





FROM THE
LIBRARY OF
THE
AMERICAN UNIVERSITY
IN
CAIRO

من مكتبة
الجامعة الأمريكية بالقاهرة

1860

1860

1860

1860

02-B6368 PNT

رسائل الحندي لفسيقيه

تحقيق ونشر

محمد عبد العال جوزة

أستاذ الفلسفة المساعد بكلية الآداب

جامعة فؤاد الأول

الجزء الثاني

مترجم وطبع ونشر
دار الفكر العربي

القاهرة

مطبعة بيت الناشر والتأليف والترجمة والنشر

١٣٧٢ - ١٩٥٣ م

اصف

40260

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

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

فإن لي سرني أن أجز لقراء ما وعدت به ، من إصدار الجزء الثاني من رسائل
أبي يوسف يعقوب بن اسحق الكندي ، بعد أن حالت دون المبادرة إلى نشره ظروف
الخل 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 لالجزء الأول ، من أنّي أنشر معظم
هذه الرسائل مستنداً إلى صورة شخصية من نفس الخطوط الذي استندت إليه من قبل ، وهو
مخطوط وحيد مشحون بالأخطا ، قل "أن يكون منقوطا ، مما استدعي طول الصبر وطول
الوقف عند الأجزاء التي لم توضحها الصورة الشمية ، كما اقتضى مقارنة ما يقوله الكندي
في موضع بما يقوله في موضع آخر وراجعة 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 اللغوية لا تختص ، فقد صححت
بعضها دون التنبيه على ذلك .

ونظرًا لقرب مأخذ بعض الرسائل أو إيجازها ومعاجلتها موضوعات من العلم الطبيعي
تعتمد على معارف لا يكاد يجهلها متوقف ، فإنني لم أقدم لها بقدمات تحليلية ، مكتفياً بالأساس
الموجود عند القاريء والمساعد له على تتبع ما فيها وعلى فهمه دون مشقة — وإنما كتبت
القدمات للرسائل الفلسفية الخالصة من قبل ، لأن هذه الأخيرة هي التي كانت تحتاج إلى
 يقدمات لا يستغني عنها المتخصص اللبيب فضلاً عن المتوقف .

هذا وقد أضفت إلى الرسائل التي يشملها الخطوط الأساسية الذي أنشر عنه رسائل
أخرى اطلمت عليها بين الخطوطات في بعض دور الكتب الأوروپية ، كما أضفت

بعض الرسائل منقوله عن الأصل اللاتيني إكلاً للنفع .
وإنى لأسأل الله أن يسدّنى لأصابة الحق ، وأن يربّنى الأشياء كما هي ، وأن يجعل
قصدى فيما أسمى إليه من نشر علم خالصاً لوجهه ، محققًا لكمال مرضاته ، عائدًا بالنفع على
القارئ ، والله وحده حسبي ، وهو ولي كل توفيق .

محمد هبر الريادي أبو زيد

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 نسعى منذ سنين إلى أن نضع بين أيدي أصحاب الاهتمام بالفلسفة الإسلامية جملة آثار «فيلسوف العرب» ، فقد آثرنا ألا نقتصر على ما حفظته الأيام في العربية من ثمرات عقل هذا الفيلسوف ، فنقلنا هذه الرسالة عن اللاتينية إلى العربية ، لتكون في متناول الناطقين بالعربية ، بعد أن كانت في متناول العلماء والقراء الأوروبيين منذ قرون طويلة ، لأن لها نسخاً 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 Nagy Albino^(١) في أواخر القرن الماضي . ويدل على صحة نسبتها لـ الكندي وجودها منسوبة إليه ضمن الفهارس الفidue المقدمة التي قيدت فيها مخطوطات دور الكتب في الغرب ، وليس هذا خسب ، بل يذكرها لـ الكندي بعض المؤلفين الإسلاميين^(٢) ، هذا إلى أن ما ي قوله الكندي فيها يتفق مع ما نجده في رسالته الأخرى . وإذا كانت تقصصها الد比亚جة وانساقه المأثورتين في رسائل الكندي الأخرى ، فإن هذا طبيعي ، لأن المترجمين إلى اللاتينية لم يحتفظوا في بعض الأحيان بالمقدمات المميزة لكتاب المسلمين .

وقد التزمنا في نقلها إلى العربية أن نتمسك بالترجمة الحرافية قدر الطاقة ، دون إغفال طريقة تعبير 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 طبقات الأنبياء لابن أبي أصيبيعة ، طبعة القاهرة ١٢٩٩ - ١٨٨٢ .

ولكن دون مجاوزة الخد في تكفل طريقة في التعبير من جهة أخرى . وهذا فربما استقطاع 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 التنوع لا يكاد يقف عذراً . وكنا نستطيع الإشارة عند كل عبارة أو اصطلاح إلى ما يقابل ما اخترناه في رسائل الكندي العربية ، لو لا أنها في متناول القراء منذ أن نشرنا الكثير منها ، وأن قصدنا الأول هو أن نقدم للقراء فلسفة الكندي في جملتها بالعربية ، إن كانت لها أصول عربية ، وبحسب معانٍها إن كانت قد حفظتها الأيام منقولة إلى لغة أخرى . ونحن نعرف الآن الكندي رسائل أخرى في اللغة اللاتينية سنتقلها إلى العربية ، ونشرها بعون الله ، إلى أن تجود الأيام بعية رسائله في أصلها العربي .

وقد رأينا فيما 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 الكندي اللاتينية إلى نقط مشتركة بين ما جاء في هذه الرسالة التي نحن بصددها وبين مواضع من كتب أرسطو ؛ وليس هذا عجيباً ، لأن الكندي يأخذ بكثير من آراء أرسطو الطبيعية^(٢) ؛ كما أشار ناجي إلى الشبه بين محتوى الرسالة وبين مواضع من رسائل إخوان الصفا ؛ وهذا أيضاً طبيعى بحكم سبق الكندي على هؤلاء الإخوان في الزمان . ولو شاء الباحث أن يجد شبهها بين الكندي فيما يقوله وبين الفلاسفة الإسلاميين بعده 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) س 68 - 73. و XXV - XXVIII Anmerkungen, S.

(٢) راجع الجزء الأول من رسائل الكندي س ٥٨ فما بعدها و س ٨٠ (١٣) فما بعدها .

وأن نجعلها في أول الجزء الثاني من رسائل الكندي الطبيعية ، لأن موضوعها طبيعي 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 مضلعين ، لا يمكن معرفة ما إذا كانت
في الأصل العربي المفقود أم هي للترجمة اللاتيني . وقد احتفظنا بها على حالها في ترجمتنا ،
وزدنا بين قوسين مضلعين 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 كلام ، 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 القديمة ، لما تفضلوا به من مساعدة في حل عقد بعض الموضع في الأصل اللاتيني .

كتاب الجوادر الخامسة

قال الحكم 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 تنقسم إلى قسمين ، لأنه كما أن النفس تنقسم إلى فكر [أو عقل] وحس ، فكذلك تنقسم الفلسفة إلى علم وعمل ، 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) الهيولي ، [أعني أنها ليست سوى الهيولي] ؛ ومنها

(١) في الأصل اللاتيني : *ubi dialecticam incepit* = عندما أو حيث ابتدأ الجدل . وقد تصرفنا في الترجمة على نحو يجعل العبارة أقرب إلى المأثور . وعken أن يقول : في أول الموضع الجدلية ، أو في أول كتاب الجدل ، مع شيء من التحفظ ، ذلك لأن ما يقتبسه الكنتي ليس موجوداً بنصه في أول كتاب الجدل من منطق أرسسطو ، وإن كان يوجد بعض معناه في أنتهاء الكتاب — راجع الجزء الثاني من منطق أرسسطو ، طبعة القاهرة ، ١٩٤٩ م ٤٨٩ ، ٤٩٠ ، ٤٩٥ . وفيما يتعلّق برأي أرسسطو في الفلسفة وأقسامها — راجع الجزء الأول من رسائل الكنتي م ٤٤ — ٤٥ . انظر الاستدراكات .

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

(٣) راجع فيما يتعلّق بأقسام النفس وأعمالها — الجزء الأول من رسائل الكنتي م ١٢٢ — ١٢٣ ، ٢٢ — ٢٢٢ ، ١٧٩ ، ٢٢٢ فما بعدها ، م ٢٨١ — ٢٨٢ ، م ٢٩٢ فما بعدها ، م ٣٥٣ فما بعدها .

(٤) يذكر بين كتب الكنتي كتاب في المقولات العشر — ابن النديم م ٢٥٦ ، ابن أبي أصيحة ج ١ م ٢١٠ ، الفقني م ٢٤٢ .

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

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

(٧) في الأصل اللاتيني : *non differunt* = لا تبتعد عن ، لا تختلف عن ، لا تباين — وقد اختفت : لا تفارق .

Liber de quinque essentiis

Sapiens Aristoteles ubi dialecticam incepit dixit quod scientia cuiusque rei, quae inquiritur, cadit [vel continetur] sub philosophia, quae 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) بالميولى ، [أعني التي هي موجودة بالتي هي من الميولى] ، وتكون مفارقة وغير متصلة ، [أعني بالميولى^(٢)] ؛ ومنها أخرى لا اتصال لها بالميولى بتة^(٣) .

لكن الأشياء التي لا تفارق الميولى بتة هي الجوهريات^(٤) أو الجسمانيات ؛ والأشياء التي لا اتصال^(٥) لها بالميولى بتة هي الإلهية ، مثل الأمور الرومانية ؛ والأشياء التي ليست متصلة بالميولى ، هي كالنفس [أو تلك الأشياء التي لا اتصال لها بالميولى]^(٦) . وهي نفسها ليست مركبة إلا من الصنوعات ، 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) في الأصل اللاتيني : quarum constitutio = التي قوامها ، وقد عدلت عن هذه الترجمة الحرافية تعبيراً للبس .

(٢) هكذا الأصل اللاتيني ، ولم يقصد هو الأشياء التي تلبس المادة وتحصل بها ، ولكن يمكن أن تنفصل عنها في الوجود ، وفي الفهمن ، كالنفس وكلماتي الرياضية — فارن البرز ، الأول من رسائل السكتني ص ٤٦ ، س ٢٨١ — ٢٨٢ .

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

(٤) الجوهريات هنا في رأي السكتني بمعنى الماديات أو الجسمانيات ، وكذلك فيما يلي من كلامه .

(٥) ويمكن أن يقول ، جريا على طريقة السكتني في التعبير : لا مواصلة أو لا صلة لها بالميولى ، راجع الجزء الأول من رسائله ص ٣٦٥ ، ٣٨٤ .

(٦) ربما يكون قد سقط من المخطوط اللاتيني الأصلي نبي ، أعني المخطوط الذي اعتمد عليه ناشر هذه الرسالة في ترجمتها اللاتينية ، وذلك لأن هذا النوع الثالث من الموجودات يلبس المادة وتحصل بها ، لكنه لا يتجدد بها ، ويمكن أن ينفصل منها في وجوده أو في الذهن . والمعروف أن فلاسفة الإسلام يقسمون الموجودات إلى مادية محسوسة ، وإلى ملائكة المادة في وجودها لا في الذهن ، وإلى عerde عن المادة بالكلية — راجع الجزء الأول من رسائل السكتني ص ٤٤ — ٤٧ فيما يتعلق بالسكتني .

(٧) زيادة للإيضاح .

(٨ ، ٩) زيادة للإيضاح .

— 11 —

[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.

لَكَ تَكُونُ سِبْلاً وَمَحْجَةً مِنْ عِلْمِ الْجَوَاهِرِ^(١) إِلَى عِلْمِ [الْأَشْيَاي]^(٢) الإِلَهِيَّةِ، لَأَنَّهُ لَوْلَا ذَلِكَ
لَمَا عُلِّمَ اللطيفُ مِنْ [اعْتِباَر]^(٣) السَّكَنِيَّفِ [أَوْ الْغَلِيلِيَّظِ]^(٤).

وَالْعَمَلُ أَيْضًا [أَيْ الْعَمَلِ] مُنْقَسِّمٌ. وَلَكِنَّ نَقْوِلُ^(٥) هُنَا إِنَّ الْأَفْضَلَ فِي بَحْثِنَا هَذَا
هُوَ [أَنْ يَكُونَ كَلَامَنَا]^(٦) بِحَسْبِ عِلْمِ الْأَشْيَايِّ لَا بِحَسْبِ عَمَلِهِ. وَلَذِكَّ وَجْبٌ عَلَيْنَا أَنْ نَنْتَظِرَ
فِي هَذِينَ الْفَصْمَيْنِ الَّذِيْنَ إِلَيْهِمَا تَنْقَسِّمُ الْفَلْسَفَةُ، وَبِذَلِكَ نَجِدُ^(٧) بَحْثِنَا هَذَا.

وَذَلِكَ بِأَنَّ نَقْوِلُ إِنَّ مِنَ الْأَشْيَايِّ مَا يَكُونُ فِي كُلِّ الْجَوَاهِرِ، وَمِنْهَا مَا لَا يَكُونُ فِي كُلِّ
الْجَوَاهِرِ. فَنِلَكَ الَّتِي لَا تَكُونُ فِي كُلِّ الْجَوَاهِرِ هِيَ عَلَوِيَّةٌ كَلَاهَا^(٨)، الَّتِي هِيَ مِنْ قَبْلِ السَّكَوَاكِبِ
وَالْفَلَكِ وَمَا أَشْبَهُهَا. وَالَّتِي تَكُونُ مِنْهَا فِي كُلِّ الْجَوَاهِرِ هِيَ الَّتِي تَكُونُ فِي كُونٍ وَفَسَادٍ؛
وَمِنْهَا الَّتِي تَكُونُ فِي الْأَرْضِ، وَمِنْهَا الَّتِي تَكُونُ عَلَى الْأَرْضِ، وَمِنْهَا الَّتِي تَكُونُ فَوْقَ الْأَرْضِ.
فَالْأَشْيَايِّ الَّتِي تَكُونُ فِي الْأَرْضِ هِيَ كَالْمَادِنُ، وَالَّتِي تَكُونُ عَلَى الْأَرْضِ هِيَ كَالْحَيْوَانُ
وَمَا أَشْبَهُهُ، وَالَّتِي تَكُونُ فَوْقَ الْأَرْضِ هِيَ كَالْأَمْطَارِ وَالضَّبَابِ^(٩) وَالْبَرْوَقِ^(١٠) وَالرَّعُودِ^(١١)
وَبَقِيَّةِ الْمَوَارِضِ^(١٢) الَّتِي فِي الْجَوِ^(١٣).

(١) المقصود الجواهير المادية.

(٢) زيادة للإيضاح.

(٣) السكيني واللطيف يدلان هنا على الجسماني والروحياني أو على المادي واللامادي، على الولاء.

(٤) في الأصل اللاتيني: *rememorabimus* = سند ذكر، سند قول، سفين.

(٥) زيادة للإيضاح.

(٦) في الأصل اللاتيني: *inveniemus* = نجد، ومعنى هذه الكلمة بحسب اصطلاح السكندي: ندرك، نعلم.

(٧) في الأصل: *sunt omnia caelestia* : هي كلها علوية (سماوية)، هي كل الملويات.

(٨) في الأصل: *nebulae* = ضباب (جمع)، ومعناها أيضًا الضباب.

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

(١٠) في الأصل: *tonitrua* = الرعد. والسكندي «رسالة في علة الثلج والبرد والبرق والصواعق والزمهرر» وهي منشورة في هذا الجزء.

(١١) في الأصل: *accidentia* = الموارض: الأحداث.

(١٢) السكندي رسالة في علة الضباب وأخرى في سبب فلة المطر في بعض الأماكن.

(١٣) السكندي رسالة في علة الضباب وأخرى في سبب فلة المطر في بعض الأماكن.

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 الميولى ، والثانى هو الصورة ، والثالث هو المكان ، والرابع هو الحركة ، والخامس هو الزمان .

ففي كل شيء فيه جوهر^(١) توجد هيولى يكون منها ، وصورة يرى بها ويتميز بها عن الأشياء الأخرى بالبصر ، ومكان يوجد فيه بكل نهاياته^(٢) ؛ وذلك لأنه لا جسم يتهاه له أن يكون موجوداً إلا في مكان وفي نهايات^(٣) . وفيه أيضاً حركة يوجد بها كونه^(٤) ، وهذا له ذاتي^(٥) في المكان والزمان ، لأن الزمان عدد الحركة . فإذاينا أن كل جسم فيه حركة ، وأن كل حركة من مكان إلى مكان ، فبین 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 .

فالهيولى التي هي واحدة منها هي الألواح التي صنعت منها السفينة ، والصورة هي الأركان والزوايا^(٦) التي فيها والتي تتميز بها من السُّلْمِ 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 ، والمعنى يستعمل الجوهر في هذه الرسالة يعني الجوهر المادي أي الموجود المادي . وهو في كتابه في الفلسفة الأولى (ص ١٥٠ من الجزء الأول) يسمى الجسم جوهرأً — قارن ص ١٢٠ من الجزء الأول ، حيث يعتبر الجوهر جنساً للأجرم .

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

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

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

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

(٦) « anguli ، وقد ترجمتها بمعنيهما : أركان ، زوايا ، ويمكن عبّر أسلوب السكتندي 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] لسفينة ، فكذلك هي لبقة الجوهر التي تُحسن ، 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 ، لأنّه يجب أن يُعلم كل شيء محتاج إلى بيان ببيان المبادىء التي منها شيء ، والتي ليست هي العناصر ^(١) الأربع ، التي هي مبادىء ^(٢) المركبات ؛ بل كل شيء ، فهو من الميولى والصورة ، الالقين منها هذه الأربعة : الحار ، البارد ، الرطب ، اليابس ، التي هي مبادىء الحيوان والنبات ^(٣) وكل شيء في كون وفساد .

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

وهذا يحسن بنا أن نتبدىء بالقول فيهما . ولما كانت المادة هي التي تقبل الصورة ، وجوب علينا أن نتكلّم عما يقبل شيئاً قبل أن نتكلّم عن الشيء الذي يُقبل .
ولابد لنا أن نعلم أن إيضاح كل شيء لا يكون إلا بمحده ، والمحد قول مركب من جنس يكون منه الشيء المحدد ومن فصل به يتميز عن كل شيء .

لكن الميولى هي من جنس الأجناس ، كما بینا ، لأنّه لا جنس قبلها . فقد تبيّن إذن أن إيضاحها لا يكون بالمحد ، لأن المحد 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.

— ٤ —

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

وأيضاً نحتاج إلى الحد بالنسبة للشيء المركب ، حق نعلم بالحد من أي شيء يتراكب .
أما بالنسبة للشيء الذي ليس يترافق فنكتفي بالفضول وحده 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 يُقبل ، والمبولي هي ما يُمسك ولا يُمسك^(٢) . والمبولي إذا ارتفعت^(٣) ارتفع ما هو غيرها ، أما إذا ارتفع ما هو غير لها ، فهي نفسها لا ترتفع . ومن المبولي كل شيء ، وهي ما يقبل الأضداد دون فساد .
والمبولي ليس لها أحد^(٤) بتة .

— ٢ —

القول في الصورة

أما الصورة فهي اسم مشترك بين أشياء كثيرة^(٥) . فلا بد لكل من يريد أن يبين

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

(٢) retinet et non retinetur ، وعken أيضًا ترجمتها هكذا : يحفظ (أي الصورة) ولا يمحفظ ، ولمعنى واضح من الجملة السابقة مباشرة .

(٣) tollitur = زال ، ارتفع ، انعدم ... وقد آخرنا التعبير الأقرب إلى الاصطلاح .

(٤) يمكن أيضًا القول : ما هو مغایر لها ، ما هو خلاف (خلاف) لها ، ما عداها ... الخ .

(٥) أي : تعريف = definitio

(٦) nomen comprehendens diversa = اسم شامل [أشياء] كثيرة ، اسم دال على أشياء كثيرة . وقد ترجمنا المعنى ، وخصوصاً أن الجملة التالية تدل على المقصود 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) ، ويميز^(٢) جزءه الذي يزيد بيانه .

وذلك بأن تقول^(٣) إن الصورة تنقسم قسمين : أحدهما [الصورة^(٤)] التي تقع تحت الجنس والآخر [الصورة^(٥)] التي تقع تحت الجنس ، التي بها يصير الشيء جنساً ، ونقال 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 شئ . والصورة التي تقع تحت الجنس ليست من هذه المبادىء البسيطة^(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 المبادىء البسيطة ، فيجب أن نبينها ونقول ما هي . وإذا كان بيانها والكلام^(١٠) عنها [أعني الصورة] يعلم في هيولي ، وجب أولاً أن نذكر ذلك القول^(١١) .

وذلك بأن تقول إنه توجد في الهيولي البسيطة قوة بها تكون الأشياء من الهيولي ، وتلك القوة هي الصورة . وفي هذا دليل على أن الصورة موجودة بالقوة ؛ فنلا من الحرارة

(١) = *communitatem* = الاشتراك .

(٢) يمكن بحسب أسلوب الكندي أن تقول أيضاً : يفصل .

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

(٤،٥) زيادة في الإيضاح .

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

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

(٨) واضح من النس اللاتيني أن هذا الضمير يعود على الصورة ، ويمكن ترجمة الكلام التالي أيضاً هكذا = وهي تؤلف (تقوم) الشيء كله .

(٩) يقابل هذه الكلمة في الأصل اللاتيني جمع كلة *singularis* ، ومن معانيها ، المفرد ، الجزئي .

(١٠) *enunciatio* = الكلام ، القول .

(١١) *loquendo*

illius sit commune, dividat cūmmunitatē illam et distinguat partē 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 aliiquid fit genus et dicitur de rebus diversis numero. altera vero est qua distinguitur aliiquid 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 aliiquid distinguitur visione a reliquis rebus et principia singulare oportet nos exponere et enunciare 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 هما 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 . فاقول إنها هي الفصل الذى به ينفصل^(٣) شىء عن الأشياء الأخرى بالبصر ، والبصر هو علم ذلك . وهذا هو التعريف^(٤) الذى به تنفصل الصورة عن الأشياء الأخرى^(٥) .

— ٣ —

القول في الحركة

أما الحركة فهى تنقسم إلى ستة أنواع : أولها الكون ، وثانية الفساد ، وثالثها الاستدالة ، ورابعها الرثى ، وخامسها الاضمحلال^(٦) ، وسادسها النقلة^(٧) من مكان إلى مكان^(٨) .

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

(٢) *= تحد* ، *تعرف* — بالمعنى المتعلق .

(٣) *= ينفصل* ، *يختلف* ، *يتميز* .

(٤) *= التعريف* ، *المحد* ، وهو بالمعنى المتعلق في شيء من التجوز هنا .

(٥) يطلق الكندى لفظ الصورة على النوع بمعناه المتعلق وعلى شكل الشيء وأبعاده — راجع الجزء الأول من رسالته من ١٢٥، ١٢٦، ١٤٠، ١٥٠، ٢١٢ . وتجد خروى كلامه عن الصورة هنا في رسالته في ماهية النوم والرؤيا ، خصوصاً من ٣٠٢ وفى رسالته في العقل ، خصوصاً من ٣٥٥ ، وفي مواضع متفرقة من كتابه في الفلسفة الأولى .

(٦) *= diminutio* — *augmentum* = *النحو* (الزيادة) — *النقصان* (النقص) ، والكندى

يسعدل أيضاً هذه الألفاظ ، وإن كان استعماله لما ترجمنا به الكلمتين اللاتينتين أغلب .

(٧) *= permutatio* ، والكندى يستعمل في مقابلتها كلية النقلة أو الانتقال .

(٨) يجد الناريه يان الكندى لأنواع الحركة في مواضع كثيرة من رسالته — راجع الجزء الأول منها ، من ١١٧، ١١٩، ٢٠٤، ٢١٦ — ٢٥٨، ٢١٧ — ٢٥٩ مثلاً ، وفي رسالته في أن طبيعة الفلك

مخالفة لطائع الناصر الأربع ، وهي منشورة فيما يلي .

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.

