؛ إذ كل موجود ، فيه الوحدة متكرر^(٣) من جهة غير الجهة التي يوجد منها ، وبعضاً أقل تكرراً من بعض ، كما أوضحنا في كتابنا الموسوم بكتاب الفلسفة الأولى ، [و] كما نحن ممثلون الآن ؛ فإن الكريمة ، وإن كانت لا تكرر^(٤) من جهة سطحها ومن جميع ما ذكرنا ، فهي متكررة من عدد الأشياء التي هي بكل واحد منها متكرر [ة] ، التي عدنا آنفاً من جهة أبعادها ؛ فإنها ذات طول وعرض وعمق وذات أجزاء .

فعلة كل وحدة موجودة^(٥) ، فيها تكرر من جهة من الجهات ، الواحد الذي لا يتكرر بجهة من الجهات ؛ إذ هو^(٦) موجود علة كل واحد من المتكررات واحد أقل تكرراً منه ،

(١) راجع تعريف الصورة في رسالة في حدود الأشياء ورسومها .

(٢) لعله يقصد الميول والاحي .

(٣) في الأصل : إذ كل موجود فيه الوجود غير متكرر .

(٤) في الأصل : لا يبصر . (٥) في الأصل : واحدة موجودة .

(٦) لا بد أن تكون كلمة : هو ، زائدة ، أو أن تكون قد سقطت مما يلي تصل الكلام بما قبله .

كما قدمنا في الأشخاص والصورة المتصاعدة إلى الموية^(١) ، وأن تكون العمل تنتهي إلى علة واحدة ، إذا المدد منته^(٢) في نفسه إلى واحد ، لأن كل علة ، إن كانت أقل تكتيراً من معلومها ، فهي أقرب إلى الوحدة الحق من معلومها .

فملة أقل العمل تكتيراً لا كثرة بته ؟ فملة الكل إله واحد ، لا تلحقه الكثرة بجهة من الجهات : ولا مض محل^٣ ، إذ ليس مما يلحقه الانفصال ولا النقص بجهة من الجهات — تبارك مبدع الكل ، ونميك الكل ، ومخكيم الكل المحجوبة عنه الأعين الجسدانية .

تمت الرسالة والحمد لله رب العالمين والصلوة على رسوله محمد وآلـه .

(١) لا بد أنـه قد سقط هنا كلام .

(٢) في الأصل منتهـى .

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

الْمَرْءَةُ لِلَّهِ

رسالة السكندي

فِي الْجَرْمِ الْخَامِلِ بِطَبَاعَةِ الْلَّوْنِ مِنَ الْمَنَاصِرِ

الْأَرْبَعَةِ^(١) وَالَّذِي هُوَ عَلَةُ الْلَّوْنِ فِي غَيْرِهِ

أَعْانَكَ اللَّهُ عَلَى دِرْكِ الْحَقِّ، وَوَقَّاكَ عَثَرَاتِ الشَّبَهِ وَزَيْغَ الْأَهَوَاءِ!

سَأَلْتَ أَنْ أَوْضَحَ لَكَ مَا الْجَرْمُ الْخَامِلُ بِطَبَاعَةِ الْلَّوْنِ مِنَ الْمَنَاصِرِ الْأَرْبَعَةِ، الَّتِي هِيَ النَّارُ
وَالْمَهْوَاءُ وَالْمَاءُ وَالْأَرْضُ، إِذَا هِيَ أَرْكَانُ جَمِيعِ الْكَافِنَةِ الْفَاسِدَةِ وَعَنْصُرُهَا الَّذِي مِنْهُ تَرْكِيبُ،
وَإِلَيْهِ يَنْحَلُّ كُلُّ مَنْحُلٍ مِنْهَا، لِيَتَضَعَّ لَكَ بِذَلِكَ أَيُّ الْمَنَاصِرِ مَعْطَى^(٢) مَا رَكِبَ مِنَ
الْمَنَاصِرِ لَوْنًا.

وَقَدْ رَسَّتْ مِنْ ذَلِكَ مَا ظَنَنَتْ كَافِيًّا فِي ذَلِكَ لِمَنْ كَانَ مَحْلَمُهُ مَحْلَكُ مِنَ النَّظَرِ فِي الْأَشْيَاءِ
الْطَّبِيعِيَّةِ وَمِنْ أَقْرَبِ بَعْثَلٍ إِقْرَارِ أَنَّكَ مِنْهَا، وَبِاللَّهِ تَوْفِيقُنَا وَعَلَيْهِ تَوْكِنَا.

فَنَقُولُ أَوْلًا: مَا الْعَنْصُرُ، وَمَا النَّارُ، وَمَا الْمَهْوَاءُ، وَمَا الْأَرْضُ، إِنْمَا الْلَّوْنُ؟ فَإِنَّا إِذَا قَدَّمَنَا
الْقَوْلَ عَلَى ذَلِكَ، سَهَلَ وَجْهُ^(٣) حَامِلِ الْلَّوْنِ بِالْطَّبِيعِ لَا بَعْرَضُ وَحَامِلِ الْلَّوْنِ بِعَرَضِ لَا بِالْطَّبِيعِ.
فَأَقُولُ إِنَّ الْعَنْصَرَ جَرْمٌ مُشَتَّبِهُ الْأَجْزَاءُ، بَاقٌ كَلِيَّةُ الشَّخْصِ^(٤) فِي الزَّمَانِ كُلِّهِ، مُتَحْرِكٌ

(١) ذَكَرَ هَذِهِ الرِّسَالَةُ السُّكَنِدِيُّ كُلُّ مِنْ أَبْنَى النَّدِيمِ (ص ٢٥٨) وَابْنِ أَبِي أَسْبِعَةِ (ج ١ ص ٢١١) وَالْفَقِيلِ (ص ٢٤٣) بِعِنْوَانِ وَاحِدٍ، هُوَ: رِسَالَةُ «فِي مَائِيَةِ الْجَرْمِ الْخَامِلِ بِطَبَاعَةِ الْلَّوْنِ مِنَ الْمَنَاصِرِ الْأَرْبَعَةِ».

(٢) يَقْدِمُ السُّكَنِدِيُّ مَعْرِفَةً أَوْ عِلْمًا أَوْ إِدْرَاكًا حَامِلِ الْلَّوْنِ.

(٤) هَذِهِ الْمِبَارَةُ مُعْنَاهَا أَنَّ الْعَنْصَرَ يَكِينُهُ، أَوْ بِكِيَّةٍ وَجَمِيلَةٍ شَخْصُهُ، بَاقٌ، وَإِنْ كَانَ بَعْضُ أَجْزَائِهِ قدْ تَسْعَى إِلَى عَنْصَرٍ آخَرَ . فَارْتَنَ، لِنَهْمِ مَا يَبْلِي، رِسَالَةُ السُّكَنِدِيُّ فِي الْمَلَةِ الْأَفَالِمِيَّةِ لِلْكَوْنِ
وَالْفَسَادِ، فِي الْبَزَرِ الْأَوَّلِ مِنْ رِسَالَتِ السُّكَنِدِيِّ ص ٢١٩ فَإِذَا وَرَسَالَتِهِ فِي طَبِيعَةِ الْفَلَكِ، فِي هَذَا الْبَزَرِ

بالطبع حركة مستقيمة . فأما النار فعنصر حار يابس ، وأما الماء فعنصر حار رطب ، وأما الماء فعنصر بارد رطب ، وأما الأرض فعنصر بارد يابس .
وأما اللون فـ *كـيـفـيـة مـحـسـة*^(١) للبصر ، بذاتها ، وحده ، أعني أنها البصر وحده لا لغيره من الحواس ، بلا توسط محسن غيرها ، كـ *الشـكـل الـمـحـوسـبـالـلـوـن* ، إذ هو نهاية اللون .
أما العنصـرانـ الـحـارـانـ الـلـذـانـ^(٢) هـاـ النـارـ وـالـمـاءـ فـ *سـيـالـانـ مـشـفـانـ*^(٣) ؛ وأما العنصـرانـ الـبـارـدانـ ، الـلـذـانـ هـاـ الـمـاءـ وـالـأـرـضـ ، فإنـ أحـدـهـاـ الـذـىـ هـوـ رـطـبـ ، أـعـنـىـ الـمـاءـ ، سـيـالـ مـشـفـ ؟
وـأـمـاـ الـيـابـسـ مـنـهـمـ فـ *عـنـصـرـ مـقـاـمـ الـبـصـرـ* ، أـعـنـىـ أنهـ لـمـشـفـ ، أـعـنـىـ بالـلـشـفـ ماـ أـحـسـ الـبـصـرـ
ماـ خـلـفـهـ مـنـ مـحـسـوـسـاتـ الـبـصـرـ ، بـ *مـاـ لـبـصـرـ أـنـ يـحـسـ بـهـ* ، أـعـنـىـ بـ *تـوـسـطـ الـمـوـاءـ الـمـفـيـ*^(٤) بـينـ
الـبـصـرـ وـمـبـصـرـاهـ . فإـذـنـ الـجـسـمـ الـلـشـفـ هـوـ مـاـ أـحـسـ الـبـصـرـ ماـ خـلـفـهـ مـنـ مـبـصـرـاهـ ، معـ تـوـسـطـ
الـمـوـاءـ الـمـفـيـ بـينـ الـبـصـرـ وـبـينـهـ عـلـىـ حـقـيقـةـ لـوـنـهـ ؟ وـالـجـسـمـ الـذـىـ لـيـسـ بـمـشـفـ هـوـ الـجـسـمـ الـذـىـ
لـاـ يـبـصـرـ الـبـصـرـ ماـ خـلـفـهـ مـنـ مـحـسـوـسـاتـ الـبـصـرـ ، معـ تـوـسـطـ الـمـوـاءـ الـمـفـيـ بـينـ الـبـصـرـ وـبـينـهـ ،
عـلـىـ حـقـيقـةـ لـوـنـهـ .

فـإـذـنـ الـجـسـمـ الـلـشـفـ الـحـقـ لـاـ لـوـنـ لهـ ، إـذـ لـيـسـ يـوـجـدـ مـعـ لـوـنـ الـمـحـسـوـسـ الـذـىـ خـلـفـهـ لـوـنـ
ـمـاـ غـيرـ لـوـنـ الـمـحـسـوـسـ الـذـىـ خـلـفـهـ بـتـةـ ؟ فـإـذـنـ لـيـسـ يـوـجـودـ لهـ لـوـنـ بـتـهـ ، أـعـنـىـ ذـاـ الـمـسـتـشـفـ^(٥)ـ
ـمـنـ الـعـنـاصـرـ . فإنـ كـانـ الـذـىـ لـاـ مـسـتـشـفـ لهـ^(٦) ، أـيـضاـ لـاـ لـوـنـ لهـ ، فـإـذـنـ لـيـسـ عـنـصـرـ مـنـ
ـالـعـنـاصـرـ لـهـ لـوـنـ بـتـةـ .

وـإـذـ كـانـ الـأـشـيـاءـ الـبـاقـيةـ مـنـ الـوـاقـعـةـ تـحـتـ الـكـوـنـ وـالـفـاسـدـ الـمـرـكـبـةـ مـنـ الـعـنـاصـرـ الـأـرـبـعـةـ
ـإـمـاـ مـشـفـةـ وـإـمـاـ لـاـ مـشـفـةـ ، وـكـانـ مـاـ رـسـمـنـاـ بـهـ الـلـشـفـ مـاـ قـدـمـنـاـ ، فإنـ الـلـشـفـ مـنـهـ لـاـ لـوـنـ هـاـ .
ـفـإـنـ كـانـ أـيـضاـ الـقـىـ لـيـسـ بـمـشـفـةـ لـاـ لـوـنـ هـاـ ، فـلـيـسـ إـذـنـ شـىـءـ مـنـ الـأـجـسـامـ الـكـائـنـةـ الـفـاسـدـةـ
ـلـهـ لـوـنـ .

(١) أي محسنة .

(٢) أصل : العنصرين الحاددين . . . الخ .

(٤) كـذا الأـسـلـ ، أـيـ شـفـافـ ، أـوـ ذـوـ شـفـوفـ .

(٥) أـيـ الـذـىـ لـاـ يـرـىـ مـاـ خـلـفـهـ .

فإذن اللون ليس موجود جسم تحت الكون والفساء بتة ، والألوان موجودة في الأجسام التي تحت الكون والفساد ؛ فالألوان إذن موجودة في الأجسام التي تحت الكون والفساد ، لا موجودة فيها ، معاً . وللموجودة أيس^(١) ، والتي ليست^(٢) بموجودة ليس ؛ فهي موجودة لا موجودة ، وهي أيس ليس معاً ، وهذا من أقبح الحال .

فإذن الجرم الذي لا مستشف له ، عنصر ياكان أو سماوايا^(٣) ، ذو لون ؛ فإذاً الأرض ، إذ هي من بين العناصر لا مستشف لها ، فهي ذات لون ؛ فإذاً الحامل اللون من العناصر الأربعية هو الأرض .

فقد تبين^(٤) أنها حلت اللون بأنها لا مشقة ؛ فإذاً الانحصار وعدم الإشفاف ، خاصةً من العناصر الأربعية ، للأرض . فإذاً الانحصار وعدم الإشفاف العنصري كيفيات أرضية ؛ فاما عدم الإشفاف السماوي فكيفية كوكبية .

ولنسِمَ الذي لا مستشف له للندس عن البصر ، والأثر عينه ، الذي به للندس منسد ، الأنسداد البصري . فإذاً الأنسداد البصري في العناصر أرضية ما .

فإذن كل انسداد بصري في جرم من الأجرام الواقعة تحت الكون والفساد أرضية فيه ، ومحضنا لوناً^(٥) ، اشتد الانسداد أو ضعف فيها هو فيه .

فإذن بالأرضية التي هي انسداد بصري كونُ الألوان في جميع المركبة من العناصر ، أعني جميع الكائنات الفاسدة .

وقد يوجد ذو المستشف بطعم ورائحة وملمس ومنقوع^(٦) .

(١) أيس يعني الموجود الثابت ، وليس يعني المعدوم المنفي . رابع الجزء الأول من رسائل الكلندي ، الطبعة الأولى ، ص ١٨٢ — ١٨٣ .

(٢) في الأصل : ليس .

(٣) أصل : عنصرى سماوى .

(٤) في الأصل تبيّنت ، بدون تعط ؛ ويحوز أيضاً أن تكون تحريراً عن ثبت .

(٥) كذا الأصل ، وبظاهر أن في العبارة فحصاً . وعلى كل فلمع واضح : إن الذي يجمعنا نحن اللون هو الأرضية التي في الأشياء كثيرة كانت أم قليلة .

(٦) هكذا الأصل ، والمقصود هو الصوت ، من قرع يعني طرق .

فإذن إنما يتم محسوس بجميع الحواس إذا صار ذا لون ، وإنما يصير ذا لون إذا صار منسداً عن البصر ، أعني إذا صار لا مستشف له .

فإذن قد اتضح أن رسم اللون الصحيح إنما [هو]^(١) تمامية جسم [ليس]^(٢) ذا مستشف .

ولنا في ذلك بيان آخر ، تحصل أواله^(٣) مأخذة من الحس ، بما هو أقرب إلى فهم العوام ، فنقول :

إنما نجد الماء الحمض من الشوائب متلونًا بكل لونجاوره ، إذ هو مشف ، لا لون له ؛ فإنه لو كانت الألوان التي تُحسن معه خاصة له ، لم يتبدل مع كل ماجاوره بلون مجاوره . فإذن إنما يربينا مجاوره ، إذ ليس جسمه سارأ ولا ذا^(٤) لون ؛ كالماء ، فإنه يُحسننا^(٥) كل ما عرض فيه ، أعني لون كل جسم عرض فيه ، إذ لا لون له بطبعاعه^(٦) ولا [هو]^(٧) سائر ، بل مشف ، تُحسن^(٨) كل ما فيه .

ونجد النار أيضًا إذا كانت على طبائعها^(٩) غير تحسنة^(١٠) لوناً ، كالذى يوجد في النيران ، التي هي غير مشوية بجسم غيرها . فإن النار التي تل الجر الذى لاهب^(١١) له ، والحديد الحمى المستحيل ناريًا ، إذا أدنى منه الخشب إدناه^(١٢) ينال به الاحتراق ، التهاب في سرعة ، كا

(١) زدنا كلمة : هو ، للإيضاح .

(٢) لا بد من زيادة كلمة : ليس ؟ ولا ناقض هذا الكلام ما قوله السكتنى من قبل . ومن المسلم به أن اللون لا يتحقق إلا إذا وقف البصر ، أو أنسد كما يقول السكتنى . وهذا لا يمكن إلا مع وجود جسم كثيف منحصر .

(٣) في الأصل : ساتر . . . ذى .

(٤) أي جطعه أو بطبيعته .

(٥) زدنا كلمة : هو ، للإيضاح .

(٦) أي محسوس ، ويعکن قراءتها على أنها اسم فاعل متعد ، أي جاعل إيانا نحس كل ما فيه .

(٧) هكذا في الأصل ، وقد احتفظنا بها . (١٠) أي غير جاعلة إيانا نحس لوناً .

(٨) في الأصل : لها . (١٢) في الأصل : أدنى .

(٩) هكذا في الأصل ، وقد احتفظنا بها . (١١) في الأصل : لهما .

يفعل الله المحسوس بالبصر ، وليس يحس في تلك النار لونُ البتة . فاما ما يرى من الحرة والصفرة والبياض والخضرة وغير ذلك من الألوان في النار ، فإنما هو من الأجسام التي انفصلت من المحرق واستحالات نارية ، فإنها تتحرك^(١) حركة النار علواً ، فتسيل علواً كسنان النار ، فما زجتها النار تعطى حواسنا مع النار ألواناً مختلفة ، بحسب ما لأنواعها الخاصة^(٢) بها أن توجد حواسنا^(٣) ، مع مجازة ضياء النار ؛ وهي التي ترى ، إذا علت ، منفصلة من هب النار بلون خاص . وأكثر ألوانها السوداء ، ويسمى دخاناً .

فباضطرارِ أن^(٤) احساناً البصري^(٥) يوجد^(٦) هذه العناصر الثلاثة ، بلا لون من طباعها ؛ والألوان موجودة ، فباضطرارِ أن تكون بالأرض وبالأجزاء الأرضية . فإن لم تكون كذلك ، لم يكن لون البتة في الكائنة الفاسدة .

فإذن بين أن الألوان للأرض والأرض : أمّا للأرض فالفعل ، وأمّا لنير الأرض من العناصر والمركبات منها بالقوة ، أعني بقوة الأرض ؛ إذ هي يمكن لها أن تؤثر فيها خالطة الألوان .

فقد تبين ما العنصر الحامل اللون ، وبما^(٧) اللون في جميع الكائنة الفاسدة ، وما اللون ، بالقول الطبيعي .

وهذا فيما أردت ، بحسب مالك أن تفهم ، كافٍ ، وبالله توفيقنا ، وعليه توكلنا ، وله الحمد كفأه نعمه على جميع خلقه .

تمت الرسالة والحمد لله رب العالمين ، وصلواته على رسوله محمد وآلـهـ أجمعين .

(١) في الأصل : تحرك ، وقد أسلحناها — وإن كانت صحيحة على وجه — لتكون أقرب إلى التعبير المألوف .

(٢) في الأصل : الخاصية ، وهي صحيحة أيضاً . (٣) أي تجعل حواسنا تدرك .

(٤) أي أن من البديهي أن ... الخ (٥) في الأصل : البصرية .

(٦) أي يدرك أو يحيطنا تدرك .

(٧) هكذا الأصل ، وقد أبقينا على حاله ، والممعن : بماذا اللون ، أي بأي شيء يكون اللون .

رسالة الكندي

فِي الْعَلَةِ الَّتِي لَا تَكُونُ بَعْضُ الْمَوْاضِعِ لَا تَكَادُ تُمْطَرَ

بهذه الرسالة تبتدىء مجموعة خاصة مما حفظته لنا الأيام من رسائل الكندي الطبيعية ، وهي ذات موضوعات من نوع واحد . فكلها في مسائل جغرافية بالمعنى العام ، وفيها نجد الكندي يعرض المسائل الجغرافية عرضا علمياً قائماً على المشاهدة ومتوجهًا إلى استخلاص ما يمكن استخلاصه منها . وقد يكون في ثنايا ذلك ما لا يتفق تمام الانفاق مع ما أثيرة تقدم علم الجغرافية الحديث من معارف . ولذلك فلا بد من دراسة هذه الرسائل ، مع مراعاة زمان تأليفها ومراعاة الظروف الجغرافية المحلية في البلاد التي كانت الملاحظة منصبة عليها . وهذا له من غير شك قيمة كبيرة فيما يتعلق بتاريخ الآراء الجغرافية — خصوصاً عند العرب — كما كان يتصورها فيلسوف وعالم ، يعد من أكبـر ممثـلي الفكر العربي في عصره وإلى ما بعد عصره بقـرون .

وهذا ما نتركه لعلماء الجغرافية المحدثين ، بعد إذ قدمنا لهم الرسائل على قدر ما في وسعنا من ضبط نصها وإخراجـه في الصورة التي تساعدهـم على البحث .

ولهذه الرسالة الأولى من رسائل الكندي الجغرافية بالنسبة للجغرافيين المصريين قيمة خاصة ، لأن المؤلف — بعد أن تكلـم عن عـلة المـطر وأنـها هي حرارة الشـمس التي تـبـخـر المـاء والـعـناـصـرـ الـمـائـيـةـ والأـرـضـيـةـ ، فـترـتفـعـ هـذـهـ كـلـهاـ ، وـتـحـمـلـهاـ الـرـياـحـ إـلـىـ حـيـثـ تـوـجـدـ الـعـوـاـمـلـ الـمـكـتـفـةـ لـلـأـنـجـرـةـ ، فـتـنـزـلـ مـعـلـراـ — يـقـدـمـ إـلـيـهـمـ عـنـ بـلـادـهـ وـعـنـ أـسـبـابـ قـلـةـ المـطـرـ فـيـهـ ، وـعـنـ بـعـضـ أـحـواـلـهـ الـأـخـرـىـ كـلـامـاـ طـرـيـقاـ يـسـتـرـعـيـ الـانـتـبـاهـ وـيـسـتـحـقـ التـحـيـصـ .

أما ما يقوله المؤلف عن هبوب الرياح وأسبابها وأنجهاها والمؤثرات في ذلك ، فأساسه من المشاهدة صحيح ، غير أن المؤلف لم يراع في الاستنتاج إلا الظروف المحلية — وهذا طبيعي من مقامه في العراق .

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

وَمَا تُوفِيقٌ إِلَّا بِاللَّهِ

رسالة السكتني

فِي الْعِلْمِ الَّتِي لَهَا تَكُونُ بَعْضُ الْمَوَاضِعِ لَا تَكَادُ تُمْطَرُ^(۱)

هَيَّا اللَّهُ لَكَ جَمِيعَ مَطَالِبِكَ وَجَعَلْ لَكَ إِلَى كُلِّ خَيْرٍ سِبِيلًا

سَأَلْتَ، أَنَارَ اللَّهُ لَكَ سِبِيلَ الْحَقِّ! عَنِ الْعِلْمِ الَّتِي لَا يَكَادُ لَهَا أَنْ يَكُونَ لِلنَّطْرِ فِي
بَعْضِ الْمَوَاضِعِ.

فَإِنْ كَانَ — كَانَ اللَّهُ لَكَ مُسَدِّدًا! قَدْ اتَّضَحَ لَكَ، مَا الْعِلْمُ الَّتِي لَهَا يَكُونُ الْمَطَرُ فِي الْمَوَاضِعِ
الْمَطَرَةِ، فَقَدْ يَنْبَغِي أَنْ تَظْهُرَ لَكَ، أَظْهُرَ اللَّهُ لَكَ جَمِيعَ الْخَفَيَاتِ! عِلْمٌ عَدْمُ الْمَطَرِ فِي بَعْضِ
الْمَوَاضِعِ فَأَكْثَرُ الزَّمَانِ؛ إِذَا عِلْمٌ لِلْمُتَضَادَاتِ مَعًا.

وَعِلْمٌ كَوْنُ الْمَطَرِ أَنَّ حِرَكَاتِ الْأَشْخَاصِ الْعَالِيَّةِ فِي أَدْوَارِهَا تَغْيِيلٌ فِي جَهَتَيْنِ مُتَضَادَتَيْنِ،
هَا الشَّمَاءُ وَالْجَنُوبُ، لَا يَعْرِفُ فَلَكَ الْبَرُوجُ الَّذِي هُوَ الدَّائِرَةُ الْمُظْمَنِيَّةُ مِنْ كُلَّةِ الشَّمْسِ الَّتِي
تَدْوَرُ جَمِيعَ الْكَوَافِكَ مِنَ الْمَغْرِبِ إِلَى الْمَشْرُقِ عَلَى سَمْتِهَا بِحِرَكَتِهَا الْأُولَى الْعَامَةِ لَهَا. فَإِذَا
كَانَتِ الشَّمْسُ — الَّتِي هِيَ أَعْظَمُهَا وَأَظْهَرَهَا فَعَلَّا فِيمَا دَارَتْ عَلَيْهِ^(۲)، مِنَ التَّسْخِينِ، مَا^(۳)

(۱) ذُكِرَ هَذِهِ الرِّسَالَةُ لِالسَّكَنِيِّ بْنِ النَّدِيمِ (ص ۲۵۷) بِعنوانِ: «رِسَالَةُ فِي الْعِلْمِ الَّتِي لَهَا يَكُونُ
بَعْضُ الْمَوَاضِعِ لَا تَكَادُ تُمْطَرُ»، وَابْنُ أَبِي أَصْبَعَةِ (ج ۱ ص ۲۱۱) بِعنوانِ: «رِسَالَةُ فِي الْعِلْمِ الَّتِي لَهَا
يَكُونُ بَعْضُ الْمَوَاضِعِ تَكَادُ لَا تُمْطَرُ»، وَالْفَقِطُ بِعِنْوَانِ: «رِسَالَةُ فِي عِلْمٍ أَنْ بَعْضَ الْأَمَانَاتِ لَا تُمْطَرُ».
وَرِبِّا كَانَ عَنْوَانُهَا الْأَصْحُ هُوَ الَّذِي يَذَكُرُهُ السَّكَنِيُّ نَفْسُهُ فِي رِسَالَتِهِ فِي كَوْنِ الضَّبَابِ، وَهِيَ مُنْشَوَّرَةٌ
فِي هَذَا الْمَزْءُونِ مِنْ رِسَالَتِهِ؛ وَبِشِيرِ السَّكَنِيِّ إِلَى هَذِهِ الرِّسَالَةِ أَيْضًا فِي رِسَالَتِهِ فِي عِلْمِ الثَّلْجِ وَالْبَرْدِ... إِلَخُ،
وَهِيَ مُنْشَوَّرَةٌ أَيْضًا فِيهَا يَقِيلُ.

(۲) يَقْصِدُ: دَارَتْ حَوْلَهُ.

(۳) فِي الْأَصْلِ: لَهَا — وَعَلَى هَامِشِهِ تَصْحِيْحَهَا: لَهَا.

يُجتمع للشمس ، من الأشياء^(١) المُخْمِية ما تحرّكت عليه ، التي هي من العظم والسرعة في الحركة على الأرض^(٢) ، في ذلكها الخاص وقرب موضعها من الجو من الأرض ، إذا أضيف ذلك إلى مواضع غيرها أو أعظامها^(٣) وأزمان حركتها — على سمتٍ موضع من الأرض ، أختهـة وحلـتـ أـكـثـرـ ماـ فـيـهـ مـنـ الرـطـوبـاتـ وـلـطـيفـ الـأـرـضـ ، وـأـحـتـ الجـوـ الـماـسـ لذلك الموضع من الأرض ، وبرد ما بـعـدـ مـنـهـ ، وـعـادـ إـلـىـ طـبـعـهـ الـذـيـ هوـ الـبـرـدـ والـيـقـىـ .

وكل جسم بـرـدـ انـقـبـصـ وـاحـتـاجـ إـلـىـ مـكـانـ أـصـفـرـ مـنـ مـكـانـ بـرـدـهـ . وكل جـمـ حـىـ اـبـسـطـ وـاحـتـاجـ إـلـىـ مـكـانـ أـعـظـمـ مـنـ مـكـانـ بـقـيلـ تـحـيـهـ ؛ فـسـالـ الـهـوـاءـ مـنـ جـهـةـ الـمـوـضـعـ المـتـبـسـطـ الـخـارـىـ إـلـىـ جـهـةـ الـمـوـضـعـ الـنـقـبـصـ الـبـارـدـ . وـسـيـلـانـ الـهـوـاءـ هـوـ الـسـمـيـ رـيـحـاـ ، فـإـنـ عـادـتـنـاـ أـنـ نـسـىـ سـيـلـانـ الـهـوـاءـ رـيـحـاـ ، وـسـيـلـانـ الـمـاءـ مـوـجاـ . فـلـذـالـكـ مـاـ يـكـوـنـ أـكـثـرـ رـيـاحـ الزـمـانـ الـذـيـ تـكـوـنـ فـيـ الـشـمـسـ فـيـ الـمـيـلـ الـجـنـوـبـيـ حـامـيـاـ^(٤) ، لـسـيـلـهـاـ مـنـ الـجـنـوـبـ الـلـتـسـعـ ، يـاـ حـاءـ الـشـمـسـ الـمـوـضـعـ الـتـيـ فـيـ جـهـةـ الـجـنـوـبـ ، إـلـىـ الشـمـالـ الـنـقـبـصـ بـرـدـ هـوـاءـ الـجـهـةـ الشـمـالـيـةـ الـتـيـ بـعـدـتـ عـنـهـ الـشـمـسـ الـخـمـيـةـ لـمـاـ سـاـمـتـهـ .

فـإـذـاـ كـانـتـ الشـمـسـ فـيـ الـمـيـلـ الشـمـالـيـ حـيـثـ الـمـوـضـعـ الـتـيـ فـيـ الـجـهـةـ الشـمـالـيـةـ ، وـبـرـدـتـ الـتـيـ فـيـ الـجـهـةـ الـجـنـوـبـيـةـ ، فـسـأـلـ الـهـوـاءـ الشـمـالـيـ وـاتـسـعـ ، لـحـارـاتـهـ^(٥) ، إـلـىـ الـجـهـةـ الـجـنـوـبـيـةـ ، لـانـقـبـاسـ الـهـوـاءـ الـجـنـوـبـيـ بـرـدـهـ ؛ فـلـذـالـكـ تـكـوـنـ أـكـثـرـ رـيـاحـ الصـيفـ شـمـائـلـ ، وـأـكـثـرـ رـيـاحـ الشـتـاءـ جـنـائـبـ ، إـلـاـ مـاـ عـرـضـ مـنـ الـأـسـبـابـ السـفـلـيـةـ ، مـنـ جـزـىـ الـأـوـدـيـةـ وـالـفـيـوـضـ الـعـارـضـةـ وـالـنـقـائـعـ^(٦) وـالـمـرـوجـ^(٧) وـالـشـرـوقـ عـلـىـ الـجـبـالـ الـصـلـادـةـ وـالـسـيـاحـ^(٨) الغـرـفـةـ وـالـزـرـوـعـ وـالـغـيـاضـ

(١) هـكـذـاـ الـأـصـلـ ، وـمـنـ الـجـائزـ أـنـ تـكـوـنـ تـحـرـيـقاـ عـنـ : الـأـسـبـابـ .

(٢) يـقـصـدـ الدـوـرـانـ حـولـ الـأـرـضـ .

(٣) يـقـصـدـ أـحـجـامـهـ . (٤) فـالـأـصـلـ : حـامـاـ .

(٥) فـالـأـصـلـ : بـحـارـاتـهـ . (٦) غـيرـ مـقـوـطـةـ فـيـ الـأـصـلـ ، وـالـمـفـصـدـ فـيـ الـفـالـبـ هـوـ الـأـماـكـنـ الـتـيـ بـطـولـ فـيـهـ مـكـوـتـ الـمـاءـ ، فـتـصـبـرـ تـقـائـمـ أـوـ ، بـلـقـنـتـاـ الـحـدـيـثـةـ ، مـسـتـقـعـاتـ .

(٧) غـيرـ مـقـوـطـةـ فـيـ الـأـصـلـ . (٨) غـيرـ مـقـوـطـةـ فـيـ الـأـصـلـ ، فـيـجـوزـ أـنـ تـهـرـأـ عـلـىـ أـكـثـرـ مـنـ وـجـهـ ، وـيـجـوزـ أـنـ تـكـوـنـ سـيـفـةـ جـمـعـ مـنـ كـلـمـةـ : سـيـحـ ، وـهـوـ الـمـاءـ السـاخـنـ .

والآجام ، في بعض الأوقات دفعة ، وفي بعضها على جزءٍ بجزءٍ ؛ فإن بهذه الأسباب وما أشبهها ، تحدث عالٍ يكون سيل البحار بها إلى جهات مختلفة ، تعرض بها صنوف من الرياح على قدر أوضاع الموضع من الإثارة^(١) والانحدار والأغوار والهواءات^(٢) ، ومن إلتهاب النيران وما أشبه ذلك .