فاما الكون فهو لا يكون إلا في الجوهر ، كا يكون^(١) الإنسان من الحرارة والبرودة ؛
وكذلك الفساد لا يكون^(٢) إلا في الجوهر ، كا إذا صار الإنسان أرضاً^(٣) .

أما الربو والاضمحلال فلا يكونان إلا في السُّكُم ، كالزيادة التي تكون في جزء من
الأجسام ، وذلك أنك إذا رأيت جسمًا طوله عشرة أذرع ، ثم صار تسعة ، سميت تلك
الحركة اضمحلالا ، وإذا رأيت ذلك الجسم صار أحد عشر ذراعاً ، سميت تلك الحركة ربوا^(٤) ؛
لأنه إذا كانت الحركة في العدد أو في الزمان أوفي بقية الأشياء التي تدخل تحت السُّكُم ،
فإنه إذا كان ذلك أكبر ، فإنك تسمى^(٥) تلك الحركة ربوا ، وإذا كان أصغر فإنك تسمى^(٦)
تلك الحركة اضمحلالا ؛ وهذا في الحقيقة ليس إلا السُّكُم الذي يوجد في الجوهر الذي يصغر
ويكبر^(٧) ، لأن الشيئين اللذين طول أحدهما ذراع واحد وطول الآخر أربعة أذرع ، هما جوهر .
فاما الاستحالة فلا تكون إلا في السُّكُم الذي يكون في الجوهر ، كا إذا تغير^(٨)
الشيء الأبيض إلى أسود ، وكما إذا صار البارد حاراً بالتغيير^(٩) ، وكما إذا صار الحلوًّا سرياً .

أما حركة النقلة فتنقسم إلى قسمين : فهي إما أن تكون دائيرية ، وإما أن تكون
مستقيمة . والحركة الدائرية تنقسم قسمين ، لأنها إما لا تُغير مكان موضع [المتحرك]^(١٠) ،
بل أجراها تغيير مكانها على الولاء ، وتكون متخركة على نقطة وسطى ، هي المركز ، من غير أن

(١) generatur = يولد ، يكون ، بمعنى المحدث والوجود . والكلام التالي كما هو في الأصل .

(٢) reperitur = يوجد ، يكون ، بمعنى يحصل أو يقع .

(٣) terra : الأرض بمعنى الكلمة العادي وبمعنى العنصر الذي هو أحد الناصر الأربعة ، ويعن
أيضاً استعمال الكلمة التراب بدلاً من الكلمة الأرض .

(٤) يمكن أيضاً أن يقول بدلاً من : « فإنك تسمى » : سميت . ونحن في هذه الترجمة لا نتمسك
دانماً بمعناها الفعل اللاتينية من حيث الزمان .

(٥) ويعن أيها أن تقول : ينفس ويزيد ، أو يضحل ويربو .

(٦) permittatur = يتغير ، يستحيل .

(٧) permutatione = بالتغيير ، بالاستحالة .

(٨) زدنا هذه الكلمة طلياً للإيضاح .

(٩) زدنا هذه الكلمة طلياً للإيضاح .

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, nominabis motum illum diminutionem. et si videris corpus illud factum undecim cubitorum, nominabis 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 [المتحرك^(١)] مكان موضعه ، مثل حركة الفلك^(٢) في الأشياء الطبيعية ، ومثل حركة الطاحون وما يدور في الأشياء العرضية ، ومثل حركة الرماة والمهارة 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 الوسط مثل حركة الماء والأرض ، وإنما من الوسط مثل حركة الهواء والنار^(٦) .

وأما أقسام الحركة المستقيمة فهي ستة ، أعني العين والشمال والقادم والخلف والفوق والتحت .

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

— ٤ —

القول في المكان

أما المكان فقد اختلف فيه الفلاسفة بسبب غموضه وخفائه :

فقال بعضهم إنه لا يوجد^(٨) مكان بة ،

(١) زيادة للإيضاح .

(٢) الفلك يدور حول نفسه ولا يغير مكانه .

(٣) *iaculator* = الرأى ، وربما يكون المقصود أصحاب الألعاب الذين يتعرّكون أو يدورون وهم يقدّرون شيئاً أو يصرّكون شيئاً ، وهم في أماكنهم . أما المهرة في الصنائع (الفنون) فالمقصود 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 السكتندي في أن طبيعة الفلك مختلفة لطبيعة العناصر الأرضية ، وهي منتشرة في هذا الجزء من رسائله من ٤٠ — ٤١ .

(٧) هكذا الأصل اللاتيني .

(٨) من الواضح أنه يمكن الترجمة على نحو آخر مثل : ... إنه لا مكان بة ، إن المكان غير موجود بة .

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) *ut* *centrum* = *locus* *center* (= *center* = *locus* *center*)

(2) *et* *permutabiles* = *mutabile* (= *mutabile* = *permutabiles*)

(3) *et* *revolubili* = *revolubilis* (= *revolubilis* = *revolubili*)

(4) *et* *alterativi* = *alterativi* (= *alterativi* = *alterativi*)

(5) *et* *permutabiles* = *mutabile* (= *mutabile* = *permutabiles*)

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

وقال بعضهم إنه موجود ، لكنه ليس جسماً .

أما أرسطوطاليس فقال إنه موجود^(٢) وبين .

وإيصال^(٣) ذلك أن نقول إنه^(٤) يوجد مكان وأى شيء هو . ونحن نبتدئ هنا

إيصاله بالكشف^(٥) عن المكان ،

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

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

(١) ويعكن أيضا الترجمة هكذا: إنه الجسم .

(٢) في الأصل اللاتيني: *inventum* ، من فعل يعني يجد أو يصادف لا يعني يوجد ، لكن الترجمة إلى اللاتينية يساير الأصل العربي ، فيقول: موجود أي أنا تجده ، والوجود من حيث هو اصطلاح فلسفي مأخوذ في العربية من وجdanatn للشيء بالحس أو بالعقل . ويستعمل المترجمون إلى اللاتينية فعل يجد اللاتيني يعني مصادفة الشيء ووجданه في معنى إدراكه بالعربية وفي معنى القول بأنه موجود — راجع س ٢٩٥ س ٤ ، ٨ س ٢٩٩ ، ١ ، ٣ و س ٣٠٠ س ٢ من الجزء الأول من رسائل السكري .

(٣) في الأصل اللاتيني: *declaratio* = إيضاح ، بيان ، شرح ، ويعكن أيضا الترجمة هكذا: وبيانه أن يقول ، وشرحه أن يقول .

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

(٥) *ab inventione* = بالبحث ، بالكشف (= يوجد = بالبحث عن علم) .

(٦) في الأصل اللاتيني: *et movetur* = وتحرك ، والزيادة أو النقص حركة ، لكن من الجائز أن يكون الأصل العربي الذي كانت عنه الترجمة مقلوباً ، فيه: وتحرك ، بدلاً من: أو تحرّك .

(٧) *in quo corpus continetur* = ما يحيط به الجسم ، ما الجسم محظوظ فيه ، ما يحيط بالجسم .

(٨) كذا الأصل اللاتيني ، ويعجز أن يكون فيه تعريف عن الأصل العربي ، بحيث يمكن أن يقول: ... 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 aér aquam. et illud ideo quoniam cum aqua advenit recedit aér. 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 الخالفين لنا القائلين^(٢) إن المكان جسم.

لذلك نقول إنه ، إن كان المكان جسما ، فالجسم إذن يقبل الجسم ، والجسم يقبل ويعقب ، وهكذا أبداً بلا نهاية ؛ وهذا مالا خلاف قط في أنه باطل^(٣) . فقد تبين إذن أن قول القائلين بأن المكان جسم ، وهو رأى^(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 الهيولى البسيطة طول وعرض وعمق ، فإنها تسمى^(٧) جسما ، وإذا اعتبرت^(٨) الهيولى ذات طول وعرض بدون عمق فإنها تسمى سطحا ، وإذا اعتبرت^(٩) الهيولي ذات طول بدون عرض ولا عمقد فإنها تسمى خطأ . أما المكان فهو ليس من الهيولي التي لها طول وعرض وعمق ، بل من الهيولي التي لها طول وعرض بدون عمق^(١٠) .

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

(١) inventionem .

(٢) ... المقدرين ، الظاهرين ، الماكين ، الفاضلين بـ ، الذين يقدرون ، يظنون ، يحكمون ، يقضون ... الخ .

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

(٤) quod videtur = ماظهر له ، ما تخيله (مخالفونا) .

(٥) يعرّف الكندي المكان بأنه : « نهایات الجسم » ، وبقال : هو الناء أفق الخطيط والخاط .
+ ... راجع الجزء الأول من هذه الرسائل من ١٦٢ .

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

(٧) nominatur , vocatur .

(٨) meditatur : شغلت ، تصورت ، فرضت ، وضعت ، تُوهمت .

(٩) يعني أن المكان سطح ، هو السطح الخريط بالتمكّن ، إما سطح التمكّن نفسه ، كما يؤخذ من كلام الكندي فيما تقدم ، وإما سطح الجسم الحاوي لللامس للمتمكّن ، كما هو التعرّف المشهور للمكان .
أما الجسم المتمكّن فهو الملاه — فارن الجزء الأول من ١٥١ ، ١٥٢ ، ١٥٣ — ١٦٢ . والكندي يذكر 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 quod¹ corpus recipit et recipitur, ideoque² semper sit sine fine.³ 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) ربما تكون هذه الكلمة زائدة

(٢) كلمة ideoque بمعناها : ولذلك ، فربما كان الأصل العربي : وكذلك أو وهكذا ، وهو ما اخترناه في الترجمة

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

القول في الزمان

واختلفت الفلسفه أيضًا 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 يتحرك في زمان طويل ، والسرع [أو السرعة]
ما يتحرك في زمان قصير .

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

(١) يميز ، يتبين ، يبين .

(٢) وعكن أيضًا 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 المترفة ، والممتع أن حركة الشيء تتعلق بأحواله وأنها لا توجد إلا فيه ، يعني
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) يجد القارئ فكرة الكندي عن الزمان في الجزء الأول من رسائله س ١١٩ ، ١١٧ ، ١٢١ ،
١٢٢ ، ١٦٢ ، ١٩٦ ، ٢٠٥ وغيرها . ويؤخذ من جملة كلام فيلسوفنا أن الزمان متنه
حدث ومتصل بالجسم والحركة ، وأنه مدة وجود الشيء ، وأنه غير قادر الدافت .

(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 speciei 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 للوجود ينتمى لا بقاء له ، لأنه ينتفى^(٢) قبل تفكيرنا فيه .

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

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

وإذن فالزمان هو عدّ عاد للحركة^(٥) .

لكن ما يُعد عند أهل اللغة نوعان :

أحدهما المدود المنفصل ، والأخر المدود المتصل .

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

وهذا هو حد الزمان الذي به يسمى متصلة ، وهو :

الآن **الْتَوَهُمُ** الذي [يصل أو] يواصل ما بين الماضي منه^(٦) وبين المستقبل^(٧) .

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

(٢) non manet == لا يبقى ، لا يدوم ، يعنى ، ينتفى ، يتصرّم ، يزول .

(٣) يمكن أن يقول : إذا **تُوهم** .

(٤) ponimus == نضع ، فرض ، قضى به ، نحكم به .

(٥) هذه الترجمة بحسب أقرب قراءات الأصل اللاتيني إلى العقل ؛ وربما كان هنا النع ناقصاً أو مترجماً عن أصل ناقص . والقصد هو أن الزمان ليس هو الآن بل اتصال الآيات . وبيؤيد ذلك أن الكندي يشترط لوجود الحركة والزمان وجود الثنائي والتتابع والاتصال ، أي « من ... إلى » ، كما يقول - راجع س ١٩٦ من الجزء الأول من رسائله . فيمكن الترجمة إذن هكذا : ولكن إذا وضع في العقل (= **تُوهم** ، **فُدِرَ**) من (أى من آن) ... إلى (أى إلى آن) ، فإننا تقضى بأن بينهما زماناً .

(٦) توجد هذه العبارة بنصها في رسائل الكندي العربية - راجع س ١١٧ مثلاً من رسائله في الجزء الأول .

(٧) أى من الزمان .

(٨) ربما يكون هنا شيء من التناقض بين هذا الكلام وبين ما سبقه من ذي قليل ، لكن يجب ألا ننسى أنه يتكلم عن الآن « **الْتَوَهُمُ** » أو « **المقدار** » أو « **المقول** » أو « **المفروض** » الذي يصل الماضي بالمستقبل ، وللهذا يحمل 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 praeterit 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

ف

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

مقدمة

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

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

ثم ينتقل إلى الكلام عن نوع الحركة البسيطة، وما الحركة الدائرية والحركة المستقيمة، ثم عن نوعي الحركة المستقيمة في داخل العالم مبيناً اتجاهيها: 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، تبتدىء إحداهما حيث تنتهي الأخرى. ولما كانت الطبيعة هي «علة الحركة والكون عن حركة»، فلا بد أن تكون الأشياء المتضادة بالحركة متضادة في طبيعتها.

(١) هذه الرسالة ذكرها الكندي ابن أبي أصيبيعه (عيون الأنباء في طبقات الأطباء، القاهرة، ١٢٩٩ - ١٨٨٢ م، ج ١ ص ٢١١ ، وابن التدم (الفهرست، ص ٢٥٨ من طبعة ليبرج، والقسطلى (إخبار العلامة بأخبار الحكماء، طبعة الحاخامي، 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 المتحركة 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 منفعلتين (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 الكندى 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 والثقل ، والسرعة والبطء : فأسبقها إلى وسط الكون الأرض ، ويليها الماء ؛ وأسبقها إلى نهاية الكون النار ، ويقلوها من داخله الهواء ، ولا يخلو كلام الكندى هنا من القموض .

وعلى هذا الوضع يبني الكندى وصف الجرم بالخفة والثقل ؛ فالنار أخف الأجرام ، وهي على طرف الكون ؛ والأرض أثقلها ، وهي في الوسط ؛ أما الماء والهواء فتقسمهما أو خفتهما بما بالنسبة لغيرها .

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

أما القوة المنفعلة الكبرى ، وهي الجفاف ، فغالبةٌ على النار والأرض ، وهو الجرمان

السريعان في الحركة ؟ والقوة المفعولة الصغرى ، وهي الرطوبة ، غالبة على الماء والماء ،
وهما 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 والتقليل عند سيره إلى مكانه الطبيعي ، وأن
الرطوبة هي التي تسبب الإبطاء في ذلك .

وبعد أن يتكلم الكندي عن خاصة كل من الأجرام البسيطة من حيث الوقوف في
موقعه الذي إذا وصل إليه لا يتعداه ، وذلك كما هو معروف عند أرسطو ، يبيّن على ذلك
أن يكون شكل الأرض كثرياً ، لأنهما يطلبان الوسط من كل جانب ؛ وكذلك يكون
شكل الأجرام الذهابية من الوسط كثرياً ، تبعاً لشكل ما تحيط به من جهة ، ولأن الفلك
الحاوى للكل كثري من جهة أخرى .

ثم ينتهي أخيراً إلى ما قرره من أن العناصر الأربع متصاددة بالكيفيات
لتتصادها بالحركة .

فالتصاد بين النار والأرض في الكيفيتين الفاعلتين للخفة والنقل ، وهما الحرارة والبرودة ،
وكذلك توافقهما في الكيفية المفعولة ، وهي اليأس المسبب للسرعة في الخفيف والتقليل ،
يجعل كلاً منها في طرف ، بحيث يكون التباعد بينهما على أقصى ما يمكن بين جرمين .
أما الماء والماء فهما ، وإن كانوا متصاددين في القوة المسببة للخفة والنقل ، متوافقان
بالرطوبة في القوة الفاعلة للبطء ، فاتخذا مكاناً وسطاً ، وإن كان الماء أقرب إلى خارج
الكون من الماء .

٦ بعد هذا كله ينتقل المؤلف إلى الكلام عن الفلك : فيما أن حركته مستديرة ، 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 الكندي على ما يزعمه أهل الجهل والتقصير في استقصاء علم الطبيعة ، من أن الفلك

مركب من العناصر ، فيقول : لو كان مركبا منها لم يتحرك 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 وتفسد عناصره ، حتى ينحل على النحو الذي نشاهده فيما يُركب من العناصر ، فإنه ليس كالعناصر . ولكن رغم « قول فيلسوف العرب » بتناهي العالم في الامتداد ، [أقوله بالمكان الطبيعي لـ كل عنصر ، ومشاركة لأرسطو في هذا وفي بعض آرائه فيما يتعلق بالفلك الأقصى ، لا نجد عنده ما نعرفه عند أرسسطو من القول بدوام حركة الفلك وقدمه وبقائه ؛ فلذلك عند الكندي مدة قد قدرها بارئه ، وهو يُذري بعدها إن شاء ، كابقدأه أول مرة . وهنا نقطة خلاف جوهرية بين الكندي وسائر متكلمي الإسلام — خصوصا من المعتزلة — من جهة وبين فيلسوف اليونان الكبير أرسسطو من جهة أخرى . والكندي يكرر تأكيده لحدوث العالم وفاته في رسائل مختلفة . وعنه وعن 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 الحبيط بعالم الكون والفساد ثابت في طبيعته ، متحرك في موضعه ، مملوء الداخل ومتشكل بشكل ما يحويه .

مدة بقاء الفلك ، رغم أنه من طبيعة غير طبيعة العناصر ، محدودة .

تكون العناصر الأربع أولاً مجوفة سميكه بعضها في داخل البعض ، والأرض مركزها .

كل عنصر من العناصر الأربع يطلب مكانه الخاص به .

بين العناصر في المركب الواحد تقابل وتفاسد يؤديان إلى الانحلال .

(١) راجع الجزء الأول من رسائل الكندي ص ٢٨ — ٣١ .

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

وَمَا تُوفِّقُنَا إِلَّا بِاللَّهِ !

رسالة الكندي

فِي الإِبَانَةِ عَنْ أَنْ طَبِيعَةَ الْفَلَكِ مُخَالَفَةٌ لِطَبَائِعِ الْعِنَاصِرِ الْأَرْبَعَةِ

حَاطِكَ اللَّهُ بِتُوفِيقِهِ ، وَسَدِّدْكَ لِدُرُكَ الْحَقِّ وَالانتِفاعِ بِهِ !

سَأَلْتَ ، هَيْآ اللَّهُ لَكَ التُّوفِيقَ فِي جَمِيعِ مَطَالِبِكَ لِمَا يُرْضِيهِ ! الْإِبَانَةُ عَنْ أَنْ حِرْمَ الْفَلَكِ
لَيْسَ بِقَابِلٍ شَبَثًا مِنَ الْكَيْنَيَاتِ الْأُولَى ، الَّتِي هِيَ الْحَرَارَةُ وَالْبَرُودَةُ وَالرَّطْبَةُ وَالْبَوْسَةُ .
وَقَدْ رَسَمْتُ مِنْ ذَلِكَ ، وَإِنَّ^(۱) كَانَ الْأَفَوَيْلُ فِي ذَلِكَ تَحْتَاجُ أَوَّلَى كَثِيرَةً مِنْ عِلْمِ
الْطَّبِيعَاتِ ، بَقْدَرِ مَا رَجُونَتُ أَنْ يَكُونَ لَكَ وَلِنَ كَانَ فِي سُرْبَتِكَ فَهْمَهُ وَالْأَجْزَاءُ بِقَدْرِهِ
فِي إِبَانَةِ مَا أَحْبَبْتُ إِبَانَتَهُ لَكَ ؟ وَبِاللَّهِ التُّوفِيقُ !

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

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

عَلَى طَبَائِعِ الْمُتَحْرِكَاتِ حَرْكَاتُهَا الْفَاصِلَةُ بِاختِلَافِهَا طَبَائِعُ الْمُتَحْرِكَاتِ بِهَا .

وَالْحَرْكَةُ الْبَسيِطَةُ الْأُولَى حَرْكَتَانِهَا : حَرْكَةُ الْاسْتِدَارَةِ ، وَحَرْكَةُ الْاسْتِقَامَةِ ؛

وَالْحَرْكَةُ الْمُسْتَقِيمَةُ تَنْقَسِمُ إِلَى حَرْكَتَيْنِ : إِمَّا مِنَ الْوَسْطِ ، وَإِمَّا إِلَى الْوَسْطِ ؛ فَالْحَرْكَةُ

(۱) فِي الْأَصْلِ : إِنَّ — إِنَّ لَمْ يَكُنْ هَذَا خَطَا فَيُجُوزُ أَنْهُ قدْ سَقَطَ شَيْءٌ قَبْلَهُ . وَكَلَّةُ : كَانَ ،
غَيْرُ مَنْقُوتَةٍ ، فَيُسْكِنُ قِرَاءَتَهَا عَلَى وَجْهِ آخَرٍ .

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

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

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

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

علة 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 كييفيتين : الحرارة والبرودة^(٥) ، أعني المؤثرة فيما ذواهها مع المباشرة^(٦) ؛ والكيفية المنفعلة كيفيتين : الرطوبة والجفاف ، أعني اللتين لا تؤثران^(٧) فيما ذواههما مع المباشرة بالفعل .

وبحق ما تكون الحركة البسيطة للجسم البسيط ، والحركة المركبة للجسم المركب ؛ لأنه
إن لم يكن كذلك كان إذن نقيض 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 مركب منه حركة مركبة ، لأنه لا طبع له في ذاته إلا طبع مركب منه ،

(١) هكذا في الأصل ، وهي غير منقوطة وكذلك ظاهرتها في الجملة التالية . وعكن ضبطها على التعذر ، والمعنى مفهوم ؛ وبخواز أن تكون زائدة ، بدليل خلو كلام الكلندي من مثل هذا القول عند كلامه عن الحركة في كتاب الملاوي الخمسة — باللاتينية .

(٢) وفي هامش الأصل صيغة أخرى : نهاية .

(٣) في الأصل : انتهاء . (٤) زيتها للإيضاح .

(٥) فوقها في الأصل كلامة : البرد .

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

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

فتقون إذن حركته مركبة وحركته بسيطة ؛ وهذا خلف لا يمكن .

فإذن ليس يمكن أن تكون حركة الجسم البسيط مركبة ، فإذاً حركة الجسم البسيط بسيطة ، كما قدمنا .

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

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

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

فإذن الأرض أثقل الأجرام ، والنار أخف الأجرام ؛ فاما الماء والهواء فقد نجد هما يعرض لكل واحد منها الحالان جيئا بالإضافة ؛ فإن الماء ثقيل^(٥) ، إذا قيس إلى الهواء ؛ وخفيف^(٦) ، إذا قيس إلى الأرض ؛ والهواء خفيف ، إذا قيس إلى الماء ؛ وثقيل ، إذا^(٧) قيس إلى النار .

وقد نرى القوة الكبيرة من [الكيفيتين^(٨)] الفاعلتين ، أعنى الحرارة ، مستولية على النار والهواء ، والقوة الصغرى من الكيفيتين الفاعلتين ، أعنى البرودة ، مستولية على الأرض والماء .

(١) الضمير هنا لا يتمشى مع المتقدم عليه تماماً ، لكن المعنى واضح .

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

(٣) في الأصل : تال ، وهو خطأ نحوى .

(٤) نجد في الأصل عند الكلمة : الذهاب ، في هذا الكلام علامة ، وكذلك عند الكلمة : لها ، علامة أخرى مثلها ؛ ويقابل ذلك في المامش هذه العبارة : وفق أخرى (يقصد نسخة أخرى بلا شك) : النار ، وبالتالي لها الهواء ، ذاهبة من الوسط إلى آخر السلوك .

(٥) في الأصل : إلى ، وهو خطأ .

(٦) زدتتها للإيضاح .

(٧) زدتتها للإيضاح .

(٨) 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 المتفعلتين ، أعني اليأس ، غالبة على الجرمين السريعين في الحركة ، أعني النار والأرض ؛ وأن القوة المتفعلة الصغرى ، أعني الرطوبة ، غالبة على الجرمين البطئين الحركة ، أعني الهواء والماء .