ولذلك ما سمي القدماء الحكماء من اليونانيين البحار السائل على وجه الأرض بحركة الشمس من الشمال إلى الجنوب ومن الجنوب إلى الشمال بحر أقيانس^(٣) الخيط بالأرض ، العذب للماء ، لتشبيهم هذا الهواء السائل من الشمال إلى الجنوب ومن الجنوب إلى الشمال بالبحر المترجع^(٤) بسيلانه^(٥) مقبلاً ومدبراً . فإذا تناهى البحار إلى موضع ، بعده من سمت الشمس بعد يعود جوه بالمقدار الذي يمحض ذلك البحار وينظره ويكتشه ، استعمال ماماسة من الهواء ماء ، فانحلت^(٦) أمطاراً سائلة إلى الأرض ما كان فيه من البحار المائي ، وأرضاً ما كان من البحار الأرضي ، فزحَّ الهواء بشقه وحُفِزَ^(٧) إيه ، فصيده رياحاً^(٨) ، إذ سيلانُ الهواء ريح ؟ وإنما يعرض تمام الخصاده ، إذا وقع ذلك البحار السائل في أغوار أو بين جبال

(١) هذه الكلمة إما أن تكون مصدرأً من أشرف بمعنى ارفع أو هي جمع شرف ، والشرف هو الفلو والمكان المرتفع .

(٢) الهوى بضم الهاء وفتحها السقوط من أعلى إلى أسفل . والهوة الحفرة ، وإنما أن تكون الكلمة جمع هوى وتكون مقابلة لاستعمال المصدر ، كما قول الإنحدارات والإرتفاعات ، وإنما أن تكون جمع هوة بمعنى الوعدة أو المكان المتفضض بين منتفعات .

(٣) في الأصل بحر اقيانس ، ولكن بين : بحراً ، و : قباس بياض ، لعله محل صرف قد أتعى ، والأغلب أن يكون الأصل هو ما اخترناه .

(٤) فوق هذه الكلمة كلة : الشموج .

(٥) هكذا الأصل ، ولعلها : ليلانه .

(٦) الكلمة غير منقوطة في الأصل ، وربما تكون تحريراً عن الكلة : انحل ، أو ربما كانت : انخلب ، لأن الكلدي يستعمل مادة : حلب ، في رسالته التالية .

(٧) الحفر هو الدفع .

(٨) في هامش المخطوط نجد هذه العبارة : في أخرى (أى في نسخة أخرى) : فيه ، فأحدث رياحاً .

تحجبه من السيلان عنها موافقة^(١) البرد الحاصل له هناك ، أو لقيه سيلان هواء يضاد سيلانه ، فحبسه وحصره عن السيلان ، على شبه^(٢) من بعض البخارات الفارضة بالأسباب السفلية المعرضة للبخار التي حددنا آنفًا .

فأما إذا كانت الموضع التي ينتهي إليها البخار مواضع عادمة لما يحصر بخارها وبرده ، تهدأها البخار إلى حيث يعرض له ما حددنا من الأسباب الحاصرة المبردة ، وسيما إن كان ذلك الموضع قبل أرضه^(٣) من غيوض شيئاً كثيراً ؛ فإنه في كل يوم ، حين تسخن الشمس ، يرتفع منه بخار كثير ؛ فإذا غربت الشمس عنه ، برد ، فله بالليل أنداء أكثر^(٤) مما ارتفع منه ، وقد انتهى إليه من بخار غيره السائل إليه ، كذلك يعرض في جو الآجام في كل الأيام . فالموضع التي يقل عرضها^(٥) في الجنوب أو بعدها^(٦) من القليلة العرض ، ويعرض لها عدم الحواضر لبخارها السائل إليها من الجنوب ، بقلة الجبال الشاغفة الحاصرة للبخار من جهة شملها ، ويعرض لها دفأ^(٧) الجنوبي ، إما لكثر السياح^(٨) أو مجاورة بخار منها في جهة الشمال ، التي يكون سيلان أبغزتها في خلاف جهة تلك الموضع — أعني أن يكون سيلان ما يعلو من تلك الأبغزرة إلى جهة الشمال — يقل كون المطر فيها ، كذلك يعرض لبلاد مصر ؛ فإن جوها من

(١) في الأصل : وافقه .

(٢) غير منقوطة في الأصل وغير متباينة تماماً .

(٣) الكلمة غير واضحة في الأصل ، فيمكن قراءتها أيضاً : يقبل أن فيه — والمعنى واضح على كل حال وهو : ولا سيما إذا كان الموضع قبل أن يتشرب ماء كثيراً .

(٤) في الأصل : أبداً كثيراً مما ارتفع منه . وقد بدا لنا أن الفارزة باستعمال عبارة : مما ارتفع منه ، ووجود كلمة كثيرة ، كل ذلك يستدعي الاجتهاد في تصحيم النص ، ظناً منا أن الناشر أخطأ . وللمقى أن الموضع التي فيها الأشجار المنفة يرتفع منها في النهار بخار كثير في أثناء الأيام الحارة ، ثم إذا جاء الليل بردت ، ورجح إليها ما ارتفع منها ، مضافاً إليه بخار ينبعذب إليها .

(٥) كذلك الأصل .

(٦) في الأصل : بعده — ولا أفهم المقصود من قوله العرض إلا أن يكون هو البعد عن معدل النهار ، أي خط الإستواء . راجع الإسدرراكات في آخر الكتاب .

(٧) هكذا الكلمة في الأصل ، وقد احتفظت بصورتها .

(٨) راجم س ٧١ مما تقدم ، هامش رقم ٨ .

جهة شماليها عادم للجبال الشوامخ ؛ وأكثر ما يسيل من البحار من جهة الجنوب إلى الشمال ،
أعنى من جهة بحر الحبشة ، يمحجز بينه وبين مصر جبال البحجه ، أعنى المقطم وما يليه من
الجبال ، فيسيل بخار بحر الحبشة إلى جهة العراق .

وليس في سمت مصر من جهة الجنوب بحر ، فما يسيل إلى سمتها من البحار أقل مما
يسيل من بحر الحبشة إلى العراق . والنيل يغير حركة الهواء من الجنوب إلى الشمال بجريته ^(١) ،
فينقاد سيلان تلك الأبغية إلى الشمال في بلاد كلها حارة لقلة العرض ^(٢) ومجاورة البحار ؛
أما بحر الحبشة فمن جهة شرقها ، وأما بحر الإسكندرية فمن جهة شمالها ، فيحتمي جوها ،
فلا يفلظ البحارسائل إليها ، ولا يجتمع حتى يمخالط بخار الإسكندرية ويذرجه به ، ويحيوزان
معًا إلى جهة الشمال من بلاد أرفق ^(٣) ؛ فإذا انتهيا إلى الموضع الذي يعرض لها انعصار
الجو يبردها ، وما يحيط بها من الجبال في جزائر تلك الجهة وأرضها العظمى ، سالت
تلك الأبغية هنا ذلك ، وكانت أمطاراً في تلك الموضع الشماليه وتلوجاً . وعدم جو أرض
مصر ذلك ، لما حدثنا من العلل المعدمة ^(٤) في قولنا ، ولأن النيل يفيض على جميع
أرض مصر — فإذا نقص يزاد ^(٥) إلى قعر بطنه ^(٦) — تقبل أرضه حسبياً كثيراً ^(٧) ،
لكثره إقامة الماء على وجهها ، فيكثير ما يرتفع من أرضها في كل يوم من البحار بحمى

(١) هكذا الأصل ، وقد اختلفت به .

(٢) هكذا الأصل ، والكلمة مصححة في الماش هكذا : المرؤون .

(٣) كذا الأصل وبين الراء والفاء يائس قليل جداً ، ويجوز أن يكون المقصود بلاد اليونان .
والسكندي يذكر اسم ارفق في معرض كلامه عن بلاد اليونان ، في رسالته في الحيلة لدفع الأحزان .

(٤) هكذا الأصل ، والمقصود هو العلل المائمة للعطر . وربما تكون الكلمة تحريراً عن كلام : المتقدمة

(٥) كذا الأصل بدون نقط ، فقد تكون : تراد ، وقد تكون تحريراً عن : ارتد .

(٦) هذه القراءة اجتهادية ، هل يمكن أن تكون : إلى قعر بطنه أو على الأصح : قفر باطنه ، أي
إلى الآبار الجوفية المتصلة في باطنه . وظاهر أنه قد سقطت شيء من التصريح ، لأن الكلام التالي مباشرة كانه

مقطوع الصلة بما قبله . — راجع الاستدراكات .

(٧) يقصد أن أرضه تتقارب ماءً كثيراً .

الشمس ؟ فإذا عدم جوها الشمس وما ينعكس إليه من حر الأرض بالشمس برد بالإضافة إلى قدر ما كان عليه عند شروق الشمس عليه ، استحال^(١) البخار مائياً ، فمال في الليل سيلاناً ضعيفاً متحللاً لعدمه التكاثف والانحسار ، فصار طلاً عائداً إلى الأرض ؟ وبهذه الملة تكثر الأوباء في مثل هذه الموضع .

ومتي قرب بعض الكواكب السيارة من الشمس زاد فيها تأثير الشمس ، وما كان منها في جهة غير جهة الشمس ضاداً أفعال الشمس بقدر قوتها — وإن قلت — بتأثيرها في الجوال الخالق بجهة الشمس .

فهذا ، كان الله لك كافياً في جميع أمراك ! فيما سألتَ كافِ ، بحسب موضعك من الفهم ؛ فالقليل من القول نهاية الإيضاح مما قدم^(٢) القول فيه لإيضاحه .
والله ولِي إسعادك وإرشادك و توفيقك .

تمت الرسالة والحمد لله رب العالمين ، والصلوة على محمد النبي وآلـهـ أجمعين .

(١) كذا الأصل . وبظاهر أن كلاماً قد سقط قبل ذلك ، وإنما وجب القول : واستحال أو فاستحال .

(٢) كذا الأصل ، ولعلها تحرير عن : فيها ، أو : لما .

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

العزَّةُ لِللهِ

رسالة أبي يوسف يعقوب بن إسحق الكندي

في علة كون الضباب^(١)

أرشدك الله إلى كل شفاعة ، وحاطك من كل ضر^(٢) !

سألتَ لإيضاح علة كون الضباب . وقد رسمتُ من ذلك بقدر ما هو كافٍ ، مع قدر معرفتك بما يُقدمَ من الأوليال لأمثال هذه الأشياء ، من نوع العلم الطبيعي ، وبالله توفيقنا ، وعليه توكلنا .

إن الأخرجة إذا علت في الجو انعدمت ، إذا عرضت لها الأسباب المبردة التي حدثنا في رسالتنا « في كون المطر في بعض الموضع وامتناع كونه ، إلا الأقل ، في بعض الموضع » ، وكان منها^(٣) الغمام . فإن ثبت في موضعه إلى أن تم استحالته وفساده ، لم يحدث الضباب من ذلك الغمام ؛ فإن عرضت ريح في الجو أعلى من الغمام ، خطفته إلى الأرض حتى يُعاتها ، كان ما انحط من الغمام وانتهى إلى الأرض ضباباً ؛ فإن الضباب ليس هو شيء غير غمام منحط إلى وجه الأرض ، متخلل بحتمي الهواء الماس الأرض . ولذلك إذا كان الضباب تماماً عظيماً كان دليلاً على حقيقة ، لأن العلة التي حطته من العلو تُقدمه^(٤) للوضع الأعلى من

(١) ذكر هذه الرسالة ابن النديم (من ٢٦٠) وابن أبي أصيحة (ج ١ من ٢١٣) بنوان : « رسالة في علة كون الضباب والأسباب الخدمة له » ، وذكرها الفغطي (من ٢٤٥) بنوأن . أقصر من ذلك : « كتاب في علة الضباب » . (٢) في الأصل . ضير .

(٣) في الأصل : كان منه الغمام ، ولا بد من إصلاح الكلام وربطه بما قبله .

(٤) غير منقوطة في الأصل .

الجو الذي يمكن أن ينعقد فيه الغام ويتحلّب^(١) منه ماء.

وربما عرضت الريح العارضة في جوف الغام في الجزء الأقرب من الأرض منه بضفت البرد للغام من على ومن جوانبه ، فترسم^(٢) تلك الريح المخصوصة^(٣) من على^(٤) من إحدى^(٥) الجهات المضادة^(٦) ، الغام إلى جهة الأرض ، فينزل منه الجزء العظيم إلى الأرض ، ويبقى باقيه في محله من الجو ؛ فما عرض من الضباب ، بعد الدوى في الغام وبقاء^(٧) الغام الذي في الجو الأعلى على حاله ، لم يكن دليلاً على صحو . وإنما يمتنع ذلك ، إذا عرض ، بأن تتفقد النيران ؛ فإذا لم يدرك البصر مواضعها من الجو ، كان أحد ما يستدل به على أن الغام الأعلى ثابت ؛ وإذا رأيت مواضعها ، وتبينت خلف الضباب ، ظن أن الغام الذي في الجو الأعلى المتكافئ قد انحط إلى الأرض . وقد يرى ذلك كثيراً حسناً من روؤس الجبال الشاحنة ؛ فإنه ربما انعقد البخار غماماً دون ذراها ، فيرى من كان عليها من تحته الغام كالضباب ؛ ثم ينزل ، فيخالط ذلك الضباب ، فيجعله في جميع معانيه كالضباب الذي يوجد على وجه الأرض ، إلا أن يتفاصل في كثرة البلة وترطيب الأجسام والكتافه . فإنه ربما عرض منه لساك في إمساك النفس وتعسر التنفس^(٨) فيه لفاظه .

وقد يعرض مثل ذلك من الضباب المشاهد على وجه الأرض في بعض الأحيان ، إذا كان تماماً كثيفاً ؛ فاما في أكثره فلا يعرض ذلك ، لأن الهواء القريب من الأرض يحيله

(١) غير منقطة في الأصل ، فيمكن قراءتها على أكثر من وجه .

(٢) في الأصل : فترسم ، وقد زيدت فيها دال بعد كتابتها ، فصارت فتردم . ولم نعتد بهذا التصحح ، فأبقينا الكلمة على أصلها ، ولا سيما أنها هنا فعل متعدد ، سمعوله كلامة الغام ، ونجده متعدياً فيما يلي أيضاً .

(٣) في الأصل : المحفورة ، وفي المامش ملاحظة أن في نسخة أخرى : المخصوصة . وقد اخترنا هذه النسخة ، لأنها هي الأصح .

(٤) في الأصل : على . وهذا جائز ، على تكين اللام وتحريك الياء ، وقد اخترنا الأفضل الأكثر استعمالاً .

(٥) في الأصل : أحد ، وهو خطأ نحوى .

(٦) في الأصل : المضادة ، (٧) في الأصل : ويق .

(٨) في الأصل : النفس ، وقد أصلحناها ، اعتقاداً بأن النسخ مغلوط .

ويحمله^(١) بحراته ؛ ولذلك ما يحدث الصحو سريعاً ، إذا عرض الصباب ، بتحليل الحر
للتعكس من الأرض ، المنفعل بحركة الأشخاص العالية .

وقد تعرض أسباب أخرى ترمي^(٢) النهام إلى وجه الأرض ، منها أن يكون الجزء
الأرضي من البخار أكثر من [النائي في]^(٣) النهام الأعلى ، ويكون الجزء النائي من البخار
في النهام الأسفل أكثر ؛ فإذا برد النهام الأعلى ، استحال إلى طبعه الأول ، وزحم الأسفل
قبل استحالته وأحلاله ماء ، خطفه إلى الأرض .

وقد يعرض ذلك من بعض سيلان الهواء بالأسباب السفلية التي حددنا في كون المطر .

فهذا ، فيما سألت وبمحبب موظفك من العلم ، كافٍ ، وبالله التوفيق .

تمت الرسالة والحمد لله رب العالمين ، والصلوة على محمد وآله أجمعين .

(١) في الأصل يحمله ويملاه ، دون قطع . وقد أصلاحنا العبارة تمشياً مع ما ورد في كلام السكري
فيها تقدم ومع ما سيأتي بعد قليل من استعماله النهام وفساده .

(٢) أي تدفع .

(٣) زيادة ليست في الأصل ، وهي لإكمال المعنى

رسالة الكندي

في علة الثلوج والبرد والبرق والصواعق والرعد والزفير

هذه رسالة شيقة ، بالنسبة لمستوى المعرف الجغرافية في عصرها ، وهي تتضمن
النقط الآتية :

١ - علة المطر والثلج والبرد بوجه عام هي تكاثف الأبخنة المتتصاعدة علواً في الجو
وتفاوت درجة البرودة التي تتعرض لها ، مما يؤثر في صورتها ، إذا سقطت على الأرض .

٢ - البرق عبارة عن انحراف السحاب بسبب حركة شديدة تعرض فيه ؛ فإذا وصل
الانحراف إلى الأرض فهو الصاعقة التي يتفاوت تأثيرها بتفاوت قوتها . ومن الواضح أن
الكندي لا يعرف تأثير الكهرباء في ذلك - وهذا طبيعي بالنسبة لذلك العصر .

٣ - سرعة الضوء أكبر من سرعة الصوت . وإدراك الضوء لا يستغرق زماناً -
وهذا ما يبدو واجحاً عند النظرة الأولى الساذجة ، وإن كان التفكير يؤدي إلى خلاف
ما يقوله الكندي .

وتتجلى في الرسالة روح محاولة التفسير للظواهر بحسب ما تقدمه لنا الملاحظة من ظروف
لها وأسباب محسوسة ؛ وليس فيها أي تفسير خيالي ، ولا أى استناد إلى الاستنباط من
أصول نظرية مجردة .

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

وَمَا تُوفِيقنا إِلَّا بِاللَّهِ

رسالة الكندي

فِي عَلَةِ الثَّلَجِ وَالْبَرَدِ وَالْبَرْقِ وَالصَّوَاعِقِ وَالرَّعْدِ وَالْمَهْرِيرِ^(١)

سَدَّدْكَ اللَّهُ لِأَغْرِضِ الْحَقِّ، وَأَنَارَ لَكَ مِنْهَاجَهُ؛ وَأَعْانَكَ عَلَى دُرُّ كَهْ !
سَأَلْتَ، لَا حَرْمَكَ اللَّهُ نَيْلَ مِرَادَاتِكَ مِنْ أَخْلِفَ ! إِيْضَاحَ عَلَلَ حَدُوثِ الثَّلَجِ وَالْبَرَدِ
وَالرَّعْدِ وَالْبَرْقِ وَالصَّوَاعِقِ، الْقَرِيبَةِ وَالْبَعِيدَةِ، الَّتِي جَعَلَهَا اللَّهُ، جَلَ ثَنَاؤُهُ، أَوَّلَ وَأَسْبَابَ
وَبَوَادِي^(٢) عَنْهَا تَكُونُ .

وَقَدْ رَسَمْتُ مِنْ ذَلِكَ مَا فِيهِ الْكَفَايَةُ، بِحَسْبِ مَوْضِعِكَ مِنَ الْعِلْمِ، وَبِاللَّهِ التَّوْفِيقُ .
أَمَّا عَلَةُ كُونِ الثَّلَجِ الْبَعِيدَةِ وَعَلَةُ الْبَرَدِ الْبَعِيدَةِ، فَهِيَ عَلَةُ الْمَطَرِ الْبَعِيدَةِ، أَعْنَى اِنْحِصارَ^(٣)
أَبْخَرَةِ فِي الْجَوَّ، بِالْأَسْبَابِ الْمُلْوَيَّةِ [وَ]^(٤) السَّفَلِيَّةِ الَّتِي حَدَّدْنَا فِي رِسَالَتِنَا « فِي كُونِ الْمَطَرِ »
وَقُلْتَهُ فِي بَعْضِ الْمَوَاضِعِ دُونَ بَعْضِ^(٥) .

(١) ذُكِرَ هَذِهِ الرِّسَالَةُ لِالْكَنْدِيِّ بْنِ النَّدِيمِ (مِنْ ٢٦١) بِنَوْانَ : رِسَالَةُ « فِي عَلَةِ الرَّعْدِ وَالْبَرْقِ وَالثَّلَجِ
وَالْبَرَدِ وَالصَّوَاعِقِ »، وَبِنَوْانَ أَبِي أَصْبَحِي (جِ ١ مِنْ ٢١٣) بِنَوْانَ : « رِسَالَةُ فِي عَلَةِ الرَّعْدِ وَالْبَرْقِ وَالثَّلَجِ وَالْبَرَدِ
وَالصَّوَاعِقِ وَالْمَطَرِ »، وَالْفَقْطُ بِنَوْانَ : « رِسَالَةُ فِي عَلَةِ الرَّعْدِ وَالْبَرْقِ وَالثَّلَجِ وَالصَّوَاعِقِ وَالْمَطَرِ » .

(٢) هَكُذا الأَصْلُ، وَهِيَ جَمْ جَمْ بَادِيَ، وَقَدْ احْنَفَتْ بِصُورَةِ الْكَلْمَةِ — وَهِيَ فِي مَعْنَى : بَادِيَ
أَوْ عَلَلَ وَأَسْبَابَ . (٣) يَعْنِي تَكَافِفَ .

(٤) زِيَادَةُ مَا ، وَلِيَسْتُ فِي الأَصْلِ ، وَمَكَانُهَا يَيْسَنُ فِي الأَصْلِ ، لَا شَكَ فِي أَنَّهُ حَلَ حَرْفٌ مُطَبَّوسٌ

(٥) هَذِهِ الرِّسَالَةُ مُنْشَوَّرَةُ فِي هَذَا الْبَلْزُورِ مِنْ رِسَالَاتِ الْكَنْدِيِّ بِنَوْانَ : « رِسَالَةُ الْكَنْدِيِّ فِي الْمَلَةِ
الَّتِي لَا يَكُونُ بَعْضُ الْمَوَاضِعِ لَا تَكَادُ تَعْطَرُ » .

فإن الفم ، إذا انتهى إلى موضع من الجلو يشتد فيه البرد جداً ، جدت ^(١) أجزاء الفم المائية المستحيلة ماء ، أعني التي هي بخار الماء ، لشدة انحصار ظاهره بشدة برد الجلو الذي هو فيه ؛ فإن البرد إنما هو ماء جامد بشدة البرد ، واستعجاله الأجزاء التي في البخار ، من [الأجزاء ^(٢) الأرضية ، إلى طبعها ، فتدافعت إلى الجهات التي اضطرها إليها العصر ^(٣) ، فووجت باطنَ الفم ، فصار في باطنِه ريحٌ عظيمة شديدة على قدر غلظِ الفم وشدة البرد الحاصر له ورقةٍ وضمف البرد .

فإنْ كان ذلك قوياً ، وكان الغمام غليظاً ، كان للريح الحادثة فيه عُصُوف شديد^(٤) ، وكانت شديدة البرد ، والمحلّ البارد الذي فيه الغمام مجده ماء^(٥) ، يسْتَهْجِلُ من جسم الغمام الكافن من بخار الماء ، فينهر^(٦) أولاً أو لآخر ، كلام استحال ونزل إلى الأرض ، خارقاً^(٧) للغمام . فكلما صك بعضه بعضاً ، تكسر ، وذابت حروفه في الجو الذي هو فيه أحى^(٨) من جو موضعه الذي جدد فيه ؛ فينزل إلى الأرض ، وهو قريب من الاستدارة دارس الحروف . وعلى قدر يده من الجو يكون عظمه وصغره ؛ فإنه إذا انحدر من بُعد ، وكانت مادته قليلة ، ذاب قبل أن ينتهي إلى الأرض ، أو وقع صغاراً^(٩) . وإذا انحدر من قرب وكانت مادته كثيرة ، واف^(١٠) الأرض ، وهو وافر ، لم ينفَدْ بالذوب ، فوقع عظاماً^(١١) ، على قدر

(١) في الأصل : أجدت . وأغلبظن أن الألف زائدة .

(٢) زباده لایفچا

(٣) هكذا الأصل ، يعني الغضط — ويجوز أن تكون تحريفاً عن : المحرر .

(٤) في الأصل : عصوفاً شديداً . وهذا خطأً نحوياً . وبقال في اللغة عصفت الريح عصفاً وعصوفاً .

(٥) ف الأصل : محمد ما .

(٦) هكذا الأصل . وفي هامش الأصل أبضاً نجد تصحيحاً عن نسخة أخرى : فينجذب (يمكن قراءتها : فينحدر) ، فيهندر ؛ وهاتان الكلمتان المقتولتان عن نسخة أخرى غير منقوطتين في الأصل ، فيمكن ضبطهما وقطعهما على أكثر من وجه .

(٩) كذا الأصل ، وهو جائز في وصف حبات البرد . وربما كانت الكلمة تحريفاً عن : صغيراً .

(١٠) في الأصل : وانا . (١١) كذا الأصل ؛ وهو ومنف لحبات البرد .

تَمُوج^(١) قربه وقلة مادته وبعدة وكثرة مادته تكون أحواله في العِظَم والصَّغَر فيما بين الحدين اللذين حددنا.

ولذلك ما يكون أكثر ما يكون البرد في الربع والظرف ، عند قرب الشمس من سماء رؤوسنا ، فيحيى جو ثنا ، فيدفع البخار المنعكس من « وقمنا علواً ، الأَبْغَرَة »^(٢) التي سالت إليه بالزيادة في حرارتها ، إلى العلو ؛ وتعلوه بطبعها أيضاً أشدة الشفاعة ، حتى تنتهي إلى الموضع التي لا ينعكس إليها الشعاع في ذلك الأوان ، من الأرض ، فتصير إلى مواضع أبعد ، والبرد فيها أشد.

ولما وصفت تسمع قبل نزول البرد في الغمام دويًّا شديداً ، للريح الماهاة فيه ؟ وإذا اشتتد ذلك واشتد انحسار الغمام ببرد الجو المحيط به ، فرجت^(٣) الريح جميع^(٤) الغمام بالسرعة الشديدة ، فاضفت ما صرت به من الغمام بسرعة الحركة ، فأجحشه وألهبته ، فالتهب بسرعة ، استعمال^(٥) ما قرب من محاكة الهواء السائل ، الذي هو الريح ، في الغمام الأرضي ، الذي هو أقرب إلى الأرض ، فسمى برقاً ، فإذا اشتتد الحفز وكثرة المادة ، وافق الأرض بذلك السرعة ، فسمى^(٦) صاعقة ؛ فإن وافق الأرض ، وقوته كاملة في الحركة ، فرق^(٧) أجزاء كل ما ماسه ، حتى لا يوجد منها^(٨) شيء ، بسرعة شديدة ، قبل أن يؤثر تدخيناً ، بالاحتراق ،

(١) كذا الأصل دون قط ، والأغلب أن تكون هذه الكلمة زائدة ، وهي في الحقيقة لا لزوم لها في المعنى ، إلا إذا كانت تحريراً عن كلية أخرى .

(٢) في الأصل : لأبغرة .

(٣) غير منقوطة في الأصل .

(٤) بين كلية جميع وكلمة الغمام ، توجد كلمة أجزاء ، وقد ضرب عليها .

(٥) في الأصل : واستعمال ، ولا بد من جواب لإذا .

(٦) في الأصل : سمي . وقد زدنا الفاء لأن صحة العبارة تتضمنها .

(٧) في الأصل : مفرق — وبحسب هذا تكون الكلمة : مفرق ، حالاً من فاعل الكلمة وافق . ولكننا أغيرنا عن هذا التكافي للاحتفاظ بالمعنى .

(٨) هكذا الأصل ، ويكن أن يقال : منه .

فلم نر الموضع ، التي ماست ^(١) الجرم المتفرق الأجزاء بذلك الريح الحادة ^(٢) المسماة صاعقة ، سواداً ولا تدخيناً .

فإن ضعفت قوة الحفز عند موافقة هذه الريح للهبة الأجرام ، أثرت بإبطاء مرئها على الأجرام الماسة لما فرق أجزاءه ^(١) تدخيناً وسواداً ؛ لأن فعلها عند ذلك الإبطاء لا يسبق الإحراق ، كايسبق في حالها الأولى ، عند شدة السرعة — فإنها فرق الجسم قبل أن يلتهب ؟ فأما إذا ضعفت ، كما حددنا ، بعض الضعف ، أهبت وفرقت معًا ، فسواءت فأحرقت أحياناً ، فأما إذا ضعفت ضعفاً شديداً أهبت ، ولم يفرق التهاب والترميم ^(٣) ؛ فهذه علل أنواع الصواعق .

فأما الصوت المسموع بعد البرق والصواعق المسمى رعداً ، فإنه يحدث مع البرق والصاعقة معًا ، لأن صوت انحراف ^(٤) الغام . وبذاته قبل كون البرق والصاعقة ، لأن البرق المحسوس والصاعقة المحسوسة ، إنما هما التهاب ظاهر الغام المحرق ؛ إلا أن البرق والصاعقة يُرى بان قبيل سماع الصوت ، لأن البصر يدرك محسوساته بلا زمان ؟ فإنما إذا فتحنا أعيننا إلى كوكب في الفلك الأقصى ، مع بعد المسافة ، حسناه مع الفتح بلا زمان .

فأما السمع فعلى خلاف ذلك . فإن السمع يدرك محسوساته بزمان ؟ كالذى يُرى من الضارب خشبة أو غير ذلك من الأجسام ، مما يعلو صوته من بعده ، يمكن أن ينال السمع ضرب المضروب منه ؟ فإنما ندرك بأبصارنا ضرب الضارب ، ولا نسمع صوتاً إلا بعد ذلك بمدة بحسب البعد ، إن كان كبيراً كان أطول ، وإن كان قليلاً كان أقصر . فإنما ربما

(١) هكذا الأصل — والعبارة غير مستقيمة ، مما يستوجب إصلاحها ، لكن أخبرنا عن ذلك ، لأن المعنى مفهوم ، وهو أن الصاعقة تحرق أحياناً بسرعة بحيث لا يكون هناك أكثر من دخان أو سواد وأحياناً يكون . والضمار في كل هذا الكلام غير منسجمة ، وإن كان المعنى مفهوماً . ولما كان المقطوط غير منقوط ، فيمكن ضبط كثير من الكلمات على غير ما أضطعناها ، دون تغيير في المعنى .

(٢) كذا الأصل ، ويجوز أيضاً أن تكون تعبيراً عن : الحرارة ، الحادة .

(٣) يقصد المؤلف في الغالب تحول المحرق إلى رماد .

(٤) غير منقوطة في الأصل ، فيمكن قراءتها : انحراف ، بدليل كلامه عن « التهاب الغام » بعد ذلك بقليل .

رأينا بعض القصارين ، وهو يضرب الصخرة بشوب على أحد شطى الوادى العريض ، ونحن في الشط الآخر ، فنراه قد ضرب وأمسك^(١) ، قبل أن ينتهى إلينا الصوت بمندة بيته . وهذا يكون ، إذا كان كون البرد بالغام من العلل في الجو [عاليًا]^(٢) جداً ، أعني كون الدوى والصواعق أكثر . فاما إذا كان في أول الربع والخريف وكان العام الجائع قريباً من الأرض ، ووافق أوقاتنا من ذلك الزمان ، فيها حر ببعض الأسباب ، يحطّ العام من الملو إلى السفل ، كربيع يدفع العام من عل إلى جهة الأرض ، عرض ضدّ العلة الأولى . وذلك أن ظاهر العام نحو^(٣) الجو ، كما حدثنا ، فيبرد باطنـه ، لافتـام الكيفيات الفواعـل المتضـادة للمواضع المتضـادة ، كالباطـن والظـاهر ؛ فإـنه إذا حـى ظـاهرـ العام صـارـ البرـدـ فيـ باطنـهـ ، فاستحالـ جـزـوهـ المـائـيـ ماـ ، وجـدـ^(٤) معـ استـحالـتهـ ، وتهـدمـ فـسـقطـ بـرـداـ عـظـاماـ وـرـبـماـ كانـتـ فيهـ قـطـعـ^(٥) الأـشـكـالـ لاـ تـدوـيرـ لهاـ . ويـقـلـ فيـ مـثـلـ ذـلـكـ^(٦) الدـوىـ ، لأنـ الجـمـدـهـ لـيـسـ حرـكةـ الـرـيعـ ، بلـ مـخـالـفـةـ باطنـ العامـ بـالـبرـدـ الـظـاهـرـ الـحـارـ .