فقد تبين أن الحرارة فاعلة الخفة ، والبرد فاعل التقل ، واليأس 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 والسكن في مواضعها الخاصة لها ، كالأرض في الوسط ، والماء يليها ؛ فإنه إذا تناهى^(٣) إلى أقرب الموضع 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 . وهذه العلة شكل الأرض والماء كي لطلبهما الوسط ، إذا^(٦) كانوا متحللين سينالين ، فاما إذا أحصر ، كما في طبع الأرض ، إلا أن يلحقها التحليل^(٧) عرضاً ، أمكن أن يصير بعضها أبعد من وسط الكل من بعض بالمحصار ذاتها ؛ فاما الماء بطبعه فيتال غير منحصر بذاته ، فإذا أحصر^(٨) — كما وصفنا — بالعرض ، عرض له ذلك ، وصار أيضاً السينال الذي من الوسط يعرض له الاستدارة ، أعني أن يصير سطحه الذي يلي آخر السلوك كريئاً ، لأن آخر السلوك نهاية الفلك مما يلي الوسط ، وهو سطح كريئ ، 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 : تناها .

(٣) في الأصل : سبيلا ، وهو خطأ نحوي .

(٤) هكذا في الأصل .

(٧) هكذا الأصل ، وربما كان الصواب : التحلل

(٨) يقصد الكندى بالمحصار كون الجسم متضامن الأجزاء مصمتاً غير متخلخل .

(٩) في الأصل : مالقا .

متضادة بالحركة ، متضادة بالكيفيات ؟ فإن النار التي هي أسبق الأشياء المترددة من الوسط مضادة للأرض ، التي هي أسبق الأشياء في الحركة إلى الوسط ، بالكيفية الفاعلة التقل وانتفة ، إذ النار حارة يابسة ، والأرض باردة يابسة ، وموافق بعضها بعضًا في السرعة ، فتوافقت^(١) بذلك في الكيفية المفعولة ، أعني اليأس ؛ وكذلك ضاد الهواء الماء بالقوة الفاعلة ، إذ ضاده بالانفحة والتقل ، واتفقا في الرطوبة ، إذ هما متفقان^(٢) في الإبطاء ؛ وضاد الماء النار بالكيفيتين جيئا ، الفاعلة والمفعولة ؛ فإن النار حارة ، وهو بارد ؛ والنار يابسة ، وهو رطب ؛ إذ ضادها بالانفحة والتقل وبالسرعة والإبطاء . وكذلك ضاد الهواء الأرض بالكيفيتين جيئا ، الفاعلة والمفعولة ؛ فإن الهواء حار رطب ، والأرض باردة يابسة ، لمضادته إليها بالحالتين معًا ، بالانفحة والتقل والسرعة والإبطاء .

فقد ظهر أن المترددة الحركة المستقيمة جيئا ، طبعها الوقوف في مواضعها الخاصة لها والحركة إليها ، إذا ثبتت^(٣) في غيرها أو بوعدها عنها ؛ فإذا تناهت إليها وقف .

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

فلنبحث الآن عن المترددة الحركة المستدركة : أبارد هو أم حار ، أرطب أم يابس ، أم غير قابل لهذه الكيفيات ؟

وقد تقدم أن الخفيف هو المترددة من الوسط ، والثقيل هو المترددة إلى الوسط ؛ والفقير جرم ليس بمتترد من الوسط ولا إلى الوسط ، فليس بثقيل ولا بخفيف ، فإنه إن كان ثقيلا كانت حركته إلى الوسط مضادة للمترددة من الوسط ، وإن كان خفيفاً كانت

(١) في الأصل : توافقت .

(٢) « » : متفقين ، وهو خطأ نحوى .

(٣) هذه القراءة اجتهادية ، وذلك لكثره التبرات وجود ثلاث نقط فوق هذه التبرات التي تبقي حرف الشين . وفي المامش علامة + ومهمها هذه العبارة : في أخرى (يقصد نسخة أخرى) إذ ليست في غيرها ، إذا بوعدت عنها . وعلى كل حال فن اللغة : ليس فلان الناس عاش معهم ؛ ليس فلان الناس على ما فيهم قبلهم واحتلهم ؛ ولايس فلان الناس خالطهم ؛ ويجوز بكلف أن قرأ الكلمة : ثبت ، يعني علقت وخالعت ، ونجوز وجوه أخرى مثل : ثبت ، يعني علق .

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

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

وأيضاً ليس برطب ولا يابس ، لأن أحد الرطبين متجرك إلى الوسط ، والآخر متجرك من الوسط ، والتحرك منهما إلى الوسط أبطأ المحركات إليه ، والتحرك من الوسط أبطأ المحركات عنه ؛ وليس في حركته إبطاء ولا خفة ، فإذاً ^{يُنَهَّى} أنه ليس ببابس ولا رطب .

وقد ظن بعض من سلاط العلوم الطبيعية على غير فهم واستقصاء أنه مركب^(٤) من نار وماء وهواء وأرض ؛ وهذا الظن ، وإن كان سبق إلى ذوى التقصير في العلوم الطبيعية ، فبيّن^(٥) الفساد عند مبرر^(٦) الطبيعيين .

فإن المركب لا يحدث فيه خلاف^(٧) لأثر الحركات الأولى ، التي فيها رُكِّب منه ، بَتَّة^(٨) ، إذ ذلك عدم^(٩) فيها رُكِّب منه ، وليس له طبع^(١٠) غير طبع ماركب منه ، فإن الحركة المستديرة ليست في واحد من العناصر الأربع المترددة حركة مستقيمة .

وأيضاً ولا ديمومة الحركة بالطبع في شيء منها ؛ فإنها إنما تتحرك^(١١) إلى مواضعها الخاصة بها ، فإذا تناهت إليها وقفَت .

فأما الفلك فإن حرکته في موضعه أبداً أيام مدته ، لا تتفَّتَّة^(١٢) ، وأما تلك فالوقوف^(١٣) في مواضعها ؛ فإذاً قد حدث في المركب من الحركات الأولى البساط^(١٤) ما لم يكن فيها رُكِّب منه ، وهي الحركة المستديرة^(١٥) .

وأيضاً فإنه لا يمكن أن يتركب من الذى طبعه الوقف^(١٦) في موضعه الأخص به ما طبعه

(١) في الأصل : مضاد . (٢) في الأصل : متجرك .

(٣) د : والثقل . (٤) د : 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 ؛ وبمحقق ما كان إذ فارق الفلك العناصر الأربع بدليمة حرکته أيام مدتها وديومة سكونها في مواضعها الطبيعية أيام مدتها ، إذ هو مبيان لها في قبول السكيفيات الأوائل جيما^(١) .

وأيضاً فإن المركب من متفاوبة ، يفاسد بعض أركانه^(٢) ببعضها بخلاف السكيفيات ، حتى يتناهى^(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) استرافقا^(٥) وتغليطاً من أن يكون الثابت على حاله أيام مدتها التي قسم له بارنه جل وتمالي إلى أن يُذرره كابتداء ، إذا شاء ذلك ، عنصراً للدائرة المتحلّل السياط المنفاسد في كل الآن^(٦) من الزمان ؛ بل البين الظاهر أن المركب الموضوع للتفاسد في جزئياته ، كهذه العناصر ، ماركب منه متفاسد في كلياته ، بجميع الحرف والنسل وما أشبه ذلك من المعادن والأملاح والكباريت والشوبب وما كان كذلك ؛ فإنهما تفسد وتنحل إلى العناصر الأربع .

فقد تبين ، إذن ، أن الفلك غير محتمل لصفة واحدٍ من العناصر في السكيفية والسرعة والإبطاء والخلفة والتقليل .

فإذن بين أنه ليس بمحقق ولا ثقيل ، ولا حار ولا بارد ، ولا رطب ولا يابس .

وهذا ، كان الله لك كافياً في جميع أمورك ، فيما سألت كافراً ، والحمد لله كثيراً كفاه^(٧) نعمه على جميع خلقه وبحسب ما هو مستحق بخلاله^(٨) رب بيته .

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

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

(٢) الضمير هنا يعود على المركب .

(٣) في الأصل : يتناها . (٤) في الأصل : أخفى .

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

(٦) هكذا في الأصل ، وهو جائز .

(٧) كفاه الشيء ما هو كفء له .

(٨) في الأصل يمكن قراءتها : حللاه ، والوجهان جائزان بحسب ما تكون الكلمة مستحقة 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 مركزه ، 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 ، لأخلاه ولا ملأه ،

يريد الكندي أن يثبت أن الجسم المفلطع ، ذا القواعد والزوايا ، أعني غير الكرى ، لا يمكن أن يدور حول مركزه ، أى أن يكون متحركاً على الوسط . وبما أن الجسم الذي يدور حول مركزه 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 مركزه لاقتضى 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 المسلم به أنه لا يوجد خارج الكل لأخلاه ولا ملأه ، 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 مركز الكل وكذلك الماء حول الأرض .

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

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

وَمَا تُوفِيقُ إِلَّا بِاللَّهِ

رِسَالَةُ الْكَنْدِيِّ إِلَى أَحْمَدَ بْنَ الْمُعْتَصِمِ

فِي

أَنَّ الْعَنَاصِرَ وَالْجَرْمَ الْأَفْصَى^(١) كُرْبَيْهُ الشَّكْلِ

أَطَالَ اللَّهُ بِقَاءُكَ ، يَا بْنَ^(٢) الْهُدَى الْأَعْلَامَ ، وَالْأَئْمَةِ الْحَكَامَ ، مَغْرِسَ^(٣) الدِّينِ ،
وَشَرْفِ الْعَالَمِينَ ، وَخَيْرَةِ اللَّهِ مِنَ الْخَلْقِ أَجْمَعِينَ ! وَادَّمَ اللَّهُ إِعْزَازَكَ بِطَاعَتِهِ ، وَتَحْمِيلَكَ
بِصُنْعِهِ ، وَتَسْدِيدَكَ بِتَوْفِيقِهِ ، وَوَقَالَ السَّيَّاتُ ، وَأَسْعَدَكَ إِلَى الْمَاهِ وَبَعْدَ الْمَاهِ ! فَهَمَتْ
أَفْهَمَكَ اللَّهُ جَمِيعَ الْحَيَّاتِ ، وَيَسِّرْكَ لِعَمَلِ الصَّالِحَاتِ ! مَاسَّتْ إِيَاضَاهُ ، بِالْخَتْصَارِ فِي
الْقَوْلِ ، مِنْ أَنْ أَجْرَامَ الْعَنَاصِرَ وَالْجَرْمَ الْأَفْصَى كُرْبَيْهُ الشَّكْلِ ، بِالْقَوْلِ الْطَّبِيعِيِّ ؛ لِيَكُونَ
ذَلِكَ كَالْتَذْكُرَةُ لِمَا قَلَّنَا فِي ذَلِكَ فِي مَوَاضِعِهِ الْخَاصَّةِ ، وَمُخْتَفِي^(٤) عَلَيْكَ مَوْعِنَةُ النَّظَرِ فِي الْكَثِيرِ
مِنَ الْقَوْلِ ؛ فَرَسِّمْتَ مِنْ ذَلِكَ قَدْرًا مَا ظَنَّنْتُهُ مُوافِقًا لِقُوَّةِ نَفْسِكَ الْفَاضِلَةِ ، وَبِرَاءَةِ فَهْمِكَ
الْكَاملَةِ ، وَبِاللَّهِ التَّوْفِيقُ .

فَلِنَقْلِلُ الآنَ : إِنْ كَانَ قَدْ ثَبِيتَ أَنَّ الْحَرْكَةَ عَلَى الْوَسْطِ لِلْجَرْمِ الْأَفْصَى ، [وَ] أَنَّهُ
لَا يَعْكُنُ أَنْ يَكُونَ جَرْمًا لَا نَهَايَةَ لَهُ ، فَإِنْ نَهَايَةَ^(٥) الْجَرْمِ الْأَفْصَى الْمُتَحْرِكُ عَلَى وَسْطٍ [إِما]
أَنْ تَكُونَ^(٦) أَبْعَادُ نَهَايَاتِهِ مِنَ الْوَسْطِ بَعْدًا وَاحِدًا أَوْ لَا تَكُونَ كَذَلِكَ .

(١) فِي الأَصْلِ : الْأَفْصَى .

(٢) دَلِيلٌ : يَابْنَ .

(٣) الْسَّكَلَةُ غَيْرُ مَفْوَطَةٌ ، وَيَعْكُنُ أَنْ تَكُونَ مِنْ فَعْلِ آخَرَ .

(٤) فِي الأَصْلِ : مُخْفَفٌ .

(٥) رِبْعًا كَانَ كَلْمَةً : نَهَايَةٌ ، هَذِهُ ، زَانِدَةٌ .

(٦) زَدْنَا مَا بَيْنَ الْقَوْسَيْنِ لِإِكْمَالِ النَّصِّ أَوْ لِإِيَاضَاحِ .

فإن كان كذلك ، فإن جرم الكل ^{كُرٰى} اضطراراً .

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

برهان ذلك أن ذلك لا يمكن ؛ فإن كان يمكن ، فيليكن ^(٦) ذو قواعد وزوايا ، كشكل $A B G D H$ ، ووسط ^(٧) الكل علامة و ، ونصل وزاوية A ، ونخرج خطأ يكون عموداً على قاعدة $A B$ ، وهو خط دوحة مساويا خط $A D$ ، فهو يقاطع خط $A B$ على زاوية قاعدة ؛ ونعلم ^(٨) حيث قطع خط $A B$ علامة Z . فإذا زاوية قاعدة ، $D A$ و قطر $[A]$ ^(٩) زو ، فإنه أطول من وز . ولتحريك ، إن أمكن ذلك ، جرم $A B G D H$ على و ، التي هي وسط الكل ، ولا فراغ خارجاً ^(١٠) من جرم $A B G D H$ ، ولا جسم ، حتى تنتهي علامة A إلى موضع علامة H ؛ وقد كان لا فراغ ولا ملاه في مسافة زوج ؛ وقد نكتب ^(١١) فيها نقطة A . فقد كانت فارغة إذن ^(١٢) ، وزال عنها جسم ، صار في مكان زاوية B ^(١٣) ، فقد كانت مسافة ^(١٤) زوج إما خلاء وإما ملاه ؛ وقد فرض أنه ليس خارجاً ^(١٥) من علامة Z خلاه ولا ملاه ؛ فهذا خلف لا يمكن ،

(١) في الأصل : دون نهاية — وهو مناقش لأصل أساس عند скندى ، هذا إلى أنه لا يتحقق مع استدلاله هنا .

(٢) في الأصل : نهاية .

(٣) في الأصل : بعدها واحداً .

(٤) « خارج .

(٥) في الأصل : جسم أو فراغ .

(٦) فعل الكينونة هنا فعل تام .

(٧) في الأصل : وشكل ، ولعلها تحرير عن : نعمل .

(٨) هكذا الأصل ، ولعلها تحرير عن : نعمل .

(٩) زيادة ليست في الأصل ، وهي للإيضاح .

(١٠) في الأصل : خارج .

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

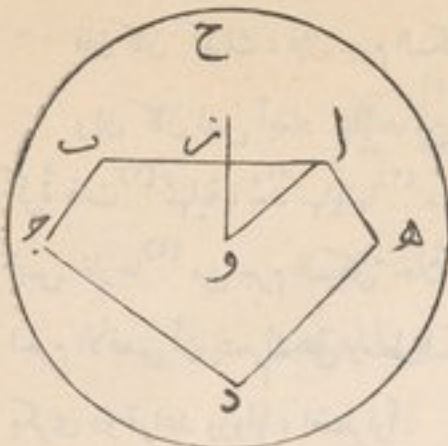
(١٢) في الأصل : إذا .

(١٣) هكذا الأصل ، والمعنى مفروم ، وهو أن نقطة A تتجاوز نقطة Z .

(١٤) في الأصل : مساوته .

(١٥) في الأصل : مساوته .

(١٦) في الأصل : مساوته .



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

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

ومنها ما يتلوه ، فهى إذن بطبعاعها تسلك إلى الوسط وتقف عند أقرب الواضع 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 ، وها على مركز واحد ، كرى اضطراراً ، فإن المتحرك^(٣) ، كما ذكرنا ، كرى النهاية ، وأيضاً كرى الداخل ؛ لأنه إن تحرك في داخله ذو زوايا امترج واختلط ، إن كان سبيلاً يمكنه الاختلاط ؛ وإن كان غير سبيلاً ، أعني منحصراً في^(٤) ذاته ، [ف] إنما أن يقف الجرم الأقصى ، فلا يتحرك ؛ وإنما أن يتحرك منه ما لم يكن فيما بين زوايا الجرم الذي في باطنها ، ويكون المتحرك حركة مستديرة منه كرى الباطن ، وبعد سطح كرته من وسط الكل بعد^(٥) الزوايا التي لباطنه من وسط الكل . فإذاً جرم الكل كرى اضطراراً ، وذلك ما أردنا أن نبين .

ولننقل إن الذي طباعه أن يتحرك إلى وسط الكل ، لا يخلو من أن يكون أبعدَ في الموضع الذي خاصته أن يقف فيه ، أو إنما أبعد مُنْبِثَا في الكل ، فذهب إلى الوسط

(١) في الأصل : محيطين . (٢) في الأصل : فإذا .

(٣) « » : المرك . (٤) « » : من .

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

بِعْيَمْ أَجْزَائِهِ ، يُقْبِلُ^(١) مِنَ الْكُلِّ إِلَى الْوَسْطِ ، وَأَسْبَقُهَا يَقْفَ في الْوَسْطِ ، وَمَا قَرَبَ مِنَ الْوَسْطِ مِنْ كُلِّ جِهَةٍ ، ثُمَّ الَّذِي يَلِيهِ أَبْدًا كَذَلِكَ ، حَتَّى تُصِيرَ جَمِيعًا فِي الْوَسْطِ وَمَا يَلِيهِ الْوَسْطِ ، فَتَكُونُ أَبْعَادُ الْخَلْفَةِ مِنْهَا مِنَ الْوَسْطِ بَعْدًا وَاحِدًا ؛ وَإِنَّمَا أَنْ يَكُونُ أَبْدُعُ مُجَمَّعِ الْأَجْزَاءِ فِي مَوْضِعٍ وَاحِدٍ ، أَوْ مَوْضِعَ عَدَةٍ خَارِجَةً عَنِ الْوَسْطِ ؛ فَإِنْ كَانَتْ فِي مَوْضِعَ عَدَةٍ ، أَقْبَلَتْ مِنْ كُلِّ جِهَةٍ إِلَى الْوَسْطِ ؛ فَإِنْ زَحَّتْ^(٢) عَلَيْهِ بَقْوَاهَا فِي الْذَهَابِ إِلَيْهِ ، وَعَصَرَ مُضْهِبَهَا بَعْضًا ، وَتَلَاقَتْ ، وَصَارَتْ فِي مَوْضِعَ مَا كَانَ بَيْنَهَا مِنْ جَسْمِ الْهَوَاءِ ، فَصَارَتْ مُحِيطَةً بِالْوَسْطِ ، فَإِنْ بَقَ مِنْهَا شَيْءٌ بَعْدُهُ مِنَ الْوَسْطِ أَكْبَرُ مِنْ بَعْدِ غَيْرِهِ ، وَكَانَ لَهُ سَبِيلٌ إِلَى الْوَسْطِ أَقْرَبُ^(٣) مِنْ سَلُوكِهِ عَلَى خطِّ مُسْتَقِيمٍ عَلَى مَا تَحْتَهُ مِنَ الْأَرْضِ ، افْتَصَلَ وَسَلَكَ فِي السَّبِيلِ الْأَقْرَبِ إِلَى الْوَسْطِ ؛ وَكَذَلِكَ إِنْ اندَعَ مِنْ مَوْضِعٍ وَاحِدٍ مِنَ الْعَالَمِ خَارِجًا عَنِ الْوَسْطِ .

مَثَلُ ذَلِكَ أَنَا نَفْرَضَ الْجَسْمَ الْأَفْصَى دَائِرَةً A B C ، وَوَسْطَ الْكُلِّ عَلَامَةً D ، وَالْجَرْمَ السَّالِكَ إِلَى الْوَسْطِ جَرْمَ H Z وَZ ؛ فَأَقُولُ إِنْ كُلَّ جَزءٍ مِنْ جَرْمَ H Z وَY S L A C^(٤) إِلَى الْوَسْطِ مِنْ مَوْضِعِهِ ، فَهُنَّ تَسَلَّكُ عَلَى خطِّ H Z D ، وَZ عَلَى خطِّ Z D ، وَA عَلَى خطِّ W D^(٥) ؛ فَهُنَّ إِذَنْ تَحْيِطُ بِعَلَامَةً D ، وَكُلُّ أَجْزَاءَ Z H ، وَكَذَلِكَ يَسَلَّكُ إِلَى عَلَامَةً D فِي تَحْيِطِ بِعَلَامَةً D ، لَا يَكُونُ غَيْرُ ذَلِكَ ؛ فَإِنْ أَمْكَنْ ، وَسَلَكَ الْجَرْمَ بِكَلِيَّتِهِ ، فَاتَّهَتْ زِيَارَةً إِلَى عَلَامَةً D ؛ وَالْجَرْمَ مُتَصَلِّ كَهْيَتِهِ ، فَإِنْ زِيَارَتْ إِلَى عَلَامَةً D ، صَارَتْ وَعَلَى عَلَامَةَ H ، وَهِيَ عَلَى عَلَامَةَ طَ ؛ فَإِذَنْ لَيْسَ جَزءًا مِنْ أَجْزَاءِ جَرْمَ H وَZ تُصِيرُ إِلَى عَلَامَةً D الَّتِي هِيَ الْوَسْطُ إِلَّا جَزءَ Z فَقْطَ ،

(١) الْكَلْمَةُ غَيْرُ مُنْقُوطةٍ فِي الأَصْلِ ، فَنَقْطَتْهَا مُسْتَبِّنًا بِيَقْيَةِ الْكَلَامِ .

(٢) فِي الأَصْلِ : دَحْتَ . وَيَجُوزُ أَنْ تَكُونَ : زَحَّتْ ، أَوْ أَنْ تَكُونَ قَدْ سَقَطَتْ مِنْ ازْدَحْتِ الْأَلْفِ وَالْزَّايِ .

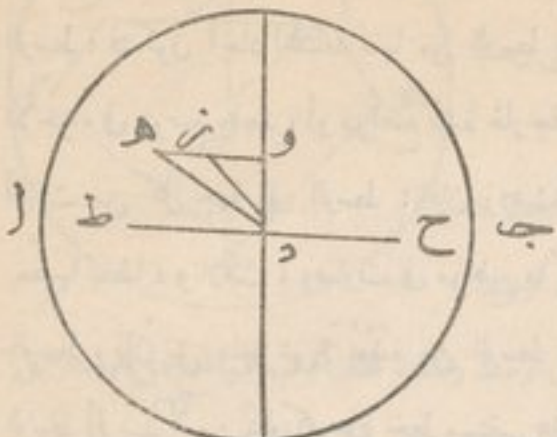
(٣) لَمْ يَقُولْ هَذَا لَيْسَ هُوَ الْقَرْبُ ارِيَاضِيُّ ، لَأَنَّهُ لَا أَقْرَبُ بَيْنَ النَّقْطَيْنِ مِنْ الْخَطِّ الْمُسْتَقِيمِ ، بَلْ الْمَقْصُودُ هُوَ السُّمْوَةُ أَوِ الْإِمْكَانِ .

(٤) فِي الأَصْلِ : سَلَكَ .

(٥) هَذِهِ الْمِبَارَةُ كَمَا فِي الأَصْلِ تَامَّاً ، وَيَظْهُرُ أَنَّهُ قَدْ سَقَطَ شَيْءٌ بَعْدَ كَلْمَةِ سَلَكَ ؛ وَبِرَغْمِ أَنَّ الْمَرْوُفَ الْمَذْكُورَةِ فِي نَصِ الرِّسَالَةِ لَا تَطَابِقُ الرِّسَمَ أَحْيَا نَعْمَانَ الْمَطَابِقَةَ ، فَإِنْ مَقْصُودُ الْكَنْدَى وَاضْعَفُ عِنْدَ التَّأْمِلِ . وَالْمَقْصُودُ هُوَ أَنْ H تَسَلَّكَ عَلَى خطِّ H D ، وَأَنْ Z تَسَلَّكَ عَلَى خطِّ Z D ، وَكَذَلِكَ وَتَسَلَّكَ عَلَى خطِّ W D .

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

كلها تسلك إلى د؛ وهذا خلف لا يمكن؛



فإذن ليس يسلك جرم هز 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 وتخلفها .

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

وإذ 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 أ ب ، ووسط الكل علامة د ، والعلامة التي تفصل علامة أ ب بصفين علامة ه ، ونخرج منها خطًا إلى د؛ وقوس أ ج ب من كره الأرض ، ونصل أ ج ب بـ؛ ولتكن أ ب ج د في سطح واحد^(٤) ، ونقم د ه إلى ج ، خطوط أ د^(٥) ، ب د ، ج د متساوية ، لأنها من مركز د إلى محيط أ ج ب ، ود ه بعض ج د ، وج د مساوي كل واحد من خطى أ د ، د ب؛ وهذا أصغر من كل واحد من خطى أ د ، ب د؛ وهذا عمود؛ وللما بطبعه يسيل إلى المركز ، فإن ج ب عن المركز ، أعلى عن مركز الكل ، فإلى أقرب الموضع إلى مركز الكل ؛ فإذا ذكر الماء ،

(١) في الأصل : خارج .

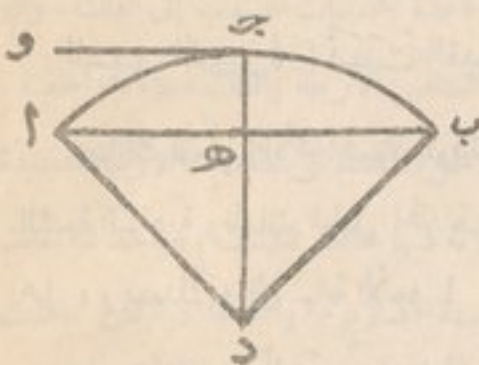
(٢) رسم الكلمة هو مبيان ، ويُعَن أن تقرأ : مبيان أو نحو ذلك ؟ والأغلب أنها : متبادر . يُعنى متفرق ، متباعد .

(٣) في الأصل بياض ، لعله لكتمة قصيرة مطمئنة مثل : ف ، أـ .

(٤) هكذا الأصل ، ويظهر أن كلاما سقط أو أن في النص خطأ — لكن المعنى مفهوم .

(٥) في الأصل : أ ب ، وهو لا يتفق مع المعنى .

إن سال من علامة أ على سطح أ ب ، سال على علامة ه ، لأنها أقرب إلى د من أ ومن ب ؟
وكذلك إن سال من ب وقف عندها ، وكذلك إن سال دائماً إلى جهة ه ، حتى ينتهي إلى
علامة 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 يسيل إلى موضع أبعد من ذلك الموضع الذي سال منه



من د ؛ فإذاً إنما يتبعه بحركة الطبيعية من
وسط الكل . وقد قيل إن الماء بطبياعه
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 الطبيعية أن سطح الماء كردي ، وأيضاً أن جميع العناصر والجرم
الأقصى كريه .

ويمكن أن نبين أن جرم الكل كردي ، من الصناعة الرياضية ؟ فلنكل الآن هذا
الفن ، بتأييد ذي القدرة الثامة وعزته .

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

(١) في الأصل : بعدها واحداً .

(٢) في الأصل : الوسط الكل .

(٣) النص المتقدم كلـه مضطرب ، وربما كان ناتحاً ، وهذا هو المأثم لنا من تكـافـل إصلاحـه —
والمعنى العام مفهوم .

(٤) في الأصل : يتـبـين .

بِسْمِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

وَلَا حُوْلَ وَلَا قُوَّةَ إِلَّا بِاللَّهِ

رسالة الكندي

ف

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

صانك الله أیها الأخ محمود بتوافقه من كل ريب ! ووقفك لسبيل النجاة من حبائل الشبهة المزددة وخلمات 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 الفلسفه إلى إضافة الأشكال الخمسة إلى العناصر الأربع وإلى الفلك ، وأي إضافة^(٢) .

فرأيتُ تكليف^(٣) إعلامك ذلك بعضَ الأعمال المزبحة في تجارة من كانت سوقه إيجاد^(٤) وحدانية الله ، جل وعز ، وأنه ذو القوة المبدعة الكل ، والقابض الكل ، والأحكام الفعل . وإن من سنة أفضل أهل كل تجارة ألا يغلووا عن مربح في تجارتهم من أين سنج وصح .

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

(١) يذكر ابن النديم (ص ٢٥٧) الكندي رسالة «فيما نسب القدماء كل واحد من الجهات الخمس إلى العناصر » ، أما عند الفطحي وابن أبي أصيبيع فلا يجد اسم هذه الرسالة ، وهذا لا يطمئن في أنها الكندي . وفي هذه الرسالة مواضع مضطربة وناقصة بلاشك ، مما يجعل الفهم التفصيلي عسيرا . ولم نسرف في إصلاح النص ، لأن المعنى العام واضح . وما يمتن على فهم الرسالة وإصلاحها مراجعة محاورة طباوس لأفلاطون . ودراستهما دراسة مقارنة بحث هام قائم بذلك . (٢) بعد هذه الكلمة ياض في الأصل .

(٣) بعد هذه الكلمة كلمة : ذلك ، مضرورب عليها .

(٤) يعني الوسول إلى علم وحدانية الله أو إياتها .

(٥) هكذا في النص ، ولعلها : من .

ما يلتفت فكري ورأيت من إشاراتهم الخفية الأسرار المدفونة في أضياف أقاويمهم العميقة
الأغوار؛ ولم آل نصيحاً في إيضاح ذلك بأبسط قول جهاداً، وبواهب اخزيرات توفيقنا لكل
محود [في ^(١) الدين].

وأما بعد ذلك فقد أظن أن العلل التي أضيف لها كل واحد من الجمادات الخمسة الواقعة
في الكرة — التي كل واحد منها ذو قواعد متشابهة للأضلاع، التي هي ذو الأربع قواعد
المُثلثات المنسوب إلى النار، وذو الست قواعد المربعات المنسوب إلى الأرض، وذو المثان قواعد
المثلثات المنسوب إلى الهواء، وذو الثنائي ^(٢) عشرة قاعدة الخمسات المنسوب إلى الفلك، وذو
العشرين قاعدة المثلثات المنسوب إلى الماء — إلى العناصر الأربع والفلك، ما أنا واصف.
أما أول ذلك فلأنها خمسة فقط، لا أكثر ولا أقل، كعدة الأسطوفات الأربع للتضاد
والطبيعة الخامسة الخارجة عن المتضادات، وإن ثلاثة منها محاطة بمثلثات، وواحد برباعات
وواحد بخمسات، وأحدها ذو أربع مثلثات وستة أضلاع، وأحدها ذو ثمان مثلثات
واثني ^(٣) عشر ضلعاً، وأحدها ذو عشرين قاعدة مئنة وثلاثين ضلعاً، وأحدها ذو ست
مربعات واثني ^(٤) عشر ضلعاً، وأحدها ذو الثنائي ^(٥) عشرة مخمسة وثلاثين ضلعاً أيضاً. وعدة
سطوح كل واحد منها أزواج أيضاً. فأما أشكال قواعد كل واحد منها ففردية إلا واحداً ^(٦)،
فإنه زوجي، أعني أنها جديعاً من مخمسات ومثلثات وهي فردية؛ فاما واحد منها فمن مربعات،
 فهو زوجي؛ والفرد من العدد يناسب إلى التذكير، لأنه لا يقبل التنصيف، فهو لا يقبل
الانفعال؛ والزوج من العدد يناسب إلى التأنيث، لأنه يقبل التنصيف، فهو يقبل الانفعال.
فلأن ذا ^(٧) الست قواعد المربعة زوجي من بينها، يناسب إلى النهاية في التأنيث ومخالفته
كلها؛ ولأن التأنيث تحت التذكير، والأرض تحت الكرة، يناسب هذا الشكل إلى
الأرض؛ وأيضاً لأنه ذو ست قواعد، والستة عدد ثابت غير متتحرك إلى زيادة
ولا نقص، والباقي، أعني ذا الأربع وذا ^(٨) المثان وذا ^(٩) الثنائي عشرة وذا ^(١٠) العشرين،

(١) زيادة ليست في الأصل. (٢) في الأصل: الائنا عشر.

(٣، ٤، ٥) في الأصل: اتنا عشر. (٦) في الأصل: واحد (٩، ٨، ٧، ١٠) في الأصل: ذا.

بعضها عدد ناقص وبعضها زائد ، وكلها متحرك عن التمام إلى الزيادة والنقص ، غير ثابت على عدته ، نسب ذوست قواعد إلى الأرض ، التي هي المنصر الثابت من بين باقى العناصر المركبة تحت الكل ، ليتحرك عليه الكل . ولأن ستة حاصرة أجزاءها ، والباقي غير حاصرة أجزاءها ، أضيفت الستة إلى الأرض للحصرة ، والباقي إلى السائلة .

ولأن الآتى عشر من ستة في نسبة الذى بالكل ، والذى بالكل أبعد التأليفية ، ولأن هذه النسبة هي في ذى الأضاف الأول الأبسط ، نسب ذو العشرين^(١) إلى الطرف الأبعد من الأرض ، أعني السماء ، التي هي والأرض واحدة ، إذ هما نهایات الكل ، ونهایات الذى بالكل أشد نهایات الأبعاد التأليفية تباعداً بالمكان ، وهو واحدة بالقوة وذاتها^(٢) .

[و] لأن للحصرة كلها محاطة بقواعد الفردية — ذو الائتني 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 الائتني عشرة قاعدة المحاط بالخمسات الخالف للمثلثات إلى السماء الخالفة^(٣) بالحركة للعناصر الثلاثة للحصرة .

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 مثلث متساوي الأضلاع والزوايا ، إلا الخمس — فإنه ينقسم بخمس مثلثات متساوية الأضلاع والزوايا ، كالذى هو موجود في ذى العشرين قاعدة ، فإن كل خمس مثلثات منه خمس متساوية الأضلاع والزوايا — أضيف ذو الائتني عشرة قاعدة إلى الجرم المتحرك الحركة الكرةية . وأيضاً لأن ذا^(٥) الائتني عشرة قاعدة الخمسة مساوية عدة القواعد للبرج الائتني عشر المفروضة للملك ، وكل قاعدة منها تنقسم بخمس مثلثات متساوية العدد للخمس حدود المفروضة لكل برج ، وأن أضلاع ذى الائتني عشرة قاعدة ثلاثة^(٦) منها متساوية^(٧) لأقسام الجزء من

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

(٢) هكذا الأصل ، ولا أفهم المقصود . راجع الاستدرادات . (٣) في الأصل : المحاطة .

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

الاتي عشر من الفلك المفروضة للسماة درجا ، وأعداد المثلثات التي تقسم إليها ممساته سبعون^(١) متساوية للتسديس ، وأضلاع هذه الستين مئلة تسعن^(٢) ضلعاً متساوية للتربع ، وهذان الشكلان^(٣) ركن لأشكال مقاطر^(٤) الفلك المفروضة الباقيه ، أعني التسديس والتربع ، لأن من أضعاف التسديس يكون الثنائيت ، ومن أضعف التربع تكون المقابلة ، أضيق ذو الاتي عشر قاعدة إلى جرم الفلك .

فأما الفردية الثلاثة المنسوبة إلى العناصر الثلاثة الباقية ، فإن الطفها ، إذ هو أقلها قواعد ، أعني الأربع قواعد المثلثة ، وإذ هو أحدها ، لأنه أحدها زوايا ، فإنه نسب إلى النار ، إذ هي أحد العناصر الثلاثة وأطفها ؛ وأضيق ذو المثان قواعد ، وهو يليه في عدد القواعد وحدة الزوايا ، إلى الهواء ، الذي يلي النار في اللطافة والحدة ؛ وأضيق ذو العشرين قاعدة ، إذ هو يلي ذا^(٥) المثان قواعد في عدة القواعد وعدة^(٦) الزوايا ، إلى الماء الذي يلي الهواء في اللطافة والحدة .

وأيضاً لأن ذا^(٧) العشرين قاعدة هو الطرف الأبعد من هذه الثلاثة الفردية من ذي الأربع قواعد ، نسب هذان الشكلان^(٨) إلى العنصرين المتضادين من هذه الثلاثة الفردية ، لأن المتضادة هي الأطراف المتباعدة جداً . ولأن الأكثـر تركيبـاً هو الأغلـظ الأقـلـ ، أضيق المركـبـ من قوـاعـدـ كـثـيرـةـ إـلـىـ أـغـلـظـ العـنـصـرـيـنـ وـأـنـقـلـهـمـاـ ،ـ أـعـنـيـ المـاءـ ،ـ وـلـمـرـكـبـ منـ قـوـاعـدـ أـقـلـ ،ـ إـلـىـ أـلـفـ العـنـصـرـيـنـ وـأـخـفـهـمـاـ ،ـ أـعـنـيـ النـارـ ؟ـ فـأـمـاـ المـتوـسـطـ بـيـنـ كـثـرـةـ الـقـوـاعـدـ وـقـلـهـاـ ،ـ فـأـضـيـفـ إـلـىـ المـتوـسـطـ بـيـنـ العـنـصـرـيـنـ الـمـتـضـادـيـنـ فـيـ الـلـطـافـةـ وـالـغـلـظـ وـالـنـفـفـةـ وـالـتـقـلـ ،ـ أـعـنـيـ الـهـوـاءـ .ـ وـأـيـضاـ لـأـنـ الـقـذـ كـيـرـ مـحـتـوـ^(٩) مـنـ الـكـيـفـيـاتـ الـفـاعـلـةـ عـلـىـ الـحـرـارـةـ وـمـنـ الـكـيـفـيـاتـ الـمـنـفـعـلـةـ

(١) في الأصل : ستين : (٢) في الأصل : وهذين الشكلين .

(٣) د : تسعن .

(٤) هكذا الأصل : رابع الاستدراكات في آخر الكتاب .

(٥) في الأصل : ذي .

(٦) لعلها : حدة .

(٧) في الأصل : نبا هذين الشكلين .

(٨) في الأصل : ذي .

(٩) في الأصل : محتوى .

على اليأس ، وأن الفاعلة أقوى من المنفعة ، والنار محتوية على الحرارة واليأس ، فالماء يشركها في الحرارة التي هي كيفيتها الفاعلة ، والفاعلة أقوى وأعلى من المنفعة ، لأن المنفعة موضوعة للفاعلة كالميل ، والفاعلة لها كالصورة ، والأرض تشركها في اليأس الذي هو كيفيتها المنفعة ، والمنفعة أصل وأضعف من الفاعلة ، وأضلاع ذى الثمان قواعد الأربع عند أضلاع ذى الأربع قواعد الأربع أيضاً في نسبة الذي بالكل ، وأضلاع ذى الست قواعد الإثنى عشر عند أضلاع ذى الأربع قواعد الستة في نسبة الذي بالكل أيضاً ، إلا أن نسبة قواعد ذى الست قواعد الأربع إلى قواعد ذى 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 ذى الثمان قواعد من جهتين في أقوى نسب التأليف ، ونسبة [إلى] (٢) ذى الست قواعد من جهة واحدة في أقوى نسب التأليف أيضاً ، ونسبة ثابتة ، هي الوسطى من نسب التأليف الأولى في القوة (٣) ؛ وأضيف ذو الثمان قواعد إلى العنصر المشارك للنار بالكيفية الفاعلة الأقوى ، وأضيف ذو الست قواعد إلى العنصر المشارك للنار بالكيفية المنفعة الأضعف .

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

وأيضاً إن ذى الأربع قواعد ذى الثمان قواعد أعدادها متحركة غير تامة ولا ثابتة ، كما قدمنا في عدد النسبة الثامنة الثالثة ؛ وكلها متحركان (٥) إلى النقص (٦) ، لأن أجزاء الأربع نصف وربع ، وجملة ثلاثة أقل من الأربع ، وكذلك أجزاء الثنائيه ناقصة ، فهما جيئاً مشتركان (٧) في الحركة إلى النقص ، [ف] أضيف إلى العنصرين السالحين المتحركين المشتركيين في حركة في جهة واحدة ، أعني النار والماء ،

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

(٣) في الأصل : العنصر . (٤ ، ٥) في الأصل : متحركين ، مشتركيين .

وأضيف منها ذو الأربع قواعد ، لأنه أشدّها حركة في النقص ، إذ أجزاؤه أبعد في النسبة منه من أجزاء ذي المئانية قواعد من المئانية (١) ، إلى النار ، وذو المئان قواعد ، لإبطاء حركته في النقص ، إلى الهواء الأبطأ حركة ؛ وأضيف ذو العشرين قاعدة المخالف بالحركة لحركة ذي الأربع قواعد ذي المئان قواعد — إذ حركة ذينك بالنقص ، وحركة هذا بالزيادة ، لأن أجزاء العشرين زائدة على العشرين مثل عشر العشرين (٢) — إلى العنصر السائل الثالث المتحرك 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 المتركة الزائدة والناقصة ، فأضيف (٣) ذو الائتين 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 ذوى (٤) المقول المقلالية النقية غير المشوبة ، وذوى الثبات على طبائعهم ، 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 هيولى وصورة وما به تكون الحركة المكانية غير المختلفة ؛ وفي الأرض خاصة بأنه يكون التمو مع التقليث (٥) ، وفي السماء ثبات الحال والفعل العقلى مع (٦) ؛ فالأرض ذات تربيع في معاناتها ، والسماء ذات تخميس في معاناتها ؛ وكانت أوائل الأشكال ذوات الأضلاع كلها المثلثات ، لأن كل ذي أضلاع مثلث أو منقسم إلى مثلث ، والمثلث ليس ينفصل إلى غيره (٧) ، أوائل الحسوسات لكنها (٨) ، كما ذكرنا ، الهيولى والصورة وما به تكون الحركة ، أضيف الأرضى إلى (٩) الأربع ، أعني الهيولى والصورة وما به تكون الحركة للمكانية غير المختلفة والتولد ، إلى المخاطة بمر بعات ؛ والنار والهواء والماء ذوات الثلاثة ، أعني الهيولى والصورة وما به تكون الحركة المكانية غير المختلفة ، إلى المخاط بمتلات ؛ والسماء ذات الخمسة ، أعني الهيولى والصورة

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

(٤) الانتقال إلى ما يلي صعب ، فلا بد أنه قد سقط من النص شيء .

(٥) الكلمة غير واضحة في الأصل : لكنها ، كلها — يلي ، إلى ، على .

وما به تكون الحركة للكانية غير المختلفة وثبات الحال والفعل العقلي ، إلى المخاطب مخمسات .
ولأن النار أوطا وألطافها أضيف إليها أول الأشكال في عدد القواعد وأخذها وألطافها ،
وأنا أعني ذا الأربع قواعد ؛ وأضيف إلى الذي [يطلبها] في الترتيب واللطافة ، أعني الهواء ،
الذى يلى الأربعة قواعد في عدد القواعد وفي لطافة الزوايا وحدتها ، أعني ذا المان
القواعد ، وأضيف إلى آخرها^(١) في الترتيب واللطافة ، أعني الماء ، أكثراها قواعد وأكثرها
وأعظمها زوايا ، وأنا أعني ذا المشرين قاعدة .

فأما كثير من القدماء فكانوا يضيّفون السماء إلى التخييم ، لأنهم كانوا يرون أن
كل الذي في السماء من خلق الله ذو حس وعقل ، وليس يعم كل الذين في الأرض المقل
والحس ، بل الذي يعمها التوليد .

فانظر أيها الأخ الحمود ما الذي رسمت به الطبيعة من هذه الجهة على أن علة السكل
واحد غير متكرر ، ولا خارج عن ذاته ، ولا مشبه شيئاً من مخلواته بالأشياء اللطيفة الخفية
عن الأعين الجسدانية والواحمة للأبصار المقلية .

إذ الشكل الستري المخاطب بسطح واحد غير متكرر ولا خارج عن ذاته علة كون ،
بل في الأشكال الأول ، أعني المقادرة^(٢) الأضلاع والزوايا والقواعد المتشابهة ،
إذ الاعتدال أول ، لأن الاعتدال طبيعي وإنزوج عن الاعتدال عرضي غير طبيعي ،
والطبيعي أقدم من العرضي له^(٣) . وبوجود السترة يوجد كل واحد من الباقي ، والسترة
غير مشبه بشيء من ذات السطوح ، لأنها لا [ت]^(٤) متكرر ، وتلك متكررة ، والخطوط
الواقعة على الأشكال ذات القواعد وترى ، والواقعة على السترة قوسية فقط ، لا يمكن فيها
خط وترى^(٥) ؛ وكيفما^(٦) فصلت السترة ييسط واحد مسطح كانت فصوصها المشتركة

(١) في الأصل : أحدهما .

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

(٣) « » ، فوق العبارة نجد : العرضيات له .

(٤) مكان ما بين الفوسرين المضلعين ياض في الأصل :

(٥) هكذا الأصل تقريبا ، وكلمة : وترى ، مشبهة بكلمة : وترین .

(٦) في الأصل : كيف ما .

دواز لا غير؛ فاما ذوات القواعد فكيف فصلت بيسقط واحد سطح ، كانت فصوصها مختلفة وذوات أضلاع . والكرة تماش كل شكل على نهاية بعد واحد ، أعني على علامة واحدة غير متكرر [ة]^(١) ؛ فاما ذوات القواعد فتلقي الأشكال على أشياء 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 تقصلها بنصفين في قدر واحد ، بل مختلفة متكررة . والكرة كل الزوايا التي تماش بسيطها ، وبورتها خط من الفاصلة لها بنصفين ، متساوية معندة ، أعني ثابتة غير مختلفة ولا متكررة ؟ فاما ذوات القواعد فليس كل زاوية تماش بسيطها ، وبورتها خط من الفاصلة بنصفين ، متساوية ولا معندة ، بل مختلفة متكررة . وأيضاً فإن الكرة يمكن أن تتحرك كل ما كان محاطاً بها ومتداهلا ، فاما الأشكال ذوات القواعد فليس يمكن ذلك فيها . والحركة السكرية يمكن أن تكون دائمة غير نافدة ، لأنها ليست تتحرك من مكان إلى مكان ، بل في مكان واحد غير متكرر ولا مبدل . فاما الحركات غير السكرية فليست كذلك ؛ فإنها تتحرك من أو إلى^(٢) ، وتبدل الأمكنة وتكررها ؛ فليس يمكن أن تكون دائمة ، لأنه لا يمكن أن يكون مكان بلا نهاية ، كما يبين في كثير من أقوالنا [أنه] لا يمكن أن يكون شيء بالفعل بلا نهاية له .

وليس رمزت الطبيعة [وتحدها]^(٣) لوحدانية الله ، بل في كل منتهي ال神性^(٤) ، وسيما في كل ما كان مُعرَّى^(٥) من المماليق ، كهذه الأشكال التي ذكرنا ؛ فإن علة أشخاص كل شكل من المحسوسات التي مع المماليق شكل واحد ، غير متكرر ، ولا متحرك إلى عِظَم ولا صِغَر ، ولا قابل عرضابة ، كالدواز المحسوس ، التي بعضها أعظم من بعض ، القابلة بهيلاها أعراضاً كثيرة من لون ووضم وحركة وتكون وغير ذلك من

(١) في الأصل : متكرر .

(٢) في الأصل غير واضح تماما ، لكن المعنى يقتضي هذا .

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

(٤) هذه القراءة اجتهادية ، ويجوز أن كلاما سقط من الأصل ، ويعکن الإصلاح على وجوه كثيرة ، ولمعنى واضح مما قبل .

(٥) في الأصل : معا .

أعراض آخر ، التي علتها وجنسها كلها الدائرة الواحدة ، التي لا هيول لها ولا أعراض ولا حركة إلى عظم ، ولأن العظم والصفر إنما يكونان بالإضافة ومع امتداد الطيولي وكثرتها وقتها . وكذلك لكل نوع من الأشكال الباقية شكل واحد غير متحرك ولا متكرر هو علة كونها .