فاما كون الثلج ، فإنـ عـلـتهـ أنـ الجوـ الأـعـلـىـ منـ السـكـانـ بـيـنـ الـأـرـضـ وـالـغـامـ ، إـذـاـ اـشـتـدـ بـرـدهـ ، وـأـخـلـبـ الـغـامـ مـطـراـ اـخـلـابـاـ ، يـقـوىـ ذـلـكـ الجوـ الـبـارـدـ عـلـىـ إـحـالـتـهـ ثـلـجـاـ ، قـبـلـ أنـ يـقـطـعـ مـسـافـةـ الجوـ الـبـارـدـ ، أـجـدهـ قـنـزلـ عـلـىـ هـيـئـتـهـ قـطـراـ ؛ إـنـ كـانـ كـبـارـاـ فـكـبـارـاـ ، وـإـنـ كـانـ صـفـارـاـ فـصـفـارـاـ . وـإـنـ وـافـقـ الجوـ الـذـىـ بـيـنـ الـأـرـضـ الـأـسـخـنـ ، فـكـانـ قـدـرـ عـظـمـ أـجزـانـهـ الـجـامـدـةـ^(٧) مـاـ يـتـكـنـ أـنـ يـقـطـعـ بـهـ قـدـرـ تـلـكـ الـمـسـافـةـ قـبـلـ أـنـ يـذـوـبـ ، وـافـقـ الـأـرـضـ ثـلـجـاـ ؛ وـإـنـ ضـعـفـ عـنـ ذـلـكـ اـخـلـلـ قـبـلـ أـنـ يـنـزـلـ إـلـىـ الـأـرـضـ ، فـصـارـ مـطـراـ . وـقـدـ يـشـتـدـ بـرـدـ الجوـ الـأـعـلـىـ اـمـتـدـادـ^(٨) ، قـبـلـ أـنـ يـنـعـقـدـ فـيـ سـحـابـ ، بـرـبعـ تـعـرـضـ عـالـيـةـ مـبـرـدـةـ لـذـلـكـ الجوـ ، فـيـجـمـدـ

(١) يعني أمسك عن الضرب .

(٢) زيادة للإيضاح ويعني أن يكون قد سقط من النص كلام .

(٣) غير واضحه تماماً في الأصل .

(٤) في الأصل : وحد ، وربما تكون جزءاً من الكلمة أو يكون كلام قد سقط .

(٥) الأغلب أن يكون قد سقط هنا من الأصل كلة أو نحوها ، وربما كانت الكلمة : قطع ، تعرضاً عن : بعض . (٦) يقصد في مثل هذه الحال . (٧) أصل : الجامد .

(٨) غير واضحه تماماً ، وربما تكون مضروباً عليها .

ذلك الهواء الممزوج بالبخار الملائكي ، قبل أن ينعقد غماماً ، وينزل ، والسماء مصححية ، ثلجاً
متصلًا مستطيلاً ، لاتصال أجزائه^(١) بعضها ببعض ، بتبريد^(٢) الريح له ، وهذا [هو]
السمى الزمهرير . ولذلك ما تسمع من حركته في الجو صوتاً أشد من صوت الثلج السكائن
من الغمام ، وترى صورته في الجو على اختلاف ، لغز الريح .

غَتِ الرِّسَالَةُ وَالْحَمْدُ لِلَّهِ رَبِّ الْعَالَمِينَ ، وَصَلَوَاتُهُ عَلَى مُحَمَّدٍ وَآلِهِ .

(١) فِي الأَصْلِ : أَجْزَاهَا . (٢) فِي الأَصْلِ : تَبَرِيدُ .

رسالة الكندي

ف

العلة التي لها يبرد أعلى الجو ويُسخن ما قرب من الأرض

إذا صرفا النظر عن الموضوع الأساسي لهذه الرسالة - وهو مسألة من علم الجغرافية -

لوجدنا أن فيها نقطاً أخرى ، تستحق التنبيه ، لعلاقتها بالمعرفة بالإجمال ، وبالمنهج الصحيح الموصى إلى المعرفة ، وبالفرق بين نوعين أساسيين للمعرفة ، ومسألة كلامية - فلسفية من مسائل عصر الكندي .

١ - يقول الكندي في هذه الرسالة ما سبق أن قرره في غير موضوع من رسائله^(١) من أن عmad معرفة الشيء هو معرفة علته ، وإلا استحالت المعرفة ؛ وهذه نزعة فلسفية أساسية .

٢ - لا بد للمتعلم والباحث من استيفاء مقدمات المعرفة ، ثم من التدرج فيها ، بحيث يرتفق من الأصول والمقدمات إلى النتائج ، ومن علم إلى علم ، في صبر وجد وتحمل لشاق الدأب ، وبحيث يكون المجموع على قراءة الكتب الأساسية ، دون الدراسة على هدى ومنهج ، دليلاً على عظم الجهالة . وهذه خاصة مميزة لطريقة الكندي في التعلم ، خصوصاً فيما يتعلق بالفلسفة ، التي هي عند فيلسوفنا « صناعة الصناعات وحكمة الحكم » .

٣ - العلم الإنساني المكتسب لا يتأتى إلا على المنهج المتقدم ذكره . أما علم الأنبياء فليس ثمرة تكلف واكتساب ، ولا هو مبني على مقدمات « وأوائل » وعلوم تمييدية ، بل هو ثمرة إلهام أو إناارة مباشرة من جانب الله . وهذا هو الذي يميز الأنبياء ويميز علومهم ، وهو الذي يوجب انقياد العقول لهم . والكندي يحمل هنا ما فصله في رسالة أخرى له ، وأشار إليه إشارة ضئيلة في رسالة ثالثة^(٢) .

(١) رابع مثلاً كتاب الفلسفة الأولى ، في الجزء الأول من رسائله من ٩٧ - ١٠١ .

(٢) رابع رسالة في كتب أرساطوطاليس وما يحتاج إليه في تعلم الفلسفة - في الجزء الأول من رسائله من ٣٢٢ فما بعدها - ورسالة في المثلثة ، وستنشرها فيها سلسلة من رسائله .

٤ — مشكلة الالاتاهى في الموجودات الحادثة ، وهى مشكلة أساسية في عصر السكندى . وقد بینا في غير هذا الموضع^(١) موقف السكندى في إحدى نواحي هذه المشكلة ، وهو قوله بإمكان الالاتاهى في الموجودات الحادثة ، من حيث مدة بقائهما في المستقبل — خلافاً لإمكان لا تناهيه فى الماضى ، لأن هذا يؤدى إلى الحال وإلى التناقض . ذلك أن السكندى قد عنى بإثبات الالاتاهى ، سواء فيما يتعلق بالجزم الكلى لهذا العالم أو بالحركة أو بالزمان . وهذا نجده في أكثر من رسالة من رسائله^(٢) . والأصل الأساسى عنده هو أن الالاتاهى مستحيل في الموجودات الحادثة التي خرجت إلى الفعل ؟ أما من حيث إمكان خروجهما ، فإن الالاتاهى فيها ممكن ، لأنه لا يتضمن خروج الالاتاهى إلى الفعل ، كما أنه لا يجرئ إلى الحال .

وعندنا من أقوال متكلمى عصر السكندى في مشكلة الالاتاهى شذرات ، تدل رغم فلتها ، على آرائهم ، وعندنا بعض الأصول التي بنوا عليها هذه الآراء ، وعندنا شيئاً من نقد بعض المتكلمين لبعض في هذا الصدد .

فثلاً ذهب أبو الهذيل العلاف إلى «أن للأشياء المحدثات كلاًًاً وجيمعاً وغايةً» ، يُنْتَهِي إليه (هكذا) في العلم بها والقدرة عليها^(٣) .

أما أولاً فلكى يقوم الدليل على الفرق والخلاف بين القديم ، وهو الله ، وبين المحدثات . فإنه لما كان القديم ليس له «غاية» ولا «نهاية» ، ولا تجري عليه أحكام «الكل» و«البعض» ، فلا بد أن يكون للمحدثات «غاية» و«نهاية» و«كل» و«جميع» .

وأما ثانياً فإن المشاهدة والحس يدلان على وجود «بعض» و«أجزاء» للأشياء الحادثة ؛ فلا بد إذن أن يكون لها «جميع» يشملها كلها . ولو جاز أن يكون هناك أجزاء

(١) راجع مقدمة الجزء الأول من رسائل السكندى س ٢٧ — ٢١ .

(٢) تمجيد هذا في كتابه في الفلسفة الأولى وفي رسالة في إيضاح تناهى جرم العالم ، وفي مائة ما لا يمكن أن يكون لا نهاية له ... الخ ، وفي وحدانية الله وتوحيد جرم العالم — وكلها في الجزء الأول من رسائله .

(٣) كتاب الانتصار للغيب ، ط . القاهرة ١٩٢٥ س ٩ — ١٠ .

ليس لها «كل» يجمعها ، بل لأن يكون هناك «كل» أو «جُمِع» ليس له أجزاء . ولما كان هذا يتضمن محالاً في الوصف وتناقضًا في الفكر ، فإن من الحال أن تكون هناك أجزاء لا «كل» لها .

وأما ثالثاً فإن أبي المذيل يؤيد رأيه ، مستنداً إلى بعض آيات القرآن ، مثل : «إن الله على كل شيء قدير» ، «بكل شيء عالم» ، «بكل شيء محيط» ، «وأحصى الله كل شيء عدداً» ، وهي آيات تنص على إحاطة الله بعلم الأشياء جميعاً . فلما كان كل من العلم الإلهي والقدرة الإلهية شاملًا للأشياء ، فلا بد أن تكون هذه متفاهية ، لأن شمول العلم والقدرة والإحصاء لا يكون إلا لأشياء متفاهة .

وهذا هو المعروف عن أبي المذيل ، وهو كما يؤخذ من صورة المشكلة ووضعها ، ينصب على الأشياء الخادمة الموجودة بالفعل . ورأى أبي المذيل متفق مع رأى الأشاعرة منذ أيام أبي الحسن الأشعري ؛ وأبو المذيل والأشعري يبيّنان على ما تقدم آراء أخرى لها مثل القول بالجوهر الفرد^(١) .

وقد صور ابن الرويني ، في تشنيعه على أبي المذيل ، رأى هذا المتكلم تصويراً يبعده عن حقيقته ، فزعم أن أبي المذيل يقول : «إن لما يقدر الله عليه ويعلمه غاية ينتهي إليها ، لا تتجاوزها قدرته ، ولا يتعذر لها علمه» . وقد استوجب هذا التعبير رأى أبي المذيل دفاعاً من جانب الخياط صاحب كتاب الانتصار^(٢) .

أما المهم فهو أن ما يقوله الكندي في هذه الرسالة له علاقة واضحة بأبحاث متكلمي عصره ، وهو ما يؤخذ من طريقة عرضه للمسألة . فهو يقرر أولاً أن كل ما خرج إلى الوجود الفعلى متفاه ، وأن معرف اللاتفاه بالنسبة للموجودات الفعلية الخادمة لا يمكن أن يكون

(١) راجع كتاب «مذهب الفرقة عند المسلمين» ، الذي قللناه عن الألبانية ، ط . القاهرة ١٩٤٦ ، ص ٣ — و من المقدمة ، ثم ص ١٣ وغيرها . و راجع كتاب استحسان الموضع في الكلام ، لأبي الحسن الأشعري ، وهي رسالة قصيرة طبعت في حيدر آباد . (٢) ص ٨ — ١١ .

سوى قبوما للزيادة دائماً ، وأن هذه الزيادة مهما استمرت ، فإنها لا تجعل الأشياء لامتناهية بالفعل ؟ ثم يقول الكندي بعد ذلك : « وجميع خلق الله ، عز وجل ، معدودات ؟ فهى متناهية بالفعل ، وإن كانت تخرج بقدرة الله خروجاً دائماً ؛ جل ثناؤه ، ما أحب خروجها وكوئها ؛ فهى أيضاً بالفعل متناهية ، لأن كل ما خرج منها إلى الفعل وصار شيئاً ، فمعدود . والعدد متناه بالفعل ؟ فهى متناهية بالفعل ، وإنما يقال : إنها لا نهاية لها ، أيضاً ، في القوة ، أى أن الله ، جل ثناؤه ، يمكن أن يخرجها إخراجاً دائماً ، ما أحب جل ثناؤه ، وكلما خرج منها شيء ، فهو محدود ، والمحدود متناهٍ » .

ومن الواضح أن المشكلة ، بوضعها هذا ، ذات صلة بنفس المشكلة ، كما وضعتها متكلمو عصر الكندي . و موقف الكندي فيها موقف فلسفى الطابع : فخلوقات الله متناهية بالفعل ، أى أن لها « كلاً » و « جيماً » و « غاية » و « نهاية » ، وإن كان الله يقدر ، إذا شاء ، أن يزيد فيها زيادة لا تقف عند حد . وهي مهما زادت ، متناهية بالفعل ، لأن كل ما خرج إلى الفعل متناهٍ .

ويتبين من هذا مقدار علاقه فلسفة الكندي بفكير عصره ومشكلاته ، ومقدار حرص فيلسوف العرب على وضع المسائل وضعماً واضحماً ، وعلى التوفيق بين الدين والفلسفة .

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

وَمَا تُوفِيقْنَا إِلَّا بِاللَّهِ

رسالة السكتندي

فِي الْعَلَةِ الَّتِي لَهَا يَبْرُدُ أَعْلَى الْجَوِّ وَيَسْخُنُ مَا قَرْبَهُ مِنَ الْأَرْضِ^(١)

حَاطِكَ اللَّهُ بِقُوَّفِيقَهِ، وَسَدَّدَكَ لِدَرْكَ الْحَقِّ، وَكَشَّفَ لَكَ عَنِ الْخَفَيَاتِ الْأَمْوَارِ
فَهَمْتُ كِتَابَكَ^(٢)، أَفْهَمْتُ اللَّهَ مَا يُرْضِيهِ عَنْكَ، وَأَهْمَكَ اسْتِهْمَالَ ذَلِكَ وَالْقِيَامَ بِهِ
مَا سَأَلْتُ مِنْ شِرَحِ الْجَوَابِ فِي الْمَسَائِلِ الْثَّلَاثِ، عَلَى مَا يَسْهُلُ بِهِ عَلَيْكَ فَهُمُّهُ، وَتَنَكَّشُفُ
لَكَ بِهِ عَلَلُهُ.

الْمَسَأَةُ الْأُولَى^(٣) : لَمْ صَارِ الْبَخَارُ يَجْمُدُ فِي الْجَوِّ، وَلَلَّاهُ إِذَا رَفَعْنَا فِي الْهَوَاءِ بَرْدًا، وَأَنْتَ
تَعْلَمُ أَنْ طَبِيعَةَ الْهَوَاءِ الْحَرَارةُ وَالرَّطْبَةُ، وَأَنَّهُ أَيْضًا يَسْخُنُ بِحَرْكَةِ^(٤) الْفَلَكِ، وَأَنَّ الْخَرَّ الَّذِي
يُوجَدُ عِنْدَنَا عَلَى وَجْهِ الْأَرْضِ هُوَ مَا يَصِلُ إِلَيْنَا مِنْ فَوْقِ بِحَرْكَةِ الْفَلَكِ؟ وَكَيْفَ عَلِمَ الْفِيَلِسُوفُ
أَنَّ أَكْثَرَ مَا تَرْتَفِعُ الْبَخَارَاتُ عَنْ وَجْهِ الْأَرْضِ سَتَةُ عَشَرَ اسْطَادِيًّا^(٥)؟ وَكَمْ بَيْنَ وَجْهِ الْأَرْضِ

(١) ذَكَرَ هَذِهِ الرِّسَالَةَ السَّكَنَدِيَّ كُلُّ مَنْ أَبْنَى النَّدِيمَ (ص ٢٦٠) وَابْنَ أَبِي أَصْبَعَةَ (ج ١ ص ٢١٣) وَالنَّفْطِلِيَّ (ص ٢٤٥) بِنَعْوَانٍ وَاحِدٍ تَقْرِيبًا وَهُوَ: «رِسَالَةُ فِي الْعَلَةِ الَّتِي لَهَا يَبْرُدُ أَعْلَى الْجَوِّ وَيَسْخُنُ مَا قَرْبَهُ مِنَ الْأَرْضِ».

(٢) هَكُذا الْأُصْلُ، وَالْأَشْبَهُ أَنْ تَكُونَ كَلْمَةً: كِتَابَكَ، زَانِدَهُ.

(٣) فِي الْأُصْلِ هَكُذا: «الْمَسَأَةُ الْأُولَى الَّتِي أَحْدَهَا: . . .»، وَقَدْ ضَرَبَ عَلَى عِبَارَةٍ: الْمَسَأَةُ الْأُولَى. وَيَظُهرُ أَنَّ الْمَفْصُودَ اسْتِمْرَارُ الْكَلَامِ فِي تَفْصِيلِ ذَكْرِ الْمَسَائِلِ. لَكَنَّا آثَرْنَا الاحْتِفَاظَ بِهَا ضَرَبَ عَلَيْهِ، وَضَرَبَنَا عَلَى عِبَارَةٍ: الَّتِي أَحْدَهَا، غَيْشًا مَعَ بَقِيَّةِ الْكَلَامِ فِي الرِّسَالَةِ وَطَلَبًا لِلوضُوحِ.

(٤) أَوْلَى الْكَلَمَةِ غَيْرُ وَاضِعٍ: حَرْكَةٌ، بِحَرْكَةٍ — وَالْأَشْبَهُ أَنْ تَكُونَ الْآخِرَةُ.

(٥) هَكُذا الْأُصْلُ. وَلَمْ أَجِدْ فِي الْقَوَاعِدِ الْعَرَبِيَّةِ مَا يَعِينُ عَلَى ضَبْطِ الْكَلْمَةِ. وَأَغْلَبُ الظَّنِّ أَنَّهَا مَعْرِبةٌ عَنِ الْبَيْنَانِيَّةِ *περιστοίχια*، وَهُوَ سَيَّاهَةُ قَدْمِ يُونَانِيٍّ، وَالسَّكَنَدِيُّ يَنْكُلُ عَنْ مَقْدَارِ الإِسْطَادِيِّ فِيهَا بَلِّي مِنْ رِسَالَتِهِ. وَتَجَدُّدُ كَلَامًا عَنْهُ فِي تَارِيخِ عِلْمِ الْفَلَكِ عِنْدَ الْعَرَبِ لِلْأَسْتَادِ طَلِيَّنُو، مُطبَّعَةُ رُومَهُ، عَام ١٩١١ =

وَبَيْنَ أَقْرَبِ مَوْضِعٍ ، تَجْمَدُ فِيهِ الْبَخَارَاتُ ، حَتَّى تَكُونَ غَيْمًا ؟ وَكَيْفَ وَجَدَ^(١) كُلُّ وَاحِدٍ
مِّنْ هَذِينَ الْمَوْضِعَيْنِ ، وَالْحَجَةُ فِي ذَلِكَ ؟

وَالْمَسَأَةُ الثَّانِيَةُ : إِذَا رَأَيْنَا فِي مَوْضِعٍ مِّنْ مَوْاضِعِ الْأَرْضِ الصَّحُورَ ، وَلَمْ نَرَفْ ذَلِكَ الْمَوْضِعَ
فِي وَسْطِ السَّمَاءِ وَلَا فِي أَفْقَهِ شَيْئًا مِّنَ الْفَيمِ ، أَيُمْكِنُنَا أَنْ نَعْلَمَ إِلَى أَيِّ مَوْضِعٍ يَكُونُ ذَلِكَ الصَّحُورُ ،
عَلَى قَدْرِ عَرْضِ الْبَلْدَ ، أَوْ عَلَى قَدْرِ عَدْدِ الْفَرَاسِخَ ؟ وَإِنْ رَأَيْنَا فِي الْأَفْقَهِ غَيْمًا ، أَيُمْكِنُنَا أَنْ
نَعْلَمَ فِي أَيِّ مَدِينَةٍ هُوَ ، عَلَى قَدْرِ عَرْضِ الْبَلْدَ ، أَوْ عَدْدِ الْفَرَاسِخَ ؟

وَالْمَسَأَةُ الثَّالِثَةُ : إِذَا كَانَتِ الْأَعْدَادُ بِلَا نِهايَةٍ ، فَيُمْكِنُ أَنْ تَكُونَ الْمَدُودَاتُ
بِلَا نِهايَةٍ ؟

وَقَدْ رَسَمَتْ مِنْ ذَلِكَ قَدْرَ مَا ظَفَنَتْهُ كَافِيَةً^(٢) لِكُلِّ فِيهَا سَأَلَتْ .

وَهَذِهِ الْمَسَائِلُ ، وَإِنْ كَانَتْ صَغِيرَةً ، سَهْلَةً عَلَى ذُو الْعِلْمِ بِالْأَشْيَاءِ الطَّبِيعِيَّةِ ، قَرِيبَةً
الْحَلَّ ، فَإِنَّهَا تَبْعَدُ^(٣) عَنْ لَمْ يَسْلُكِ الْعِلْمُ الطَّبِيعِيُّ ، وَلَمْ يَعْرِفْ أَوَانِلَهُ^(٤) ، حَتَّى يَظْنَنَ بِهَا شَدَّةَ
الصَّعَابَةِ^(٥) وَالاعْتِيَاصِ ، وَأَنَّهَا كَالثَّيْنِيَّةِ الْمُنَاقِضِ^(٦) الْمُمْتَنَعِ بِيَانِهِ ، إِذْ يَقُولُ : إِنَّ الْحَرَّ
الَّذِي عَنَدَنَا عَلَيْهِ^(٧) حَرْكَةُ الْفَلَكِ ، وَإِنْ مَا قَرَبَ مِنْ حَرْكَةِ الْفَلَكِ أَبْرَدَ مَا بَعْدَ مِنْهَا ؛
فَإِنْ هَذَا كَالْمُنَاقِضِ وَالْمُخَالَلِ !!

وَلَعْنَرِي أَنْ مَا جَهَلْتُ أَوَانِلَهُ وَأَسْبَابَهُ وَعِلَّلَهُ لَيَوْسَ منْ دَرَكِ حَقَائِقِ عَلَيْهِ .

وَلَمْ يَكُنْ أَحَدٌ أَعْظَمَ جَهَلاً بِذَلِكَ مِنْ نَظَرِ فِي كُتُبِ الْحَكَمَاءِ الْقَدِيمَةِ خَاصَّةً فِي
ذَلِكَ وَرْجَاجَ بِعْشَقِ^(٨) نَيْلِ الْحَقِّ مِنْ ذَلِكَ بِهَا ، مِنْ غَيْرِ عِلْمِ السَّوَابِقِ لِتَلِكَ الْعِلُومِ عَلَى تَرْتِيْبِهَا ،

== مِنْ ٢٦٨ ، ٢٦٣ ، ٢٢٣ — ٢٢٥ ، ٢٢٧ ، ٢٢٨ — ٢٨٠ ، ١٨٦٦ ، ج ١ ص ١٩ ؛ ومقدار الأسطاديون موضع خلاف .

(١) غَيْرُ وَاسِعَةٍ تَعْمَلُ فِي الْأَصْلِ : يَوْجَدُ ، وَجَدَ ؛ وَالْمَنْيَ : يُعْلَمُ ، يُعْرَفُ ، عُرْفٌ .

(٢) فِي الْأَصْلِ : كَافٌ . (٣) غَيْرُ مَنْقُوتَةٍ فِي الْأَصْلِ .

(٤) يَقْصِدُ أَسْوَلَهُ الْأَوَّلِ وَمَقْدِمَاهُ .

(٥) هَكُنَا الْأَصْلُ ، وَلَمْ يَلْهَا لَغَةُ قَدِيمَةٍ فِي الصَّعَابَةِ .

(٦) كَنَا الْأَصْلُ ، وَلَهُ وَجْهٌ ، إِنْ لَمْ يَكُنْ هَنَا تَحْرِيفٌ عَنْ : الْمُنَاقِضِ .

(٧) فِي الْأَصْلِ : عَلَةٌ . (٨) هَكُنَا الْأَصْلُ ، دُونَ نَقْطَةٍ .

وبما كل واحد منها مستحق ، من قرب الفحص والدأب في كسب ^(١) فنونه والصبر على صرارة التعب في ذلك .

فإنه ليس بمحض أن يتعلم رجل أتى قراءة الكتب في مجلس أولاً ^(٢) ، دون أن يعلم اللغة التي أراد قراءة كتبها ، [و] كم الحروف التي يستعملها أهل اللغة في ألفاظها ، فيتقن علم ذلك ، ويعلم الرسوم التي صيرت رموزاً عنها للحسن البصري دالة على كل واحد منها ، وكيف يتراكب منها كل اسم وكيف ينحل إليها ^(٣) . فإذا استدل الدلالة بذلك ، وسهلت على المتعلم لها ، أمكن أن يقرأ الكتب قراءة سهلة ، وإن عدم ذلك فليس له من قراءتها بقية .
وإنه ليس بمحض البشر يعلم مالا نهاية له في القوة ، ولا سبيل إلى حفظ صورة كل ^(٤) اسم .

وكذلك يعرض في كل علم من العلوم ، أعني أن يكون مرتبًا : أول ، ثم ثان ^(٥) ، ثم ثالث ، إلى أن ينتهي إلى آخر المعلومات ، لا يدرك الثاني إلا بعد علم الأول ، ولا الثالث إلا بعد علم الثاني .

فعلم الفلسفة ، التي هي « صناعة الصناعات وحكمة ^(٦) الحكم » ، مرتبة : أول ثم ثان ^(٧) ثم ثالث ، وكذلك مرتبة ^(٨) إلى أقصى علمها الذي هو علم الربوبية . فليس لأحد أن يتناول ^(٩) علمًا ، له أول يخرج إليه ، لم يعلم ذلك الأول ، كا يظن كثير من الناس أن لكل أحد أن يتناول أي علم شاء ، متى شاء ، وقبل كل علم .

(١) هذه الكلمة غير واضحة تماماً ، وعكن قراءتها : تكب ، كشف ، تكشف ، بإضافة القط طبعاً .

(٢) هكذا الأصل والمعنى مفهوم : في مجلس واحد .

(٣) عبارة : كل اسم ، مكررة بين النس الأصل وإكمال له في هامشه .

(٤) في الأصل : لـ كل ، وقد ضرب على اللام .

(٥) في الأصل : ثالث .

(٦) في الأصل : حكمة ، وقد أسلحتها ، طبقاً لتعريف أورده الكيندي في رسالته في حدود الأشياء ورسومها — راجع الجزء الأول من رسالته (س ١٧٣) .

(٧) في الأصل : ثالث .

(٨) فوقها في الأصل كلمة : مرتبة .

(٩) في الأصل : يتناول .

وهذا شيء قد عدمه البشر ، للأسباب التي حددنا لطريقهم ، إلا من اختصه الله ، عز وجل ، برسالاته ، فإنه يلهمه ^(١) ذلك إلهاماً ، وينيره في نفسه بلا أوائل ^(٢) ، لأن أمره ، جل ثناؤه ! كما قال الله : « إِنَّمَا أَنْرَى إِذَا أَرَادَ شَيْئاً أَنْ يَقُولَ لَهُ : كُنْ ، فَيَكُونُ ^(٣) ». وكذلك الرسل في غنى هم ^(٤) ، بعثتهم الله ذلك ، جل وتعالى . وهذا أحد الخواج ^(٥) التي صيرها الله فرقاناً بين الرسل وجميع البشر ، ليُوجِبَ لهم بها خضوعَ الأَنفُس ، فإنَّ أَمرَهُمْ أَمْرٌ إِلَهِي ، يَقْصُرُ عَنْهُ جَمِيعُ الْخَلْقِ ، وَيَنْقَادُونَ لَهُ بِالطَّاعَةِ ، إِلَّا مَنْ عَظَمَ عَمَّهُ وَاسْتَحْوَذَ عَلَيْهِ الْجَهَلُ وَالْخَذْلَانُ ^(٦) .

ومن أوائل ما سأله عن علم عدة ^(٧) العناصر المختملة للكيفيات الأولي ، أعني بالأسائل من الكيفيات الحرارة والبرودة والرطوبة والبيروسة ، وما هي ، وأن هذه العناصر هي الأرض والماء والهواء وال النار ، وأن اثنين منها آخذان للكيفية ^(٨) الفاعلة الكبرى ، أعني الحرارة ، والبيروسة ، وما متحركان بالطبع إلى مكانهما الأخص بهما علواً ، وما النار والهواء ؛ واثنين آخذان للكيفية الفاعلة الصغرى ، أعني البرودة والرطوبة ، وما متحركان بالطبع إلى مكانهما الأخص بهما سفلًا ، وما الأرض والماء .

فيبين أن الكيفية الأولى الكبرى [هي] الفاعلة على الحركة علواً ، و[أن]

(١) يكن في الأصل أيضاً قراءتها : ملهمه .

(٢) يعني بلا مقدمات وعلوم سابقة .

(٣) سورة يس ، آية ٨٢ .

(٤) في الأصل : في غيرهم ، بدون نقط ، والمقصود أن الرسل في غنى عن اللذات والعلوم السابقة بسواءهم الله .

(٥) في الأصل يكن قراءتها الخواج . وليس منقوطة أصلاً .

(٦) هذا ما نجد له أيضاً في رسالة الشندي في كتب أرسسطو — راجع الجزء الأول من رسالته ، من ٣٢٢ وما بعدها .

(٧) فوق كلمة : علم ، توجد في الأصل كلمة علة — ويسعى رسم المرووف وانطهاس بعضها بقراءة النص هكذا أيضاً : ومن أوائل ما سأله عنه (عن) علم (علة) عدة (هذه) العناصر .

(٨) كذا الأصل .

الكيفية^(١) الصغرى [هي الفاعلة] علة الحركة سفلاً.

ولذلك^(٢) منها أيضاً عنصران آخذان الكيفية المفعمة الكبرى ، أعني الييس ، ها النار والأرض ؛ واثنان منها آخذان الكيفية المفعمة الصغرى^(٣) ، أعني الرطوبة ، وما الهواء والماء .

والنار أعلى العناصر موضعًا ، ثم الهواء ، ثم الماء ، ثم الأرض أسفلها في مركز الكل ، أعني أن مركزها هو مركز الكل .

فيين إذن أن النار أسبق إلى العلوم من الهواء ، والأرض أسبق إلى السفل من الماء ؛ فإذا ذن علة السرعة الييس ، وعلة الإبطاء الرطوبة .

ويبين أن ثلاثة من هذه العناصر سائلة متجللة ، أعني النار والهواء والماء ، وواحد منحصر ، وهو الأرض .

ويبين أن الحركة المفعمة التي فعلت للنار والأرض السرعة هي مشددة^(٤) الكيفيات فيما هي فيه . فإذا ذن النار أشد حراً من الهواء ، والأرض أشد بردًا من الماء ، والأرض منحصرة واقفة غير متموجة ، فكلما لاق جزء^(٥) منها فقل ضدها في الحر والبرد ، كان أشد فيه عملاً وتأثيراً من السائل المتموج ، الذي مواضعه من مواضع المؤثر فيه أبداً مختلفة متبدلة ، وهو أضعف قوة في القبول للتأثير من ضده ، كما حددنا .

إذن الأرض إذا كانت على طباعها^(٦) كانت مفرطة في البرد^(٧) ، لا يحدث فيها

(١) في الأصل : العلة ، وقد أسلحتها طبقاً لما ي قوله السكتندي في كثير من الموضع ، وزدتنا ما بين الفوسين للإيضاح ولا كمال المعنى .

(٢) ولذلك ، وكذلك ؟ (٣) هذه الكلمة غير واضحة تماماً في الأصل .

(٤) غير واضحة تماماً في الأصل .

(٥) في الأصل : فشكل ما لا ياهر منها ، دون قط — وللمعنى مفهوم بحسب ضيقنا للنص .

(٦) يعني : على طباعها أو طبعتها .

(٧) نجد في المخطوط الأصل عند كلمة طباعها علامة يقابلها في الماش أن في نسخة أخرى : بغير المؤثر خلاف كيقيتها ، على ما كانت عليه ، مفرطة ... الخ . وهذه الإضافة المأخوذة من نسخة أخرى لا تحدث تغييراً جوهرياً في المعنى .

حرث ولا نسل ، كالذى هو موجود حسأ . فإنما كلما طعنا في المسير في الشمال ، منصرين عن الاعتدال ، وجدنا الموضع الذى هي أقرب إلى الشمال أبرد ، حتى نتھى^(١) إلى موضع من الأرض لا يمكن سكناه و [لا] يحرث^(٢) فيه حرث ولا نسل ، وهو ما جاز^(٣) ثلاثة وستين جزءا^(٤) من معدل النهار^(٥) إلى الموضع^(٦) الذى يُسامت قطب الشمال . ونجد مثل ذلك حسأ في الحر ، فإنما كلما طعنا في ناحية الجنوب ، اشتد الحر إلى معدل النهار ، إذا كانت الشمس في محل واحد من الفلك ، وكذلك إذا كانت في الميل الجنوبي ، فإن كل ما قرب^(٧) من مسامحة خس درج ونصف من القوس ، كان الحر فيه أشد .

فيَّنْ أن الحر الذى نحسه في الجو الذى على وجه الأرض ، إنما هو بمحى الأرض بدور الأشخاص العالية عليها ، وسيا الشمس خاصة ؛ فكلما قربت من موضع في دورها من الأرض ، أحنته .

ولذلك ما يرتفع من البخار من وجه الأرض والماء .