وعلة جميع الأشكال شيء واحد هو الصورة ، أعني الذي به الشيء هو ما هو^(١) ؛ وكذلك علة المدودات جمعاً الواحد الذي لا يقتصر في ذاته ولا ينفصل .

وذلك جميع المحسوسات ، علة كونها صورها العامة لها ، كالإنسان ، فإنه بالصورة الإنسانية هو ما هو ، والإنسانية وغيرها من الصور الحية بالصورة الحيوانية هي ما هي .

وذلك الحي ولاحي^(٢) ، علتها الجواهر ، لأنها بالجواهر هي ماهي ، وكذلك كل الأشياء بالطبيعة هي ماهي .

فكل الأشياء تنتهي في عللها إلى نهاية واحدة ، أعني علة واحدة لا متكررة .

فقد رمزت الطبيعة في جميع الأشياء بأن علة السكل واحد حق لا متكرر بتاتاً من جهة من الجهات ؛ إذ كل موجود ، فيه الوحدة متكرر^(٣) من جهة غير الجهة التي يوجد منها ، وبعضاها أقل تكرراً من بعض ، كما أوضحنا في كتابنا الموسوم بكتاب الفلسفة الأولى ، [و] كا نحن ممثلون الآن ؛ فإن الكريمة ، وإن كانت لا تتكرر^(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 .

فملة كل وحدة موجوده^(٥) ، فيها تكرر من جهة من الجهات ، الواحد الذي لا يقتصر 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 الحي واللاحي .

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

(٤) في الأصل : لا تنصر . (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 الهوية^(١) ، وأن تكون العلل تنتهي إلى علة واحدة ، إذا العدد منته^(٢) في نفسه إلى واحد ، لأن كل علة ، إن كانت أقل تكثيراً من معلوها ، فهي أقرب إلى الوحدة الحق من معلوها .

فعلة أقل العلل تكثيراً لا كثرة بتة ؟ فعلاة الكل إله واحد ، لا تلحقه الكثرة بجهة من الجهات : ولا مضمحل ، إذ ليس مما يلحقه الانفصال ولا الف撇 بجهة من الجهات —
تبارك مبدع الكل ، وتمسّك الكل ، ومُحِكِّم الكل المحبوبة عنه الأعين الجسدانية .
تمت الرسالة والحمد لله رب العالمين والصلة على رسوله محمد وآله .

(١) لا بد أنه قد سقط هنا كلام .

(٢) في الأصل منتهي .

بِسْمِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

العزّة لله

رسالة السكنتى

فِي الْجَرْمِ الْخَامِلِ بِطِبَاعَةِ الْأَلْوَنِ مِنَ الْعِنَاصِرِ

الْأَرْبَعَةِ^(١) وَالَّذِي هُوَ عَلَةُ الْأَلْوَنِ فِي غَيْرِهِ

أَعْانَكَ اللَّهُ عَلَى دِرْكِ الْحَقِّ، وَوَقَاكَ عِثْرَاتِ الشَّبَهِ وَزِيغَ الْأَهْوَاءِ!

سَأَلَتَ أَنْ أَوْضَحَ لَكَ مَا الْجَرْمُ الْخَامِلُ بِطِبَاعَةِ الْأَلْوَنِ مِنَ الْعِنَاصِرِ الْأَرْبَعَةِ، الَّتِي هِيَ النَّارُ
وَالْهَوَاءُ وَالْمَاءُ وَالْأَرْضُ، إِذَا كَانَ جَمِيعُ الْكَائِنَةِ الْفَاسِدَةِ وَعَنْصُرُهَا الَّذِي مِنْهُ تُرْكَ،
وَإِلَيْهِ يَنْتَحِلُّ كُلُّ مُنْتَحِلٍّ مِنْهَا، لِيَتَضَعَّ لَكَ بِذَلِكَ أَيُّ الْعِنَاصِرِ مُعْطَى^(٢) مَا رَكِبَ مِنَ
الْعِنَاصِرِ لَوْنًا.

وَقَدْ رَسَمْتَ مِنْ ذَلِكَ مَا ظَنَنْتَهُ كَافِيًّا فِي ذَلِكَ لِمَنْ كَانَ مُحْلِمَ مُحْلِكَ مِنَ النَّظَرِ فِي الْأَشْيَاءِ
الْطَّبِيعِيَّةِ وَمِنْ أَقْرَبِ بَيْثُولِيَّاتِكَ مِنْهَا، وَبِاللَّهِ تَوْفِيقُنَا وَعَلَيْهِ تَوْكِنَا.

فَنَقُولُ أَوْلًا: مَا الْعَنْصُرُ، وَمَا النَّارُ، وَمَا الْهَوَاءُ، وَمَا الْأَرْضُ، إِلَّا أَلْوَنٌ؟ فَإِنَّا إِذَا قَدَمْنَا
الْقَوْلَ عَلَى ذَلِكَ، سَهُلَ وَجْهُ^(٣) حَامِلِ الْأَلْوَنِ بِالْطَّبِيعِ لَا يَعْرَضُ وَحَامِلِ الْأَلْوَنِ بِالْعَرَضِ لَا بِالْطَّبِيعِ.
فَأَقُولُ إِنَّ الْعَنْصَرَ جَرْمٌ مُشْتَبِهُ الْأَجْزَاءِ، بَاقٍ كَلِيَّةُ الشَّخْصِ^(٤) فِي الزَّمَانِ كُلِّهِ، مُتَحْرِكٌ

(١) ذَكَرَ هَذِهِ الرِّسَالَةَ السَّكِنْدِيَّةَ كُلُّ مِنْ إِبْرَاهِيمَ (مِنْ ٢٥٨) وَابْنِ أَبِي أَمْيَةَ (ج ١ ص ٢١١) وَالْفَقْصِيَّ (مِنْ ٢٤٣) بِعنوانِ وَاحِدٍ، هُوَ: رِسَالَةُ «فِي مَائِيَةِ الْجَرْمِ الْخَامِلِ بِطِبَاعَةِ الْأَلْوَنِ مِنَ الْعِنَاصِرِ الْأَرْبَعَةِ» . (٢) كَذَا الْأَسْلَلُ، وَهُوَ صَحِيفَةٌ.

(٣) يَقْدِمُ السَّكِنْدِيُّ مَعْرِفَةً أَوْ عِلْمًا أَوْ إِدْرَاكًا حَامِلَ الْأَلْوَنِ .

(٤) هَذِهِ الْعِبَارَةُ مُعْنَاهَا أَنَّ الْعَنْصَرَ بِكِيلَتِهِ، أَوْ بِكَلِيَّتِهِ وَجَمِيلَتِهِ، بَاقٍ، وَإِنْ كَانَ بَعْضُ أَيْزَانِهِ قدْ تَسْتَحِيلُ إِلَى عَنْصَرٍ آخَرَ . قَارِنٌ، لِفَهْمِ مَا يَلِي ، رِسَالَةُ السَّكِنْدِيَّةُ فِي الْمُلْكَةِ اِنْقَاعَةِ التَّرْبِيَّةِ السَّكُونِيَّةِ وَالْفَسَادِ ، فِي الْجَزْءِ الْأَوَّلِ مِنْ رِسَالَاتِ السَّكِنْدِيَّةِ مِنْ ٢١٩ فَإِذَا بَعْدُهَا وَرِسَالَتُهُ فِي طَبِيعَةِ الْفَلَكِ ، فِي هَذَا الْجَزْءِ

بالطبع حركة مستقيمة . فأما النار فعنصر حار يابس ، وأما الهواء فعنصر حار رطب ، وأما الماء فعنصر بارد رطب ، وأما الأرض فعنصر بارد يابس .

وأما اللون فكيفية محسنة^(١) للبصر ، بذاتها ، وحده ، أعني أنها للبصر وحده لا لغيره من الحواس ، بلا توسط تحسن غيرها ، كالشكل المحسوس باللون ، إذ هو نهاية اللون .

أما العنصران الحاران اللذان^(٢) هما النار والهواء فيتاليان مشفان^(٣) ؛ وأما العنصران الباردان ، اللذان هما الماء والأرض ، فإن أحدهما الذي هو رطب ، أعني الماء ، سيال مشيف ؛ وأما اليابس منها فتحصر مقاوم للبصر ، أعني أنه لا مشف ، أعني بالمشف ما أحسن البصر ما خلفه من محسوسات البصر ، بما للبصر أن يحس به ، أعني بتوسط الهواء المضي بين البصر وبصراته . فإذاً الجسم المشف هو ما أحسن البصر ما خلفه من بصراته ، مع توسط الهواء المضي بين البصر وبينه على حقيقة لونه ؛ والجسم الذي ليس بمشف هو الجسم الذي لا يبصر البصر ما خلفه من محسوسات البصر ، مع توسط الهواء المضي بين البصر وبينه ، على حقيقة لونه .

فإذاً الجسم المشف الحق لا لون له ، إذ ليس يوجد مع لون المحسوس الذي خلفه لون ما غير لون المحسوس الذي خلفه بتة ؛ فإذاً ليس بوجود له لون بتة ، أعني ذا المستشف^(٤) من العناصر . فإن كان الذي لا مستشف له^(٥) ، أيضاً لا لون له ، فإذاً ليس عنصر من العناصر له لون بتة .

وإذاً كانت الأشياء الباقية من الواقعية تحت الكون والفساد المركبة من العناصر الأربع إما مشفه وإما لا مشفه ، وكان ما رسمنا به المشف ما قدمنا ، فإن المشف منها لا ألوان لها . فإن كانت أيضاً التي ليست بمشفه لا ألوان لها ، فيليس إذن شيء من الأجسام الكائنة الفاسدة له لون .

(١) أي محسنة .

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

(٣) يقصد أنها شفافان .

(٤) كذا الأصل ، أي شفاف ، أو ذو شفوف .

(٥) أي الذي لا يرى ما خلفه .

فإذن اللون ليس بموجود بجسم تحت الكون والفساد بتة ، والألوان موجودة في الأجسام التي تحت الكون والفساد ؛ فالألوان إذن موجودة في الأجسام التي تحت الكون والفساد ، لا موجودة فيها ، معاً . والواجدة أيس^(١) ، والتي ليست^(٢) بموجودة ليس ؛ فهى موجودة لا موجودة ، وهى أيس ليس معاً ، وهذا من أقبح الحال .

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

فقد تبين^(٤) أنها حلت اللون بأنها لا مشقة ؛ فإذا انحصر عدم الإشغاف ، خاصة من العناصر الأربعية ، للأرض . فإذا انحصر عدم الإشغاف العنصرى كيفيات أرضية ؛ فاما عدم الإشغاف السماوى فكيفية كوكبية .

ولنسم^{*} الذى لا مستشف له المنسد عن البصر ، والأثر عينه ، الذى به المنسد منسد ، الأنسداد البصرى . فإذا الأنسداد البصرى في العناصر أرضية ما .

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

فإذن بالأرضية التي هي انسداد بصرى كون الألوان في جميع المركبة من العناصر ، أعنى جميع الكائنات الفاسدة .

وقد يوجد ذو المستشف بطعم ورائحة ومدلس ومنقرع^(٦) .

(١) أيس بمعنى الموجود الثابت ، وليس بمعنى المدوم الثاقب . راجع المزء الأول من رسائل الكلدى ، الطبعة الأولى ، ص ١٨٢ — ١٨٣ .

(٢) فى الأصل : ليس .

(٣) أصل : عنصرى . . . سماوى .

(٤) فى الأصل تبينت ، بدون فقط ؛ ويحوز أيضاً أن تكون تعرضاً عن ثبت .

(٥) كذلك الأصل ، وبظاهر أن في العبارة قصراً . وعلى كل فلمعنى واضح : إن الذى يجمعنا نحن اللون هو الأرضية التي فى الأشياء كثيرة كانت أم قليلة .

(٦) هكذا الأصل ، والمقصود هو الصوت ، من قرع بمعنى 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 أوانه^(٣) مأخذة من الحس ، بما هو أقرب إلى فهم العوام ، فنقول :

إنما نجد للاء الحس من الشوائب متلويناً بكل لونجاوره ، إذ هو مشف ، لا لون له ؟
فإنه لو كانت الألوان التي تحسن معه خاصة له ، لم يتبدل مع كل ماجاوره بلون مجاوره .
فإذن إنما يربنا مجاوره ، إذ ليس جسمه ساراً ولا ذا^(٤) لون ؛ كالماء ، فإنه يحسنا^(٥) كل ما عرض فيه ، أعني لون كل جسم عرض فيه ، إذ لا لون له بطبعاعه^(٦) ولا [هو]^(٧) سار ، بل مشف ، نحس^(٨) كل ما فيه .

ونجد النار أيضاً إذا كانت على طبائعها^(٩) غير محضة^(١٠) لوناً ، كالذى يوجد في النيران ،
التي هي غير مشوبة بجسم غيرها . فإن النار التي تل الجر الذى لاهب^(١١) له ، وال الحديد الحمى
المستحيل نارياً ، إذا أدنى منه الخشب إدناه^(١٢) ينال به الاحتراق ، التهاب في سرعة ، كـ

(١) زدنا كلمة : هو ، للإيضاح .

(٢) لا بد من زيادة كلامه : ليس ؛ وإنما ناقض هذا الكلام ما قوله السكندي من قبل . ومن
السلم به أن اللون لا يتحقق إلا إذا وقف البصر ، أو أنسد كما يقول السكندي . وهذا لا يمكن إلا مع
وجود جسم كثيف منحصر .

(٤) في الأصل : سار . . . ذى .

(٦) أي يطبعه أو يطبعته .

(٧) زدنا كلمة : هو ، للإيضاح .

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

(٩) هكذا في الأصل ، وقد احتفظنا بها .

(١٠) أي غير جاعلة إيانا نحس لوناً .

(١٢) في الأصل : أدنى .

(١١) في الأصل : لها .

يُفْعَلُ الْهَبُ الْمُحْسُوسُ بِالْبَصَرِ ، وَلَيْسَ يَحْسُنُ فِي تِلْكَ النَّارِ لَوْنُ الْبَتَةِ . فَأَمَا مَا يُرَى مِنَ الْحَرَةِ
وَالصَّفْرَةِ وَالبَيْاضِ وَالخَضْرَةِ وَغَيْرِ ذَلِكَ مِنَ الْأَلْوَانِ فِي النَّارِ ، فَإِنَّمَا هُوَ مِنَ الْأَجْسَامِ الَّتِي
أَفْصَلَتْ مِنَ الْمُحْرَقِ وَاسْتَحْالَتْ نَارِيَّةً ، فَإِنَّهَا تَحْرُكُ^(١) حَرْكَةَ النَّارِ عَلَوْا ، فَتَسْيِيلُ عَلَوْا
كَسِيلَانُ النَّارِ ، فَمَا زَجَتْهَا النَّارُ تَعْطِلُ حَوَاسِنًا مِعَ النَّارِ أَلْوَانًا مُخْتَلِفةً ، بِحَسْبِ مَا لِأَلْوَانِهَا
الْخَاصَّةِ^(٢) بِهَا أَنْ تَوْجَدْ حَوَاسِنًا^(٣) ، مَعَ مَما زَجَ ضِيَاءُ النَّارِ ؛ وَهِيَ الَّتِي يُرَى ، إِذَا عَلَتْ ،
مُنْفَصَلَةً مِنْ هَبِ النَّارِ بِلَوْنِ خَاصٍ . وَأَكْثَرُ أَلْوَانِهَا السَّوَادُ ، وَيُسَمَّى دَخَانًا .

فَبِاضْطِرَارٍ أَنَّ^(٤) إِحْسَانُ الْبَصَرِ^(٥) يُوجَدُ^(٦) هَذِهِ الْعَنَاصِرُ الْثَلَاثَةُ ، بِلَا لَوْنَ مِنْ
طَبَاعِهَا ؛ وَالْأَلْوَانُ مُوْجُودَةٌ ، فَبِاضْطِرَارٍ أَنْ تَكُونُ بِالْأَرْضِ وَبِالْأَجْزَاءِ الْأَرْضِيَّةِ . فَإِنْ لَمْ تَكُنْ
كَذَلِكَ ، لَمْ يَكُنْ لَوْنُ الْبَتَةِ فِي السَّكَانَةِ الْفَاسِدَةِ .

فَإِذْنُ بَيْنَ أَنَّ الْأَلْوَانَ لِلْأَرْضِ وَبِالْأَرْضِ : أَمَا لِلْأَرْضِ فِي الْفَعْلِ ، وَأَمَا لِغَيْرِ الْأَرْضِ مِنَ
الْعَنَاصِرِ وَالْمَرْكَبَاتِ مِنْهَا فِي الْقُوَّةِ ، أَعْنَى بِقُوَّةِ الْأَرْضِ ؟ إِذْ هِيَ مُمْكِنٌ لَهَا أَنْ تَؤْثِرَ فِيهَا خَالِطَتْ
الْأَلْوَانَ .

فَقَدْ تَبَيَّنَ مَا الْعَنَصِيرُ الْخَامِلُ لِلَّوْنِ ، وَبِمَا^(٧) الَّوْنُ فِي جَمِيعِ السَّكَانَةِ الْفَاسِدَةِ ، وَمَا الَّوْنُ ،
بِالْقَوْلِ الْطَبِيعِيِّ .

وَهَذَا فِيمَا أَرْدَتَ ، بِحَسْبِ مَالِكٍ أَنْ تَفَهَّمَ ، كَافِرٌ ، وَبِاللَّهِ تَوْفِيقُنَا ، وَعَلَيْهِ تَوْكِنَا ، وَلَهُ
الْحَمْدُ كِفَاءٌ نِعْمَهُ عَلَى جَمِيعِ خَلْقِهِ .

تَمَتِ الرِّسَالَةُ وَالْحَمْدُ لِلَّهِ رَبِّ الْعَالَمِينَ ، وَصَلَوَاتُهُ عَلَى رَسُولِهِ مُحَمَّدٍ وَآلِهِ أَجْمَعِينَ .

(١) فِي الْأَصْلِ : تَحْرُكٌ ، وَقَدْ أَسْلَحَنَاها — وَإِنْ كَانَتْ صَحِيحَةٌ عَلَى وَجْهِهِ — لِتَكُونَ أَقْرَبَ إِلَى التَّعْيِيرِ
الْمُأْوَفِ . (٢) فِي الْأَصْلِ : الْخَاصَّةُ ، وَمِنْ صَحِيحَةِ أَيْضًا . (٣) أَيْ تَجْعَلْ حَوَاسِنَ تَدْرِكُ .

(٤) أَيْ أَنْ مِنَ الْبَدِيِّيِّ أَنَّ . . . إِلَّا . (٥) فِي الْأَصْلِ : الْبَصَرِيَّةُ .

(٦) أَيْ يَدْرِكُ أَوْ يَعْمَلُ نَدْرِكَ .

(٧) هَكَذَا الْأَصْلُ ، وَقَدْ أَبْقَيْنَا عَلَى حَالِهِ ، وَالْمَعْنَى : بِإِذَا الَّوْنُ ، أَيْ بِأَيِّ شَيْءٍ يَكُونُ الَّوْنُ .

رسالة الكندي

فِي الْعَلَةِ الَّتِي لَهَا تَكُونُ بَعْضُ الْمَوَاضِعِ لَا تَكَادُ تُمْطَرُ

بهذه الرسالة تبتدئ 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 علميا قائما على المشاهدة ومتوجهًا إلى استخلاص ما يمكن استخلاصه منها . وقد يكون في ثنايا ذلك ما لا يتفق تمام الاتفاق مع ما أشره 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 أكبر منشئ الفكر العربي في عصره وإلى ما بعد عصره بقرون .

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

ولهذه الرسالة الأولى من رسائل الكندي الجغرافية بالنسبة للجغرافيين المصريين قيمة خاصة ، لأن المؤلف — بعد أن تكلم عن علة المطر وأنها هي حرارة الشمس التي تبخر الماء والعناصر المائية والأرضية ، فترتفع هذه كلها ، وتحملها الرياح إلى حيث توجد العوامل المكثفة للأبخنة ، فتنزل مطرًا — يتحدث إليهم عن بلادهم وعن أسباب قلة المطر فيها ، وعن بعض أحواها الأخرى كلاماً طريفاً يسترعى الانتباه ويستحق التحقيق .

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 تُوفِيقُ إِلَّا بِاللَّهِ

رسالة السكنتى

فِي الْعِلْمِ الَّتِي لَهَا تَكُونُ بَعْضُ الْمَوَاضِعِ لَا تَكَادُ تُعْطَرُ^(١)

هِيَأً اللَّهُ لَكَ جَمِيعَ مَطَالِبِكَ وَجَعَلَ لَكَ إِلَى كُلِّ خَيْرٍ سِبِيلًا
سَائِلَ ، أَنَارَ اللَّهُ لَكَ سِبِيلَ الْحَقِّ ! عَنِ الْعِلْمِ الَّتِي لَا يَكَادُ لَهَا أَنْ يَكُونَ الْمَطْرُ فِي
بَعْضِ الْمَوَاضِعِ .

فَإِنْ كَانَ — كَانَ اللَّهُ لَكَ مُسْدَدًا ! قَدْ اتَّضَحَ لَكَ ، مَا الْعِلْمُ الَّتِي لَهَا يَكُونَ الْمَطْرُ فِي الْمَوَاضِعِ
الْمَطَرَةِ ، فَقَدْ يَنْبَغِي أَنْ تَظَاهِرَ لَكَ ، أَظَاهَرَ اللَّهُ لَكَ جَمِيعَ الْخَفِيَاتِ ! عِلْمُ دُمُّ الْمَطْرِ فِي بَعْضِ
الْمَوَاضِعِ فِي أَكْثَرِ الزَّمَانِ ؛ إِذَا عِلِّمَ الْمُتَضَادَاتِ مَعًا .

وَعِلْمُ كُونِ الْمَطْرِ أَنَّ حَرَكَاتِ الْأَشْخَاصِ الْعَالِيَّةِ فِي أَدْوَارِهَا تَمِيلُ فِي جَهَتَيْنِ مُتَضَادَتَيْنِ ،
هَا الشَّمَاءُ وَالْجَنُوبُ ، لَا نَحْرَافُ فَلَكَ الْبَرْوَجُ الَّذِي هُوَ الدَّائِرَةُ الْعَظِيمُ مِنْ كُرْبَةِ الشَّمْسِ الَّتِي
تَدُورُ جَمِيعَ الْكَوَافِكَ مِنَ التَّرْبِ إِلَى الْشَّرْقِ عَلَى سَمَتِهَا بِحَرْكَتِهَا الْأُولَى الْعَامَةِ لَهَا . إِنَّا إِذَا
كَانَتِ الشَّمْسُ — الَّتِي هِيَ أَعْظَمُهَا وَأَظَاهَرَهَا فَعَلَّا فِيهَا دَارَتْ عَلَيْهِ^(٢) ، مِنَ التَّسْخِينِ ، لَمَّا^(٣)

(١) ذُكِرَ هَذِهِ الرِّسَالَةُ لِالسَّكِنْدِيِّ ابْنِ النَّدِيمِ (ص ٢٥٧) بِنَوْانَ : « رِسَالَةُ فِي الْعِلْمِ الَّتِي لَهَا يَكُونُ
بَعْضُ الْمَوَاضِعِ لَا تَكَادُ تُعْطَرُ » ، وَابْنِ أَبِي أَمْبَيْعَةَ (ج ١ ص ٢١١) بِنَوْانَ : « رِسَالَةُ فِي الْعِلْمِ الَّتِي لَهَا
يَكُونُ بَعْضُ الْمَوَاضِعِ تَكَادُ لَا تُعْطَرُ » ، وَالْفَقْطِيُّ بِنَوْانَ : « رِسَالَةُ فِي عِلْمٍ أَنْ بَعْضُ الْأَمَانَاتِ لَا تُعْطَرُ » .
وَرَبِّا كَانَ عَنْوَانُهَا الأَصْحَاحُ هُوَ الَّذِي يَذَكُرُهُ السَّكِنْدِيُّ نَفْسُهُ فِي رِسَالَتِهِ فِي عِلْمِ كُونِ الْفَبَابِ ، وَهِيَ مُنْشَوَّرَةٌ
فِي هَذَا الْبَزَرِ مِنْ رِسَالَتِهِ ؛ وَبِشِيرِ السَّكِنْدِيِّ مِلْلَ هَذِهِ الرِّسَالَةِ أَيْضًا فِي رِسَالَتِهِ فِي عِلْمِ الْأَنْجَاجِ وَالْبَرْدِ ... إِلَخُ ،
وَهِيَ مُنْشَوَّرَةٌ أَيْضًا فِي بَيْلِي .