فاما البخار الأرضى فيسمى دخاناً ، لأنه حار يابس ، وهو جسم من الأرض قبل الحرارة ، فصار مائلا إلى النار ية ، فتحرك حركتها^(٨) سمواً .

وأما المرتفع من الماء فرطب حار ، ويسمى بخاراً باسم البخار العام ، لأنه قبل الحرارة ، فصار مائلا إلى النار ية ، فتحرك حركة النار سمواً . وهو أبطأ حركة من حركة البخار اليابس لما قدمنا ، من أن علة السرعة الييس وعلة الإبطاء الرطوبة .

فهذا البخاران مما زجان للجو الماس الأرض إلى الموضع من العلو الذى يمكن

(١) في الأصل : يتھيا ، دون تقط .

(٢) هكذا الأصل . وقد زدنا كلمة : لا ، لأن المعنى يقتضيها ، ويجوز أن تكون تحريراً عن : يحدث .

(٣) يعني ما جاز . (٤) يقصد درجة .

(٥) يعني ما نسميه خط الاستواء .

(٦) في الأصل : موضع . (٧) في الأصل : فإن كلما قرب .

(٨) يقصد حركة النار ، كما يدل عليه الكلام التالى .

انعكاس الحر^(١) الذي تؤثره الأشخاص العالية في الأرض . فإن انعكاس الشعاع خاصةً لكل جرم منحصر .

والشعاع يرقق الجو ، ويصير سلوك الأشياء فيه أسهل وأسلس ، كالذي يرى حسًا ؛ فإن الموضع الذي تشرق الشمس فيها تكون أحر من التي فيها الظل ، ولذلك ما يكون من حل في مواضع إشراق الشمس يجد حرًّا شديداً ، ومن حل في الظل بالقرب منه لم يحسن بذلك الحر ، وإن وجد حر^(٢) ، فكلما بعثت من الموضع الذي أشرقت عليها الشمس ، ضعف^(٣) ما تجد من الحر . والحر الموجود على وجه الأرض إنما هو لحركة الدور^(٤) ؛ وليس بين الحال في الموضع الذي تشرق عليه الشمس ، وبين الحال في الظل ، إذا كان بينهما الأذرع اليسيرة ، قدر محسوس في بعد^(٥) ما بيننا وبين الشمس المُحْمِية للأرض بحركة الدور عليها ؛ ولو لا رقة الموضع الذي تشرق عليها الشمس من الأرض والجو ، لم يختلف الحر في الموضعين لتقابلهما .

فالموضع الذي ينعكس إليها الشعاع من الأرض ترق وتسرع حركة الأنجرة فيها سمواً ، فإذا انتهت إلى أواخرها [بردت]^(٦) ، وليس لذلك حد معلوم في القرب من الأرض والبعد ، وشدة حر الموضع بقرب الشمس من سنته وبعدها منه وضعف الحر لذلك . فإذا تناهت إلى تلك الموضع لم تقدر على السمو ، ولم تكن للشعاع مادة تقع على أجزاء^(٧) البخارين ، فتديم حبيهما ؛ فاستحالا إلى البرد الذي هو طبعهما ، فغلظا وكفأا .

فأما الأرضى منها فيزحم الهواء سُفلاً ، ف تعرض منه رياح ، وأما الرطب فينحل منه ماء ، فتحدث منه أمطار ، وكل ما أشبه الأمطار من برد وثلج .

فاما الجو الذي ليس بمنحل^(٨) ، فيليس تبلغ إليه الأجزاء الأرضية والسمائية ، فإن الماء

(١) ويعكن أيضاً قراءة هذه الكلمة : الجو ، ولكن ما اختناه أصح .

(٢) في الأصل : وإن وجد حرًّا ، وقد أباحنا الكلام ليزول التناقض .

(٣) في الأصل : ضفت . (٤) يقصد دوران الشمس ، بحسب التصور القديم .

(٥) يعني بالنسبة إلى . . . الخ

(٦) لا شك أن في التص نقا - وقد زدنا ما يجعل المعنى كاملاً ، وهو أن البخار إذا ارتفع برد ونكس . (٧) في الأصل : أحر . (٨) هكذا الأصل تماماً - والمعنى غير واضح لـ .

أقرب الأشياء في الفلسط والانحصر من الأرض ، فيحتمي بهمها ، بل أكثر ما يكون على وجه الأرض ، وكلما بعدت من وجه الأرض ، كان الشعاع المنعكس أضعف قوة ، والجو أغظ ، حتى ينتهي من الجو إلى موضع لا تبلغ إليه الأجزاء^(١) .

والماء ، وإن سميته حاراً ، فليس بالثابت^(٢) الحرارة ، بل الثابت الحرارة النار ، والثابت البرودة الأرض ؛ فأما الماء فليس بثابت البرودة ولا الماء بثابت الحرارة . ولا يمكن أن يقال لواحد منهما بالقول المطلق : بارد ، ولا حار . فأما النار فيقال لها بالقول المطلق : حارة ، لأنها نهاية الحر ، والأرض يقال لها بالقول المطلق : باردة^(٣) ، لأنها نهاية البرد . فأما الماء فإنه يقال له الحالان^(٤) جيمعاً : أما إحداهما بطبعه وما يعرض له ، وهي عنصره^(٥) ، فيقال له : بارد بالطبع ، إذا أضيف إلى الماء ؛ وأما الأخرى فبفرض^(٦) ، فيقال له : حار ، إذا أضيف إلى برد الأرض . وكذلك الماء يقال له بطبعه وما يعرض له : حار ، إذا أضيف إلى الماء ، و : بارد ، إذا أضيف إلى النار .

فالأشياء الناريةأشد حرّاً من الماء ، والماء عندها^(٧) بارد . والأرض والماء وأجزاؤها المنحصرة ، والأرض وأجزاؤها ، تصير بالحركة الدائرة نارية ، فتكون أحرّ من الماء ، فيصير الماء بالإضافة إليها بارداً ، كالذى يعرض حساً ؛ فإنما إذا أخذنا منه ضعيف الحرارة ، إلا أنه أحرّ من كثافات أبداننا ، فصيّبناه على عضو من أعضائنا ، في موضع بارد ، حسّناه حاراً حرارة مّا . فإن دخلنا إلى حمام شديد الحرارة ، ثم صبّبنا من ذلك الماء بعيته على ذلك العضو ، حسّناه بارداً .

(١) يقصد الأجزاء المتحركة المساعدة بالحرارة — والمعنى مضطرب ، رغم أن المعنى العام مفهوم .

(٢) فوق الكلمة : بالثابت ، في الأصل كلّمة : بالفات — وهو تصحيح فاسد من غير شك .

(٣) في الأصل : بارد . (٤) في الأصل : الحالين .

(٥) ما بعد قوله : وما يعرض له ، غير واضح تماماً في الأصل ؛ وعكن قراءته . وهي متدرجة (مقصورة) ، ومن ، غير وقد ضبطنا العبارة بحيث يكون المعنى أنه يقال للماء الحال الأولى ، أعني أنه بارد ، على أساس أن عنصره بارد بالطبع . ولكن الأغلب أن في الأصل تعريفاً أو تقسيماً — لأن فيه اضطراباً منطقياً . ولو أسلطنا قوله : وما يعرض له ، وهي عنصره ، لاستقام المعنى ، وصار الكلام كذلكى يليه ، وزال الاضطراب المنطقي .

(٦) غير منقوطة في الأصل . (٧) يعني بالنسبة إليها .

فالماء المحيط بالأرض القريب مثلاً مملوءاً حرماً لهذه العلة ، وكلما تباعد من الأرض كان أبرد ؛ فلماه الموضع على وجه الأرض يقبل من الأرض وحرارتها الحادنة المارضة لها بحركة الدور من الأشخاص العالية حرماً أشد من قبولة منها ، إذا بعد عنها ؛ لأنها يصير في جو أبرد من الجو الذي كان فيه . فكلما بعد من الأرض ازداد برداً ، حتى ينتهي إلى موضع يبقى فيه على طباعه ، لا يناله من حر الأرض شيء بصلة . ولا يكون فيه من تأثير الحر الناقص من طباعه إلا قدر ما للماء أن يقبله من تأثير الحر من حرارة الدور بالأشخاص العالية .

فهذه هي العلة التي سألت عنها ، فهمك الله الحق ، وأنار لك ظلم الخفيات !

وقد تبين مما قلنا أنه لا قدر محدود للنهاية التي يفلظ عندها البخار ويستحبيل ماه وأرضاً ، بما وصفنا ، من أن انكاس الشعاع يكون على قدر شدة حمى الأرض وقرب المحنى بحركته وبعده ؛ ولذلك ليس للمواضع للصحبة حد نهاية ، لأن الموضع [التي]^(١) تحيى حياً شديداً هي مختلفة لقرب المحنى وبعده .

وكذلك أيضاً لا يوقف على حد الفيم الذي يرى في الأفق وعلى أي مدينة ، أو هو من بعد من موضع الناظر أو قرب ؛ لأن العالى يرى خلاف ما يرى المحيط ، والفهم يكون عالياً وهابطاً ، بقرب المحنى الرافع للبخار وبعده ؛ فإنه إذا كان أقرب ، كان البخار أرفع ، وإذا كان أبعد كان البخار أقرب من الأرض ، للعلل التي حددنا .

وقد يعرض لعله وقربه من الأرض أعراض سفلية ؛ فإن الموضع التي فيها جبال شامخة ، تمنع البخار العالى من الانقياد بحركة^(٢) الدور ؛ وللصحراء التي لا جبال فيها ولا أغوار ، يتبدل البخار فيها ويتموج ، إذا جاز ذرى جبالها ، وينقاد لحركة الدور ، ولا يكتفى ولا يجتمع^(٣) .

وإنما تعرض هذه الأعراض ، أعني الرياح والأمطار والثلوج والبرد والرعد والصواعق ، في هذا الجو الذي في الأغوار وما بين الجبال الشوامخ .

(١) زيادة ليست في الأصل .

(٢) كذا الأصل ، ويجوز أن تكون تعرضاً عن : لحركة .

(٣) يلاحظ أن في هذا الكلام شيئاً من عدم الانسجام .

فإذا جاز دور كرة الأرض ، لم يحدث في ذلك الجلو من هذه الأحداث شيء بة ، وقد يوجد في بعض الجبال المطر في موضع ، وما فوق ذلك من الجبل^(١) لا مطر فيه .

وقد يوجد المطر في أعلى من ذلك الموضع في الجبل أحياناً . وقد نجد نحن السحاب في بعض الأحيان يستوطف^(٢) ، حتى يلحق بالأرض ، ونجده أحياناً عالياً في المطر جداً .

فأما ما سألت عنه ، أوضح الله لك جميع مطالبك ! من مسائلك الثالثة : إذا كانت الأعداد بلا نهاية فيمكن أن تكون المعدودات بلا نهاية أم لا ؟ فإن هذا القول ليس بحق ، لأن الأعداد متناهية ، وإنما يعرض لها أن تسمى لا نهاية لها عرضاً لا طبعاً ؛ لأن الأعداد إذ كانت تأليف الوحدة أو تركيب الوحدة أو تضييف الوحدة ، أو كاشاء قائل أن يقول من ذلك ، فإن كل محدود فأضعافه محدودة ، كائنة ما كانت ، فإننا إذا قلنا : اثنين ، وهو أول العدد^(٣) ، كان الائنان محدودين ، فإن قلنا : أربعة ، التي هي ضعف الائنان ، فإنها محدودة أيضاً متناهية ، فإن قلنا : ثمانية ، التي هي ضعف الأربع ، فإنها محدودة متناهية ، وكذلك أي عدد قيل ، فهو محدود بالفعل ؟ فهو إذن محدود بالطبع .

وإنما يعرض للعدد أنه يمكن أن يُضاعف تضييفاً^(٤) دائماً ؛ فلذلك يقال : لا نهاية له ، أي يمكن أن يُزداد على كل عدد مثله دائماً ، إلا أن ذلك الإمكان كلاماً خرج منه شيء وقيل ، فهو محدود بالفعل ؟ فإنما هو إذن ليس بمحدود بالقوة ، أعني يمكن أن يُزداد فيه أبداً .

وحيث خلق الله ، عز وجل ، معدودات ، فهي متناهية بالفعل ، وإن كانت تخرج بقدرة الله خروجاً دائماً ، جل ثناؤه ، ما أحب خروجها وكونها ؛ فهي أيضاً بالفعل متناهية ، لأن كل ما خرج منها إلى الفعل وصار شيئاً ، معدود^(٥) . والمدد مقتناه بالفعل ، فهي متناهية

(١) هكذا الأصل .

(٢) يقصد به عطف أو يتبدل .

(٣) نارن بهذا ما يقوله الكندي في كتابه في الفلسفة الأولى ، ص ١٤٥ فما بعدها ، من الجزء الأول من هذه الرسائل .

(٤) هكذا الأصل ، وقد اختلفنا به رقم عدم الإنعام النام في التصريف اللغوي .

(٥) في الأصل قبل كلمة : معدود كلمة : فهو ، وقد ضرب عليها .

بالفعل ، وإنما يقال : إنها لانهاية لها ، أيضاً ، في القوة ، أى أن الله ، جل ثناؤه ، يمكن أن يخرجها إخراجاً دائماً ، ما أحب جل ثناؤه ؛ وكلما خرج منها شيء ، فهو محدود ؛ والمحظوظ متناهٍ .

وأما مسألتَ عنه من علة ما دعا المتقدمين أن ذكروا أن ما يرتفع من البخار لا يجوز سبعة عشر إسطادياً ، فإن علة ذلك وجودُهم^(١) . فإن كثيراً من على بمسحة الأرض ، [و] منهم ماريُّس^(٢) وبطليموس^(٣) وغيرها ، ذكروا أن أكبر ما وجدوا من مسحة أعمدة الجبال الشائخة سبعة عشر إسطادياً ، والإسطادي أربعاء ياع ، والباع ثلاثة أذرع ونصف ؛ وأكثر ما وجدوا من أعمدة الأغوار الفعرة^(٤) سبعة عشر إسطادياً أيضاً .

فلذلك ما قال المتكلمون على نهاية هذه الأحداث الكاثنة من البخار الصاعد من الأرض وللسماء ، من الفيوض والرياح والأمطار والثلوج والبرد والرعد والصواعق ، لا يكون فوق هذه النهاية ، أعني سبعة عشر إسطادياً ، على وجه الأرض ؛ لأن ما فوق قلال الجبال الشائخة من الهواء منقاد لحركة الفلك ، غير منحصر عن السيلان الدورى ، وإنما ينحصر البخار ويستحيل سحاباً ، وتحدث منه الآثار التي حدثنا ، فيما دون الموضع من الهواء المنقاد لحركة الفلك ، أعني السائل سيلاناً دورياً .

فهذا فيها سألتَ ، بلغك الله أقصد سبل إلى الخبر ، وأرشدك إلى ما فيه رضاه ،
جل وتعالى ! كافٍ .

تمت الرسالة ، والحمد لله رب العالمين ، والصلوة والسلام على رسوله محمد وآلِه أجمعين

(١) يقصد إدراكهم وإحساسهم ومعرفتهم .

(٢) غير منقوطة في الأصل ، والمقصود هو ماريُّس الرياضي القديم الشهير .

(٣) هكذا الأصل ، وقد أبقينا على حاله ، لأنَّه أصح من التسمية الدارجة .

(٤) هكذا الأصل ، والمقصود العيبة .

رسالة الكندي

فَعِلَّةُ الْلَّوْنِ الْلَّازُورْدِيِّ الَّذِي يُرَى فِي الْجَوِ فِي جَهَةِ السَّمَاءِ

وَيُظَانُ أَنَّهُ لَوْنُ السَّمَاءِ

تشتمل هذه الرسالة على النقاط الآتية :

- ١ — لون السماء ، إن كانت ذات لون ، لا يمكن إدراكه بالحس ، كلاماً يمكن أن نعرفه بالاستدلال : وهذه نزعة علمية إيجابية عند فيلسوف العرب .
- ٢ — كل الأجسام الشفافة ، أو المتخالفة ، كالهواء والسماء والهب النارى — وهي الأجسام « السائلة » أو الغير متضامنة الأجزاء ، أو كما يقول الكندي : الأجسام التي ليست « منحصرة في ذاتها » — لا لون لها ، ولا تسترضي بذاتها .
- ٣ — الجسم الذي يتأثر بالضوء هو الجسم المنحصر ؛ وهو يقبل الحرارة في ذاته ، ويعكسها ، كما أنه يقبل الضوء لا في ذاته ، وإن كان يعكسه ؛ وإذا فصل الضوء الذي نشاهد هو انعكاس الضوء من جسم عاكس له ؛ وهذا الضوء لا يرى بذاته ، بل منعكساً من جسم .
- ٤ — تفاوت الأجسام المستضيئة بحسب قابليتها لأن تعكس الضوء .
- ٥ — الضوء الذي نراه في الجو ، ضوء منعكس من الذرات البخارية والأرضية التي يحملها الهواء . وإذا تجاوزنا طبقة الهواء الخامل لهذه الذرات ، انعدم ما يعكس الضوء ، وكان الظلام ؛ كما أن الحرارة في الجو المرتفع تنعدم لمقدم وجود الجسم الذي ينفع بها ، ولذلك توجد البرودة في الجو المرتفع ^(١) .
- ٦ — النار لا لون لها ، وإنما اللون للأجسام التي تستعمل ناراً بحسب طبيعتها ؛ وذلك

(١) راجع رسالة الكندي « في العلة التي لها يبرد أعلى الجو ويُخزن ما قرب من الأرض » .

لأن اللون لا يكون إلا للجسم المنحصر المتضامن الأجزاء الذي يعترض البصر ، إذا عبرنا عن المشاهدة الساذجة التي لا تقوم على تقد على^(١) .

٧ - الكواكب أجسام ذات لون ؟ فهي منحصرة ، بدليل أن بعضها يكشف بعضاً.

٨ - لما كانت طبيعة الجو المرتفع الخالي هي الظلام ، لعدم وجود ما يعكس الضوء فيه ، وكانت طبيعة الجو القريب من الأرض تسمح باستضافة ضعيفة بواسطة الذرات للوجودة في هذا الجو ، والتي تعكس الضوء ، فإن السكنتي يخرج من ذلك بأن لونَ الجو ، وهو المسمى السماء ، لونٌ مختلط من ضياء وظلام ، وهو اللون اللازوردي ، الذي لا يعلو أن يكون لوناً ظاهرياً ، لأنه شيء يعرض للبصر ، أى أنه من خداع البصر .

(١) راجع رسالة السكنتي « فايبرم الحامل بطباعة اللون ... الخ » ص ٦٤ - ٦٨ ماققدم .

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

وَلَا قُوَّةَ إِلَّا بِاللهِ الْمُظْيَمِ

رسالة الكندي

في علة اللون اللازوردي الذي يُرى في الجو في جهة السماء

ويُظنُّ أنه لون السماء^(١)

حاطك الله ب توفيقه و سددك ب صنعه^(٢) !

سألتَ أن أوضح لك علة ما يُرى من اللون اللازوردي في جهة السماء ، ويُظنُّ أنه

لون السماء .

وقد رسمت لك في ذلك ما خلنته لك كافياً ، بحسب موضعك من النظر وبحسب فهمك ، وبالله توفيقنا ، وعليه توكلنا ، فنقول :

إن السماء ، كانت ذات لون أو غير ذات لون ، فإذا رأيك^(٣) لونها على ما هو موجود^(٤) في الحس الصادق ، من بعدها من الأرض ، وما يوجده^(٥) القياس أيضاً بالصناعات الرياضية من ذلك ، غير ممكن أن يُحسن^(٦) . وإنما ذلك شيء يعرض للأبصار ، وذلك أن جميع الأجسام ،

(١) ذكر هذه الرسالة الكندي ابن النديم (ص ٢٥٨) وابن أبي أصيبعة بعنوان : « رسالة في ماهية الفلك واللون اللازوردي المحسوس من جهة السماء » ، وذكرها الفقىلى (ص ٢٤٣) بعنوان : « كتاب في ماهية الفلك واللون اللازوردي المحسوس من جهة السماء » — ونحن نخاول الحصول على الصورة الشمية خطوط آخر لهذه الرسالة ، غير أنه لم يصلنا حتى الآن . ولو وجدنا بعد وصوله فرقاً بينه وبين المخطوط الذى بين يدينا ، فإننا سننبه على هذا الفرق في إستدراكات تلحقها بالكتاب . (٢) يقصد بعنایته .

(٣) في الأصل مداراك . (٤) معنى موجود هنا : مُدرَّك .

(٥) معنى يوجد هنا : يظهره ويدل عليه .

(٦) كما قد سقط من الكلام السابق شيء .

التي ليست بمنحصرة^(١) ، كلامه والهواء والنار والفك ، المستحبثة ، لا تنفع مضيئاً إنفعالاً تاماً . وأما المنفع مضيئاً إنفعالاً تاماً^(٢) [فهو] الجرم المنحصر من ذاته فقط ، أعني الأرض وجميع ما كان منها ، أعني منحصراً ، كالذى هو مشاهد بالحسن .

فإذا نرى الموضع ، التي يمكن أن تخرج^(٣) منها خطوط^(٤) مستقيمة إلى الشمس ، قابلة للضياء قبولاً تاماً ، ونرى الموضع ، التي جاورت تلك الموضع المشاركة لها في حد واحد ، إلا أنه لا يمكن أن يخرج منها إلى الشمس خط مستقيم ، بل منفضلة منها انصالاً ييناً ، كالموضع ذات الأظلال^(٥) والموضع [غير] المشرفة عليها الشمس ، [غير] قابلة للضياء قبولاً تاماً^(٦) ؟ فإذا نجح الشرورة نيرة نوراً تاماً ، ونجح الظل المجاور لها بالإضافة إليها مظلماً ، ونجح قدر قبول هذه الأظلال للضياء ضعيفاً ، ولا نجح فيها من تأثير الشمس الحرارة في المحرّات^(٧) بالشمس ما نجح في الموضع الشرورية ، ونجح تفاوت ما بينها في الحرارة والضياء كثيراً . فيبين أنه لو كان إنفعال الهواء الذى في الموضع المظللة من الشمس بلا توسط ، لم يكن بينها وبين الشرورية في البعد من الشمس قدر له في بعدها من الشمس^(٨) ، بل ربما كانت الأظلال

(١) يقصد الصلة التضامنة للأجزاء .

(٢) في الأصل : فاما . ولكن المعنى لا يمكن بها . وذلك أسلحتهما ، وزدنَا كلية : فهو ، إلا كمال العبارة . ويجوز أن يكون قد سلط كلام قبل ذلك .

(٣) غير منقوطة في الأصل .

(٤) في الأصل : خطوطاً . وكان يمكن إبقاؤها على حالها ، وضبط الفعل المتقدم عليها على نحو آخر ، لكننا أسرينا عن ذلك .

(٥) يظهر أن كلاماً سقط من الكلام السابق .

(٦) زدنا ما بين القوسين إلا كمال المعنى — راجع الإسدراءات الملحقة بهذا الكتاب .

(٧) في الأصل : كالمحرّات ، وفي المامش عن نسخة أخرى : كالمحرّات . وقد ضبطنا الكلام اجتهاداً — راجع الإسدراءات .

(٨) هكذا الأصل ، ولمعنى حق الآن غير واضح ، مما يدعو إلى إفتراض نفس في النص . لكن المؤلف يريد أن يقول — كما يدل عليه كلامه الآنى — إنه لو كانت استضاءة الجو في الموضع المظللة ناشئة عن الشمس مباشرة ، لما كان بين الموضع الشرورية والمظللة فرق في الاستضاءة ، لأنه ربما كانت المظللة أقرب إلى الشمس من الشرورية ، ولأن تفاوتها في البعد لا قيمة له بالقياس إلى بعدها من الشمس . وما يوضح ما يريد هو السكتى هنا كلامه عن الموضوع نفسه في رسالته « في العلة التي يردد لها أهل الجو » من ٩٦ مما تقدم .

أقرب إلى الشمس من بعض الموضع الشروقية بالوضع^(١) الصحيح، الحادة لها^(٢). ولو كان إنما هو قدر أبعادها من الشمس ل كانت في الضياء في حالة واحدة.

فبين إذن أن الهواء ، الذي في الموضع المظلمة ، إنما يقبل القدر الذي به يحسن بالبصر ما فيه من الأشخاص ويعدم الضياء القائم ، الذي هو موجود في الموضع الشروقية من سطح الأرض وما فيها من النحصارات التي في الموضع الشروقية ، لأنكاس^(٣) الضياء الضعيف إلى الأجرام المظللة المنحصرة من هذه المنحصرة الشروقية ؛ فيقبل الهواء الذي ينتمي في الموضع التي ليست^(٤) بشروقية إنارة ضعيفة ، لما في الهواء الحيط بالأرض من جسم الأرض البخاري المتحلل من الأرض والأنساق المتزج به ، فتقبل تلك الأجزاء أيضاً على أقدارها من الضياء والخفى الضعيف ، فترى باللون الذي يرى به الهواء المظلل . وهذا البخار نهاية^(٥) في بعد من الأرض لا يمكن أن يجوزها ، لبعد عن الحر المنعكس من الأرض ؛ فإنه كلما بعد المسخن من الجرم المسخن له بالفعل ، ضعفت قوّة المسخن عن إسخانه حتى ينتهي في بعد عنه إلى موضع لا يقبل منه تأثيراً^(٦) أليقته من الإسخان .

فإذا بلغ البخار إلى النهاية التي لا يقبل منها تأثير حتى الأرض فيه حرارة ، عدم الحرارة العرضية التي فيه ، فلم يجز تيك^(٧) النهاية ، لأنّه يستحيل عن الطبع الحار الصاعد

(١) غير واضحة في الأصل .

(٢) الحادة لها ، صفة الشروقية الحادة للأظلال ، أي للأماكن المظللة ، ويجوز أن تكون تعرضاً عن : المعاورة .

(٣) أي بسبب انكساس الضياء الخ وهذه هي النتيجة لكلامه : إستضاءة الأماكن المظللة بالقدر الذي يسمح برؤية ما فيها من الأشياء إنما هي ناشئة عن انكساس الضوء إليها من الموضع الشروقية ، وليس ناشئة عن الشمس مباشرة .

(٤) في الأصل : ليس .

(٥) في الأصل : تأثير ، وبدها ياض ، قد يكون محل حرف مطموس .

(٦) غير منقوطة في الأصل ، وبهذا الضبط يكون المعنى أن البخار الساخن الصاعد يصل في الملو إلى نهاية لا يتجاوزها ، لأنه يبرد فيف ذهابه نحو أعلى . ويع垦 الضبط على نحو آخر : لم يجز تيك النهاية ، أي أنه يبرد فلا يحدث حرارة إذا وصل إلى نهاية معينة — والمعنىان معمولان ومن تعطان بالفكرة التي هي أساس لها .

بطباعه من الوسط ؛ فيكون ذلك الجو غير قابل للأجرام المتحلة من الأرض ، فلا يكون فيه شروق ، كالذى يكون في الموضع الذى لم تقدم ذلك ؛ كالذى هو موجود بالحس في النار ، فإنها ، إذا كانت لهب^(١) ، كان لونها على قدر ما يخرج من امتصاص طبع النار ولون المادة ؛ لأن مادة النار أجسام أرضية أو مائية تظهر فيها الزوجة الأرضية كالدهان والصموغ ؛ وهذه أشد انحصاراً من باق الأجرام ، فإن كانت الدهان كان فيما يعلو من أجزائها التي استحال [أجزاء] نارية^(٢) ، فسلكت بحركتها مسلك النار بالحركة النارية والحار أجمع ، أعنى من الوسط ؛ فكان قبول تلك الأجزاء لشروق النار عليها بلون أصفى من ألوان الأرضية التي تشرق عليها النار ، أعنى الأجزاء الأرضية التي تتحلل في النار كأرضية الخشب وأرضية المعادن ، فتصير ألوان بعضها إلى الخضراء ، وبعضها إلى السواد وغير ذلك من الألوان ، فترى لذلك النار للتهبة جسماً ذا لون ، ساراً^(٣) ، لا مستشفٍ له ، لأنها ليست بنار صافية من الأجسام الأرضية ، بل مشوبة بالأجزاء الأرضية التي استحالت نارية من مادة النار ، وسلكت مسلك النار متزوجة بها ، إذ صارت لها القوة النارية والفعل الناري ، وليست بنار محضة . وهذا من أعظم دليل على أن اللون من جميع الأجسام المنحصرة لا غير .

ومن الدليل على أن هذه الألوان التي تُرى في الهب للأرضية^(٤) والأرضية ، أنها إن أدينا جسماً ، مما له الانهاب والاستحالة نارياً ، إلى الجو القريب من الجر الذي قد تحمل لطيفه^(٥) السائل وبقى منحصره الذي هو أغلفظ ، التهب ناراً من غير أن يimas الجر ، إذا كان على سمت سيلان النار من ذلك الجر ، أعنى على سمت الخلط المستقيم الذي يخرج من

(١) هكذا الأصل ، على أن يكون فعل الكبونة تاماً ، وعken إصلاح النص هكذا : فإنها (أي النار) إذا كانت لها .

(٢) إلى هنا الكلام غير تمام ، إلا إذا اعتبرنا الكلمة : نارية ، اسم كان مؤخراً . وفي هذه الحالة تكون النارية مصدراً صناعياً ، والأفضل أن تكون صفة لكلمة : أجزاء ، مقدرة : ولذلك زدناها بالإضافة .

(٣) في الأصل : جسم ذو لون سار .

(٤) يقصد للأجزاء أو المادة الأرضية .

(٥) يقصد جزء غير الأرضي .

سرّك الأرض وينخرق ذلك الجر . فهذا دليل واضح على أن اللهمّ ناراً نار ، فالجسمُ الذي يلي الجرّ نار . وقد ترى البصر ينفذ فيه ولا يرى له لونُ البتة ، لأنَّه قد عدم مجازة كثرة جسم المادة و [ل] سيلانه معه^(١) . وإنما تستحيل في تلك الحال المادة بكمالِ ناراً أو لاً أو لاً ، حتى لا يبقى فيها من الجسم الذي يمكن أن يستحيل ناراً البتة شيء ، كما يكون فيبدو^(٢) مجازة النار للمادة ، فإنها تحويل بعض المادة ناراً وبعضها جسماً نارياً ، يتحرّك حركة النار ويُسْلِي مجازجاً بها ، إذ هو بالطبع سريع التحلل كثیر الموائمة ، فيُرى بامتزاجه بالنار التامة بشروق النار عليه ، ما وصفنا من الألوان .

وكذلك النار الكلية المحيطة بالمواء لا يحس^(٣) لها لون أيضاً ، وهي معدن النار التي لا دُور لها ، حق يشاء بارتها ، جل ثناوه ، أن يُدثرها مما ، كما خلقها مما^(٤) . فإذا طبيعة الجو كله غير قابلة للضياء إلا ما كان منه منحصرأ ، فإن طبيعته إذن الإظام . فإذا كانت طبيعته الإظام ، وكان الضياء بفعل المنحصرات من قوة الشمس ، أعني الأرض وبقي جميع الأرضيات التي عليها والأشخاص السماوية المنحصرة ، أعني أجسام الكواكب – فإنه بين أنها منحصرة ، إذ بعضها يكشف بعضاً ، فإنما نرى القمر يسترها جيماً بجسمه ، فبين أنه منحصر لا مُشفٍ^(٥) ؛ وقد رأينا بعض الخمسة المتحيرة يستر بعضها بعضاً ، الأسفل منها الأعلى ، وهي الثابتة – ، وكان الجو المحيط بالأرض ينفعل مضيقاً ضياء ضعيفاً بما فيه من الأجزاء المتحللة الأرضية النارية ، بالحرارة التي قبلتها من انعكاس الشعاع من الأرض ، رُى^(٦) ما فوقنا من الجو المظلم بما مازجه من الضياء الأرضي والضياء الكوكي لوناً متوسطاً بين النظام والضياء ، وهو هذا اللون اللازوردى .

(١) ما بين الفوسفين زيادة اجتهادية للايضاح .

(٢) هكنا الأصل ، وقد أبغيته على حاله .

(٣) في هامش الخطوط قراءة أخرى : لا يحصل . (٤) يعني دفعة واحدة .

(٥) في هامش الخطوط قراءة أخرى : لا مستشف له .

(٦) في الأصل : رأى – وقد أصلحتها . وهذه الكلمة هي أول النتيجة التي بدأت مقدمتها

بقوله : فإذا كانت طبيعته الإظام ...

فإذن قد تبين أن هذا اللون ليس لون السماء ، وإنما هو شيء يعرض لأبصارنا ، لما لا يراه
من الضياء والضلام ؛ كالذي يعرض لأبصارنا ، إذا نظرنا من وراء جسم مشف من الأجسام
الأرضية ذي لون ، إلى الأشياء المضيئة ، أعني التي في الشروق ، فإننا نراها ممزوجة الألوان
من ألوانها الخاصة بها وألوان المشف معًا ، كالذي نرى إذا نظرنا من وراء زجاجة ؛ فإننا نرى
ما خلفها بلون بين لون الزجاجة ولون المنظور إليه من وراء الزجاجة .

وهذا فيما سأله عنه ، من علة ما نحس من هذه اللازوردية التي ترى في جهة السماء ،
كاف ، كف لك الله المهم من جميع أمورك ، والحمد لله رب العالمين حمدًا كفاه نعمه على جميع
خلقه ، وبما هو متحقق بجلال^(١) رب بيته .

تمت الرسالة ، والحمد لله رب العالمين ، والصلوة على محمد وآلهم أجمعين .

(١) يُعَكِّنُ فِي الْأَصْلِ قِرَامَتْهَا : بِجَلَالٍ أَوْ بِلَلَّالِ — وَالْمُعْنَى بِحَسْبِ مَا قَرَأْكَمْهُ : مَسْتَحْقٌ ، عَلَى
أَنَّهَا اسْمٌ فَاعِلٌ أَوْ اسْمٌ مَفْعُولٌ .

رسالة الكندي

في العلة الفاعلة للدود والجزر^(١)

هذه رسالة من أمه رسائل الكندي ، لا من حيث موضوعها الأساسي فحسب ، بل من حيث ما تتم عنه من طريقة الكندي في البحث ، أيضاً.

يبدأ المؤلف بالكلام عن الدود وأنواعه — الطبيعي والعرضي — ويستطرد من ذلك إلى الكلام عن عيون الماء وأنواعها ، وكيفية تكوينها ، وعن أنواع المياه الظاهرة على وجه الأرض والباطنة فيها ، وعن أحواضها وقوانين نشأتها واستحاثتها ، ثم يتكلم عن بعض الأجرام السماوية وسرعتها وأحجامها وبعدها عن الأرض — كا كان ذلك معروفاً في عصر الكندي — وعن فعلها فيما على ظهر الأرض ، ويتكلّم عن الدود وأنواع الاضطراب الناشئة في المياه — البحريّة والبرّية — بسبب التعرّف والذّن ، وينتهي بالكلام عن الدود والجزر بمعناها العادي .

وللهِم هو ما نجده في هذه الرسالة من روح الطريقة العلمية للموضوعية ، والوصف الدقيق للظواهرات ، والتحقيق لها بالاستناد إلى إجراء التجارب . والكندي لا يقصد من التجارب التي نجدها عنده إثبات نظرية فحسب ، بل هو أيضاً يريد أحياناً أن يستوثق من صحة ما يُحكى من آراء القدماء ومن صدقهم فيما لاحظوه ، كالذى نجده من اهتمام الكندي بعمل تجربة لتحقیص حکایة رأى لأرساطو . ويبين الكندي منهجه الإيجابي في البحث بقوله : « إن الشىء إذا كان خبراً عن محسوس ، لم يكن قصراً إلا بخبر عن محسوس ، ولا تصدقه إلا بخبر عن محسوس » .

(١) ذكرها ابن النديم (ص ٢٦١) وابن أبي أصيبعة (ص ١٣٢) والفقطى (ص ٤٦) .
ويذكرها المسعودى في متروج الذهب (ص ١٢٣ من الطبعة الأوروپية) وفي التنبيه والأشراف ، ط . ليدن ١٨٩٣ ص ٥١ . هذا ولم تصل إلىنا حتى الآن الصورة الشمية التي حاولنا الحصول عليها لنسخة أخرى مخطوطة من هذه الرسالة . وتنبه في الاستدرارات على ما قد يكون بينها وبين النسخة التي تحت يدنا من خلاف .

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

وَمَا تُوفِيقٌ إِلَّا بِاللَّهِ

رسالة يعقوب بن إسحق الكندي إلى بعض إخوانه في العلة الفاعلة للمد والجزر

سددك الله لدرك الحق ، وأعانك على نيل مسوغ عراشه !

سألتَ ، أسعفك الله بمطالبتك ! عن العلة الفاعلة للمد والجزر ؟ وقد كنتُ أظن أنه قد تقدم عندك من أكثر الأفوايل التي سمعتَ منها في الكفاية في إيجاد ذلك ^(١) .

وقد رسمت لك من ذلك قدر ما لفنتُ بك إليه حاجة ، وبالله التوفيق وعليه توكلنا .

أول ما ينبغي أن نقول في ذلك بأن نبين للد والجزر ، فنقول : إنما سُمِيَ بهذا الاسم ، أعنى المد ، زيادة الجسم الصلب ، أعنى الماء ، زيادة طبيعية ؛ والزيادة الطبيعية إنما تكون من صِغرٍ إلى عِظَمٍ ، لا بزيادة مادة . وإنما رسمت بهذا الاسم المد البحري الذي ذكرتَ أن بعثتك عنه ، لأن هذا الاسم ، أعنى المد ، قد يستعمل في حالين مختلفتين : إحداهما استحالة الماء من صِغرِ الجسم إلى عِظَمِه ، وهو المد الطبيعي .

والآخر زِيادة الماء بانصباب مواد فيه ، وهو المد المرضي ؛ وهذا المد العرضي كثير في الأنهر والأودية والقيوض التي أصلها من الأنهر .

(١) وجد الشيء أدركه وأسايه ونظر به بعد ذهابه ، ووجد أيضاً من أفعال القلوب بمعنى علم وأدرك في داخل النفس ، وأوجد افة إنساناً أغنامه وأوجد فلاناً مطلوبه أظرفه به ، ومني الإبعاد هنا هو إعلام أو إثبات ذلك ، أو بيانه والتعریف به .

فَأَمَا البحار فِي إِنَّ الْمَوَادِ الَّتِي تُصْبِطُ فِيهَا لَا تَظْهُرُ بِهَا زِيَادَةً فِيهَا ، لِصَغْرِ قَدْرِ الْمَوَادِ عِنْدَ^(١) قَدْرِ الْبَحْرِ ، وَأَنَّ الْأُولَى فَالْأُولَى مَا يَغْيِضُ مِنْهَا فِي الْبَحَارِ يَحْلِلُهُ^(٢) الْجَوَءُ بِدُورِ الشَّمْسِ وَالْأَشْخَاصِ الْعَالِيَّةِ ، أَوْلًا أَوْلًا ، فَيَصِيرُ بَخَارًا ، وَيَنْقَدُ سَحَابًا ؛ وَيَصِيرُ مَطَرًا وَثَلْجًا وَبَرَدًا عَانِدًا إِلَى الْأَرْضِ ، سَائِلًا إِلَى الْبَحَارِ ، دَائِمًا بِهَذَا الدُّورِ أَبْدًا مَا بِقِ الْعَالَمِ .

فَأَمَّا الْمَنْصُبَاتُ مِنَ الْمَوَادِ مِنْ هَذِهِ الْأَشْيَاءِ ، الَّتِي حَدَّدَنَا ، الْآتِيَّةُ مِنَ الْعُلُوِّ ، مَا ارْتَفَعَ مِنَ الْأَرْضِ وَالْبَحَارِ^(٣) ، فَظَاهِرٌ فِي الزِّيَادَةِ فِي الْأَنْهَارِ وَالْأَوْدِيَّةِ وَالْقَيْوَضِ وَالْعَيْوَنِ وَالْأَحْسَاءِ^(٤) .

فَتَبَيَّنَ إِذْنَ أَنْ رَسَمَ اللَّدُّ الَّذِي فِي الْأَوْدِيَّةِ وَالْقَيْوَضِ وَالْأَنْهَارِ وَالْأَحْسَاءِ إِنَّمَا هُوَ زِيَادَةُ
الْمَاءِ فِيهَا بِمَوَادٍ تُصْبِطُ إِلَيْهَا .

فَأَمَّا الْعَيْوَنُ ، فَقَدْ تَكُونُ الزِّيَادَةُ فِيهَا بِعَلَيْتَيْنِ .

إِحْدَاهُمَا أَنَّ هَذِهِ [الْمَوَادِ] النَّازِلَةُ مِنَ الْعُلُوِّ تَصِيرُ إِلَى الْأَرْضِ ، فَتَقْبِلُهَا بَطْوَنُ الْأَرْضِ ،
وَأَنَّهَا بَطْوَنًا ، أَعْنَى أَوْدِيَّةً فِي بَاطِنِهَا ، كَالْمَرْوَقُ فِي أَبْدَانِ الْحَيْوَانِ ، الَّتِي يَجْرِي فِيهَا الدَّمُ ،
ثُمَّ تَظْهُرُ فِي بَعْضِ الْمَوَاضِعِ بِإِحْدَى حَالَتَيْنِ :

إِمَّا أَنْ تَرْسُحَ إِلَى تُرْبَةِ ظَاهِرَةٍ أَوْ بَاطِنَةٍ ؛ فَإِنْ كَانَتْ ظَاهِرَةً سَمِيتَ عَيْنَاهُ مِنْقُوَشَةً^(٥) ،
وَإِنْ كَانَتْ بَاطِنَةً ، فَأَتَقْعُدُ الْحَفَرُ بِالْمَهْنَةِ^(٦) إِلَيْهَا ، سَمِيتَ قَلِيلًا^(٧) ؛ وَإِنْ كَانَ ظَهُورُ الْمَاءِ فِيهَا
رَشْحًا بِرِيًّا سَمِيتَ حَسِيًّا^(٨) .

(١) أَى بِالنِّسْبَةِ لِقَدْرِ الْبَحْرِ .

(٢) هَكُذا الْأَصْلُ . وَرَعَا كَانَتْ تَعْرِيفًا عَنْ : يَحِيلِهِ .

(٣) غَيْرُ مِنْقُوَشَةٍ فِي الْأَصْلِ ، وَالْأَغْلُبُ أَنْ ارْتَفَعَ هَذَا بِعْنَى تَبَغْرِ .

(٤) الْحَسِي بَغْتَجُ أَوْ كَسْرُ ثُمَّ سَكُونٌ ثُمَّ يَاهٌ مِنْتَرَكَةٌ أَوْ أَلْفٌ مِنْدُودَةٌ هُوَ السَّهْلُ مِنَ الْأَرْضِ يَسْتَقْعُ
فِي الْمَاءِ أَوْ غَلْظَةٌ فَوْقَهُ رَمْلٌ يَجْمِعُ مَاءَ الْمَطَرِ ، وَكَلَّا تَرْجُ مِنْهُ دُلُو اجْتَمَعَتْ أُخْرَى وَجْهَهُ أَحْسَاءٌ وَحَسَاءٌ .
(٥) الْوَشْلُ الْمَاءُ الْقَلِيلُ .

(٦) فِي الْأَصْلِ غَيْرُ مِنْقُوَشَةٍ ، وَالْمَصْوَدُ هُوَ الْعَلْمُ وَالْطَّرْقُ الصَّنَاعِيَّةُ .

(٧) فِي الْأَصْلِ : قَلِيلًا . وَالْتَّلْبُ الْبَثُرُ لِأَنَّهَا قَلَّتْ هُوَ الْأَرْضُ بِالْحَفَرِ ، وَجَمِيعُهَا قَلْبٌ يَضْمُنُ ثُمَّ سَكُونٌ ، وَأَقْلَلَةٌ .
(٨) هَذَا مَفْرَدٌ .

وَهَذَا الْحُسْنَى أَيْصَارًا عَلَى حَالَتِينَ (كَذَا) :

إِمَّا قَرِيبٌ مِّنْ وَجْهِ الْأَرْضِ، فَيُسَمِّي جِنِيًّا، وَلَا يُعَبَّرُ عَنْ اسْمِهِ؛

وَإِمَّا أَنْ يَكُونَ بَعِيدًا مِّنْ وَجْهِ الْأَرْضِ، فَيُسَمِّي رَكَابًا^(١)، وَهَذِهِ الرَّكَابِيَا أَيْضًا:

إِمَّا أَنْ تَكُونَ مَفْرَدَةً أَوْ حَادَّاً، فَقُسُّمُ بِأَسْمَاهَا: رَكَابِيَا، فَقْطًا.

وَإِمَّا أَنْ تَكُونَ كَثِيرَةً، تَبَعُثُ مِنْ بَعْضِهَا إِلَى بَعْضِ لَقَرْبَهَا^(٢)، حَتَّى تَجْتَمِعَ بِأَسْمَاهَا

أَجْمَعَ فِي رَكَابِيَا، فَقُسُّمُ فَقِيرَا^(٣).

وَهَذَا الْفَقِيرُ، وَهَذَا الْفَقْرُ، إِنَّمَا أَسْبَحَتْ^(٤) عَلَى وَجْهِ الْأَرْضِ، إِذَا كَانَ مُبْتَدَأً

رَكَابِيَاهَا^(٥) مِنْ مَوَاضِعِ أَعْلَى، وَحُطِّتَ إِلَى مَوَاضِعِ أَسْفَلِ وَأَهْبَطِ، وَكَانَ مِنَ الْأَرْضِ شَيْءٌ أَهْبَطَ وَجْهَهَا

مِنْ وَجْهِ الْمَاءِ، الَّذِي فِي الْفَقِيرِ الْأَعْظَمُ، الَّذِي يَفِيضُ إِلَيْهِ مَاءُ الرَّكَابِيَا.

وَرَبِّا مَا تَكُونُ إِسْاحَتَهُ^(٦) عَلَى وَجْهِ الْأَرْضِ، فَيُبَرِّزُ عَلَى الدَّلَاءِ، فَإِنَّمَا مِنْهَا غَزِيرُ الْمَاءِ

غَيْرُ مُنْقَطِعٍ فِي دُورِ السَّنَةِ كُلِّهَا سَمِيتُ السَّدَمُ^(٧) وَالْأَعْدَادُ^(٨).

وَقَدْ تَسْمَى سَوَائِلُ هَذِهِ الرَّشْوَاتِ عَيْوَنَاتٍ بِالْإِسْمِ الْمُسْتَعَارِ.

فَأَمَّا الْعَيْنَ خَاصَّةً فَهُوَ النَّوْعُ الْآخَرُ، وَهُوَ الْخَرْوَقُ الْمُنْفَجَرَةُ مِنْ بَطْوَنِ الْأَرْضِ افْجَارًا.

وَبَطْوَنُ الْأَرْضِ هَذِهِ تَقْبِيلُ الْمَاءِ عَلَى وَجْهَيْنِ.

أَمَّا إِحْدَى الْجَهَيْنِ فَإِنَّمَا حَدَّدَنَا مِنْ [الْمَاءِ] الْفَازِلِ^(٩) مِنَ الْعُلوِّ وَالْوَاصِلِ إِلَى بَطْوَنِ الْأَرْضِ

(١) كَذَا الْأَصْلُ وَرَكَابِيَا الْأَرْضِ وَرَكَابِيَا رَكَابِيَا وَرَكَابِيَا سَفَرَهَا، وَالرَّكِيَّةُ الْبَرِّيَّةُ الْمَاءُ وَجْهَهَا رُكَّبِيَا وَرَكَابِيَا.

(٢) أَصْلُ : بَقِيرَا.

(٣) الْفَقِيرُ مُنْخَرِجُ الْمَاءِ مِنْ فَمِ الْفَنَاءِ، وَالْفَقْرُ بِضَمِّ الْفَاءِ وَالْفَافِ آبَارٌ يَنْفَذُ بَعْضُهَا إِلَى بَعْضِ .

(٤) فِي الْأَصْلِ : اتَّسَعَ ، مِنْ غَيْرِ تَنْقِطَةٍ، وَلَعِلَّهَا لَغَةُ فِي سَاحِلِ ، أَوْ لَعِلَّهَا تَحْرِفُ عَنْ : تَسْبِحَتْ .

إِنَّمَا أَسْلَحَنَا بِهِ مَا يَلِي .

(٥) أَصْلُ : رَكَابِيَا دُونَ قَاطِعَ ، فَأَمَّا أَنْ تَكُونَ رَكَابِيَا أَوْ رَكَابِيَاهَا :

(٦) أَسَاحَ بِعْنَى أَجْرِيِ .

(٧) السَّدَمُ ، بَفْتَحُ أَوْ ضَمُّ ثُمَّ ضَمُّ ، مِنَ الْمَاءِ هُوَ الْمُتَدَفِّنُ وَالْجَمْعُ أَسْدَامُ وَسَدَامُ .

(٨) فِي الْأَصْلِ : الْأَعْرَادُ — وَلَمْ يَهْتَدِ إِلَى وَجْهِهَا ، حَتَّى أَرْشَدَنَا لَهَا مَشْكُورًا صَدِيقَنَا الدَّكْنُورُ شَوْقِيُّ — وَالْعَدُّ هُوَ الْمَاءُ الْجَارِيُّ الَّذِي لَهُ مَادَةٌ لَا تَنْقِطُ .

(٩) الْلَّامُ الْأَخِيرُ مِنْ هَذِهِ الْكَلِمَةِ سَاقِطَةٌ فِي الْأَصْلِ ، وَمَا سَبَقَ يَدِلُ عَلَى صِحَّتِهَا عَلَى هَذَا الْوَجْهِ ، وَالْمُفْسُودُ الْمَاءُ .

بالنشف^(١) ؛ والثاني الداخل من وجه الأرض من خروق المغارات^(٢) التي في بطونها ، أعني الأودية التي في بطونها .

وكذلك خروجها لمعينين اثنين :

أما أحدها فالرشح :

وآخر ينفجر من الخروق التي حدثنا ، تسيل وتسير على وجه الأرض ، وهذه هي للسماة عيوناً^(٣) فوار، لأن الفائز منها [ما] كان على وجه الأرض سيله^(٤) .

فاما الخراة فربما كان [الماء] منحطاً من على إلى أسفل ، فكان جريه صوت خويرى ؟ وهذا أبلغ العيون نفعاً ، إذا تساوى غثور^(٥) أقدار المادة^(٦) ، لأنه ينفذ في الجرى بسرعة ويغور في الأرض ، ويكون ألطى من الماء ، بشدة الحركة في جريه .

أما كون الماء في بطون الأرض فيكون بحالين :

أما أحدها فالخاري من على^(٧) ، كما وصفنا ؛

واما الآخر فالمستحيل في بطون الأودية .

إإن ظاهر الأرض ، إذا حمى ، برد باطنها لاقتسام الكيفيات المواضع المتضادة ، كما حدثنا في غير موضع من أقاويلنا وأثباتنا^(٨) ، فتبرد ببرداً شديداً ، فيستحيل الهواء الذي في الأودية ماء ؛ لأن الهواء والماء مشتركان في الكيفية المفعولة ، أعني الرطوبة ، متضادان في

(١) لشف الماء في الأرض شربته وذهب فيها .

(٢) في الأصل : مغارات .

(٣) في الأصل : عيون .

(٤) كذلك الأصل — وعكن إصلاح الجملة على أكثر من وجه . وقد زدنا الكلمة : ما ، على سبيل الإصلاح .

(٥) كذلك العبارة ، وهي غير منقوطة ، والممزة المتوسطة غير مكتوبة ولعل المقصود : إذا تساوت مقادير الماء في غورها في باطن الأرض .

(٦) المقصود مادة الماء .

(٧) كذلك الأصل ، وهو جائز لغة ، على أن تكون اللام ساكنة وبالباء متعركة ، بمعنى المكان المرتفع .

(٨) الكلمة غير منقوطة . وربما كان المقصود جمع : ثبت ، وهو الشيء المدون — وعكن إصلاح هذه الكلمة على وجوه كثيرة .

الكيفية الفاعلة ، أعنى الحرارة والبرودة ؟ فإذا استحال الماء بارداً ، وعدم الحرارة ، صار عنصراً بارداً رطباً ، وهذا هو الماء .

وقد يعرض في القلب^(١) البعيدة العمق مثل ذلك ؛ فإنه إذا صادف الحفر موضعاً رملاً عذباً^(٢) أو حجرياً غير مستحيل الكيفية إلى الكبريتية أو الشبوية^(٣) أو ما أشبه ذلك من الكيفيات الدالة على الحرارة أو ما أشبه ذلك^(٤) ، أو انتهى إلى طينة عذبة^(٥) حرفة ، واشتد برد الموضع الذي انتهى إليه الحفر ، استحال الماء الذي فيه ماء . وقد يعلم ذلك حسماً بأن يوضع في القليب ، في قراره ، طرجهار^(٦) أو إنانه قريب^(٧) من ذلك الشكل .

فإن أصبت الإناء ، إذا اجتمع الماء في البئر ، غرقاً^(٨) ، علمت أن الماء حدث من استحالته الماء ، لأنه استحال من باطنها كما استحال من خارجه .

وإن أصبت الإناء طافياً على الماء ، فاستدل بذلك على أن الماء توسل ورشح تحته ، فأعلاه فوقه ، فيقي عليه طافياً ، ولم يستحل في باطنها شيء .

وإن أصبت الإناء قد استحال في باطنها شيء من الماء ، وهو طاف^(٩) فوق الماء ، وللماء في البئر أكثر من سبع الأناناء ، فاعلم أنه من العلتين جميعاً ، أعنى أن ماء البئر توسل حسياً^(١٠) واستحال هواه معًا ، لأن^(١٠) توسله أكثر من استحالته .

(١) جمع قليب ، وهو البئر المحفورة .

(٢) الكلمة غير منقوطة في الأصل — وقد ضبطناها على ضوء الكلام الثاني مباشرة ، وعلى أساس التقابل الذي يشير إليه المؤلف — وربما أمكن ضبطها على أكثر من وجه : غرن ، أي طيني مكون مما يحمله السيل من الطمي ، أو عدن في معنى الحصب الصالحة لزراعة .

(٣) في الأصل : سبوية — وقد ضبطناها على أن تكون صفة من الشب ، وهو الحجر المعروف .

(٤) هكذا الأصل ، وفيه تكرار .

(٥) الطرجهار أشبه بكأس الشراب . (٦) في الأصل : قريباً .

(٧) أي غارقاً أو راسباً . (٨) أصل : طاف .

(٩) لم يدل هذه الكلمة بمعنى الرشح ، ولما كانت فيها نبرة أكثر من نبرات الكلمة : حسا ، في أول هذه الفقرة والفقرة التالية ، فقد تركت قراءتها على ما هي عليه دون استبعاد إمكان تصحيحها .

(١٠) كذا الأصل — وربما كانت تحريراً عن : إلا أن .

وقد يمكن أن يوجد حسماً على وجه الأرض كيف يستحيل الهواء ماء لشدة البرد ،
بأن تأخذ زجاجة قفينة أو ما أشبه ذلك ، فتحشوها بالثابغ حشاً تماماً ، ثم تستونق من
سد^(١) رأسها ، ثم ترتهما وتعرف وزنهما ، ثم تضمهما في قدر تقارب أرجواه من ظاهرها ،
فإن الهواء يستحيل على ظاهر القفينة كالرشع على القلال^(٢) ، ثم يجتمع منه شيء له قدر في باطن
القدر ، ثم يوزن الإناء والماء والقدر معاً ، فيوجد وزنهما زائداً^(٣) على ما كان قبل .
وقد يظن بعض الأغياء أنه ترشح الناتج من الزجاج ؛ وللإاء الذي هو ألطف من الثابغ
وأدق مسلكاً وأحلى من مس الناتج يسر نفاده من الخزف المتخالل منه الجديدي^(٤) ؛
فأما الزجاج فلا حيلة في إظهاره منه أبداً ، فكيف ينفذ منه الجسم الغليظ البارد المنحصر .
فقد يتنا اللد الذي يعرض بالماء ، واللد الطبيعي الذي ليس بماء ، أعني زيادة جسم
المادة زيادة طبيعية ، لا بمادة مناسبة فيه ، بل بالاستحالة .

وهذا الطبيعي يكون بمئتي الأجسام أولاً ، فإن كل جسم حتى احتاج إلى مكان أوسع
منه ، وهذا موجود حسماً بالآلة تتخذها^(٥) ، توجد ذلك عياناً : [و]^(٦) هو أن تكتب^(٧) قفينة
أو ما أشبهها من زجاج كهيضة المساق التي تتخذ للحرام بقدر ما يترك رأس القفينة على وجه سطح
الماء وترصدتها ؛ فإنه كلما ازداد الهواء حرارة^(٨) نش^(٩) الماء بما يخرج من الهواء الذي في القفينة ، إذا
تغير الهواء إلى الحرارة بالإضافة إلى ما كان عليه أولاً ، أعني عند نصب الآلة ، وعظم جسمه
لذلك ، فاحتاج إلى مكان أوسع ، فزخم^(١٠) الماء الذي في الإناء وخرقه خارجاً ، وكان خرقه

(١) كذا الأصل والمدى مفهم عاماً ، وعكن ضبطها على غير وجه .

(٢) جمع قلة بضم الفاف .

(٣) أصل : زائد .

(٤) كذا العبارة ومعظمها غير منقوطة ، والجديد صفة للخزف ، شأنها شأن المتخلغل ، وإن كانت هذه على البطل .

(٥) غير منقوطة في الأصل .

(٦) يعني تدلنا وتعلمنا ونجعلنا ندرك .

(٧) محل هذه الواو التي زدناها يباس في الأصل .

(٨) يقصد تقليلها .

(٩) نش القدير نشا ونشبتا ، أخذ ما وف في التضوب .

(١٠) يعني دفع .

نفاخات كالنشيش صغار بقدر تغيره إلى الحرارة ؛ فإذا برد الهواء بالإضافة مما كان عليه في وقت حبيه انقبض واحتاج إلى مكان أضيق ، فصغر جسمه في الإناء ، فاحتاج إلى أن يجذب الماء ليلاً^(١) الموضع التي كان فيها قبل حبيه الجزء^(٢) الذي خرج خارقاً للماء ، فرُبِّي الماء عياناً صاعداً في عنق القنية جائزاً وجهاً سطح الماء علوًّا ، إذ ليس في العالم فراغ من جسم ؛ فتى زال جسم عن موضعه ، جذب إليه الجسم الماس له إلى خلاف جهة حركة الطبيعية ، أعني الفراغ من أحد الجسمين لا الفراغ المطلق^(٣) .

فتبين بما وصفنا أن الأجسام إذا حميت عظمت وإذا بردت صغرت . فإذا تقدم بيان ذلك فلنقول الآن ما العملة الحمية للهواء والماء ، وما العملة المبردة فنقول :

إن حَمَىَ الأرض والماء والهواء يعرض لحركة^(٤) الأشخاص العالية عليها ، أعني الحركة الدورية ، فإنما نحس جميع الأشياء إذا تحركت على شيء أحنته ، حتى ينقدح من ذلك النار ، فإنما نجد الخشب إذا حُكَّ على الخشب حركة^(٥) سريعة ، قدح النار ؛ وكذلك نراه في الحجارة والخديد وغير ذلك من الأجسام الرخوة ، إلا أن ما ينقدح من النار ، في قوته ، على قدر قوة الجسم الفاعل له . فما عظم من ذلك واشتدت الحركة وقوة الجسم الفاعل لذلك ظهر ظهوراً يتناهى ، حتى يُرى مع ضياء الشمس وضياء النيران^(٦) ؛ وما صغر وضفت قوته ، خفى ذلك ، ولم يظهر مع ضياء الشمس والنيران وظهر في الظلام . فإنما إذا قرعننا جسماً ضعيفاً في

(١) فالأصل : الجزء — والمقصود هو جزء الهواء الذي خرج .

(٢) النس كله كما تلقنه — ويظهر أنه قد سقط منه شيء ، ولا شك أن فيه بعض الأجزاء خطأ التجربة مفهومة ، وهي تتلخص في أن تقلب قينة فارغة طوبية العمق في إناء به ماء ، ثم نسختها ، فعنده ذلك يسخن الهواء ويخرق الماء خارجاً ، فإذا بردت القنية ارتفع فيها الماء يجعل محل الهواء الذي خرج بالحرارة .

(٣) يمكن قراءة اللام في أول هذه الكلمة بأاء ، والأشخاص العالية هي الكواكب والأجرام السماوية بالإجمال .

(٤) كذا العبارة في الأصل — والمدى واضح . ولكن يجوز أن هنا تحريفاً ، بحيث يكون الصواب : نجد الخشب إذا حُكَّ على الخشب حركة (حکماً) سريعة (سرعاً) الح أو : — حُكَّ على الخشب بحركة سريعة الح .

(٥) هكذا الأصل — ويجوز أن يكون هنا تحريف عن : النيرين ، النيرات .

الظلام ، ظهرت النار ، حتى ربما رُفِي في التوب يُنْفَض أو يُسْعَ باليد مسحًا بحركة سريعة أو الوبر أو بعض الحيوانات الوربة فضلًا عن الأجسام الصلبة^(١) .

وأيضاً فإننا نرى الأشياء المتحركة حركة سريعة ، بما حرقة الذي^(٢) يحمى حيا ظاهراً للجسم ، ويحمى من الهواء ما قرب منها ، كما نرى ذلك في الآلات التي تسمى الخذاريف^(٣) ، أعني الفلك^(٤) المستديرة ذات التقبتين المنظوم في ثقبها خيط واحد^(٥) موصول الطرفين ، إذا وضع في الخيط أصبح من أحد جهتي الفلكلة ، ومن الجهة الأخرى أصبح من اليد الأخرى ومدّ ، حتى يسترق^(٦) المد طول الخيط الموصول الطرفين ، ثم حرك حرقة تدبر الفلكلة ، ثم جذب باليدين جيماً ، فإذا انتشر الأهل^(٧) ، أرخي بعض الإرخاء ، ثم جذب ، يُفعل به ذلك مهاراً متواترة ، فإذا أدى من بعض الجلد من غير أن يمسه ، حسن العضو الذي دنا منه حرارة بيته .

وقد ذكر أسطوطالس^(٨) ، فيلسوف اليونانيين ، أن نصوص السهام ، إذا رُمى بها في الجو ، ذاب الرصاص الملحق بها^(٩) ، الموصول بالنصوص .

فأمّا نحن فإننا ظلمنا أن الحكاية عنه زالت ببعض الزول^(١٠) ، لأن ذوب^(١١) الرصاص المسك لأجزاء الحديد المولد لها^(١٢) لا يذوب ، إذا كان في نار المدة التي للسهم أن يخترق

(١) هنا هو مبدأ النبه السكريبا ، الناشئة من احتكاك الأجسام بعضها ببعض .

(٢) يعني الشيء الذي ... الخ .

(٣) غير متوطنة ، ولاشك أنها جم خنزروف ، وهو يصفه فيما يلي وصفاً مفصلاً ، وهو مما يلعب به الصبيان . قال أمير القبس في وصف فرس :

درير كخدروف الوليد أمره تاج كفنه بخيط موصى

(٤) جم فلكلة ، بكون اللام . (٥) أصل : خيطاً واحداً .

(٦) هكذا الأصل ؟ ويجوز أن يكون هنا تحرير عن : يستغرق .

(٧) هكذا الأصل ؟ وللمقصود : فإذا توثر وأنشد الجزء الأقصر .

(٨) كذا الأصل . (٩) في الأصل : به .

(١٠) في الأصل : زال ، والمقصود هو أن الحكاية حررت بعض التحرير .

(١١) الأغلب أن تكون هذه الكلمة زائدة .

(١٢) هكذا الأصل — ولا تعرف له وجهاً . ويعجز أن تكون عبارة : المولد لها ، زائدة .

بها الجو حفزا^(١) ، وليس يمكن أن يمحى الهواء بقدر أشد من [أن]^(٢) يصير ناراً .
وأيضاً إن السهم ، بخرقه^(٣) للهواء في كل حال^(٤) ، يماسه هوا جديداً .
وقد جرّبنا هذا القول ، لأنّه كان عندنا ممكناً ، لكن لتصنّع التجربة بهاته الحنة^(٥) ؛
فإن الشيء إذا كان خبراً عن محسوس ، لم يكن نفسه إلا بخبر عن محسوس ، ولا تصديقه
إلا بخبر عن محسوس .

فعملنا آلة كالسهم ، موضع نصلها كرّة من قرن^(٦) ، وثقبناها ثقباً خارقاً إلى الكرة
موازية لطول السهم ، وأمكننا^(٧) بواسطه التقب برصاص رقيق ، ثم رميّناها في الهواء عن
قوس شديدة ، فوسمت السهام إلى الأرض ، ولا رصاص فيها . وليس بمدفوّع^(٨) أن يكون
جرّى الهواء في تلك الثقب بالخفز^(٩) الشديد ، فقشر الرصاص ، وقلعه من غير إذابة ، لأنّا
وجدنا رائحة ما حول تلك الثقب ، رائحة القرن الذي قد مسّته النار .

فتبيّن بما قلنا — وأشياء كثيرة لا حاجة بنا إلى ذكرها فيما قلنا من الكفاية عن إثبات
ما أردنا إثباته — أن المركبة محدّنة حرارةً ، أعني حرقة الأشخاص العالية على الجرم
الأوسط ، أعني الأرض والسماء ، وأن إحدى التحركات على الجرم الأوسط^(١٠) ، ياجانه ،
أعظم الأشخاص التحرك عليه وأسرعها عليه حرقة وأقربها منه^(١١) ؛ وأحرى الموضع من

(١) يعني الاندفاع في الجو . (٢) زدنا كله أن ، لأنّه لا بد منها لاستقامة المبارزة .