(٢) يَقْصِدُ : دَارَتْ حَوْلَهُ .

(٣) فِي الْأَسْلَلِ : لَهَا — وَعَلَى عَامِشِهِ تَصْحِيحُهَا : لَمَّا .

يحيقُّ لِلشَّمْسِ ، مِنَ الْأَشْيَايَةِ^(١) الْمُخْمِيَّةِ مَا تَحْرَكَتْ عَلَيْهِ ، الَّتِي هِيَ مِنَ الْعَظَمِ وَالسُّرْعَةِ فِي
الْحَرْكَةِ عَلَى الْأَرْضِ^(٢) ، فَلَكِنَّهَا الْخَاصُّ وَقَرْبُ مَوْضِعِهَا مِنَ الْجَوِّ مِنَ الْأَرْضِ ، إِذَا
أُضِيفَ ذَلِكُّ إِلَى مَوَاضِعِهَا أَوْ أَعْظَامِهَا^(٣) وَأَزْمَانِ حَرْكَتِهَا — عَلَى سَمْتِ مَوْضِعِهِ مِنَ
الْأَرْضِ ، أَنْتَهَهُ وَحَلَّتْ أَكْثَرُ مَا فِيهِ مِنَ الرَّطْبَاتِ وَلَطْفَ الْأَرْضِ ، وَأَحْتَ الْجَوِّ الْمَاسِ
لِذَلِكَ الْمَوْضِعِ مِنَ الْأَرْضِ ، وَبَرْدٌ مَا بَعْدُ مِنْهُ ، وَعَادَ إِلَى طَبْعِهِ الَّذِي هُوَ الْبَرْدُ وَالْيَيْنُ .

وَكُلُّ جَسْمٍ بَرْدٌ اقْبَضَ وَاحْتَاجَ إِلَى مَكَانٍ أَصْفَرَ مِنْ مَكَانِهِ قَبْلَ بَرْدِهِ . وَكُلُّ جَسْمٍ
حَتَّى ابْسَطَ وَاحْتَاجَ إِلَى مَكَانٍ أَعْظَمَ مِنْ مَكَانِهِ قَبْلَ حَمِيمِهِ ؛ فَسَالَ الْهَوَاءُ مِنْ جَهَةِ الْمَوْضِعِ
الْمُبَسَطِ الْحَارِّ إِلَى جَهَةِ الْمَوْضِعِ الْمُقْبِضِ الْبَارِدِ . وَسِيلَانُ الْهَوَاءِ هُوَ الْمُسَمِّيُّ رِيحًا ، فَإِنْ عَادْتَنَا
أَنْ نَسْمِي سِيلَانَ الْهَوَاءِ رِيحًا ، وَسِيلَانَ الْمَاءِ مَوْجًا . فَلِذَلِكَ مَا يَكُونُ أَكْثَرُ رِيَاحِ الزَّمَانِ
الَّذِي تَكُونُ فِيهِ الشَّمْسُ فِي الْمَيْلِ الْجَنُوْبِيِّ حَامِيًّا^(٤) ، لَمْ يَسْلِمْهَا مِنَ الْجَنُوبِ الْمُتَسَعِ ، يَا حَمَاءَ الشَّمْسِ
لِمَوَاضِعِهِ فِي جَهَةِ الْجَنُوبِ ، إِلَى الشَّمَالِ الْمُقْبِضِ بَرْدُ هَوَاءِ الْجَهَةِ الشَّمَالِيَّةِ الَّتِي بَعْدَتْ عَنْهَا
الشَّمْسُ الْمُخْمِيَّةُ لِمَا سَامَتْهُ .

فَإِذَا كَانَتِ الشَّمْسُ فِي الْمَيْلِ الشَّمَالِيِّ حَيْثُ مَوَاضِعُهُ فِي الْجَهَةِ الشَّمَالِيَّةِ ، وَبَرَدَتِ الْتِي
فِي الْجَهَةِ الْجَنُوبِيَّةِ ، فَسَأَلَ الْهَوَاءُ الشَّمَالِيُّ وَانْسَعَ ، لَحْرَارَتِهِ^(٥) ، إِلَى الْجَهَةِ الْجَنُوبِيَّةِ ، لَا تَقْبَضُ
الْهَوَاءُ الْجَنُوبِيُّ بَرْدَهُ ؟ فَلِذَلِكَ تَكُونُ أَكْثَرُ رِيَاحِ الصِّيفِ شَمَائِلُ ، وَأَكْثَرُ رِيَاحِ الشَّتَاءِ
جَنَائِبُ ، إِلَّا مَا عَرَضَ مِنَ الْأَسْبَابِ السُّفْلَيَّةِ ، مِنْ جُزِّيِّ الْأَوْدِيَّةِ وَالْفَيْوُضِ الْعَارِضَةِ
وَالنَّقَائِمِ^(٦) وَالْمَرْوِجِ^(٧) وَالشَّرْوَقِ عَلَى الْجَبَالِ الْصَّلَدَةِ وَالسَّيَاحِ^(٨) الْغَرْقَةِ وَالْزَّرْوَعِ وَالْفَيَاضِ

(١) هَكُذا الْأَصْلُ ، وَمِنَ الْجَائزِ أَنْ تَكُونَ تَحْرِيقًا عَنْ : الْأَسْبَابِ .

(٢) يَقْدِسُ الدُّورَانَ حَوْلَ الْأَرْضِ .

(٣) يَقْدِسُ أَحْجَامَهَا . (٤) فِي الْأَصْلِ : حَلَامًا .

(٥) فِي الْأَصْلِ : بَحْرَارَتِهِ . (٦) غَيْرُ مُنْقُوْطَةِ فِي الْأَصْلِ ، وَالْمُقْصُودُ فِي الْفَالِبِ هُوَ الْأَماَكِنُ
الَّتِي يَطْلُو فِيهَا مَكْوُثُ الْمَاءِ ، فَتَصِيرُ نَقَائِمُ أَوْ ، بِلْقَنْتَنِ الْحَدِيثَةِ ، مَسْتَنقَعَاتٍ .

(٧) غَيْرُ مُنْقُوْطَةِ فِي الْأَصْلِ . (٨) غَيْرُ مُنْقُوْطَةِ فِي الْأَصْلِ ، فَيَجُوزُ أَنْ تَقْرَأَ عَلَى أَكْثَرِ
عِنْ وَجْهٍ ، وَيَجُوزُ أَنْ تَكُونَ صِيَغَةً جَمِيعَهَا : سَبِيجٌ ، وَهُوَ الْمَاءُ الْمَاعِ .

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

ولذلك ما سمي القدماء الحسكياء من اليونانيين البحار السائل على وجه الأرض بحركة
الشمس من الشمال إلى الجنوب ومن الجنوب إلى الشمال بحر أقيانوس^(٣) المحيط بالأرض ،
العذب الماء ، لتشبيهم هذا الهواء السائل من الشمال إلى الجنوب ومن الجنوب إلى الشمال
بالبحر المترجح^(٤) بسيلانه^(٥) مقبلاً ومدبراً . فإذا تناهى البحار إلى موضع ، بعده من سمت
الشمس بعد يبرد جوه بالقدر الذي يحصر ذلك البحار وينغلظه ويكتنه ، استحال ماماته
من الهواء ماء ، فانحلت^(٦) أمطاراً سائلة إلى الأرض ما كان فيه من البحار المائي ، وأرضاً
ما كان من البحار الأرضي ، فزحم الهواء بقله وحفره^(٧) إياه ، فصيده رياحاً^(٨) ، إذ سيلانُ
الهواء ريح ؛ وإنما يعرض تمام اختصاره ، إذا وقع ذلك البحار السائل في أغوار أو بين جبال

(١) هذه الكلمة إما أن تكون مصدراً من أشرف بمعنى ارتفع أو هي جمع شرف ، والشرف هو
العلو والمكان المرتفع .

(٢) الهوى بضم الهاء وفتحها التقط من أعلى إلى أسفل . والهوة الخرة ، وإنما أن تكون
الكلمة جمع هوى وتكون مقابلة لاستهان المصادر ، كما تقول الانحدارات والإرتفاعات ، وإنما أن تكون
جمع هوة بمعنى الوعدة أو المكان المتفضض بين منتفعات .

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

(٤) فوق هذه الكلمة كلة : الشوج .

(٥) هكذا الأصل ، ولعلها : لبيانه .

(٦) الكلمة غير منقوطة في الأصل ، وربما تكون تعرجاً عن الكلمة : انحل ، أو ربما كانت
انحلب ، لأن الكلمة يستعمل مادة : حلب ، في رسالته الثالثة .

(٧) الخفر هو الدفع .

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

تجبه من السيلان عنها موافقة^(١) البرد الحاصل له هناك ، أو لقيه سيلانٌ هواء يضادُ سيلانَه ، فبشه وحصره عن السيلان ، على شبه^(٢) من بعض البخارات العارضة بالأسباب السفلية المعرضة البخار التي حددنا آنفًا .

فأما إذا كانت الموضع التي ينبعى إليها البخار مواضع عادمة لما يحصر بخارها ويبرده ، تعدد أها البخار إلى حيث يعرض له ما حددنا من الأسباب الحاصلة 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 ، خله بالليل أنداء أكثراً^(٤) مما ارتفع منه ، وقد انتهى إليه من بخار غيرهسائل إليه ، كذلك يعرض في جو الآجام في كل الأيام .

المواضع التي يقل عرضها^(٥) في الجنوب أو بعدها^(٦) من القليلة العرض ، ويعرض لها عدم الحواصربخارهاسائل إليها من الجنوب ، بقلة الجبال الشاحنة الحاصلة للبخار من جهة شمالها ، ويعرض لها دفأ^(٧) الجو ، إما لكتلة السياح^(٨) أو بجاورة بخار منها في جهة الشمال ، التي يكون سيلان أبخزتها في خلاف جهة تلك الموضع — أعني أن يكون سيلان ما يعلو من تلك الأبرقة إلى جهة الشمال — يقل كون المطر فيها ، كذلك يعرض بلاد مصر ؛ فإن جوها من

(١) في الأصل : وافقه .

(٢) غير منقوطة في الأصل وغير متميزة تماماً .

(٣) الكلمة غير واصحة في الأصل ، فيمكن قراءتها أيضاً : يقبل أن فيه — والمفهوم 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 الممارنة باستعمال عبارة : مما ارتفع منه ، وجود كلة كبيرة ، كل ذلك يستدعي الاجتهاد في تصحيح النسخ ، ظناً منا أن الناسخ أخطأ . والمفهوم أن الموضع التي فيها الأشجار المنفة يرتفع منها في التهار بخار كثير في أنتهاء الأيام الحارة ، ثم إذا جاء الليل بردت ، ورجع إليها مما ارتفع منها ، مضافاً إلى بخار يتجدب إليها .

(٥) كذلك الأصل .

(٦) في الأصل : بعده — ولا أفهم للقصد من قلة العرض إلا أن يكون هو البعد عن معدل التهار ، أي خط الاستواء . راجع الإستدراكات في آخر الكتاب .

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

(٨) راجم من ٧١ مما تقدم ، هامش رقم ٨ .

جهة شمالها عادم للجبال الشوامخ ؛ وأكثر ما يسيل من البحار من جهة الجنوب إلى الشمال ،
أعني من جهة بحر الحبشة ، يمحجز بينه وبين مصر جبال البحجه ، أعني 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 الأبخرة 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 يغليظ البحارسائل إليها ، ولا يجتمع حتى يختلط بخار الإسكندرية ويترتج به ، ويحيوزان
معًا إلى جهة الشمال من بلاد أرف ^(٣) ؛ فإذا انتهيا إلى الموضع الذي يعرض لها انحصر
الجو ببردها ، وما يحيط بها من الجبال في جزائر تلك الجهة وأرضها العظمى ، سالت
تلك الأبخرة هناك ، وكانت أمطارًا في تلك الموضع الشالية وتلوجاً . وعدم جو أرض
مصر ذلك ، لما حدتنا من العلل المعدمة ^(٤) في قولنا ، لأن النيل يفيض على جميع
أرض مصر — فإذا نقص يزاد ^(٥) إلى قعر بطنه ^(٦) — تقبل أرضه حسيماً كثيراً ^(٧) ،
لكثره إقامة الماء على وجهها ، فيكثر ما يرتفع من أرضها في كل يوم من البحار بحمى

(١) هكذا الأصل ، وقد احتفظت به .

(٢) هكذا الأصل ، والكلمة مصححة في الماشي هكذا : العروض .

(٣) كذا الأصل وبين الراء والفاء ياض قليل جداً ، ويحيوز أن يكون المقصود بلاد اليونان .
والكندي يذكر اسم ارف في معرض كلامه عن بلاد اليونان ، في رسالته في الحياة لدفع الأحزان .

(٤) هكذا الأصل ، والمقصود هو العلل المائعة للهطر وربما تكون الكلمة غرفاً عن كلامه : المتقدمة
كذا الأصل بدون نقط ، فقد تكون : تراد ، وقد تكون تحريفاً عن : ارتد .

(٥) هذه القراءة اجتهادية ، هل يمكن أن تكون : إلى قعر بطنه أو على الأصح : قفر باطنه ، أي
إلى الآبار الجوفية المتصلة في باطنه . ويظهر أنه قد سقط شيء من النص ، لأن الكلام التالي مباشرة كأنه
مقطع عن الصلة بما قبله . — راجع الاستدراكات .

(٦) يقصد أن أرضه تشرب ماء 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 العلة تكثر الأوباء في مثل هذه الموضع .

ومع 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 الجو الخالق بجهة الشمس .

فهذا ، كان الله لك كافياً في جميع أمرك ! 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 وآلـه أجمعين .

(١) هكذا الأصل . ويظهر أن كلاماً قد سقط قبل ذاك ، ولا وجـب القول : واستحال أو فاستحال .

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

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

العزَّةُ لِلَّهِ

رسالة أبي يوسف يعقوب بن إسحق الكندي

في علة كون الضباب^(١)

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

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

إن الأُخْرَة إذا علت في الجو انعقدت ، إذا عرضت لها الأسباب المبردة التي حددنا في رسالتنا « في كون المطر في بعض الموضع وامتناع كونه ، إلا الأقل ، في بعض الموضع » ، وكان منها^(٣) الغام . فإن ثبت في موضعه إلى أن تتم استحالته وفساده ، لم يحدث الضباب من ذلك الغام ؛ فإن عرضت ريح في الجو أعلى من الغام ، خلطته إلى الأرض حتى يُماستها ، كان ما اخْطَطَ من الغام وانتهى إلى الأرض ضباباً ؛ فإن الضباب ليس هو شيء غير غمام منحط إلى وجه الأرض ، متخلل بحثى الهواء الماس الأرض . ولذلك إذا كان الضباب تماماً عظيماً كان دليلاً على أن العلة التي حطته من العلو تقدِّمه^(٤) الموضع الأعلى من

(١) ذكر هذه الرسالة الكندي ابن النديم (ص ٢٦٠) وابن أبي أصيحة (ج ١ ص ٢١٣)

عنوان : « رسالة في علة كون الضباب والأسباب المحددة له » ، وذكرها الفقىعى (ص ٢٤٥) عنوان أقصر من ذلك : « كتاب في علة الضباب » . (٢) في الأصل . ضير .

(٣) في الأصل : كان منه الغام ، 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 ،
ويبيق باقيه في محله من الجو ؛ فما عرض من الضباب ، بعد الدوى في الغام وبقاء^(٧) الغام
الذى في الجو الأعلى على حاله ، لم يكن دليلاً على حمو . وإنما يتحقق ذلك ، إذا عَرَض ،
بأن تتفقد التيرئ ؟ فإذا لم يدرك البصر مواضعها من الجو ، كان أحد ما يستدل به على أن
الغام الأعلى ثابت ؟ وإذا رأيت مواضعها ، وتبينت خلف الضباب ، ظُنِّ أن الغام الذى في
الجو الأعلى المتكافئ قد انحط إلى الأرض . وقد يرى ذلك كثيراً حسناً من روؤس الجبال
الشامخة ؛ فإنه ربما انعقد البخار غماماً دون ذراها ، فيرى من كان عليها من تحته الغام
كالضباب ؟ ثم ينزل ، فيغالط ذلك الضباب ، فيجده في جميع معانيه كالضباب الذى يوجد
على وجه الأرض ، إلا أن يتفاصل في كثرة البللة وترطيب الأجسام والكتافة . فإنه ربما
عرض منه لساياك 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 منقوطة في الأصل ، فيمكن قراءتها على أكثر من وجه .

(٢) في الأصل : فترسم ، وقد زيدت فيها دال بعد كتابتها ، فصارت فتردم . ولم نعتد بهذا
التصحيح ، فأبقينا الكلمة على أصلها ، ولا سيما أنها هنا فعل متعد ، سمعوه كلمة الغام ، ونجده متعددا
فيها بيل أيضاً .

(٣) في الأصل : المحفورة ، وفي المأمور 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 : وبقي .

(٨) في الأصل : النفس ، وقد أسلحتها ، اعتقاداً بأن النفس مغلوظ .

ويحمله^(١) بحراته؛ ولذلك ما يحدث الصحو سريراً، إذا عرض الصباب، بتحليل الحر المتعكس من الأرض، للنفع بحركة الأشخاص العالية.

وقد تعرض أسباب أخرى تزحم^(٢) الغام إلى وجه الأرض، منها أن يكون الجزء الأرضي من البخار أكثر من [اللائي في]^(٣) الغام الأعلى، ويكون الجزء اللائي من البخار في الغام الأسفل أكثر؛ فإذا برد الغام الأعلى، استحال إلى طبيعة الأول، وزحم الأسفل قبل استحالته وأنحل له ماء، فخطئه إلى الأرض.

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

فهذا، فيما سألت وبحسب موضعك من العلم، كافٍ، وباقه التوفيق.

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

(١) في الأصل يحمله ويحمله، دون نقط. وقد أصلحنا العبارة تمهياً مع ما ورد في كلام الكندي فيها تقدم ومع ما سبأني بعد قليل من استحاله الغام وفساده.

(٢) أي تدفع.

(٣) زيادة ليست في الأصل، وهي لا كمال المعنى.

رسالة الكندي

في علة الثلج 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 الأبخرة المتتصاعدة علواً في الجو
وتتفاوت 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
الاحتراق 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 واضحًا 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 تَوْفِيقَنَا إِلَّا بِاللَّهِ

رسالة الكندي

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

سَدِّدْكَ اللَّهُ لِأَغْرِضِ الْحَقِّ، وَأَنَارَ لَكَ مِنْهَاجَهُ؛ وَأَعْانَكَ عَلَى دِرْكِهِ
سَأْلَتْ، لَا حَرَمَكَ اللَّهُ نَيْلَ مَرَادَاتِكَ مِنَ الْخَيْرِ! إِيْضَاحَ عَلَلَ حَدُوثِ الثَّلَجِ وَالْبَرَدِ
وَالرَّعْدِ وَالْبَرْقِ وَالصُّواعِقِ، الْقَرِيبَةِ وَالْبَعِيْدَةِ، الَّتِي جَعَلَهَا اللَّهُ، جَلَّ ثَنَاؤُهُ، أَوَّلَ وَآسِبَابَ
وَبَوَادِي^(٢) عَنْهَا تَكُونُ.

وَقَدْ رَسَمْتُ مِنْ ذَلِكَ مَا فِيهِ الْكَفَايَةُ، بِحَسْبِ مَوْضِعِكَ مِنَ الْعِلْمِ، وَبِاللَّهِ التَّوْفِيقُ.

أَمَا عَلَةُ كَوْنِ الثَّلَجِ الْبَعِيْدَةِ وَعَلَةُ الْبَرَدِ الْبَعِيْدَةِ، فَهِيَ عَلَةُ الْمَطَرِ الْبَعِيْدَةِ، أَعْنَى اِنْحِصارَ^(٣)
أَبْخَرَةِ فِي الْجَوَاءِ، بِالْأَسْبَابِ الْمُلُوْيَةِ [وَ]^(٤) السَّفَلِيَّةِ الَّتِي حَدَّدْنَا فِي رِسَالَتِنَا «فِي كَوْنِ الْمَطَرِ
وَقَلْبِهِ فِي بَعْضِ الْمَوَاضِعِ دُونَ بَعْضِ»^(٥).

(١) ذَكَرَ هَذِهِ الرِّسَالَةُ الْكَنْدِيُّ بْنُ النَّدِيمِ (ص ٢٦١) بِنَوْانَ: رِسَالَةُ «فِي عَلَةِ الرَّعْدِ وَالْبَرْقِ وَالثَّلَجِ
وَالْبَرَدِ وَالصُّواعِقِ»، وَبْنُ أَبِي أَصْبَحِ (ج ١ ص ٢١٣) بِنَوْانَ: «رِسَالَةُ فِي عَلَةِ الرَّعْدِ وَالْبَرْقِ وَالثَّلَجِ وَالْبَرَدِ
وَالصُّواعِقِ وَالْمَطَرِ»، وَالْفَقْطُ بِنَوْانَ: «رِسَالَةُ فِي عَلَةِ الرَّعْدِ وَالْبَرْقِ وَالثَّلَجِ وَالصُّواعِقِ وَالْمَطَرِ».

(٢) هَذِهِ الْأَسْلِ، وَهِيَ جَمْعُ بَادِيٍّ؛ وَقَدْ احْتَفَظَتْ بِصُورَةِ الْكَلْمَةِ — وَهِيَ فِي مَعْنَى: بَادِيٍّ
أَوْ عَلَلَ وَآسِبَابٍ.

(٣) يَعْنِي تِكَافَفَ.

(٤) زِيَادَةُ مَنَا، وَلِيُسْتَ فِي الْأَصْلِ، وَمَكَانُهَا يَبْاْسُ فِي الْأَصْلِ، لَا شَكَ فِي أَنَّهُ حَلَفُ مَطْمُوسٍ

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

فإن الغام ، إذا انتهى إلى موضع من الجو يشتد فيه البرد جداً ، جدت^(١) أجزاء الفيم المائية المستحيلة ماء ، أعنى التي هي بخار الماء ، لشدة انحسار ظاهره بشدة برد الجو الذي هو فيه ؛ فإن البرد إنما هو ماء جامد بشدة البرد ، واستحالة الأجزاء التي في البخار ، من [الأجزاء]^(٢) الأرضية ، إلى طبعها ، فتدافعت إلى الجهات التي اضطررها إليها الم忽ر^(٣) ، فوجت باطنَ الغام ، فصار في باطنِه ريح عظيمة شديدة على قدر غلظ الغام وشدة البرد الحاصر له ورقته وضعف البرد .

فإن كان ذلك قوياً ، وكان الغام غليظاً ، كان للريح الحادنة فيه عصوف شديد^(٤) ، وكانت شديدة البرد ، وللحمل البارد الذي فيه الغام مجده ماء^(٥) ، يستحيل من جسم الغام السائل من بخار الماء ، فينهر^(٦) أولاً أولاً ، كلا استحال ونزل إلى الأرض ، خارقاً^(٧) للغام . فكلما صك بعضه بعضاً ، تكسر ، وذابت حرونه في الجو الذي هو فيه أحى^(٨) من جو موضعه الذي جد فيه ؛ فينزل إلى الأرض ، وهو قريب من الاستدارة دارس الحروف . وعلى قدر بعده من الجو يكون عظمه وصفره ؛ فإنه إذا انحدر من بعد ، وكانت مادته قليلة ، ذاب قبل أن ينتهي إلى الأرض ، أو وقع صغاراً^(٩) . وإذا انحدر من قرب وكانت مادته كثيرة ، واق^(١٠) الأرض ، وهو وافر ، لم ينعد بالذوب ، فوقع عظاماً^(١١) ، على قدر

(١) في الأصل : أجدت . وأغلب الفتن أن الألف زائدة .