(٣) أصل : خرقه ، ويجوز أيضاً أن تكون قد سقطت قبلها كله ما ، مثل : عند ، أو ما أشبهها .

(٤) يعني في كل لحظة . (٥) هكذا الأصل ، ومعظمه غير منقوط أصلاً ، ولم

المقصود هو هذا : لعمل التجربة بهذه الطريقة من التخيّص . ويجوز أن يكون في النص تغريف — وكلة :
لكن يمكن قراءتها : لأن . وكلمة لتصنّع يمكن قراءتها : لتتبّع ، لتفضع .

(٦) كذا الأصل ، والمقصود أن الكرة من قرن البهائم .

(٧) كذا الأصل ، والممعنى ملائكة . (٨) أي ليس ياميل ولا يستحيل .

(٩) أي بالاندفاع والانطلاق السريع في الجو . (١٠) يعني حول الأرض .

(١١) لاشك أن المقصود هو الشمس ، لأنّها تجتمع لها الصفات التي تجعلها أم الكواكب أو الأشخاص
العالية ، كما يعبر الكندي ، بالنسبة للأرض ، كما سبق — راجع أيضاً رسالة الكندي في الملة الفريدة
الفاعلة لـ الكون والفساد ، في الجزء الأول من هذه الرسائل .

الجرم الأوسط بشدة الحنى الدائرة منه العظمى ، التي هي الدائرة التي يرسمها الجرم المتحرك عليه في سطح واحد^(١) .

فأما القمر فأقرب^(٢) المتحرّكات على الجرم الأوسط من الجرم الأوسط ، لأن كرته نهاية^{*} الجرم الأقصى ، المتحرك حركة مستقيمة ، من جهة الجرم^(٣) الأوسط . فاما سرعته في الحركة على الجرم الأوسط ، فإنه يدور عليه دورة كاملة ، ٣٧٣ زماناً ودقيقة بالحركة الوسطى ، أعني بالزمان من هذه الأزمات ما يطلع منه جزء من ٣٦٠ من دائرة معدل النهار^(٤) .

فاما الشمس فدور على الجرم الأوسط دورة كاملة ٣٦٥ زماناً ونقط دقيقة وحـ^(٥)
ثوان^(٦) ، بالحركة الوسطى من هذا الزمان ، فهي أسرع حركة عليه من حركة القمر .
واما زحل فإنه يتحرك على الجرم الأوسط دورة كاملة ٣٦٥ زماناً ودقيقتين ، بالحركة الوسطى من هذه الأزمات .

فزحل أسرعها حركة^(٧) إلا أن بعده من الأرض ، في بعده الأبعد ، على ما أني به علم المساحة^(٨) ، مثل نصف قطر الأرض عشرون ألف ميلة
فاما القمر فإذا كان في بعده الأبعد ، كان بعده من الأرض مثل نصف قطر [الأرض]^(٩) [٦٦٠ ميلة ودقيقة] .

(١) هكذا الأصل ، والمقصود هو خط الاستواء .

(٢) القمر أقرب الأجرام السماوية من الأرض ، لكنه ليس أقربها تأثيراً في الأرض .

(٣) في الأصل : جرم .

(٤) المقصود بالزمان هو اليوم — وبلاحظ أن دورة القمر الظاهرة تحتاج إلى ٣٧٣ يوماً لأن اليوم القمري أقصر من اليوم الشمسي .

(٥) كذا الأصل ، ولا أعرف المقابل لهذه الاختصارات ، إلا أن تكون على حساب الجمل . والاختصار الأول يعني أيضاً في الأصل قراءته : يط ، بظ — راجع الاستدراكات .

(٦) في الأصل : ثوانٍ . (٧) كذا الأصل — وللحاظ أن سرعة حركة زحل ، يحسب كلام المؤلف ، هي تقريباً سرعة حركة الشمس . والكتندي يعزف بذلك فيما يلي . ومن الصعب ضبط الأرقام ، إلا بعد معرفة علم الفلك القديم .

(٨) علم المساحة يدل ، بحسب كلام الكتندي في مختلف الموضع من رسائله ، على علم قياس المسافات والأبعاد والسطح والأجسام . (٩) زدنا كلمة الأرض ، تشياماً مع جملة كلام المؤلف .

فأما الشمس فإذا كانت في بعدها الأبعد ، فإن بعدها من الأرض ، مثل نصف قطر الأرض ١٢٦٠ ميلاً .

فأما جسم القمر فقرب من جزء من ٤٠ [جزءاً] من الأرض .

وأما جسم الشمس فثلث الأرض ١٦٦ وثلاثة أثمان .

وأما جسم زحل فأقل من ٩٠ ميلاً .

والشمس أعظمها جيئاً قدرأً عندها^(١) ، وحركتها في السرعة قريبة من حركة زحل ، وبعدها منه^(٢) ، على قدر عظيمها وسرعتها ، أقرب ، وهي أشد المتحركة على الوسط تأثيراً في الجرم الأوسط^(٣) .

فاما القمر فلشدة قربه من الأرض وانطلاق نسبته إلى نسبة كرة الماء والأرض ، كما أوضحنا في أقاويلنا التأليفية^(٤) ، فإن نسبة موضع كرة القمر من العدد إلى كرة الماء والأرض [واحدة]^(٥) ، إلا أن فعله في الماء أظهر لسيطرته وانقياده للحركة ، فاما في الأرض ، فإنه وإن كان يبلغ جداً فيما يظهر من نمو الناشئات منها في الحرش والنسل ، عند فقد ذلك ، فإن فعله في الماء أبين كثيراً .

فاما أفعال الشمس فإنها في الهواء والنار أوضح ، لأن كرة الشمس من كرة النار في نسبة التضاعف لا تتبين^(٦) . فاما القمر من كرتهم^(٧) [نسبته]^(٨) هي نسبة الزائد جزءاً لثلاثين^(٩) .

(١) يعني بالنسبة للأرض . (٢) لعله يقصد من الجرم الأوسط ، وهو الأرض .

(٣) كل هذه الأرقام والتسببياتها هي بحسب معارف عصر الكندي ، وبحسب المأثور اليوناني — ومن الواضح أنها تختلف بما هو معروف اليوم .

(٤) يقصد الأقاويل المتعلقة بنسبة العناصر والأجرام السماوية بعضها إلى بعض ، من وجوه شق .

(٥) لا بد أن يكون قد سقط هنا شيء من التصريح . وقد حاولنا إكماله على سبيل الاجتهاد . وربما يكون التفصي أكثر مما أمنينا .

(٦) غير منقوطة في الأصل ، فيمكن ضبطها على نحو آخر — وللمعنى غير واضح عندي .

(٧) زيادة ليست في الأصل ، وقد رأينا أنها ضرورة لاستقامة المقارنة .

(٨) في الأصل : جز الثلثين ، دون عطف — وللمعنى غير واضح عندي . راجع الاستدراكات .

فالشمس أشد انتقاماً بكتيرها من القمر كثيراً ، وأفعال القمر في الجرم الأوسط ، مع ما يلحقه من فعل الشمس ، أزيد ؟ فإنه يفعل أفعاله زمانَ غيبة الشمس ، وظهور بدؤه^(١) على الجرم الأوسط .

ولذلك ما قال كثيرون من الحكاء ، الذين وصفوا تأثيرات الأشخاص العالية^(٢) في الجرم الأوسط : إن القمر متصل بالماء والأرض ، مشاكل لها ، دال على أحوالها والكائنات الفاسدة التي في الماء والأرض .

ولذلك أيضاً ما قال بعضهم : إن القمر مائي ، عند حاجته إلى الدلائل على كون الأمطار .

وقال بعضهم : أرضي ، عند حاجته إلى الدلائل على كون الحزف والنسل الكائن على الأرض وبالأرض ومن الأرض ، إذا كانت أقوالهم في ذلك خبرية مجنة . فتبين إذن أن حركة القمر الدليل الأول على زيادة الجرم الأوسط السائل ونقصانه ، لحركته وسماته العلو .

وقد يعرض لذلك عارض من المكان ، وذلك أنا نجد الأشياء المستحيلة لتناوبتها^(٣) تحيى حيّاً^(٤) شديداً ، ويحيى مالاقت من ماء وهواء . وقد يحيى ذلك حيّاً في الآبار والبلاليم . فإن الماء إذا قدم فيها أماع التربة إلى حثة^(٥) ولطف أجزاءها ، وشدد تلزيتها . فإذا بطنت الحرارة في الأرض ، عند ظهور البرد على وجه الأرض ، باقتسام السكيفيات على الموضع المتضاد بالوضع ، حدث فيها استقراراً^(٦) واستحالة إلى العلكية^(٧) والدهنية .

(١) يعني ملوءه . (٢) يعني الأجرام السماوية .

(٣) غير منقوطة في الأصل ، ولاها كالكاف — فيكون ضبطها وقراءتها على غير ما اختنا . وقد ضبطناها على ضوء الكلام التالي . والأفضل إصلاحها هكذا : لتناوبها .

(٤) هكذا الأصل ، وقد اختلفنا به — ويجوز أن يكون الحم لغة قديمة في الحمى .

(٥) في الأصل : حثة ، دون نقط ، والمحنة هي الطينية المترابطة .

(٦) في الأصل : استفرا ، ولا يعني له .

(٧) العلك هو ما طبنته صبغة ، وقد يمتص .

فإذا تغير ، فهى ظاهر الأرض وبطن البرد ، أجد تلك الزووجات والدهانة ، وحدث
التنفس ، بالمحصار^(١) تلك الدهنية والساينة في جسم تلك الطينية . فإذا عادت عليها حرارة ،
أحالته إلى شدة الإحماء^(٢) ، فقبلت من الحمى أكثر مما قبلت أولاً .

ولا تزال كذلك تزداد في كل دورة^(٣) حتى يكمل عفتها ونفتها وحيتها ، فيرتفع بخارها
عظيماً مُقابلاً للماء الذي عليها ، خارقاً له^(٤) ، حتى ربما أهلكت تلك الأبغضه بغلظها وشدة
نفتها وحيتها وضعف القلوب عن تنفسها من داخل تلك الآبار .

فإذا^(٥) ارتفعت تلك الأبغضه علاً^(٦) الماء الذي فيها عن سمت وجهه قبل علوها ،
وظهر فيها غليان ، يُغلب الهواء له ، ظاهر للحس ، وهذه الحال تسمى الحب^(٧) ، في
كل ما^(٨) عرضت فيه من نفاثة المياه ، صفرت أو عظمت ، فيعرض في جمع البحار ،
التي قد عرض لطينتها هذا المرض^(٩) ، غليان شديد ، وموسم متلاطم سيئ . ويعلو سطح الماء
فيها علواً شديداً ، مع تلاطم الأمواج وشدة الدوى والتنفس ، نفثة لانباثه في الجو الواسع غير
مهلك ، كما يهلك تنفس المواضع المحصورة في^(١٠) الجو كالأبار والبلاد .

وهذا العرض مشهور عند من يسلك البحار ، كما حددنا الحب ، وهو نوع من أنواع
ظهور الماء وزيادته .

فإذ قد قدمنا ما قدمنا فلنقول آن على المد السنوي^(١١) ، وهو الزيادة في ماء البحار في
وقت محدود من السنة ، في موضع دون موضع ، بحركة^(١٢) الأشخاص العالية ، فنقول :

(١) المقصود بالمحصار هنا الانحباس والتجمم . (٢) في الأصل : الاحمي .

(٣) المقصود الدورة الزمانية أو الطبيعية . (٤) في الأصل : لها .

(٥) النس من هنا غير واضح ، ولم تزد الإسراف في التحكم في ضبطه — ومعنىاته مفهوم من استمرار
الكلام — راجع الاستدراكات . (٦) في الأصل : على .

(٧) الأصل غير منقوط ، وفي أسان العرب : الحب بكسر الماء هي عبان البحر واضطرابه .

(٨) في الأصل : كلما .

(٩) كذا الأصل ، والأغلب أن الكلمة : في ، زائدة . والمعنى كله غير منقوط ، ويجوز أن يكون فيه تعنى

(١٠) في الأصل : السنوى . (١١) يمكن في الأصل قراءتها : بحركة أو : الحركة .

إنا قد ذكرنا في غير موضع من أقاوينا الطبيعية أن الريح الجاربة بحركة الأشخاص
العالية ريحان ها الهابات من الأقطاب : إحداها^(١) الهابة من جهة القطب الشمالي ، [و]
تسمى الشمال^(٢) ، والأخرى الهابة من جهة القطب الجنوبي ، [و] تسمى الجنوب .

وهاتان الريحان ها سيلان الهواء إلى خلاف جهة الشمس ، أعني أن الشمس إذا
كانت في الميل الشمالي ، سال الهواء إلى الميل الجنوبي ؛ وإذا كانت في الميل الجنوبي ،
سال الهواء إلى الميل الشمالي ، للعلل التي قدمتنا وصفها^(٣) في أقاوينا التي ذكرنا فيها
الرياح^(٤) ، وهي أن الشمس إذا سامت جهة من الأرض أثّرت ذلك الجو حَيْثُ شدِيداً ،
فأتسع ، واحتاج إلى مكان أوسع ، وانقضت الجهة من الجو المضاد جهة الشمس ، لشدة بردها
بعد الشمس عنها ، فاحتاج إلى مكان أضيق ، فسال الهواء المتسع إلى جهة الهواء المنقبض
الحتاج إلى مكان أضيق ، لأنَّه لا فراغ مطلق ولا نقصان مطلق لل مجرم^(٥) .

إذا كانت الشمس في الجهة الشمالية سال الهواء إلى الجهة الجنوبيَّة ، فيسيل ماء البحر
بحركة [الهواء]^(٦) إلى جهة البحر الجنوبيَّة ، فلذلك تكون البحار في جهة الجنوب في
الصيف بهبوب الرياح طامية^(٧) عالية ، فيسمى ذلك مَدْ سنويَاً ، وتقل المياه في جهة البحر
الشمالية لسيلانه إلى الجنوب ، فيسمى ذلك جزراً سنويَاً .

إذا صارت الشمس في جهة الجنوب سال الهواء بالجنوب^(٨) إلى جهة الشمال للعلل التي
قدمنا ذكرها ، فسالت جهة ماء^(٩) البحر الجنوبيَّة إلى جهة الشمال ، فطمت^(١٠) الجهة الشمالية

(١) في الأصل : أحدهما . (٢) ويعن ضبطها : الشمال .

(٣) في الأصل : ذكرها ، وهي مصححة في الماء : وصفها .

(٤) تجد كلاماً عن الرياح مثلاً في رسالة السكتندي في العلة التي لها تكون بعض الواضع لا تکاد
تعطر ، وهي منشورة فيها تقدم ، من ٧٠ فما يليها .

(٥) ويعن الفول : لا فراغ مطلقاً ولا نقصان مطلقاً لل مجرم .

(٦) زيادة لبيانها .

(٧) في الأصل : طامية — وفوق شعر الكلمة الأخير تصحيح يجعلها : طامية .

(٩) يمكن قراءتها على فتح الميم وعلى تشديدها .

(٨) هكذا الأصل .

وعلا الماء فيها ، وسمى ذلك مداً سنوياً ، وقللت المياه في جهة البحر الجنوبيه ونفخت ، فسمى ذلك جزراً سنوياً .

فإذا وافق بعض الكواكب السيارة الشمس ، وهي في أحد البيوت الجنوبيه أو الشماليه ، واشتد حموها^(١) ، واشتد لذلك سيلان الهواء ، فكان المد السنوي في خلاف جهتها أشد وأكبر^(٢) ، وكان الجزر أيضاً أشد وأكبر .

فأما المد الشهري فإنه يعرض في كل شهر ، في الاجتماع والامتناء ، بحالين مختلفتين . أما الاجتماع فإنه لمقارنة الشمس يزيد في المد السنوي ، ويضعف عن زيادة مثل ذلك [في المد الشهري ؟]^(٣) لاضمحلال نوره وانعكاسه إلى الملوأعنى إلى جهة الشمس .

فأما في الامتناء فيحيى الجو حنياً شديداً ، وتظهر زيادته في المد الشهري ظهوراً ييناً . وكذلك يعرض إذا رب الشمس من الجهاتين جميعاً؛ أعني من بين الشمس وبسارها^(٤) فإنه في ذلك الأوان ينقص بالدنون وشدة المبوط إلى الأرض . فإن وافق في ذلك الأوان أن يكون في ذلك حضيض تدويره ، كان المد الشهري أزيد ؛ وإن اتفق أن يكون في ذروة فلك تدويره ، كان أقل من ذلك .

فأما الموضع من الفلك الفاصلة أبعد ما بين الاجتماع والتربع [الأول]^(٥) وما بين التربع [الأول] وللمقابلة ، وما بين المقابلة والتربع الثاني ، وما بين التربع الثاني والاجتماع ، بنصفين نصفين ، فإنها الموضع التي إذا حلها القمر ، كان نقص الماء وجزره الشهري أشد ما يكون وأكبره^(٦) ، إلا أن الفاصل ما بين التربع الأول والامتناء ، [والامتناء] والتربع الثاني ، بنصفين نصفين ، أفضل جزراً من الفصلين الآخرين ، أعنى للتوضاعين بين

(١) في الأصل : حاوها .

(٢) غير منقوطة في الأصل .

(٣) يظهر أنه قد تقص شيء من الكلام هنا — وقد أكتنأه على سبيل الإجتساد وعلى هدى الكلام التالي ، راجع الاستدراكات .

(٤) يقصد التربعين الأول والثاني ، كما يلى من كلامه .

(٥) ما بين المضلعين زيادة لا يكامل التقابل في العبارة .

الاجتماع والتربيع الأول ، والتربيع الثاني والاجتماع ، لأن القمر في الفصلين اللذين يليان الامتداد أكثراً منه في الفصلين الآخرين اللذين يليان الاجتماع .

وقد يغير^(١) ذلك مشاهدة الزهرة وعطارد للقمر أو غيرهما عنه ومخالفتهما له في الجهة ، لشاكنتها^(٢) للجسم الأوسط ، أعني الأرض والماء ، فإنهم ظاهراً الآخر فيما ، مثل الملة التي قدمنا من مشاكلاً القمر للأرض . فإن العدد الأول التأليف النسوب إلى كرتبيهما وهى الرابعة من الأكر من العدد للنسوب إلى كرة الأرض والماء ، وهى السكرة الأولى من السفل من نسبة المضاعف الثنائي^(٣) ، كما يبين ذلك في كتابنا «في نضد العالم ومشاكلاً أكراه» . فنقول إن فلك معدل النهار وفلك البروج دائرةان عظيمتان ، تقاطعن^(٤) على أنصافهما .

وميل دائرة فلك البروج على دائرة معدل النهار في جهة الشمال مساوٍ^(٥) ميل دائرة فلك البروج عن دائرة معدل النهار في جهة الجنوب . فالنقلبان^(٦) اللذان هما نهاية الميل في الجهةين جيئاً بالطبع متفقان ، وأمّا بالعرض ف مختلفان ، أعني أنهما جيئاً منقلبان^(٧) ، إلا أن أحدهما تقبل منه [الشمس]^(٨) من الشمال إلى معدل النهار ، والأخر تقبل منه من الجنوب إلى معدل النهار .

وكذلك الاعتدالان بالطبع واحد ، إلا أن أحدهما تخرج منه المتحرّكات الساوية إلى جهة الشمال ، والآخر تخرج [منه]^(٩) إلى جهة الجنوب .

وكذلك الحر المتوسط بين المنقلب والاعتدال متساوٍ بالطبع ونظيره ، متضادان بالعرض ، لأن أحدهما يخرج منه إلى ضد الجهة التي يخرج من الآخر إليها^(١٠) .

(١) هذه الكلمة آخر سطر ضاف بها ، ويجوز أنه يقصها حرف : يعترض — راجع الاستدراكات .

(٢) في الأصل : لشاكنتها . (٣) هكذا الأصل ، دون قط ، القراءة اجتهادية .

أما الكتاب الذي يذكر المؤلف فيما يلي ، فلا نعلم أنه موجود .

(٤) الأصل هكذا ، دون قط كامل — والفعل مضارع ، وهو صحيح .

(٥) أصل : مساوى . (٦) في الأصل : فالمقلبيان ، بدون قط . وقد أصلحناها طبقاً الكلام التالي .

(٧) هكذا الأصل .

(٨) زيارة ليست في الأصل ، ويظهر أن كلاماً سقط . ويمكن إصلاحه على أكثر من وجه .

(٩) زيادة للايضاح . (١٠) هذا الأصل تماماً . ويمكن ضبطه على أكثر من وجه .

فإذ^(١) كل فلكي^(٢) ونظيره بالطبع واحد^٣ ، فينبغي أن يفعل فعلاً واحداً فيما نسبته إليه متساوية .

فاما دائرة معدل النهار والدائرة الموازية لها ، فهي واحدة بالطبع ، وليس يعرض لها ما يعرض للمائدة ؛ فينبغي أن يكون فعلها فيما فعلت فيه من جهةتها فعلاً واحداً . وأما من جهة المفعول بها [فيكون الفعل]^(٤) على قدر الموضع الم موضوعة للانفعال بها .

والأرض كريمة^٥ ، فنهايات الموضع المتبااعدة فيها جداً ، حتى تعرض فيها نهايات الأفعال ومبادئها ، أربع مواضع ، وهي :

سمت الرأس من فوق الأرض ، وهو الذي يسميه القدماء من المنجمين وتد السماء ؛
ومقابل ذلك من تحت الأرض ، وهو الذي يسميه القدماء من المنجمين وتد الأرض ، وأفق
الشرق والمغرب ، وهو الذي يسميه القدماء من المنجمين وتد [المشرق وتد]^(٦) المغرب .
وأما الأفعال التي تكون في الانقلابات والاعتدالات فهي النسبة للشمس
والشهرية للقمر^(٧) .

ولكل كوكب من [الكواكب]^(٨) سنته ، إذ لكل^(٩) كوكب سنة من دوره
وشهر من مقارنته الشمس .

فاما الانفعالات التي تكون في دائرة معدل النهار والدائرة الموازية لها في الأوتاد
الأربعة [ف] هي على الانفعالات اليومية ، لأن الدور في الدوائر المتوازيات يتم في يوم وليلة .
فإذا كان لا تضاد لـ كل دائرة من الدوائر المتوازية ، [لا]^(١٠) بالطبع ولا بعرض ، فليس
يختلف الفعل فيها من جهة ما حل فيها من الأشخاص العالية .

(١) في الأصل : فإذا ، فيمكن على هذا أن قرأها : فإذا .

(٢) هكذا الأصل .

(٣) زيادة اجتهادية بقصد الإيضاح ، قياساً على ما يلي .

(٤) زيادة ليست في الأصل .

(٥) يظهر أن كلداً سقط من العبارة المقيدة .

(٦) زيادة ليست في الأصل .

(٧) في الأصل : كل .

(٨) زيادة لغادي اللبس .

(٩) في الأصل : كل .

(١٠) في الأصل : كل .

فإذن^(١) أيضاً يختلف الفعل فيها من جهة الموضوع لقبول الانفعال منها ، أعني الأرض وما عليها من الكائنات الفاسدة ؛ وإنما يختلف الموضوع للانفعال بوضعه من الفاعل ، إذ هو أيضاً بالطبع أحد^(٢) ، وإنما يختلف بمعرض ، أعني أن كل موضع من الأرض هو بالطبع واحد ، إلا أنه يعرض له أن يكون مشرقاً لموضع ومغرباً لآخر ، ومساماً وسط السماء لآخر ، ومساماً وتد الأرض لآخر .

فإذن^(٣) المنفعل أن يقبل من الفاعل فيه ، إذا كان في مشرقه ضد ما يقبل في وسط سمائه ، وإذا كان في مغربه ضد ما يقبل منه ، إذا كان في وسط سمائه ، وإذا كان في وتد أرضه ضد ما يقبل منه ، إذا كان في مغربه ، وإذا عاد إلى مشرقه ضد ما يقبل ، إذا كان في وتد أرضه ، وإذا كان في مشرقه أو مغربه ، قبل منه ضد ما يقبل منه ، إذا كان في وسط سمائه أو وتد أرضه^(٤) .

فإذا كان في مشرقه أو مغربه قبل منه قبولاً واحداً ؛ فإذاك ما ترتب الأحداث في كل موضع من الأرض ، في جهة ومانه وأرضه ، إذا حللت الأشخاص العالية الفاعلة في أحد الأوتاد الأربع ، مضادة ما كانت عليه قبل ذلك ، في الأكثـر ، أعني ما لم يكن بعض الأشخاص العالية المشتركة في الفعل مناقضاً لبعض .

فأما إذا كان الواحد منها منفرداً بالفعل وأقوها فعلاً ، فإنه يفعل ، متى صار في أحد الأوتاد ، ضد ما فعل في الوند الذي قبله . وإن كان أقوى الفاعلة فيه وكان غيره مناقضاً له ، رُئي^(٥) فعله أنقص بقدر قوته مناقضاً له .

وإن كان المشارك له في الفعل أضعف منه ، وهو موافق له في الفعل غير مناقض له ، رُئي^(٦) فعله أقوى .

(١) في الأصل : فإذا .

(٢) هكذا الأصل ، بمعنى : واحد ، كما يلي بعد قليل .

(٣) في الأصل : فإذا .

(٤) يمكن تغيير بعض الكلمات التكررة الورود ، لكن المعنى واضح .

(٥) في الأصل :رأى .

والملد والجزر اليومى ، كاحدتنا ، أكبـر الفعل فيه للقمر . فإذا كان القمر يتحرك حركة اليوم والليلة ، التي هي حركة الدوائر المتوازية فعمله واحد من قبله^(١) . وليس يمكن أن يكون المـلـد أبداً لـحـرـكـة القـمـر الـيـوـمـيـة ، فيـكـون لـاـنـهـاـيـة له ، وينطبق^(٢) وجـهـ الـأـرـضـ كـلـهـ بالـمـاءـ ، بل يـصـيرـ مواـضـعـ العـنـاصـرـ كـلـهاـ وـمـاـ فـوـقـهاـ ، وـتـبـطـلـ العـنـاصـرـ وـمـاـ فـوـقـهاـ .

ولـيـكـنـ أنـ تـسـتـحـيلـ العـنـاصـرـ^(٣) بـكـلـيـتهاـ إـلـىـ عـنـصـرـ وـاحـدـ^(٤) . ولاـ يـكـنـ أنـ يـسـتـحـيلـ الذـىـ لـاـ ضـدـ لـهـ مـاـ فـوـقـ العـنـاصـرـ ؛ فـإـذـنـ^(٥) يـكـونـ مـاـ لـيـكـونـ ، إـنـ كـانـ مـدـ بلاـنـهـاـيـةـ ، وـتـكـونـ أـجـرـاـمـ الـعـالـمـ كـلـهاـ لـيـسـ إـلـاـ مـاءـ فـقـطـ .

فـإـذـنـ^(٦) باـضـطـرـارـ أـنـ يـكـونـ مـدـ وـجـزـرـ ، لـتـكـونـ الـأـشـيـاءـ ثـوـابـتـ عـلـىـ سـرـحـ وـاحـدـ وـنـظـمـ وـاحـدـ وـتـدـبـرـ^(٧) وـاحـدـ ، أـيـامـ مـدـتـهاـ الـتـىـ قـسـمـ لـهـ مـبـدـعـ الـكـلـ ، تـبـارـكـ وـتـعـالـىـ .

فـاـعـجـبـ مـاـ هـيـأـتـ حـكـمـهـ الـجـالـيـةـ الـلـطـيـفـةـ فـيـ سـبـلـهـ ، مـنـ التـقـدـيرـ فـيـ الـفـرـضـ ، مـنـ جـهـةـ الـلـنـفـلـ ، إـذـ كـانـ الـفـاعـلـ وـاحـدـ^(٨) غـيرـ مـتـبـدـلـ . فـإـنـهـ صـيـرـتـ هـذـهـ الـمـوـاضـعـ الـأـرـبـعـةـ ، الـمـسـماـةـ أـوـتـادـ الـعـالـمـ ، لـكـلـ مـوـضـعـ مـنـ الـأـرـضـ وـمـاـ عـلـيـهـ مـنـ الـكـانـةـ الـفـاسـدـةـ ، أـسـبـابـاـ لـقـبـولـ اـخـتـلـافـ الـفـعـلـ مـنـ الـفـاعـلـةـ الـحـالـةـ لـهـ .

فـإـنـ الـقـمـرـ إـذـاـ صـارـ فـيـ مـشـرـقـ مـوـضـعـ كـانـ أـوـلـ وـقـوعـ ضـوـءـ^(٩) عـلـيـهـ ، فـأـبـدـاـ^(١٠) فـيـ الـجـيـ

وـقـبـولـ الزـيـادـةـ فـيـ الـأـجـزـاءـ^(١١) ؛ إـلـاـ أـنـ [ذـلـكـ]^(١٢) أـظـهـرـ مـاـ يـكـونـ فـيـ الـمـاءـ ، فـكـلـاـ عـلـاـ ، كـانـ

(١) فـالـأـصـلـ : يـفـعـلـ وـاحـدـ مـنـ قـبـلـهـ . هـكـذاـ بـدـونـ نـقـطـ كـامـلـ — وـقـدـ يـجـبـزـ أـنـ كـلـاـمـاـ مـنـ النـصـ قدـ سـقطـ ؛ وـقـدـ أـسـلـهـ وـضـعـنـاهـ اـجـتـهـادـاـ ، وـعـكـنـ إـصـلـاحـهـ وـضـعـلـهـ عـلـىـ نـحـوـ آـخـرـ . وـالـمـنـىـ الـذـىـ يـرـيدـهـ الـسـكـنـىـ وـاـنـجـ منـ كـلـاـمـهـ الـثـالـىـ .

(٢) يـقـضـدـ : يـغـطـىـ .

(٣) بـعـدـ كـامـةـ : الـعـنـاصـرـ ، هـنـاـ ، عـبـارـةـ : وـمـاـ فـوـقـهاـ — وـهـيـ مـضـرـوبـ عـلـيـهـ .

(٤) رـاجـعـ الـبـزـءـ الـأـوـلـ مـنـ رـسـائـلـ السـكـنـىـ ، مـنـ ٢٢٠ .

(٥) فـالـأـصـلـ : إـذـاـ .

(٦) فـالـأـصـلـ : وـقـدـ تـبـيـنـ .

(٧) أـصـلـ : وـاحـدـ .

(٨) أـصـلـ : أـبـدـىـ .

(٩) أـبـقـيـناـ صـورـةـ الـسـكـنـىـ كـاـمـيـ عـلـيـهـ وـلـمـقـصـودـ : ضـوـءـهـ .

(١٠) أـصـلـ : أـبـدـىـ .

(١١) زـيـادـةـ لـلـأـيـاضـاحـ .

(١٢) يـقـضـدـ مـنـ الزـيـادـةـ فـيـ الـأـجـزـاءـ الـثـالـىـ .

حي ذلك الموضع له أشد ، حتى يصير في وتد سماه ، فهو نهاية قبول ذلك [الموضع]^(١) للحرارة ، لحركة القمر ، ونهاية مده ، لأن الأجرام ، كلامحيت احتاجت إلى مكان أوسع ، كاقلنا متقدما .

فإذا أخذ عن ذلك الموضع الذي هو وسط السماء نفس حر الموضع من الأرض المنفلع به ، بقدر ما انحط ، وبردت أجرام ذلك الموضع ، فاحتاجت إلى مكان أضيق ، فجزر الماء ، أعني نفس ؛ ثم لم يزال متزيّدا في الجزر [مع تزيد القمر في الانحطاط نحو المغرب ، حتى ينتهي إلى نقطة المغرب ، فيكون ذلك نهاية الجزر]^(٢) .

ولذلك ماقلنا إن حلوله في كل وتد يضاد الوتد الذي قبله ، لأنه النهاية فيه^(٣) في البعد في الدور ، أعني [نهاية] التصعد ونهاية المبوط .

فإذن وسط السماء يضاد المشرق في الفعل ، والمغرب يضاد وسط السماء في الفعل ، ووسط السماء^(٤) يضاد المغرب في الفعل ، والمشرق يضاد وتد الأرض في الفعل .

فإذن للشرق والمغرب يضاد كل واحد منها وسط السماء ، ووتد الأرض ووسط السماء يضاد كل واحد منها المشرق والمغرب .

فإذن عندما ابتدأ^(٥) المد في الموضع ، حين صار القمر في المشرق من ذلك الموضع ، ابتدأ في مقابله^(٦) التي تسمى سمت وتد الأرض .

وحين ابتدأ الجزر في الموضع ، حين زال عن مسامته القمر^(٧) ، ابتدأ الجزر في مقابله^(٨) المسما [سمت] وتد الأرض .

وكذلك إذا^(٩) صار في مغربه ، ابتدأ المد في الموضع المسما سمت وتد الأرض ؛ فابتدأ المد أيضاً في مقابله الذي هو الموضع الذي فرضنا أولاً .