(٢) زيادة للإيضاح .

(٣) هكذا الأصل ، يعني الضغط — ويجوز أن تكون تعريفاً عن : الم忽ر .

(٤) في الأصل : عصوفاً شديداً . وهذا خطأ نحوى . ويقال في اللغة عصفت الريح عصفاً وعصوفاً .

(٥) في الأصل : محمد ما .

(٦) هكذا الأصل . وفي هامش الأصل أيضاً نجد تصحيحاً عن نسخة أخرى : فينجذب (يعكن غرامتها : فينحدر) ، فينهرم ؟ وهاتان الكلمتان المنقولتان عن نسخة أخرى غير منقوطتين في الأصل ، فيمكن ضبطهما وقطعهما على أكثر من وجه .

(٧) غير منقوطة في الأصل . (٨) في الأصل : أحوا .

(٩) هكذا الأصل ، وهو جائز في وصف جفات البرد . وربما كانت الكلمة تعريفاً عن : صغيراً .

(١٠) في الأصل : وانا . (١١) هكذا الأصل ؟ وهو وصف جفات البرد .

تموج^(١) قربه وقلة مادته وبعدة وكثرة مادته تكون أحواله في العظم والصغر فيما بين الحدين اللذين حددنا.

ولذلك ما يكون أكثر ما يكون البرد في الربع والخريف ، عند قرب الشمس من سماء رؤوسنا ، فيحتمي جوئنا ، فيدفع البخار المنعكس من موقعنا علواً ، الأبغزرة^(٢) التي سالت إليه بزيادة في حرارته ، إلى العلو ؛ وتعملاه بطيئها أيضاً أشدّة الخنف ، حتى تنتهي إلى الموضع التي لا ينعكس إليها الشعاع في ذلك الأوان ، من الأرض ، فتصير إلى مواضع أبعد ، والبرد فيها أشد.

ولما وصفتْ تسمعُ قبل نزول البرد في النهار دويًا شديداً ، للريح المأباه فيه ؟ وإذا اشتد ذلك واشتد انحسار النهار ببرد الجو الحبيط به ، فرجأ^(٣) الريح جميع^(٤) النهار بالسرعة الشديدة ، فلطفت ما مررت به من النهار بسرعة الحركة ، فأحتجته وألهبته ، فالتهب بسرعة ، استعمال^(٥) ما قرب من مماسة الهواء السائل ، الذي هو الريح ، في النهار الأرضي ، الذي هو أقرب إلى الأرض ، فسمى برقاً ، فإذا اشتد الحفزُ وكثُرَتْ المسافة ، وافق الأرض بذلك السرعة ، فسمى^(٦) صاعقة ؛ فإن وافق الأرض ، وقوته كاملة في الحركة ، فرق^(٧) أجزاء كل ما مامته ، حتى لا يوجد منها^(٨) شيء ، بسرعة شديدة ، قبل أن يؤثر تدخيناً ، بالاحتراق ،

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

(٢) في الأصل : لأبغزرة .

(٣) غير منقوطة في الأصل .

(٤) بين كلة جميع وكلمة النهار ، توجد الكلمة أجزاء ، وقد ضرب عليها .

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

(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 . ولكن أضربنا عن هذا التكاف للاحتفاظ بالنص .

(٨) هكذا الأصل ، ويعكن أن يقال : منه .

فلم نر للمواضع ، التي ماتت ^(١) الجرم المتفرق الأجزاء بذلك الريح الحادة ^(٢) للسماة صاعقة ، سواداً ولا تدخيناً .

فإن ضعفت قوة الحفز عند موافقة هذه الريح المذهبة للأجرام ، أثرت بإبطاء مرئها على الأجرام الماسة لما فرقت أجزاءه ^(١) تدخيناً وسواداً ؛ لأن فعلها عند ذلك الإبطاء لا يسبق الإحرق ، كايسبق في حالها الأولى ، عند شدة السرعة – فإنها فرقت الجسم قبل أن يلتهب ؟ فأما إذا ضعفت ، كما حدثنا ، بعض الضعف ، ألهبت وفرقت معها ، فسودت فأحرقت أحياناً ، فأما إذا ضعفت ضعفاً شديداً ألهبت ، ولم يفرق الإلتهاب والترميم ^(٣) ؟ فهذه علل أنواع الصواعق .

فأما الصوت المسموع بعد البرق والصواعق للسمى رعداً ، فإنه يحدث مع البرق والصاعقة معها ، لأن صوت انحراف ^(٤) الغام . وبدوره قبل كون البرق والصاعقة ، لأن البرق المحسوس والصاعقة المحسوسة ، إنماها التهاب ظاهر الغام المحرق ؛ إلا أن البرق والصاعقة يُرىان قبل سماع الصوت ، لأن البصر يدرك محسوساته بلا زمان ؟ فإنما إذا فتحنا أعيننا إلى كوكب في الفلك الأقصى ، مع بعد المسافة ، حسنناه 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 ضربة 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 – والمعبادة غير مستحبة ، مما يستوجب إصلاحها ، لكن أضررتنا عن ذلك ، لأن المعنى مفهوم ، وهو أن الصاعقة تحرق أحياناً بسرعة بحيث لا يكون هناك أثر من دخان أو سواد وأحياناً يكون . والضمار في كل هذا الكلام غير منتجمة ، وإن كان المعنى مفهوماً . ولما كان الخطوط غير منقوطة ، فيمكن ضبط كثير من الكلمات على غير ما ضبطناها ، دون تغيير في المعنى .

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

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

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

رأينا بعض القصارين ، وهو يضرب الصخرة بثوب على أحد شطى الوادى العريض ، ونحن في الشط الآخر ، فنراه قد ضرب وأمسك^(١) ، قبل أن ينتهى إلينا الصوت بعده بيته . وهذا يكون ، إذا كان كون البرد بالفم من العلل في الجو [عالياً]^(٢) جداً ، أعني كون الدوى والصواعق أكثر . فاما إذا كان في أول الربع والترىيف وكان الفم المجتمع قريباً من الأرض ، ووافق أوقاتاً من ذلك الزمان ، فيها حر بعض الأسباب ، يحيط الفم من الملو إلى السفل ، كريح يدفع الفم من على إلى جهة الأرض ، عرض ضد العلة الأولى . وذلك أن ظاهر الفم نحو^(٣) الجو ، كما حدتنا ، فيبرد باطنها ، لافتتاح الكيفيات الفواعل المتضادة لمواضع المتضادة ، كاباطن والظاهر ؛ فإنه إذا حي ظهر الفم صار البرد في باطنها ، فاستحال جزءه الماء ، وجد^(٤) مع استحالته ، وتهدم فقط بردًا عظاماً وربما كانت فيه قطع^(٥) الأشكال لا تدور لها . ويقل في مثل ذلك^(٦) الدوى ، لأن الجمد له ليس حرفة الريح ، بل تحالف باطن الفم بالبرد الظاهر الحار .

فاما كون الثلج ، فإن علتة أن الجو الأعلى من السكان بين الأرض والسماء ، إذا اشتد برد ، وأنجلب الفم مطرأً انحلاباء ، يقوى ذلك الجو البارد على إحالته ثليجاً ، قبل أن يقطع مسافة الجو البارد ، أحدهما فنزل على هيئته قطراً ؛ إن كان كباراً فكباراً ، وإن كان صغاراً فصغرأ . وإن وافق الجو الذي بين الأرض الأسرخ ، فكان قدر عظم أحجزاته الجائدة^(٧) ما يمكن أن يقطع بها قدر تلك المسافة قبل أن يذوب ، وافق الأرض ثليجاً ؛ وإن ضمف عن ذلك أهل قيل أن ينزل إلى الأرض ، فصار مطراً . وقد يشتد برد الجو الأعلى امتداداً^(٨) ، قبل أن ينعقد فيه سحاب ، بريح تعرض عليه مبردة لذلك الجو ، فيجده

(١) يعني أمسك عن الضرب .

(٢) زيادة للإيحاج ويحوز 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 مضرورياً عليها .

ذلك الهواء الممزوج بالبخار المائي ، قبل أن ينعقد غماماً ، وينزل ، والسماء مصححية ، ثلجاً متصلًا مستطيلًا ، لاتصال أجزائه^(١) بعضها ببعض ، بتبريد^(٢) الريح له ، وهذا [هو] المسى الزهرير . ولذلك ما تسمع من حركته في الجو صوتاً أشد من صوت الثلج السكاثن من الغام ، وترى صورته في الجو على اختلاف ، لغز الريح .

تمت الرسالة والحمد لله رب العالمين ، وصلواته على محمد وآله .

(١) في الأصل : أجزائها . (٢) في الأصل : ببريد .

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 التتبّع ، لعلاقتها بالمعرفة بالإجمال ، وبالمنهج الصحيح
الموصل إلى المعرفة ، وبالفرق بين نوعين أساسيين للمعرفة ، وبمسألة كلامية - فلسفية من
مسائل عصر الكندي .

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

٢ - لا بد للمتعلم والباحث من استيفاء مقدمات المعرفة ، ثم من التدرج فيها ، بحيث
يرتقي 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 الجهة . وهذه خاصة بميزة 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 المقدم ذكره . أما علم الأنبياء
فليس ثمرة تكلف وأكتاب ، ولا هو مبني على مقدمات « وأوائل » وعلوم تمهيدية ،
بل هو ثمرة إلهام أو إثارة 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 ضمنية في رسالة ثالثة^(٢) .

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

(٢) راجع رسالة في كتب أرسطوطاليس وما يحتاج إليه في تعلم الفلسفة - في الجزء الأول
من رسائله من ٣٢٢ فما بعدها - ورسالة في اللógia ، وستنتصرها فيما سيأتي من رسائله .

٤ — مشكلة التناهى في الموجودات الحادثة ، وهي مشكلة أساسية في عصر الكندي .
وقد يتناهى غير هذا الموضع ^(١) موقف الكندي في إحدى نواحي هذه المشكلة ، وهو قوله بإمكان اللانهائي في الموجودات الحادثة ، من حيث مدة بقائها في المستقبل — خلافاً لإمكان لانتهائتها في الماضي ، لأن هذا يؤدي إلى الحال وإلى التناقض . ذلك أن الكندي قد عُنيَ بآيات التناهى ، سواء فيما يتعلق بالجسم الكلى لهذا العالم أو بالحركة أو بالزمان . وهذا ينحده في أكثر من رسالة من رسائله ^(٢) . والأصل الأساسي عنده هو أن اللانهائي مستحيل في الموجودات الحادثة التي خرجت إلى الفعل ؛ أما من حيث إمكان خروجها ، فإن اللانهائي فيها يمكن ، لأنه لا يتضمن خروج اللامتناهى إلى الفعل ، كأنه لا يجرئ إلى الحال .

وعندنا من أقوال متكلمى عصر الكندي في مشكلة التناهى 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 المذيل العلّاف إلى « أن للأشياء المحدثات كلاًً وجهاً وغايةً » ، يُنتهي إليه (هكذا) في العلم بها والقدرة عليها ^(٣) .

أما أولاً فلكي يقوم الدليل على الفرق والخلاف بين القديم ، وهو الله ، وبين المحدثات . فإنه لما كان القديم ليس له « غايةً » ولا « نهايةً » ، ولا تجري عليه أحكام « الكل » و « البعض » ، فلا بد أن يكون للمحدثات « غايةً » و « نهايةً » و « كلًّا » و « جميعً » .

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

(١) راجع مقدمة الجزء الأول من رسائل الكندي س ٢٧ — ٣١ .

(٢) تجد هذا في كتابه في الفلقة الأولى وفي رسالة في إباح تناهى جرم العالم ، وفي مائة ما لا يمكن أن يكون لنهائية له ... الخ ، وفي وحدانية الله وتناهى جرم العالم — وكلها في الجزء الأول من رسائله .

(٣) كتاب الانتصار للغيباط ، ط . القاهرة ١٩٢٥ م ٩ — ١٠ .

ليس لها «كل» يجمعها ، بلجاز أن يكون هناك «كل» أو «جيم» 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 ، مسندًا إلى بعض آيات القرآن ، مثل : «إن الله على كل شيء قدير» ، «بكل شيء عليم» ، «بكل شيء حبيط» ، «وأحصى كل شيء عدداً» ، وهي آيات تنص على إحاطة علم الله وقدرته بالأشياء جيماً . فلما كان كل من العلم الإلهي والقدرة الإلهية شاملًا للأشياء ، فلا بد أن تكون هذه متناهية ، لأن شمول العلم والقدرة والإحسان لا يمكن إلا للأشياء متناهية .

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

وقد صور ابن الروندى ، 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 يقتدّها عمله» . وقد استوجب هذا التعرّيف لرأى أبي المذيل دفاعاً من جانب الخياط صاحب كتاب الانهصار^(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 الفعل متناهٍ ، وأن معنى اللاتهائي بالنسبة للموجودات الفعلية الحادثة لا يمكن أن يكون

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

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

ومن الواضح أن للشكلاة ، بوضعها هذا ، ذات صلة بنفس المشكلة ، كما وضعها متكلمو عصر الكندي . و موقف الكندي فيها موقف فلسفى الطابع : فخلوقات الله متناهية بالفعل ، أى أن لها « كُلًا » و « جمِيعًا » و « غَايَةً » و « نَهَايَةً » ، 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 علاقـة فلسفة الـكنـدي بـتفكير عـصرـه ومشـكـلاتـه ، ومقدار حرص فيـلـسوفـالـعـربـ عـلـىـ وـضـعـ المـسـائـلـ وـضـعـاـ وـاخـاـ ، وـعـلـىـ التـوفـيقـ بـيـنـ الدـيـنـ وـالـفـلـسـفـةـ .

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

وَمَا تُوفِيقْنَا إِلَّا بِاللهِ

رسالة الكندي

فِي الْعِلْمِ الَّتِي لَهَا يَبْرُدُ أَعْلَى الْجَوَاءِ وَيُسْخَنُ مَا قَرْبَهُ مِنَ الْأَرْضِ^(١)

حَاطَّكَ اللَّهُ بِتَوْفِيقِهِ، وَسَدَّدَكَ لِدُرُّكَ الْحَقِّ، وَكَشَّفَ لَكَ عَنِ الْخَفَيَّاتِ الْأَمْرَ!

فَهَمْتُ كِتَابَكَ^(٢)، أَفْهَمْتُ اللَّهَ مَا يُرْضِيهِ عَنْكَ، وَأَلْهَمْتُ اسْتِعْمَالَ ذَلِكَ وَالْقِيَامَ بِهِ!

مَا سَأَلْتُ مِنْ شَرْحِ الْجَوابِ فِي الْمَسَائلِ الْثَلَاثَ، عَلَى مَا يُسْهِلُ بِهِ عَلَيْكَ فَهُمُّهُ، وَتَنَكَّشَفُ

لَكَ بِهِ عَلَمُّهُ.

الْمَسَأَةُ الْأُولَى^(٣) : لَمْ صَارِ الْبَخَارُ يُحْمَدُ فِي الْجَوَاءِ، وَلَمْ يَأْتِ إِذَا رَفَعْنَا فِي الْمَهْوَاءِ بَرْدُ، وَأَنْتَ

تَعْلَمُ أَنَّ طَبِيعَةَ الْمَهْوَاءِ الْحَرَارةُ وَالرَّطْبَةُ، وَأَنَّهُ أَيْضًا يُسْخَنُ بِحَرْكَةِ^(٤) الْفَلَكِ، وَأَنَّ الْحَرَّ الَّذِي

يُوجَدُ عِنْدَنَا عَلَى وَجْهِ الْأَرْضِ هُوَ مَا يَصِلُ إِلَيْنَا مِنْ فَوْقِ بِحَرْكَةِ الْفَلَكِ؟ وَكَيْفَ عَلِمَ الْفِيلَسُوفُ

أَنَّ أَكْثَرَ مَا تَرْفَعُ الْبَخَاراتُ عَنْ وَجْهِ الْأَرْضِ سَتَةُ عَشَرَ اسْطَادِيَاً^(٥)؟ وَكَمْ بَيْنِ وَجْهِ الْأَرْضِ

(١) ذَكَرَ هَذِهِ الرِّسَالَةُ الْكَنْدِيُّ كُلُّ مِنْ أَبْنَى النَّدِيمِ (س ٢٦٠) وَابْنِ أَبِي أَصْبَعِهِ (ج ١ س ٢١٣) وَالْمَفْطُرِ (س ٢٤٥) بِعِنْوانِ وَاحِدٍ تَقْرِيبًا وَهُوَ: «رِسَالَةُ فِي الْعِلْمِ الَّتِي لَهَا يَبْرُدُ أَعْلَى الْجَوَاءِ وَيُسْخَنُ مَا قَرْبَهُ مِنَ الْأَرْضِ».

(٢) هَكُذا الْأَصْلُ، وَالْأَشْبَهُ أَنْ تَكُونَ كَلْمَةُ: كِتَابَكَ، زَائِدَةً.

(٣) فِي الْأَصْلِ هَكُذا: «الْمَسَأَةُ الْأُولَى الَّتِي أَحْدَهَا: . . .»، وَقَدْ ضُرِبَ عَلَى عِبَارَةٍ: الْمَسَأَةُ الْأُولَى. وَيُظَهِّرُ أَنَّ الْمَفْصُودَ اسْتِمْرَارُ الْكَلَامِ فِي تَفْصِيلِ ذَكْرِ الْمَسَائِلِ. لَكَنَّا آتَرْنَا الْاحْتِفَاظَ بِعَا ضَرِبَ عَلَيْهِ، وَضَرِبَنَا عَلَى عِبَارَةٍ: الَّتِي أَحْدَهَا، تَعْشَيَا مَعَ بَقِيَّةِ الْكَلَامِ فِي الرِّسَالَةِ وَطَلَبَا الْوَضُوحَ.

(٤) أَوْلَى الْكَلَمَةِ غَيْرُ وَاضِحٍ: حَرْكَةٌ، بِحَرْكَةٍ — وَالْأَشْبَهُ أَنْ تَكُونَ الْأُخْرَيَةُ.

(٥) هَكُذا الْأَصْلُ. وَلَمْ أَجِدْ فِي الْقَوَاعِدِ الْعَرَبِيَّةِ مَا يَبْيَنُ عَلَى ضَيْعَتِ الْكَلَمَةِ. وَأَغْلَبُ الظَّنِّ أَنَّهَا مَعْرِيَّةٌ عَنِ الْبِيُونَانِيَّةِ *στάδιον*، وَهُوَ سَمَائِيَّةُ قَدْمِ يُونَانِيٍّ، وَالْكَنْدِيُّ يَتَكَلَّمُ عَنْ مَقْدَارِ الإِسْتَادِيِّ فِيهَا يَبْلِي مِنْ رِسَالَتِهِ. وَتَجَدُ كَلَامًا عَنْهُ فِي تَارِيخِ عِلْمِ الْفَلَكِ عِنْ الدَّرْبِ لِلْأَسْتَادِ مَلِيُوتُو، مُطبَّعَةُ رُومَهُ، عَامٌ ١٩١١ =

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

وَالْمَسْأَلَةُ الثَّانِيَةُ : إِذَا رَأَيْنَا فِي مَوْضِعٍ مِنْ مَوَاضِعِ الْأَرْضِ الصَّحُورَ ، وَلَمْ نَرَفْ ذَلِكَ الْمَوْضِعَ
فِي وَسْطِ السَّمَاءِ وَلَا فِي أَفْقَهِ شَيْئًا مِنَ الْفَيْمِ ، أَيْمَكَنُنَا أَنْ نَعْلَمَ إِلَى أَيِّ مَوْضِعٍ يَكُونُ ذَلِكَ الصَّحُورُ ،
عَلَى قَدْرِ عَرْضِ الْبَلَدِ ، أَوْ عَلَى قَدْرِ عَدْدِ الْفَرَاسِخِ ؟ وَإِنْ رَأَيْنَا فِي الْأَفْقَيْنِ غَيْمًا ، أَيْمَكَنُنَا أَنْ
نَعْلَمَ فِي أَيِّ مَدِينَةٍ هُوَ ، عَلَى قَدْرِ عَرْضِ الْبَلَدِ ، أَوْ عَدْدِ الْفَرَاسِخِ ؟

وَالْمَسْأَلَةُ الثَّالِثَةُ : إِذَا كَانَتِ الْأَعْدَادُ بِلَا نِهايَةٍ ، فَيُمْكِنُ أَنْ تَكُونَ الْمَعْدُودَاتُ
بِلَا نِهايَةٍ ؟

وَقَدْ رَسَمْتَ مِنْ ذَلِكَ قَدْرًا مَا ظَنَنْتَهُ كَافِيًّا^(٢) لَكَ فِيمَا سَأَلْتَ .

وَهَذِهِ الْمَسَائِلُ ، وَإِنْ كَانَتْ صَغِيرَةً ، سَمَّلَةً عَلَى ذَوِي الْعِلْمِ بِالْأَشْيَاءِ الطَّبِيعِيَّةِ ، قَرِيبَةً
الْحَلِّ ، فَإِنَّهَا تَبَعِّدُ^(٣) عَنْ لَمْ يَسْلُكِ الْعِلْمُ الطَّبِيعِيُّ ، وَلَمْ يَعْرِفْ أَوْاَلَهُ^(٤) ، حَتَّى يَظْنَنَ بِهَا شَدَّةَ
الصَّعَابَةِ^(٥) وَالاعْتِيَاصِ ، وَأَنْهَا كَاشِيَّهُ الْمُنَاقِضِ^(٦) الْمُمْتَعِ بِيَانِهِ ، إِذْ يَقُولُ : إِنَّ الْحَرَّ
الَّذِي عَنَدَنَا عَلَيْهِ^(٧) حَرْكَةُ الْفَلَكِ ، وَإِنْ مَا قَرُبَ مِنْ حَرْكَةِ الْفَلَكِ أَبْرَدَ مَا بَعْدَ مِنْهَا ؛
فَإِنْ هَذَا كَالْمُنَاقِضِ وَالْمُخَالِلِ !!

وَلَعْنَرِي أَنْ مَا جُهِلَّتْ أَوْاَلَهُ وَأَسْبَابَهُ وَعِلْمَهُ لَيُؤْيَسَ مِنْ دُرُّكَ حَقَائِقِ عِلْمِهِ .

وَلَعْنَهُ لَا يَكُونُ أَحَدٌ أَعْظَمَ جَهَلًا بِذَلِكَ مِنْ نَظَرِ كِتَابِ الْحَكَمَاءِ الْقَدِيمَاءِ خَاصَّةً فِي
ذَلِكَ وَرْجًا بِعْشَقٍ^(٨) نَبِيلَ الْحَقِّ مِنْ ذَلِكَ بِهَا ، مِنْ غَيْرِ عِلْمِ السَّوَابِقِ لِتَلِكَ الْعِلُومِ عَلَى تَرْتِيبِهَا ،

— من ٢٦٨ ، ٢٦٢ ، ٢٧٥ — ٢٧٢ ، ٢٧٧ ، ٢٧٨ — ٢٨٠ . قارن أيضًا معجم البلدان لياقوت ط . ليترنج
١٨٦٦ ، ج ١٩ ؛ ومقدار الاستطادات موضع خلاف .

(١) غير واضحة تماماً في الأصل : يوجد ، وجد ؛ والمدى : يعلم ، يُعرف ، عُرف .

(٢) في الأصل : كاف . (٣) غير منقوطة في الأصل .

(٤) يقصد أصوله الأولى ومقدماته .

(٥) حكنا الأصل ، ولعلها لغة تدبرة في الصعوبة .

(٦) كننا الأصل ، وله وجه ، إن لم يكن هنا تحرير عن : المتنافق .

(٧) في الأصل : علة . (٨) حكنا الأصل ، دون تحط .

و بما كُلَّ واحد منها مستحقٌ ، من قرب الفحص والدأب في كسب^(١) فنونه والصبر على صرارة التعب في ذلك .