وحين انتهى القمر إلى وتد الأرض ، كانت نهاية المد في الموضع [المسما سمت وتد الأرض وفي] المقابل له الذي فرضنا ، وهو سمت وسط السماء .

(١) مابين القوسين زيادة في سنة أكفورد ، التي وصلنا الآن . وستنصر على الإشارة إلى ما هو مهم فيها . ويراجع الباق في الاستدراكات . (٢) زيادة في نفس السنة .

(٣) في أكفورد : منه . (٤) في أكفورد : ووتد الأرض .

(٥) في الأصل : فإذا ... ابتدأ . (٦) هكذا الأصل ، على التأنيث .

(٧) هكذا الأصل ، على الذكير . (٨) في أكفورد : حين .

وَحِينْ زَالَ الْقَمَرُ عَنْ سَمَتْ وَتَدَ الْأَرْضِ ابْتَدَأُ^(١) الْجَزْرَ فِي الْمَوْضِعِ الْمُسَمِّيِّ وَتَدَ الْأَرْضِ وَفِي الْمَوْضِعِ الْمُقَابِلِ لِهِ الَّذِي فَرَضْنَا، الَّذِي هُوَ سَمَتْ وَتَدَ السَّمَاءِ^(٢).

وَحِينْ صَارَ الْقَمَرُ إِلَى مَشْرِقِ^(٣) الْمَوْضِعِ الَّذِي فَرَضْنَا ثُمَّ صَارُ^(٤) الْمَوْضِعُ الْمُسَمِّيُّ سَمَتْ وَتَدَ الْأَرْضِ وَمَقَابِلَهُ الَّذِي فَرَضْنَا الَّذِي هُوَ سَمَتْ وَتَدَ السَّمَاءِ، وَحِينْ زَالَ الْقَمَرُ عَنْ مَشْرِقِ [الْمَوْضِعِ]^(٥) الَّذِي فَرَضْنَا، عَادَ الْمَدْ مُبْتَدِئًا فِي الْمَوْضِعِ الَّذِي فَرَضْنَا وَمَقَابِلَهُ، لِعَالَلِ الَّتِي فَرَضْنَا ذَكْرَهَا، حِينْ ذَكَرْنَا الْأَوْتَادَ الْمُتَضَادَةَ^(٦) الْأَفْعَالِ فِيهَا، مَعَ مَا^(٧) أَنَّ الْمَدَ الَّذِي يَكُونُ فِي نَهَارِ الْقَمَرِ أَكْبَرُ وَأَغْزَرُ مِنَ الْمَدِ الَّذِي يَكُونُ فِي لَيْلَهُ، وَالْجَزْرُ الَّذِي يَكُونُ فِي نَهَارِ الْقَمَرِ أَضَعُفُ مِنَ الْجَزْرِ الْكَائِنِ فِي لَيْلَهُ مِنْ جَهَةِ الْقَمَرِ.

فَصَيَّرَتْ حَكْمَةُ الْبَارِيِّ، جَلَ ثَنَاؤُهُ، وَلَطَفَ سَبِيلَهَا وَجَلَلَهُ قَرْتَهَا الْمَوْضِعَ الْمُقَابِلَةَ^(٨) مُتَفَقَّةً، لِتَسَاوِي الْأَفْعَالِ فِيهَا؛ فَإِنَّ الْمَطَالِعَ^(٩) وَسَعَةَ^(١٠) الْمَشْرِقِ فِيهَا وَاحِدَةٌ أَبْدَأُ، [وَ]^(١١) كَذَلِكَ كُلُّ مَا^(١٢) يُعْرَضُ فِيهَا.

فَأَمَّا الَّتِي لَيْسَتْ مُتَقَابِلَةً بِالْمَوْضِعِ، كَأَوْسَاطِ السَّمَاءِ وَالآفَاقِ فَمُخْتَلِفَةَ^(١٣) الْأَفْعَالِ فِي جَلَائِلِ أُمُورِهَا وَلَطَائِفِهَا، فَإِنَّ أَقْدَارَ مَطَالِعِ الْبَرُوجِ فِيهَا مُخْتَلِفَةٌ، وَسَعَةُ الْمَيَوْلِ، لَا خَتْلَافُ الْأَفْطَابِ [وَ]

(١) فِي الْأَصْلِ: ابْتَدَأُ. (٢) فِي الْأَصْلِ: الْأَرْضُ — وَهُوَ خَطَا.

(٣) فِي الْأَصْلِ: الْمَشْرِقُ، وَقَدْ أَسْلَحْنَا عَلَى هَذَا الْوَجْهِ وَعَكَنْ إِصْلَاحُهَا هَكَذَا: إِلَى الْمَشْرِقِ [مِنْ، فِي] الْمَوْضِعِ ... ثُمَّ صَارَ [إِلَى، فِي] الْمَوْضِعِ الْمُسَمِّيِّ ... إِلَيْهِ.

(٤) هَكَذَا الْأَصْلُ، وَفِي النَّسْخَةِ الْأُخْرَى: ثُمَّ جَزْرٌ — وَالْأَغْلُبُ أَنَّ ثُمَّ: زَانِدَةٌ.

(٥) عَلَى كَامَةِ الْمَوْضِعِ، هَذِهِ، كَامَةُ الْأَرْضِ، وَقَدْ ضُرِبَ عَلَيْهَا، وَمَا زَدَنَاهُ بِطَابِقِ النَّسْخَةِ الْأُخْرَى.

(٦) فِي الْأَصْلِ: الْمُفَادَةُ.

(٧) فِي الْأَصْلِ: مَعَا. وَفِي النَّسْخَةِ الْأُخْرَى: مَعَ أَنْ . وَالْمَفْصُودُ: مَعَ كَوْنِ .

(٨) فِي الْأَصْلِ: الْمُتَفَقَّةُ، وَقَدْ أَسْلَحْنَا طَبِيقَ الْكَلَامِ التَّالِيِّ، وَالْمَفْصُودُ، هُوَ الْمَوْضِعُ الْمُتَفَقَّبُ فِي الْوَضِعِ، كَمَا يَبْلُ أَيْضًا.

(٩) فِي الْأَصْلِ: الْمَطَالِعُ، وَقَدْ أَسْلَحْنَا طَبِيقَ الْمَيَوْلِ.

(١٠) هَكَذَا الْأَصْلُ، وَلَمْ يَقُولْ الْمَفْصُودُ هُوَ مَقْدَارُ الْمَيَوْلِ، كَمَا يُؤْخَذُ ذَلِكُ مِنَ الْكَلَامِ التَّالِيِّ.

(١١) زِيَادَةٌ لِإِكَالِ الْكَلَامِ . (١٢) فِي الْأَصْلِ: كَلَمًا .

(١٣) فِي الْأَصْلِ: الْمُخْتَلِفَةُ، لَكِنْ الْمَعْنَى غَيْرُ كَامِلٍ .

الآفاق ، [فإن^(١)] القسى المحدودة لكل واحدة من الدوائر المتوازية ومعدل النهار من فلك^(٢) البروج في دوائر الآفاق ودوائر أنصاف النهار مختلفة ، لاختلاف وضع الآفاق .

فكلُّ موضع من الأرض يظهر فيه المدُّ والجزر اليومي ، فإما يظهر فيه حين يتتدى طلوع القمر [عليه] ، ويتدى جزره حين يتتدى زوال^(٣) القمر عن سمت رؤوس أهله ، ويتم الجزر حين يصير القمر في مغربه ، ثم يتدى المد^(٤) [فيه] حين يزول القمر عن مغربه ذاهباً إلى وتد الأرض ، ويتم حين يسامت وتد أرضه ؛ ثم يتدى الجزر فيه ، حين يزول القمر عن وتد أرضه ، ذاهباً إلى مشرقه ، ويتم ، إذا صار في نقطة مشرقه ، [ثم يتدى المد أيضاً ، إذا زال القمر عن نقطة مشرقه] ، كما قدمنا .

وإنما صار المد يظهر في مثل هذه الأنهار الصابحة^(٥) فضول^(٦) الأمطار وذوب الثلج والبيون والبروز^(٧) إلى^(٨) البحر في أغبابة ، كفب^(٩) قارس وما أشبهه ، لأن هذه الأغباب تتشعب من بحر الحبشة ؛ وطوله ، على ما ذكر من عنى بمساحة الأرض وتصویرها على مواضعها من العروض الفلكية والأطوال الفلكية ، ٦٠٠٠ ميل وعرضه ٢٧٠٠ ميل^(١٠) ، وهو تحت معدل النهار^(١١) ، آخذًا من الشرق إلى جهة المغرب.

فدور الأشخاص العالية السيارة مع ماسامت^(١٢) من موضعه من الثابتة ، إذا كانت

(١) زيادة للإيقاع . وهي تطابق النسخة الأخرى . (٢) فالأصل : تلك .

(٣) في الأصل : طلوع . (٤) لعل المقصود ابتداء المد في الجهة الأخرى أيضاً .

(٥) بعد كلمة : الصابة ، يضاف قليل في الأصل .

(٦) في الأصل : فصول ، والمنصود من الفضول ما يفضل ويفيض ويزيد من الأمطار .

(٧) هكذا الأصل ، والبـ آخر التهـر . ويجوز أن تكون : التـروـز (٨) فـالأـمل : الفـي .

(٩) الغب بضم الغين الفارب من البحر حتى يعلن في البر.

(١٠) مكان الصغر في هذه الأرقام ما يقابل في كتابتنا الحديثة رقم الحسنة ، وقد تأكّدت لنا صحة ضبطنا للأرقام من مراجعة كتاب التبيه والإشارة للسعودي ، ط . ليدن ١٨٩٣ م س ٥١ ، حيث يذكر السعودي كلام الكندي بنعه ، تقولا عن رسالة الكندي « في العمار واللد واليلزر » نفسها .

(١١) يقول السعدي في نفس المصدر ، عن بحر الحبطة ، الذي يقصد به المحيط الهندي ، إنه ماءو ف الطول خط الاستواء .

(١٢) هكذا في الأصل ، وفي النسخة الأخرى : مم ماسامت موضعه من الثابتة ، والأرجع أن النص ناقص .

السيارة في القدر من الميل على مala تجاوزه^(١) ؛ فإذا خرجت عنه ، كانت منه قرية فاعلة^(٢) من أوله إلى آخره في كل يوم وليلة ، وهو مع ذلك في الموضع القابل للحنى ، وقليل^(٣) ما يعرض فيه من الزيادة ، ويكون في هذه الأنهار التي يظهر فيها المد بيتناً كبيراً^(٤) .

فأما البحر الفاصل بين لوبيه وأرف^(٥) ، أعني بين مصر وما كان متصلة بها إلى المغرب وبين بلاد الروم وما اتصل بها إلى المغرب ، فإنه صغير ، إذا أضيف إلى بحر الحبشه ؛ فإن الذين عنوا بمسحة الأرض إنما ذكروا أن طوله من صور وصيدا اللتين بالشام إلى أعلام هرقل^(٦) التي بالأندلس ، وهي آخر عماره الأرض المتصلة بعاراتنا من جهة مغربنا ، ٦٠٠٠ ميل ، وأعرض موضع فيه ٤٠٠ ميل^(٧) ، وهو خارج عن مدار الكواكب ، فليس [ما]^(٨) يعرض له من الجي ، كما يعرض لبحر الحبشه ؛ فالذى يعرض له من المدى قليل خفي بالإضافة إلى ما يعرض لبحر الحبشه ، والذى يظهر منه في الأنهار الصواب فيه أيضاً بقدر ما يستحق ذلك القدر ، وإن كان فيها أبين منه في جنته .

(١) غير منقوطة في الأصل ، وفي النسخة الأخرى : مala تجاوزه — وقد يبدو أن في الكلام تعناً .

(٢) هكذا الأصل ، وفي النسخة الأخرى : كانت مابه قرية فاعلة فيه — وليس النقط كاملاً .

(٣) يمكن قراءتها في الأصل : فقبل ، وقليل .

(٤) في الأصل : بين كبير ، دون فقط — والمقصود هو كبر المد في الأنهار التي تصب في المحيط الهندى .

(٥) هكذا في الأصل . وكنا قد جوزنا فيما تقدم (من ٧٤) أن تكون كلمة أرف يقصد بها ناحية بلاد اليونان ؟ وذلك لأننا لم نجد كلمة أرف في معجم البلدان . وقد أدى مزيد البحث إلى أنها أروف ، وهي بلغتنا الحديثة : أوروبا . وفي عصر السكندي كانت تدل على قسم من العمورة فيه البلاد الأوروبيه المعروفة آنذاك — وأما الأقسام الأخرى فنها لوبية المقصود بها المعروف من أفريقية . راجع مثلاً المايك والملايك لابن خرداذبة ، ط . ليدن ١٣٠٦ هـ ص ١٥٥ وكتاب البلدان لابن القويه المهداني ، ط . ليدن ١٣٠٢ هـ ص ٦ — ٧ — وعلى هذا لا بد من تصحيح ما قلناه في من ٧٤ مما تقدم .

(٦) في الأصل : أعلام هرقلة ، والمشهور أنها تسمى أعمدة هرقل أو أعلام هرقل .

(٧) قارن التبيه والإشراف المسمودي ، س ٥٦ .

(٨) زدنا هذه الكلمة للإيضاح .

فهذه^(١) ، كان الله لك مسدداً ، العلل الدالة على أنواع المد والجزر ، التي حددنا .
وهي مأخوذة من أقاويل شتى غير واحد ، لأن كل صناعة ذات أوائل وأوائلها^(٢) الموجبات
لها خاصة بصناعة أخرى ، وليس إيضاح الأشياء جهيناً من جهة واحدة ولا يعنى واحد
من التبيين^(٣) .

فهذا فيما سأت كافٍ ، كفاك الله المهم من جميع أمورك وحاطتك بالصنع في جميع دهرك ا
تمت الرسالة ، والحمد لله رب العالمين ، والصلوة على رسوله محمد وآلته أجمعين .

(١) في الأصل : وهذا — وقد أسلحنا النص طبقاً لما يلي .

(٢) ويعكس أيضاً قراءتها في الأصل : فأوائلها .

(٣) هكذا في الأصل ، دون قط ، وهي منقوطة في النسخة الأخرى — ويجوز أن تكون عرفة
من : التبيين أو أن تكون بمعنى الإثبات والبرهنة .

تصحيحات واستدراكات

استدراكات مطبوعة وأخرى أساسية :

- ص ٨ هامش ٣ س ٢ أقرأ : ١٧٧ - ١٧٩
 ١٠ « ٢ « ٢ « : أوفي الذهن
 « ٦ « ٣ « : ويمكن أن ينفصل عنها .
 ١٢ « ١٢ ١٢ « : يُزاد في هذا الهامش : وهذه الكلمة اللاتينية تقابل
 الأعراض بالمعنى الفلقي .
- | | |
|---|------|
| . Oportet : ١٠ | ١٩ « |
| « : ها جوهر واحد . | ٢٤ « |
| « : الطاحونة وما يدور في الأشياء المرضية ، أو : الرحي
وما يدور ... الخ . | ٢٦ « |
| « : أن تكون إلى الوسط . | ٢٦ « |
| ١ « : contradicentis nobis = المخالفين لنا . | ٣١ « |
| . comprehendit : ١٠ « | ٣١ « |
| ١٢ « : وأن المترعركة إلى الوسط باردة . | ٤٤ « |
| ٤٥ هامش ٦ ١ « : أن المركب من العناصر . | ٤٦ « |
| ٤ « : المقصود هو أن المركب من عناصر أو من
أركان متعادلة . | |

٤٨—٤٩ : النص في هذا الموضع كما في الأصل وبعد إصلاح قد نبهنا عليه . ويغلب على ظننا أن في الأسطر من ٢ إلى ٤ تكراراً أو أن يكون قد سقط من النص شيئاً .

ص ٥٥ س ٢ : النص كلاماً نقلناه ؛ ويجوز أن تكون كلمة : نصحا ، زائدة أو أن يكون قد سقط من النص شيئاً .

- ص ٥٥ هامش ١٠-٧ اقرأ : في الأصل : ذو .
ص ٥٦ « : المرتبة تحت الكل ، بدلًا من : المركبة تحت
الكل .
- ص ٥٨ « : يصح هامش رقم ٣ هكذا : في الأصل :
ثلاثين ... العنصر ، على التوالى — وهذا
الهامش خاص بالكلمتين اللتين عندهما
رقم ٣ في المتن . ويصح رقم ٢ الذي عند
كلمة : متحرّكـان ، بحـيث يكون ٤ .
- ص ٥٩ « : فأضيف ذو الثنـي عشرة قاعدة .
ص ٦١ « : غير متـكثـر ولا متـبـدـل .
ص ٦٢ « : وحرـكة وسـكون وغـير ذـاك .
ص ٦٣ « : إذ كل موجود ، فيه الوحدـة ، متـكـثـر .
ص ٦٤ « : فإن الـكرة ، وإن كانت لا تـكـثـر ...
أو : فإن [الأـشيـاء أو الأـجـرـام أو الأـجـام]
الـكـرـية ، وإن كانت لا تـكـثـر ...
- ص ٦٥ « : فعلـة كل وحدـة موجودـة ...
ص ٦٦ هامش ٦ « : قد سقطت مما يليـكلـة تـصلـ الكلـامـ .
ص ٦٧ « : إذ العـدـدـ مـنـهـ .
ص ٦٨ « : يمكن قـراءـةـ : في التـسـخـينـ ، بـدـلـاـ منـ : منـ
التـسـخـينـ ، عـلـىـ سـبـيلـ الإـصـلاحـ لـالـنـصـ . وـمـنـ
الـجـائزـ أـنـ يـكـونـ النـصـ قد سـقـطـ مـنـهـ شـيءـ .
- ص ٦٩ هامش ٨ اقرأ : صيـفةـ جـمـعـ مـنـ ...
ص ٧٠ « : فـانـحـلـ (أـوـ فـانـحـلـ)ـ أمـطـارـاـ ...ـ الخـ
وهـذاـ عـلـىـ سـبـيلـ إـصـلاحـ لـالـنـصـ .

- ص ٧٤ س ٩ اقرأ : أُرُوف ، أى أوروبا — قارن هامش رقم ٥
ص ١٣٢ من الكتاب . قارن أيضاً كتاب
التنبيه والإشراف للسعودي ص ٣١ من
الطبعة الأوروبيّة .
- ٧٧ د « مواضعها من الجو — هذا على سبيل
إصلاح الأصل .
- ٧٩ د « وهذا ما يبدو واضحًا
٨٧ د « يامكان الالاتاهي .
- ١٠٣ هامش ٣ د « في الأصل : فادراك .
- ١٠٤ د « المشفه ، بدلاً من المستضيبة .
- ١١٢-١١١ د « لم يكن بينها وبين الشروقية في البعد
من الشمس قدر له في بعدها من الشمس أثر
١٠٧ د « وهي [سازة] الثابتة .
- ١١١ د « يحمله الحرث بدور الشمس ، بدلاً من : يحمله
الجو . . .
- ١٣٥ د « إما أن ترشح إلى بركة ظاهرة أو باطنة ،
بدلاً من : . . . تربة . . .
- ١٥٥ د « رشحًا نزأ ، بدلاً من : رشحًا بريًا — هذا
على سبيل إصلاح النص .
- ١١٢ د « وهذا الحمى أيضًا .
- ١١٥ د « من انزف إلا للتخلخل منه الجديد .
- ١٣٥ د « يمكن قراءة : بقدر ما ينزل رأس التنبيه عن
وجه سطح الماء .
- ١٥ د « بالإضافة عما كان عليه .
- ١٤٥ د « المسك لأجزاء الحديد الموحد لها .

- ص ١١٨ من ١٣ اقرأ : وأن أخرى المتحرّكات على الجرم الأوسط
 « ١٢٠ » ١٤—١٥ « : في نسبة التضاعف (المضاعف؟) الائتبني ... هي نسبة
 الزائد جزءاً الثاني (الثالث؟)
- « ١٢١ » ١٥ « يمكن أيضاً قراءة : أماء التربة التي تخته .
 « ١٢٢ » ٨ « د : وظُهر فيه غليان يخرق المواهله ظاهر للحس
 « ١٢٣ » ١١ « د : [إلا أن] نته لابشانه في الجو ...
 « ١٢٤ » ١٤ « د : طمو الماء وزيادته .
 « ١٢٥ » ٩ « د : يمحذف رقم هامش ٨ ، ويوضع محل رقم هامش ٩
 ويصحح هكذا : هكذا الأصل ، ولعل الصواب : فسالت مياه جهة البحر الجنوبيه .
 ويصحح رقم هامش ١٠ بأن يجعل : ٩
- ص ١٢٤ من ٤ اقرأ : واشتتد إيماؤها .
 « ١٢٥ » ١٨ « د : أقل جزرا .
 « ١٢٦ » ١٠ « د : فالمقلبان اللذان .
 « ١٢٧ » ٧ « د : أربعة مواضع
 « ١٢٨ » ١١ « د : فهي السنوية للشمس .

استدراكات على النصوص :

ص ٨ هامش ١ : لم نتند إلى ما يساعد على معرفة أصل الكلام المنسوب
 لأرسطو . ولما كان الجدل (dialectica) يطلق في العصور الوسطى على المنطق بوجه عام
 أيضاً ، فقد حاولنا أن نجد أصل النص في كتاب المنطق لأرسطو ، ولكننا لم نصادفه ، ومن
 للعلوم أن الفلسفة عند أرسطو كانت تشمل جميع فروع المعرفة .

ص ٨ من ٨ : الكلمة : نظم ، في عبارة : نظم النفس ، مقابل في الأصل اللاتيني كلمة :
 ordo ، وقد ترجمناها بالكلمة التي تدل على ارتباط أشياء مع انسجامها ، والكندي في
 مواضع من رسائله يستعمل الكلمة : نظم ، في هذا المعنى .

على أن زميلينا الأستاذ محمود الخصيري والأستاذ عبد الرحمن بدوى يؤثران أن نترجم الكلمة اللاتينية بكلمة : *أُسر* ، على معنى أن الفلسفة *أُسر* من أمور النفس وعلى اعتبار أن الترجمة اللاتينية تقابل أصلها العربى مقابلة حرفية .

لكن يجب ألا يعزب عن البال أن المقصود هو أن تقسيم الفلسفة والارتباط بين أقسامها يقابل اقسام قوى النفس والارتباط بينها .

ص ٢٠ س ١٣ : يرى زميلنا الأستاذ الخصيري أن في الإمكان ترجمة الأصل اللاتيني هكذا :

وفي هذا دلالة على أن الصورة قوة . وهذه الترجمة تتفق بلا شك مع المعنى السابق واللاحق . على أنه نظراً لأن كلمة : *potentia* ، يمكن أن تكون في صيغة الفاعل ، وكذلك في صيغة مفعول الأداة اللاتينية ، فإن في الإمكان القول بأن الصورة موجودة بالقوة . وهذا يتفق بلا شك أيضاً مع الكلام السابق واللاحق .

ص ٢٢ « ٢ - ٣ » : يشاركتنا الأستاذ الخصيري في القول باضطراب النص اللاتيني ، ويقترح إصلاحه بحيث يكون للمعنى هكذا مثلاً : أما الصورة فهي النار ، أي هي القوة التي إذا اجتمعتا (أي الحرارة والبيوسة) ، صارت النار من الم giove .

ص ٤٨ س ١٤ - ١٥ : أثبتت الكندى في أكثر من رسالة أن من المستحيل وجود جرم بالفعل لانهاية له ، تجد هذا في الرسائل الأولى التي نشرناها في الجزء الأول من رسائله .

ص ٤٨ س ١٤ - ٤٩ س ١ - ٣ : يظهر أن في كلام الكندى تكراراً أو أن النص قد سقط منه شيء ، لكن المعنى العام واضح .

ص ٥٤ هامش ١ : ربما يعين على فهم هذه الرسالة أيضاً مراجعة موضع من رسائل إخوان الصفاء ، فيها تعرض لبعض ما جاء في رسالة الكندى .

ص ٥٦ س ٥ - ٨ : لم نستطع أن نصل في تصحیح قول المؤلف : التي هي والأرض واحدة ، وقوله : وما واحدة بالقوة ذاتها ، إلى شيء نطمئن إليه . وأغلب الظن أن كلاماً قد سقط من النص أو أن فيه خطأ . ولما كان قد ثبت من المقارنة بين نسخة الرسائل التي بين أيدينا ونسخة أخرى حصلنا عليها البعض الرسائل ، أن في نسختنا أخطاء كثيرة وأنه

قد سقطت منها عبارات شق ، فلا نحب إصلاح النص بالاجتهاد ، مهما كان احتمال الصواب ، كيلا نفرض رأياً على متخصص .

ص ٥٧ س ٣ : لم يجد ما يلقى صوئاً على عبارة : مقاطر الفلك ، والمقصود هو الأوضاع والنسب ، وهذا ما يدل عليه الكلام التالي .

ص ٥٨ ، ٥٩ : نقلنا للنص مطابق للأصل المخطوط ، ويظهر أن فيه خطأ لاشك فيه . ولمعنى الذي يؤخذ من الكلام التالي هو أن كل طائفة من الأشياء المختلفة المحسوسة تنتهي إلى علة واحدة ، وكل العلل تنتهي إلى علة أولى واحدة . ويرد في كلام الكندي (ص ٦٣ س ١) ما يدل على أن « الهوية » منتهٍ تصادع الأشخاص والصور . وعلى هذا فربما كان قصد الكندي أن كل شيء يدل على التوحيد وأن كل نهاية لكل مجموعة من الأشياء واحدة . ورغم أنها لا تُنْجِب التخمين فيمكن أن نقترح لإصلاح العبارة الغامضة هذه الاحتمالات : بل في كل [شيء] منتهٍ إلى الهوية ، بل في كل [شيء] يُنْتَهِي إليه ، بل في كل مُنْتَهٍ [دليل] إلهية — أو نحو ذلك .

ص ٧٣ س ٩ : من العسير فهم النص من أول : فالمواضع التي يقل عرضها ... الخ ، وخصوصاً أن ما يلي يدل على أن الكلام عن مصر ، وهي ليست في الجنوب ؛ فلا بد أن يكون النص مغلوطاً في هذا الجزء ، ولا يريد إصلاحه تخميناً . وربما يفيد في ذممه ما يقوله المسعودي في « التنبيه والإشراف » ص ٢٨ — ٢٩ من الطبعة الأوروپية .

ص ٧٤ هامش ٦ : لم يجد فيما راجعنا من النصوص ما يزيد ما ألقناه إيضاحاً .

استمرر اثبات تفصيلية على رسائل الكندي في اللون الازوري ورسالته في المد والجزر :
وصلتنا وقد أرشكتنا أن ننجز طبع هذا الجزء من رسائل الكندي صورة شمسية
لرسالتين من رسائله هما رسالته في اللون الازوري ، ورسالته في المد والجزر . وهذه الصورة
الشمسية مأخوذة عن مخطوط بمكتبة « البوذليانا » في أكسفورد .

وليست النسخة الأصلية لهذه الصورة الشمسية أوجود من نسخة أيا صوفيا التي اعتمدنا
على صورتها الشمسية حتى الآن . ويظهر أن نسخة أكسفورد أحدث عهدأ ، وهي منقوطة

ومشكولة أحياناً ، خلافاً لنسخة أيا صوفيا التي تكاد تكون خالية من كل نقط أو شكل . وقد جرى على نسخة أكسفورد قلم التصحيح ، لكنه ليس تصحيحاً شاملًا ؛ وكان المصحح قد وقف أحياناً عند نقط ملتبسة ، ويبدو أيضاً أن النقط جاء بعد كتابة النسخة ، وفيه خطأ ظاهر أحياناً ، وفيه تصحيح أحياناً أخرى .

وبين النسختين خلاف في بعض الكلمات . وفي كل منها نجد أنه قد سقطت كلمة أو كلمات يحتاج إليها المعنى . وليس ثم دليل على أن إحدى النسختين ترجع إلى الأخرى ، وذلك لما بينهما من خلاف في التعبير في بعض الموضع . ويمكن من ملاحظة أن بعض الموضع في نسخة أكسفورد تتفق مع التصحيح للذكور في هامش نسخة أيا صوفيا ، على أنه بحسب نسخة أخرى — يمكن أن نفترض أن نسخة أكسفورد ترجع إلى النسخة التي صحت طبقاً لها نسخة أيا صوفيا .

ولاشك أن وجود هذه النسخة الجديدة تحت تصرفنا يساعد على إقامة النص وضبطه على نحو أحسن من مجرد الاعتماد على النسخة الوحيدة التي كانت بين أيدينا والتي شعرنا في كثير من الأحيان بتنقصها في بعض الموضع وشعرنا بإمكان ضبط نصها على أكثر من وجه ، نظراً لأنها ليست منقوطة ونظرأً لسقوط بعض الكلمات منها . وعند قدحمنا بعض الموضع مستعينين بالعقل السليم وبما يقتضيه التعبير الشام عن المعنى ، جاءت نسخة أكسفورد مؤيدة لنا في كثير مما ذهبنا إليه ، كما جاءت مؤيدة لضبطنا للنص وشكلنا له ومصححة بعض أخطاء النسخة التي اعتمدنا عليها . أما الكلمات التي زدناها للإيضاح أو ملأ بخواص شعرنا بها عند ضبط النص ، فبعضها موجود في نسخة أكسفورد وبعضها غير موجود .

فلا بد إذن من أن نشير إلى أهم نقط الخلاف بين مخطوط أيا صوفيا وخطوط أكسفورد مقتصرتين على ما هو صواب أو مهم ، ومن بينهن عند الضرورة على رأينا في قيمة الخلاف بين النسختين .

رسالة الكندي في هذه الموارد المزورري :

ص ١٠٣ بحسب مخطوط أكسفورد : عنوان الرسالة هو : رسالة يعقوب بن إسحق الكندي

إلى بعض إخوانه في علة اللون اللازوردي الذي يرى في الجو في جهة السماء ويظن أنه لون السماء .

ص ١٠٣ س ٩ بحسب مخطوط أكسفورد : وقد رسمت في ذلك .

« « ١٢-١١ « « : فإن إدراك لونها على ما هو موجود في الخبر الصادق .

أما في مخطوط أيا صوفيا فنجد : في الحس الصادق — وهذا أقرب للصواب ، لأن الكلام متعلق بإدراك لون السماء ، بحسب ما يعطيه لنا الحس الصادق . فالمسألة مسألة إدراك حسي ، لا مسألة خبر .

ص ١٠٣ س ١٢ بحسب مخطوط أكسفورد : من بعدها عن الأرض .

« « ١٣ « « « : نسخة أكسفورد مثل نسخة أيا صوفيا تماماً .

« ١٠٤ ١ « « « : التي ليست منحصرة ، كالماء .. والفلك ،
الْمُشِفَّة ...

أما في نسخة أيا صوفيا فنجد : المستضيئ ؟ وهذا ليس صوابا ، لأن المشف من الأجسام غير مستضي .

ص ١٠٤ س ٢ بحسب مخطوط أكسفورد : لا توجد الزيادة التي أضفتها للإباضاح .

« « ٤ « « « : تؤيد نسخة أكسفورد إصلاحنا للنص .

« « ٥ « « « : التي جاوزت — والأغلب أن هذا خطأ .

« « ٦ « « « : لان يوجد كلة : بل — والأرجح أنه لا بد منها .

« « ٧ « « « : لا توجد الزيادة التي أضفتها ، وإن كانت

بحسب الكلام التالي توضح المعنى .

« « ٩ « « « : كالحررات بالشمس — وانلطفاً ظاهر .

« « ١٢ « « « : قدر له في بعدها من الشمس أثر — وكلة :

أثر ، التي ليست موجودة في نسخة أيا صوفيا تكلل المعنى الذي شرحته في المा�ش ، لما توقعناه من نقص النص .

ص ١٠٥ م ٨ بحسب مخطوط أكسفورد : البخارى المتحمل من الأرض والماء ،
أى المترجّب به — نسخة أيا صوفيا أدق .

» » ١٣ » » : تأثير حمى الأرض فيه التي فيه حرارة ،
عدم الحرارة . مضروب على عبارة : التي فيه حرارة . ويظهر أن الضربتجاوز حدوده ،
لأن نسخة أيا صوفيا أدق .

ص ١٠٥ م ١٤ بحسب مخطوط أكسفورد : فلم يحيزتك النهاية — وقد ضبطنا النص
كذلك ، مع إمكان ضبط آخر .

ص ١٠٦ م ٣ بحسب مخطوط أكسفورد : فإنها إذا كانت لها — ونحن قد
اقترحنا هذا في المامش إصلاحاً للنص .

ص ١٠٦ م ٦ بحسب مخطوط أكسفورد : لأن تجد الزيادة التي أضفناها للإيقاع .
» » ٧ » » : قبول تلك الأجزاء والشروع النار —
وهذا خطأ .

» » ١٠ » » » : فيرى ذلك النار المتباه جسم ذو لون
ساتر . . . الخ ، فعل الصواب : فيرى لذلك النار المتباه جسم ذو لون ساتر . . .

ص ١٠٧ م ٢ بحسب مخطوط أكسفورد : وقد يرى البصر ينفذ فيه ، ولا يرى له لون .
» » ٣ » » » : ساقط من الكلام ما بعد كلامه : المادة ،
الأولى ، حتى كلام المادة الثانية — وهذا سهو من الناسخ ، لا شك .

ص ١٠٧ » ٩ بحسب مخطوط أكسفورد : حتى يشاء باربهما جل وعز
» » ١١-١٠ » » » : فإن طبيعته الإخلام .
» » ١١ » » » : كان الضياء بالفعل المنحصرات .
» » ١٢-١٣ » » » : سقط ما بعد كلامه : المنحصرة ، إلى
كلة : منحصرة الثانية .

» » ١٤ » » » : فيبين أنه منحصر لا مستشف له
— والمفهـ هوـ .

ص ١٠٧ م ١٤-١٥ بحسب مخطوط أكسفورد : يسترها بعضها بعضاً ، الأسفل منها للأعلى ، وهي للثابتة — ولا شك أن : ها من يترها زائدة . والمقصود أن الأسفل من المتجبرة ساتر للأعلى ، وهذه المتجبرة ساترة للثابتة . ونفس المعنى يفهم من نسخة أيا صوفيا ، وإن كان فيها شيء من عدم الدقة في التعبير ، لأن نصها هكذا : يستر بعضها بعضاً ، الأسفل منها للأعلى ، وهي الثابتة ...

وواضح أن الكلمة : الثابتة يجب أن تكون : للثابتة . وتقدير الكلام هو : أن بعض المتجبرة ساتر للبعض ، وهي ، أي المتجبرة ، ساترة للثابتة ؟ أو : يستر بعضها بعضاً ، الأسفل [ساتر] الأعلى ، وهي [أي المتجبرة ساترة] الثابتة .

ص ١٠٧ د ١٧ بحسب مخطوط أكسفورد : بما يمازجه .
د ١٠٨ د ٤ د ٣ د : واللون المشفت معاً — وهذا خطأ
د ١٠٩ د ٨ د ١٠ د ٩ د : لا يوجد الدعاء الموجود بعد الكلمة :
أمورك . وخاتمة الرسالة هي : نحيزت بحمد الله ومنه ، وصلاته على سيدنا محمد النبي وآله
وسلم تسلیماً .

رسالة الكندي في المد والجزر

عنوان الرسالة بحسب مخطوط أكسفورد هو :
«رسالة يعقوب بن إسحاق الكندي إلى بعض إخوانه في المد والجزر» .
ص ١١٠ م ٦ بحسب مخطوط أكسفورد : وكنت أغلن .
د ١١١ د ٨ د ٧ د ٦ د : أما أول ما ينبغي أن نقول في ذلك فالمد
والجزر — وعلى هذا يحسن إصلاح نسخة أيا صوفيا ليكون أصح هكذا : أما أول ما ينبغي
أن نقول في ذلك فأن نبين المد والجزر .

ص ١١٠ م ٩ بحسب مخطوط أكسفورد : إنما يسمى .
د ١١٢ د ١١ د ١٠ د : وإنما وُسِّمَت بهذا الاسم ... وهذا خطأ ،

ولكن يمكن ضبط النص هكذا : وإنما وَسْمَتْ ... الخ .
ص ١١٠ س ١٢ بحسب مخطوط أكفورد : فإن هذا الاسم قد يستعمل في حالين ثنتين مختلفتين :

ص ١٤ « : والآخرة بانصيب مواد فيه ، وهذا هو المد العرضي للأهار والأودية .

١١١ د ٢ د د : قدر البحار... فيحلاه الحر... ويستحيل مطرأً.

وأما المنصب ... والبخار . فظاهره الزيادة .

تنصب إليه .

٩٣ : فاما ماء العيون فقد تكون الزيادة فيه بعلتين

فَلَا يُنْهَىٰ عَنِ الْمُحَاجَةِ إِنَّمَا يُنْهَىٰ عَنِ الْأَعْيُونِ

للايصال .

» س ۱۱ « » : فإن ها بطون (هكذا، وهو خطأ نحوی).

• • • • • : إما يرشح لي بركة ، وهذا أصح .

١٤ « د : سميت قلباً، والمقصود هو جم: قليب ، أى البطن

وكان ظهر الماء فيها رشحًا يسمى حسياً وكلمة

نزاً، أصلها: بزيا، ثم صحت ونقطت من جديد — والأغلب أن هذا التصحیح هو الصواب.

ص ١١٢ د ٢-١ د د د د : وهذا الحسبي قد يكون على حالين : إما قريباً ...

حياماً لا يعبر عن انتهائه.

لَا يَوْجِدُ كُلَّهُ : D D D D D ۴ D D D

جامعة الملك عبد الله للعلوم والتقنية: ٢٠١٣

عجم ماؤهها :

ص ١١٢ س ٦ بحسب مخطوط أكسفورد : فرك واحد .

» » » ٧ » » » : وهذه الفقر بما سيحت .

» » » ٩-٨ » » » : إلى مواضع أهبط ... الفقر الأعظم التي يفيض إليه ...

» » » ١٠ » » » : التي ... فنزع بالدلام .

» » » ١١ » » » : والأعداد — كما صحننا نسخة أيا صوفيا .

» » » ١٢-١٤ » » » : فقد تسمى ... وأما الميون خاصة فهي ... على جهتين ثنتين ...

» » » ١٥ » » » : من النازل من الملو الوائل — لا توجد الزيادة التي أضفتها للإيضاح .

» ١١٣ س ٦-١ » » » : من وجه الأرض في خروق وغارات إلى بطنها ... التي في بطنها . وكذلك مخرجها بمعنىين : أما أحد المعنيين ... والآخر بالانبعاث من انطريق يسيح ويسلل على الأرض ... المسماة الميون الفواراء والخرارة ، إلا أن الفائز منها هو ما كان .

ص ١١٣ س ٧-١٠ بحسب مخطوط أكسفورد : فاما الحرارة فما كان من حفاظ على فكان بجريه صوتاً خريراً^(١) وهو أبلغ ، إذ تساوى قدر المادة ... في المجرى بسرعة ، ويكون في الأرض ... لشدة الحركة ... فيكون حالين .

ص ١١٣ س ١١ - ١٥ بحسب مخطوط أكسفورد : أما أحدهما فالجاي على ... (وهذا خطأ) في باطن الأودية ... من أقاويلنا وأنبائنا — وامل الصواب : وأنبائنا .

ص ١١٤ س ١ - ٥ بحسب مخطوط أكسفورد : ... فاما استحال الهواء بارداً ... وقد يعرض القلب ... رملاً عذباً^(٢) ... إلى كبريتية أو شبوية ... (ولا يوجد التكرار الذي نبهنا عليه في هامش ٤) .

(١) في الأصل الفائز ، وهو خطأ في النسخ ، لا شك .

(٢) هنا التكمل خطأ ، والصواب : صوت خرير .

(٣) هذا هو ما اخترناه في نسختنا .

ص ١١٤ س ٥ - ١٥ بحسب مخطوط أكسفورد : أو انتهى إلى طينة حذبة بحره (ظاهر أن نسخة أبي صوفيا أصح) ... طر جهارة أو إناه قريب (كما صححتنا) ... فإن أصيب الإناء ... علِمَ ... فإنه استحال في باطنها ... وإن أصيب الإناء ... استُدل ... ورشح من تحته ... ولم يستحل في بطنه شيء ... وإن أصيب الإناء ... علِمَ أنه من العلتين ... واستحال هواه معا ، إلا أن (كما اقتربنا التصحيح) .

ص ١١٥ س ٢ - ٨ بحسب مخطوط أكسفورد : قينية أو ما أشبهها ... ثم تزنيها فتعرف وزنها ... حتى يجتمع منه شيء له قدر ... فتجد وزنها زائداً ... أنه يرشح الثلوج ... وأدق مسالك ... من الخرف إلا (هذه الكلمة ساقطة من نسخة أبي صوفيا) المتخلخل منه الجديد ... الغليظ المارد (خطأ لا شك) .

ص ١١٥ س ٩ - ١٠ بحسب مخطوط أكسفورد : أعني زيادة جسم الماء ... « « ١١ - ١٦ » » : وهذا العرض يكون بمعنى الأجسام ... احتاج إلى مكان أوسع [وكل جسم برأه احتاج إلى مكان أضيق] ، وهذا موجود حالاً باللهة تخدمها ، وهي أن تكتب قينية أو ما أشبهها من زجاج [على إناه من زجاج ^(١)] كثيّة المساق ... بقدر ما ينزل رأس القينية عن وجه سطح الماء .

ص ١١٦ س ١ - ٦ بحسب مخطوط أكسفورد : وإذا برد الهواء ... مما كان في وقت حيه ... جائزأ سطح وجه الماء ... إلى خلاف جهة حركته الطبيعية [إن كان الفراغ في خلاف جهة الطبيعية] ، أعني الفراغ .

(أشرنا في نشرتنا فيما تقدم إلى نقص النص . وها هو قد كل — والتجربة رغم نقص النص هي كما لخصناها في هامش ٢ ص ١١٦) .

ص ١١٦ س ٧ - ١٥ بحسب مخطوط أكسفورد : فيبين ... فإذا تقدم تبيان ... يعرض حركة الأشخاص ... أعني بالحركة الدورية ... الخشب إذا حرك على الخشب حرقة سريعة (كما اقتربنا في التصحيح) ... وفي غير ذلك من الأجسام ... الجسم الفاعل ذلك ... وضياء النيران ... خفي ذلك [فيه] ، فلم ... فاما إن قرعنا ...

(١) كل ما بين الفوسفين المفلسين غير موجود في نسخة أبي صوفيا .

ص ١١٧ س ١ - ١٠ بحسب مخطوط أكسفورد : حتى لربما رُنِي ذلك بحيث أن يكون التوب ينفع ... أو بعض الحيوانات الوربية ... وسجا حركة الدور الذي يحمي حيا ظاهراً للمحس ... ذوات التقبين ... المنظوم في ثقبيها خطيط واحد ... إذا وضع في الخريط أصبح من إحدى جهتي الفلكلة ... ثم مد ، حتى يستغرق (كما اقترحنا في تصحيحنا للنص) ... فَعَلِمْ بِهِ ذَلِكَ مَوْاْتِرَا ، فَإِنْ أَدْنِي ...

ص ١١٧ س ١١ - ١٤ بحسب مخطوط أكسفورد : ... أرساطوطاليس ... اللصق به في النصوص ... زالت بعد الزوال ... المسك لأجزاء الحديد الموحد لها ... في نار بقدر المدة ...

ص ١١٨ س ١ - ١٠ بحسب مخطوط أكسفورد : أشد من أن يصير ناراً ... وأيضاً فإن السهم في خرقه ... وقد جربنا هذا القول [لا] لأنه كان عندنا مكنا ، لكن لوضع التجربة نهاية المخنة ؛ فإن الشيء الذي إنما هو خبر عن محسوس ليس نقضه ... ولا تصديقه أيضاً إلا بخبر عن محسوس .

ولكفا علينا آلة ... وتقينا ثقوبًا خارقة للكرة ... وأبتكنا (؟) ... في تلك الثقب ... عن غير إذابة ، إلا أنها وجدنا رائحة جوف تلك الثقب .

ص ١١٨ س ١١ - ١٤ بحسب مخطوط أكسفورد : فيبين مما قلنا ومن أشياء كثيرة لا حاجة بنا إلى ذكرها [لما] فيما قلنا من الكفاية في إثبات ما أردنا إثباته ... وأن أخرى التحركات ... الأشخاص المتحركة عليها (خطأ في الضمير) .

ص ١١٩ س ١ - ١٥ بحسب مخطوط أكسفورد : التي هي والدائرة (خطأ بزيادة الواو) التي يرسمها ... وأما سرعته ... وأما الشمس ... دورة كاملة بثلاثمائة وستين زماناً وتسع وخمسين دقيقة وثمانين ثوان (خطأ لغوي)^(١) وأما زحل ... دورة كاملة بثلاثمائة وستين زماناً ودقيقتين ... فأما زحل فإنه أسرعها حركة ... على ما أبانه علم المساحة ... عشرين ألف مرة ... فأما القمر إذا كان ... مثل نصف قطرها ستاً وستين مرة ودقات .

ص ١٢٠ س ١ - ٨ بحسب مخطوط أكسفورد : فأما الشمس ... مثل نصف قطر

(١) هذا يؤيد رأينا وضبطنا النص في ص ١١٩ - نظ ، ح = ٠٠ + ٠٩ ، ٠

الأرض ألف مرة وما يعادلها عشر مرات ... فاما جسم القمر ... جزء من أربعين من الأرض ... فاما الشمس فثلث الأرض ما يعادلها ستين مرة وثلاثة أثمان . فاما زحل فأقل من تسعين مرة . فالشمس أعظمها جديعاً عندها قدرأً وحركتها في السرعة ... وبعدها منها على قدر عظمها .

ص ١٢٠ س ٩ - ١٥ بحسب مخطوط أ كسفورد : فاما القمر ... فإن نسبة صوغ (١) كرة القمر من العدد إلى كرة الماء والأرض [في نسبة الزائد جزءاً النصف ؟ فاما نسبة كرة الشمس إلى كرة الماء والأرض فهي نسبة المضاعف الثنائي الزائد ربما ، وهذه مبادنة من النسب ؛ فالقمر أظهر فعله في الجرم الأوسط من بين جميع الأجرام ، اعني أنه أشد الأجرام مرافدة وزيادة في مادة الماء والأرض [١] ، إلا أن فعله في الماء أظهر ... الناشئات منها من الحrust والنسل ... لأن كرة الشمس من كرة النار في نسبة المضاعف الثنائي ... فاما القمر من كرتهمما في نسبة الزائد جزءاً الثاني .

ص ١٢١ س ١ - ٦ بحسب مخطوط أ كسفورد : فالشمس أشد انتلاقاً ... كثيراً، فأفعال القمر ... فإنه يفصل (خطا بلا شك) أفعاله زمان غيبة الشمس وظهورها بدوره على الجرم الأوسط ...

ص ١٢١ س ٧ - ١٢ بحسب مخطوط أ كسفورد : ولذلك ما قال بعضهم ... على كون الحrust والنسل الطائر (خطا بلا شك) على الأرض ... إذا كانت أقوالهم في ذلك أقوالاً خبرية ... وبين إذن ... بحركته ومسامنته العلوى (خطا بلا شك) .

ص ١٢١ س ١٣ - ١٧ بحسب مخطوط أ كسفورد : نجد الأشياء المستحبطة كبريتية ... تحيى حياً شديداً ... من ماء أو هواء ... أماء التربة التي تحته ... الحرارة في غور الأرض [٢] باقسام الكيفيات الفواعل الأمكنة المتضادة بالوضع ... إلى العلك والدهنية .

(١) كل ما بين الفوسفين الضلعين موجود في نسخة أ كسفورد وغير موجود في نسخة أيا صوفيا — ونحن قد توقنا من الزيادة أكثر مما أضفتنا . ورغم أن الأرقام في نسخة أ كسفورد مكتوبة بالحروف فإن فيها خطأ يحتاج إلى تحقيق آخر في علم الفلك القديم .

(٢) هنا كلام ساقط من نسخة أ كسفورد .

ص ١٢٢ س ٢ - بحسب مخطوط أكسفورد: بأقصى تلك المائة والدهنية ...
أحالت (خطأ) إلى شدة الإعماق ... في كل دور حين (خطأ) يكلّ عفتها ... فيرتفع
بخارا عظيما ... حازقا (خطأ) حتى ... من دخل تلك الآبار.

إذا رفعت تلك الأبخيرة ... عن سمت وجهها قبل علوها ، وظهر فيه غليان بخرق^(١)
الهواء له ظاهرا^(٢) للحس ... وموج متلاطم متتالي ، ويعلو سطح وجه الماء فيها ... والنون ،
[إلا أن] نتنه لابئته ...

وهذا العرض مشهور عند من سلك ... ويسمى ، [كاحدنا] ، الخب ... نوع من
أنواع طمُّ الماء ... فإذا قدمنا ما قدمنا ... فلنقل الآن على المد الشتوى (خطأ).
ص ١٢٣ س ١ - ١٠ بحسب مخطوط أكسفورد: ... إن الريح الحادثة ... إحداها
الهبة ... للعلل التي قدمنا وضمنها ... التي ذكرنا فيها الريح ... وانقضت الجهة من الجو
للضاد [ة] جهة الشمس [بالوضع] ... المحتاج إلى مكان أصفر ، لأنَّه لا فراغ مطلق
ولا انفصال (خطأ) مطلق للجرم .

ص ١٢٣ س ١١ - ١٢ بحسب مخطوط أكسفورد: فإذا كانت الشمس ... الجنوية
[]^(٣) فلذلك تكون البحار .

ص ١٢٣ س ١٣ بحسب مخطوط أكسفورد: ... لمبوب الرياح .. فيسمى ذلك
مدا سويا (خطأ).

ص ١٢٣ س ١٦ بحسب مخطوط أكسفورد: ... فلت (خطأ) ما جهة البحر
(لمل الصواب: فسالت مياه جهة البحر الجنوية) .

ص ١٢٤ س ٣ - ٥ بحسب مخطوط أكسفورد: فإن وافق بعض الكواكب
السيارة والشمس [خطأ]؛ وهي في أحد الميلول الجنوية ... اشتد إحاوها ، واشتد لذلك
سيلان الهواء [إلى خلاف جهة لها سيلان الهواء] ، فكان المد ... أشد وأكثر .

(١) أصل: عحقق ، دون تقطّع كامل . (٢) ربما يكون هنا خطأ نحوى .

(٣) هنا كلام ناقص من نسخة أكسفورد .

ص ١٢٤ س ٧ بحسب مخطوط أ كسفورد : فإن لمقارنته (المقصود القمر) الشمس .

« « ٨ « « : لا توجد الزيادة التي أضفتها للإبهاض .

« « ٩ « « « : فيحيى الجو إيجاماً شديداً .

« « ١١ - ١٣ بحسب مخطوط أ كسفورد : فإنه في ذلك الأوان يكون

متتصفاً بالضوء وشديد الاهباظ ... في حضيض فلك تدويره ... أن يكون ذروة فلك ...

ص ١٢٤ س ١٤ - ١٧ بحسب مخطوط أ كسفورد : بعض ما أضفتاه لإكمال العبارة

موجود في نسخة أ كسفورد .

ص ١٢٤ س ١٨ بحسب مخطوط أ كسفورد : ... أقل جزراً - وهذا أصوب .

« ١٢٥ ١ - ٢ « « : بعض الكلام ناقص من نسخة

أ كسفورد .

ص ١٢٥ س ٣ بحسب مخطوط أ كسفورد : لا يوجد ما يوضح مشكلة عبارة : وقد

يغير - فهي موجودة في نسخة أ كسفورد وغير كاملة النقط .

ص ١٢٥ س ٨ بحسب مخطوط أ كسفورد : .. دائرتان ينفاطعنان .

« « ١٠ - ١١ « « « : ... والمنقلب ... فاما

بالعرض ...

ص ١٢٥ س ١٢ بحسب مخطوط أ كسفورد : يُقبل منه من الشمال .

« « ١٥ « « « : توجد الزيادة التي أضفتها .

« « ١٦ « « « : وكذلك الجزء (أى الجزء) المتوسط

بين منقلب واعتدال ... [هو] ونظيره ، متضادان بعرض .

ص ١٢٦ س ١ - ٢ بحسب مخطوط أ كسفورد : يوجد في نسخة أ كسفورد ما يغنى

عن هامش رقم ١ ، فالنص في هذه النسخة هكذا : فإذا كل فلكي ونظيره بالطبع واحد ،

[وما كان بالطبع واحداً^(١) ، فينبغي أن يفعل فعلاً واحداً فيها نسبها^(٢) إليه متساوية .
ص ١٢٦ س ٣ — ٥ بحسب مخطوط أ كسفورد : فأما دائرة معدل النهار والدوائر
المقاربة ... وأما من جهة التنافل بها [فيختلف^(٣) على قدر [اختلاف^(٤) الموضع
الموضوعة ...

ص ١٢٦ س ٦ — ٧ بحسب مخطوط أ كسفورد : والأرض كوبية (خطأ بلا شك) ،
نهايات الموضع ... جداً التي تعرض فيها نهايات الأفعال ... أربعة مواضع .
ص ١٢٦ س ٩ — ١٠ بحسب مخطوط أ كسفورد : ... وتد الأرض ، وأفق
الشمس^(٤) ، وهو الذي تسميه القدماء من النجومين وتد المشرق ؛ وأفق المغرب ، وهو الذي
تسميه القدماء من النجومين وتد المغرب .

ص ١٢٦ س ١١ — ١٢ بحسب مخطوط أ كسفورد : فأما الأفعال التي تكون
في الانقلابات والاعتدالات ، وهي^(٥) السنوية للشمس ...
ص ١٢٦ س ١٣ بحسب مخطوط أ كسفورد : لا توجد الزيادة التي أضفناها ،
وتصحيفنا لكلمة : كل ، في محله .

ص ١٢٦ س ١٤ — بحسب مخطوط أ كسفورد : من مقارنته للشمس .
« « ١٥ — ١٦ » » : فأما الانفعالات ... والدوائر
الوازيات لها ... الأربع [و] هي الانفعالات اليومية .

(١) ما بين الفوسين ناقص في نسخة أيا صوفيا — وهذا هو الذي دعانا إلى ضرورة إصلاح كلمة : فإذا ، ببعدها : فإذا ، لكن يصبح الكلام معنى .

(٢) هكذا الأصل ، وهو وجه ، على كل حال ، بمعنى : في الأشياء التي نسبها إليه واحدة — ولا
بالأفضل إصلاح العبارة هكذا : نسبته إليه واحدة ، كاف في نسخة أيا صوفيا .

(٣) هذه الكلمة تقابل في نسخة أ كسفورد الزيادة التي أضفناها (س ١٢٦ س ٥) ، وما بين
الفوسين غير موجود في نسخة أيا صوفيا .

(٤) كذا الأصل ، وهو غير منسجم مع التقابل . وقد زدنا في نشرتنا ما يجعل العبارة كاملة ، كما
هي كاملة هنا .

(٥) كذا الأصل ، والأصل : فهى ، كاف في نسخة أيا صوفيا ، ورغم هذا فمن المثير أن يكون
النص ناقصاً .

ص ١٢٦ س ١٧ - ١٨ بحسب مخطوط أ كسفورد : فإذا كان لا يضاد لكل دائرة

(والصواب : لا تضاد) ... فليس مختلف الفعل منها ...

ص ١٢٧ س ١ - ٣ بحسب مخطوط أ كسفورد : فإذا إنما مختلف ... إذ هو أيضا

بالطبع واحد .

ص ١٢٧ س ٤ - ٥ بحسب مخطوط أ كسفورد : من قوله : وسامتها وسط السماء ،

ناقص من نسخة أ كسفورد .

ص ١٢٧ س ٦ - ٧ بحسب مخطوط أ كسفورد : فإذا [يعرض] للفنعمل ... ضد

ما يقبل [منه إذا كان في] وسط سمائه .

ص ١٢٧ س ١٣ بحسب مخطوط أ كسفورد : ... بضادة ما كانت عليه .

» » ١٥ » » : منفردا بالفعل أو أقواها فعلا .

» ١٢٨ « ٨ - ٩ » » : ثوابت على شرح ونظم واحد ...

مبعد الكل ، جل وتعالى .

ص ١٢٨ س ١٠ بحسب مخطوط أ كسفورد : من التقدير العرضي .

» » ١١ » » : إذ كان الفاعل واحد [الفعل]

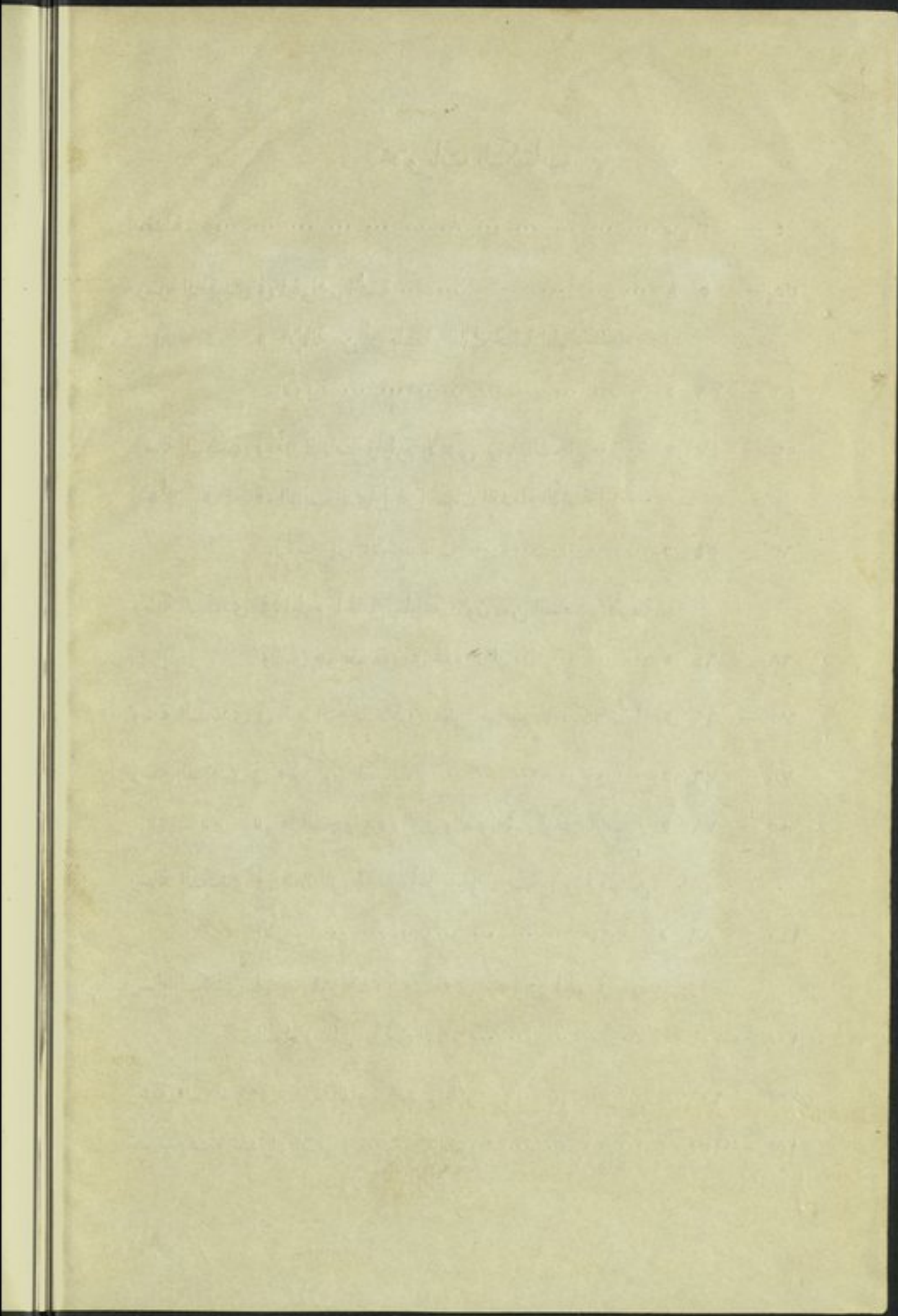
غير متبدل .

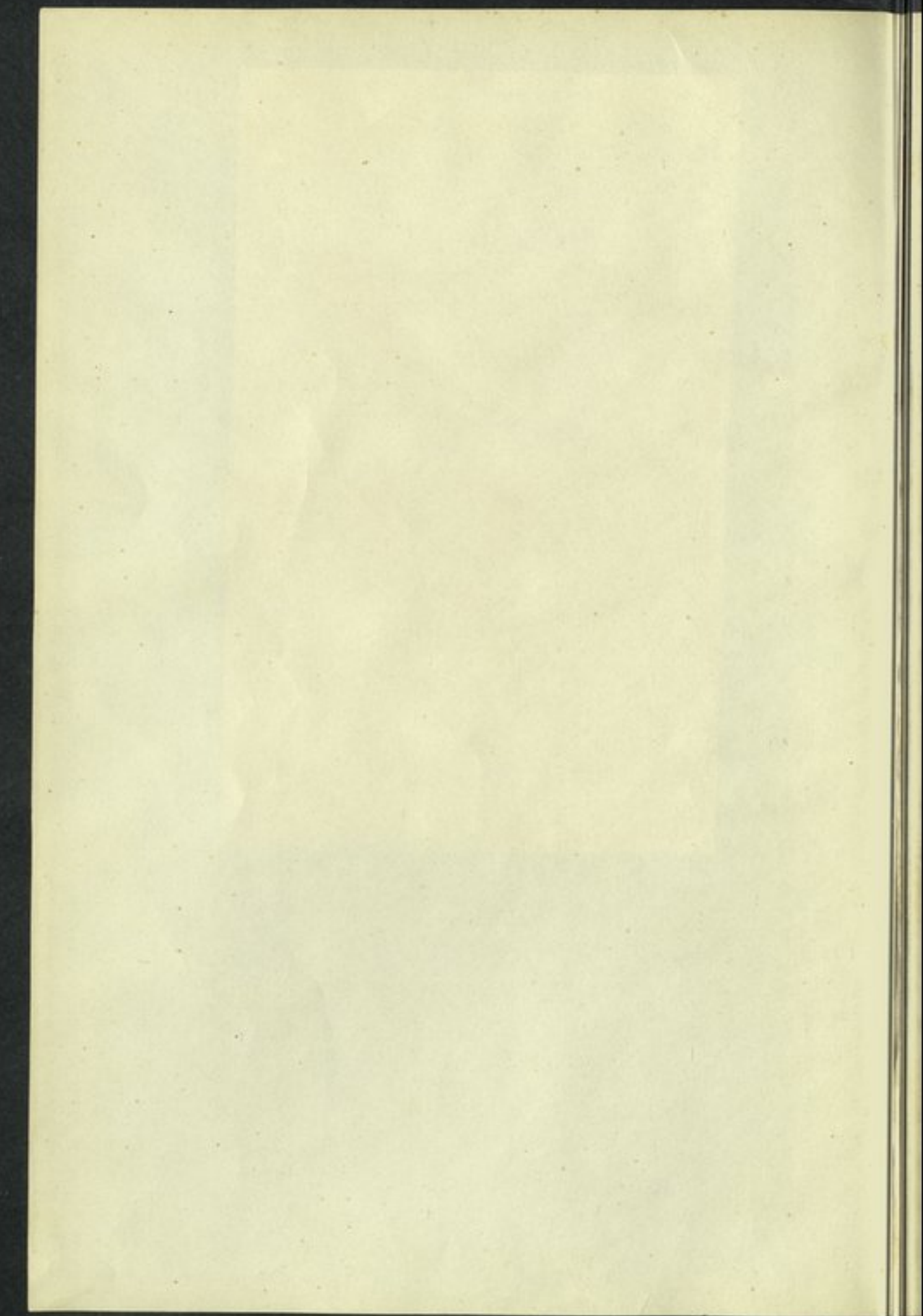
ص ١٢٨ س ١٥ بحسب مخطوط أ كسفورد : وقبول الزيادة في الأجرام ... إلا أن

أظهر ما يكون [ذلك] ...

محتويات الكتاب

رسالة الكندي في الجواهر الخمسة	٣٥ -
» « الإيابنة عن أن طبيعة الفلك مخالفة لطبيعة العناصر الأربع	٤٦ -
رسالة الكندي في أن العناصر والجسم الأفقي كثيرة الشكل	٤٧ -
» « السبب الذي [له] نسبت القدماء الأشكال	٤٨ -
الخمسة إلى الأسطقفات	٥٤ -
رسالة الكندي في الجسم الحامل بطبعاته اللون من العناصر الأربع	٦٣ -
والذى هو علة اللون في غيره	٦٤ -
رسالة الكندي في العلة التي لها تكون بعض الموضع لا تكاد تُنْظَر	٦٩ -
رسالة الكندي في علة كون الضباب	٧٦ -
» « الثلج والبرد والبرق والصواعق والرعد والزمهرير	٧٩ -
رسالة الكندي في العلة التي لها يبرد أعلى الجو ويُسخن ما قرب من الأرض	٨٦ -
رسالة الكندي في علة اللون اللازوردى الذى يُرى في الجو في جهة السماء ويُعلن أنه لون السماء	١٠١ - ١٠٨
رسالة الكندي في العلة الفاعلة للمد والجزر	١٠٩ - ١٣٣
تصحيحات واستدراكات	١٣٤ - ١٥٣





DATE DUE



ABU RIDEH, MUHAMMAD 'ABD AL-HADI
رسائل الكندي الفلسفية
AMERICAN UNIVERSITY OF BEIRUT LIBRARIES



01227935

American University of Beirut



General Library

181.07
K517rA
1950
v.2
c.1