فإنه ليس يمكن أن يتعلم رجل ألمى 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 يترکب منها كل اسم وكيف ينحل إليها^(٣) . فإذا استدل الدلالة بذلك ، وسهلت على المتعلم لها ، أمكن أن يقرأ الكتب قراءة سهلة ، وإن عدم ذلك فأیوس له من قراءتها بتة .
وإنه ليس يحيط البشر بعلم 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 أى علم شاء ، متى شاء ، وقبل كل علم .

(١) هذه الكلمة غير واضحة تماماً ، ويعkin قراءتها : تكب ، كشف ، تكشيف ، بإضافة النقطة طبعاً .

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

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

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

(٥) في الأصل : ثان .

(٦) في الأصل : حكمة ، وقد أصلحناها ، طبقاً لتعريف أورده الكندي في رسالته في حدود الأشياء ورسومها — راجع الجزء الأول من رسالته (من ١٢٣) .

(٧) في الأصل : ثان .

(٨) فوقها في الأصل كلمة : متقدة .

(٩) في الأصل : يتناول .

وهذا شيء قد عدمه البشر ، للأسباب التي حددنا لطباتهم ، إلا من اختصه الله ، عز وجل ، برسالته ، فإنه يلهمه ^(١) ذلك إلهاماً ، وينيره في نفسه بلا أوائل ^(٢) ، لأن أمره ، جل ثناؤه ! كما قال الله : « إنما أمره إذا أراد شيئاً أن يقول له : كُن ، فيكون ^(٣) ». وكذلك الرسل في غنى هم ^(٤) ، بعثتهم الله ذلك ، جل وتعالى . وهذا أحد الخواج ^(٥) التي صيرها الله فرقاناً بين الرسل وجميع البشر ، ليوجب لهم بها خضوع الأنفس ، فإن أمرهم أسر الله ، يقصر عنه جميع الخلق ، وينقادون له بالطاعة ، إلا من عظم عَدْهُ واستحوذ عليه الجهل والخذلان ^(٦) .

ومن أوائل مسائلت عنه علم عدة ^(٧) العناصر المختملة لـ الكيفيات الأوائل ، أعني بالأوائل من الكيفيات الحرارة والبرودة والرطوبة والببوسة ، وما هي ، وأن هذه العناصر هي الأرض والماء والهواء والنار ، وأن اثنين منها آخذان لـ الكيفية ^(٨) الفاعلة الكبرى ، أعني الحرارة ، والببوسة ، وهو متجركان بالطبع إلى مكانهما الأخص بهما علواً ، وهو النار والهواء ؛ واثنين آخذان لـ الكيفية الفاعلة الصغرى ، أعني البرودة والرطوبة ، وهو متجركان بالطبع إلى مكانهما الأخص بهما سفلًا ، وهو الأرض والماء .

فيَّنْ أن الكيفية الأولى الكبرى [هي] الفاعلة علة الحركة علواً ، و [أن]

(١) يمكن 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 القدرات والعلوم السابقة بسواءهم الله . (٥) في الأصل يمكن قراءتها الخواج . وليست منقوطة أصلاً .

(٦) هذا ما نجده أيضاً في رسالة الكندي في كتب كتب أرسلا - راجع الجزء الأول من رسائله ، من ٣٢٢ وما بعدها .

(٧) فوق الكلمة : علم ، توجد في الأصل الكلمة علة - ويسمح رسم المروف وانطلاس بعضها بقراءة النس هكذا أيضاً : ومن أوائل مسائلت 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 المنفعة الكبرى ، أعني الييس ، ها النار والأرض ؛ واثنان منها آخذان الكيفية المنفعة الصغرى^(٣) ، أعني الرطوبة ، وهما الماء والماء .

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

فيَّـنْ إذن أن النار أسبق إلى العلوم من الماء ، والأرض أسبق إلى السفل من الماء ؟ فإذاً علة السرعة الييس ، وعلة الإبطاء الرطوبة .

وبيَّـنْ أن ثلاثة من هذه العناصر سيالة متجللة ، أعني النار والماء والماء ، وواحد منحصر ، وهو الأرض .

وبيَّـنْ أن الحركة المنفعة التي فعلت للنار والأرض السرعة هي مشددة^(٤) الكيفيات فيما هي فيه . فإذاً النار أشد حراً من الماء ، والأرض أشد بردًا من الماء ، والأرض منحصرة واقفة غير متموجة ، فكلما لاقت جزء^(٥) منها فقل ضدها في الحر والبرد ، كان أشد فيه عملاً وتأثيراً من السيال المتتوّج ، الذي مواضعه من مواضع المؤثر فيه أبداً مختلفة متبدلة ، وهو أضعف قوة في القبول للتأثير من ضده ، كما حدّدنا .

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

(١) في الأصل : الملة ، وقد أسلحتها علينا يغوله السكندي في كثير من الموضع ، وزدنا ما بين الفوسين للإيضاح وإلا كمال المعنى .

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

(٤) غير واضحة تماماً في الأصل .

(٥) في الأصل : فكل ما لا فاجر منها ، دون تقط - والمعنى مفهوم بحسب ضبطنا للمعنى . (٦) يعني : على طباعها أو طباعتها .

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

حرث ولا نسل ، كذلك هو موجود حسناً . فإنما كلما طعمنا في المجرى الشمالي ، منصرفين عن الاعتدال ، وجدنا للواضع التي هي أقرب إلى الشمال أبرد ، حتى نتهي^(١) إلى موضع من الأرض لا يمكن سكانه و [لا] يمرث^(٢) فيه حرث ولا نسل ، وهو ما جاز^(٣) ثلاثة وستين جزءاً^(٤) من معدل النهار^(٥) إلى الموضع^(٦) الذي يُسامِت قطب الشمال . ونجد مثل ذلك حسناً في الحر ، فإنما كلما طعمنا 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 خمس درج ونصف من القوس ، كان الحر فيه أشدّ .

فيَبَيْنَ أن الحر الذي نحسه في الجو الذي على وجه الأرض ، إنما هو بحُمْى الأرض بدور الأشخاص العالية عليها ، وسيما الشمس خاصة ؛ فكلما قربت من موضع في دورها من الأرض ، أحنته .

ولذلك ما يرتفع من البخار من وجه الأرض والماء .

فأما البخار الأرضي فيسمى دخاناً ، لأنَّه حار يابس ، وهو جسم من الأرض قبل الحرارة ، فصار مائلاً إلى النار ية ، فتحرك حركتها^(٨) سُمواً .

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

فهذا البخاران مما زجان للجو الماس للأرض إلى الموضع من العلو الذي يمكن

(١) في الأصل : ينتهي ، دون نقط .

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

(٣) يعني ما جائز . (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 التالي .

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 حسماً ؛ فإن الموضع التي تشرق الشمس فيها تكون أحر من التي فيها الفل ، ولذلك ما يكون من حل في مواضع إشراق الشمس يجد حرّاً شديداً ، ومن حل في الفل بالقرب منه لم يحسن بذلك الحر ، وإن وجد حر^(٢) ، فكلما بعده من الموضع التي 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 الفل ، إذا كان بينهما الأذرع اليésيرة ، قدر محسوس في بعد^(٥) ما بيننا وبين الشمس المُحْمِية للأرض بحركة الدور عليها ؛ ولو لا رقة الموضع التي تشرق عليها الشمس من الأرض والجو ، لم يختلف الحر في الموضعين لتقاربهما .

الموضع التي ينعكس إليها الشعاع من الأرض ترق وتسرع حركة الأبخنة فيها سمواً ، فإذا انتهت إلى أواخرها [بردت]^(٦) ، وليس لذلك حد معلوم في القرب من الأرض وبعد ، وشدة حر الموضع بقرب الشمس من سمته وبعدها منه وضعف الحر لذلك . فإذا تناهت إلى تلك الموضع لم تقدر على السو ، ولم تكن للشعاع مادة تقع على أجزاء^(٧) البخارين ، فتقديم أحدهما ؛ فاستحالا إلى البرد الذي هو طبعهما ، فلطفا وكثفا .

فأما الأرضى منها فيزحم الهواء سفلاً ، فتعرض منه رياح ، وأما الرطب فينحل منه عا ، فتحدث منه أمطار ، وكل ما أشبه الأمطار من برد وثابع .

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

(١) ويعکن أيضاً قراءة هذه الكلمة : الجو ، ولكن ما اختزانه أصح .

(٢) في الأصل : وإن وجد حرأ ، وقد أصلحنا الكلام ليزول التناقض .

(٣) في الأصل : ضعفت . (٤) يقصد دوران الشمس ، بحسب النصوص القديمة .

(٥) يعني بالنسبة إلى . . . الخ

(٦) لا شك أن في النص تقصد - وقد زدنا ما يجعل المعنى كاملاً ، وهو أن البخار إذا ارتفع برد وتناثر . (٧) في الأصل : آخر . (٨) هكذا الأصل تماماً - والمعنى غير واضح له .

أقرب الأشياء في الغلظ والانحصار من الأرض ، فيحييانه بمحبهم ، بل أكثر ما يكون على وجه الأرض ، وكلما بعدت من وجه الأرض ، كان الشعاع المنعكس أضعف قوة ، والجو أغاظ ، حتى يتهمها من الجو إلى موضع لا تبلغ إليه الأجزاء^(١) .

والهواء ، وإن سميته حاراً ، فليس بالثابت^(٢) الحرارة ، بل الثابت الحرارة النار ، والثابت البرودة الأرض ؟ فأما الماء فليس ثبات البرودة ولا الهواء ثبات الحرارة . ولا يمكن أن يقال لواحد منها 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) جميعاً : أما إحداها فبطبعه وما يعرض له ، وهي عنصره^(٥) ، فيقال له : بارد بالطبع ، إذا أضيف إلى الهواء ؛ وأما الأخرى فيمرض^(٦) ، فيقال له : حار ، إذا أضيف إلى برد الأرض . وكذلك الهواء يقال له بطبعه وما يعرض له : حار ، إذا أضيف إلى الماء ، و : بارد ، إذا أضيف إلى النار .

فالأشياء الناريةأشد حراً من الهواء ، والهواء عندها^(٧) بارد . والأرض والماء وأجزاؤها المنحصرة ، والأرض وأجزاؤها ، تصير بالحركة الدائرة نارية ، فتكون أحر من الهواء ، فيصير الهواء بالإضافة إليها بارداً ، كالذى يعرض حسناً ؛ فإنما إذا أخذنا منه ضعيف الحرارة ، إلا أنه أحر من كثيارات أبداننا ، فصيغنا على عضو من أعضائنا ، في موضع بارد ، حسناه حاراً حرارة مماثلة . فإن دخلنا إلى حمام شديد الحرارة ، ثم صبينا من ذلك الماء بعينه على ذلك العضو ، حسناه بارداً .

(١) يقصد الأجزاء المتعلقة الصاعدة بالحرارة — والنعى مضطرب ، رغم أن المعنى العام مفهوم .

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

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

(٥) ما بعد قوله : وما يعرض له ، غير واضح تماماً في الأصل ؟ ويعنى قراءته : وهي مقدرة (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 قصماً — لأن فيه اضطراباً منطقياً . ولو أسلقنا قوله : وما يعرض له ، وهي عنصره ، لاستقام المعنى ، وسار الكلام كالذى يليه ، وزال الاضطراب المنطوق .

(٦) غير منقوطة في الأصل .

فالمواه الحبيط بالأرض القريب منا مملوء حراً لهذه العلة ، وكلما تباعد من الأرض كان أبرد ؛ فلماه الموضوع على وجه الأرض يقبل من الأرض حرارتها الحادنة العارضة لها بحركة الدور من الأشخاص العالية حرأً أشد من قبولة منها ، إذا بعد عنها ؛ لأنها يصير في جو أبرد من الجلو الذي كان فيه . فكلما بعد من الأرض ازداد برداً ، حتى ينتهي إلى موضع يبق فيه على طباعه ، لا يناله من حر الأرض شيء بتة . 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 سالت عنها ، فهمك الله الحق ، وأنار لك ظلم الخفيات ! وقد تبين مما قلنا أنه لا قدر محدود للنهاية التي يفلظ عندها البخار ويستهيل ما ، وأرضاً ، بما وصفنا ، من أن انعكاس الشعاع يكون على قدر شدة حر الأرض وقرب المحمى بحركته وبعده ؛ ولذلك ليس للمواضع المصححة حد نهاية ، لأن الموضع [التي ^(١)] تحمى حياً شديداً هي مختلفة لقرب المحمى 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 المابط ، والفهم يكون عالياً وهابطاً ، بقرب المحمى الرافع للبخار وبعده ؛ فإنه إذا كان أقرب ، كان البخار أرفع ، وإذا كان بعد كان البخار أقرب من الأرض ، للعلل التي حددنا .

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

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

(١) زيادة ليست في الأصل .

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

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

فإذا جاز دور كرة الأرض ، لم ي يحدث في ذلك الجو 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 .

— ١٦ —
فاما 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 زركيب الوحدة أو تضييف الوحدة ، أو كما شاء قائل ، أن يقول من ذلك ، فإن كل محدود فاضعافه محدودة ، كائنة ما كانت ، فإننا إذا قلنا : اثنين ، وهو أول العدد ^(٣) ، كان الاثنان محدودين ، فإن قلنا : أربعة ، التي هي ضعف الاثنين ، 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 تضاعفاً ^(٤) دائماً ؛ فلذلك يقال : لا نهاية له ، أي يمكن أن يُزداد على كل عدد مثله إمكاناً دائماً ، إلا أن ذلك الإمكان كلاماً خرج منه شيء وقيل ، فهو محدود بالفعل ؛ فإنما هو إذن ليس بمحدود بالقوة ، أعني ممكناً أن يُزداد فيه أبداً .

وجميع 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 ، فمحدود ^(٥) . والعدد متناهٍ بالفعل ، فهي متناهية

(١) هكذا الأصل .

(٢) يقصد يبسط أو يبدل .

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

(٤) هكذا الأصل ، وقد احتفظنا به رغم عدم الانسجام التام في التصريف الغوي .

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

بالفعل ، وإنما يقال : إنها لانهابة لها ، أيضاً ، في القوة ، أى أن الله ، جل ثناؤه ، يمكن أن يخرجها بخروجًا دائمًا ، ما أحبت جل ثناؤه ؛ وكلما خرج منها شيء ، فهو محدود ؛ والحدود متباينة .

وأما مسألتَ عنه من علة ما دعا المتقدمين أن ذكروا أن ما يرتفع من البخار لا يجوز ستة عشر إسطاديا ، فإن علة ذلك وجودُهم^(١) . فإن كثيراً من عي بسحة الأرض ، [و] منهم ماريُّس^(٢) وبطليموس^(٣) وغيرها ، ذكروا أن أكبر ما وجدوا من مساحة أعمدة الجبال الشائخة ستة عشر إسطاديا ، ولا إسطادي أربعين ماء ، والرابع ثلاثة أذرع ونصف ؛ وأكثر ما وجدوا من أعدة الأغوار الفعرة^(٤) ستة عشر إسطادياً أيضًا .

فلذلك ما قال المتكلمون على نهاية هذه الأحداث الكائنة من البخار الصاعد من الأرض والماء ، من الفيوض والرياح والأمطار والثلوج والبرد والرعود والصواعق ، لا يكون فوق هذه الغاية ، أعني ستة عشر إسطاديا ، على وجه الأرض ؛ لأن ما فوق قلال الجبال الشائخة من الهواء منقاد لحركة الثالث ، غير منحصر عن السيلان الدورى ، وإنما ينحصر البخار ويستحيل سحاما ، وتحدث منه الآثار التي حددنا ، فيما دون الموضع من الهواء المنقاد لحركة الثالث ، أعني السائل سيلاناً دورياً .

فهذا في سألتَ ، بلعك الله أقصد سبيل إلى الخير ، وأرشدك إلى ما فيه رضاه ،
جل وتعالى ! كافٍ .

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

(١) يقصد إدرا كهم وإحساهم ومعرفتهم .

(٢) غير منقوطة في الأصل ، والمقصود هو ماريتوس الرباطي القديم الشهير .

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

(٤) هكذا الأصل ، والمقصود العيبة .

رسالة الكندي

فَعِلَةُ الْلَّوْنِ الْلَّازُورْدِيِّ الَّذِي يُرَى فِي الْجَوِّ فِي جَمِيعِ السَّمَاوَاتِ
وَيُظَنُّ أَنَّهُ لَوْنُ السَّمَاوَاتِ

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 والماء والهب الناري — وهي الأجسام « السائلة » أو الغير متضامنة الأجزاء ، أو كما يقول الكندي : الأجسام التي ليست « منحصرة في ذاتها » — لا لون لها ، ولا تستضي بذاتها .
- ٣ — الجسم الذي يتآثر بالضوء هو الجسم المنحصر ؛ وهو يقبل الحرارة في ذاته ، ويعكسها ، كما أنه يقبل الضوء لا في ذاته ، وإن كان يعكسه ؛ وإذا مصدر الضوء الذي نشاهده 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 الحامل 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 تستحيل ناراً بحسب طبيعتها ؛ وذلك

(١) رابع رسالة الكندي « فَعِلَةُ الْلَّوْنِ الْلَّازُورْدِيِّ الَّذِي يُرَى فِي الْجَوِّ وَيُظَنُّ مَا قَرُبَ مِنَ الْأَرْضِ » .
ص ٨٦ — ١٠٠ مما تقدم .

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

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

٨ - لما كانت طبيعة الجو المرتفع اعلى هي الظلام ، لعدم وجود ما يعكس الضوء فيه ، وكانت طبيعة الجو القريب من الأرض تسمح باستضافة ضعيفة بواسطة الندرات الموجودة في هذا الجو ، والتي تعكس الضوء ، فإن الكندي يخرج من ذلك بأن لون الجو ، وهو المسمى السماء ، لون مختلط من خياه وظلام ، وهو اللون اللازوردى ، الذي لا يعدو أن يكون لوناً ظاهرياً ، لأنه شيء يعرض للبصر ، أى أنه من خداع البصر .

(١) راجع رسالة الكندي « فالجرم الخامل بطبائعه اللون . . . الخ » ص ٦٤ - ٦٨ مما تقدم .

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

وَلَا قُوَّةَ إِلَّا بِاللهِ الْعَظِيمِ

رسالة المكندي

فِي عَلَةِ الْلَّوْنِ الْلَّازُورْدِيِّ الَّذِي يُرَى فِي الْجَوَّ فِي جَهَةِ السَّمَاءِ

وَيُظَانُ أَنَّهُ لَوْنُ السَّمَاءِ^(١)

حَاطِكَ اللَّهُ بِتَوْفِيقِهِ وَسَدِّدْكَ بِصُنْعِهِ^(٢)!

سَأَلَتْ أَنْ أَوْضَحَ لِكَ عَلَةَ مَا يُرَى مِنَ الْلَّوْنِ الْلَّازُورْدِيِّ فِي جَهَةِ السَّمَاءِ ، وَيُظَانُ أَنَّهُ لَوْنُ السَّمَاءِ .

وَقَدْ رَسَمْتُ لَكَ فِي ذَلِكَ مَا ظَنَنْتَهُ لَكَ كَافِياً ، بِحَسْبِ مَوْضِعِكَ مِنَ النَّظَرِ وَبِحَسْبِ فَهْمِكَ ، وَبِاللَّهِ تَوْفِيقُنَا ، وَعَلَيْهِ تَوْكِيدُنَا ، فَنَقُولُ :

إِنَّ السَّمَاءَ ، كَانَتْ ذَاتُ لَوْنٍ أَوْ غَيْرُ ذَاتِ لَوْنٍ ، فَإِدَرَاكُ^(٣) لَوْنِهَا عَلَى مَا هُوَ مُوْجَدٌ^(٤) فِي الْحَسْنِ الصَّادِقِ ، مِنْ بَعْدِهَا مِنَ الْأَرْضِ ، وَمَا يُوجَدُ^(٥) الْقِيَامُ أَيْضًا بِالصَّنَاعَاتِ الْرِّيَاضِيَّةِ مِنْ ذَلِكَ ، غَيْرُ مُمْكِنٍ أَنْ يُحْسِنَ^(٦) . وَإِنَّمَا ذَلِكَ شَيْءٌ يُعْرَضُ لِلْأَبْصَارِ ، وَذَلِكَ أَنْ جَمِيعَ الْأَجْسَامِ ،

(١) ذَكَرَ هَذِهِ الرِّسَالَةُ الْمَكْنَدِيُّ ابْنُ النَّدِيمِ (مِنْ ٢٥٨) وَابْنُ أَبِي أَصْبَعَةِ بِعَنْوَانِ : « رِسَالَةُ فِي مَاهِيَّةِ الْفَلَكِ وَاللَّوْنِ الْلَّازُورْدِيِّ الْمَحْسُوسِ مِنْ جَهَةِ السَّمَاءِ » ، وَذَكَرَهَا الْفَقْطُ (مِنْ ٢٤٣) بِعَنْوَانِ : « كِتَابُ فِي مَاهِيَّةِ الْفَلَكِ وَاللَّوْنِ الْلَّازُورْدِيِّ الْمَحْسُوسِ مِنْ جَهَةِ السَّمَاءِ » — وَنَعْنَمْتُ نَعْمَلُ الْحَصُولَ عَلَى الصُّورَةِ الشَّمْسِيَّةِ مُخْطَلُوتَ آخِرَ هَذِهِ الرِّسَالَةِ ، غَيْرُ أَنَّهُ لَمْ يَصْلَنَا حَتَّىَ الْآنِ . وَلَوْ وَجَدْنَا بَعْدَ وَصْوَهُ فَرْقًا بَيْنَهُ وَبَيْنَ الْمُخْطَلُوتِ الَّذِي يَبْدِيْنَا ، فَإِنَّا سَنَبْتَهُ عَلَى هَذِهِ الْفَرْقِ فِي إِسْتِدَارَاتِنَا لِنَحْقِهَا بِالْكِتَابِ (٢) يَقْصُدُ بِعَنْيَاتِهِ .

(٣) فِي الْأَصْلِ مَادَرَاكَ . (٤) مَعْنَى مُوْجَدٍ هُنَا : مُدَرَّكٌ .

(٥) مَعْنَى يُوجَدُ هُنَا : يَظْهُرُهُ وَيَدْلِيلُ عَلَيْهِ .

(٦) كَأَنَّمَا قَدْ سَقَطَ مِنَ الْكَلَامِ السَّابِقِ شَيْءٌ .

التي ليست ممنحصرة^(١) ، كلامه والهواء والنار والفلك ، المستضيئ ، لا تتفعل مضيئه إنفعالاً تاماً . وأما المتفعل مضيئاً إنفعالاً تاماً^(٢) [فهو] الجرم المنحصر من ذاته فقط ، أعني الأرض وجميع ما كان منها ، أعني منحصراً ، كالذى هو مشاهد بالحسن .

فإذا زر الموضع ، التي يمكن أن تخرج^(٣) منها خطوط^(٤) مستقيمة إلى الشمس ، قابلة للضياء قبلها 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 إنفصلاً ييناً ، كل الموضع ذات الأظلال^(٥) والموضع [غير] المشرفة عليها الشمس ، [غير] قابلة للضياء قبلها تماماً^(٦) ؟ فإذا نجح الشروقية نيرة نوراً تاماً ، ونجح الفلل المجاور لها بالإضافة إليها مظلاً ، ونجح قدر قبول هذه الأظلال للضياء ضعيفاً ، ولا نجح فيها من تأثير الشمس الحرارة في المحرّات^(٧) بالشمس ما نجح في الموضع الشروقية ، ونجح تفاوت ما بينها في الحرارة والضياء كثيراً . فيبين أنه لو كان إنفعال الهواء الذي في الموضع المظللة من الشمس بلا توسط ، لم يكن بينها وبين الشروقية في البعد من الشمس قدر له في بعدها من الشمس^(٨) ، بل ربما كانت الأظلال

(١) يقصد الصلة المتضامنة للأجزاء .

(٢) في الأصل : فاما . ولكن المعنى لا يمكن بها . ولذلك أصلحناها ، وزدنا كلمة : فهو ، لإكمال العبارة . ويجوز أن يكون قد سقط كلام قبل ذلك .

(٣) غير منقوطة في الأصل .

(٤) في الأصل : خطوطاً . وكان يمكن إيقاؤها على حملها ، وضبط الفعل المتقدم عليهما على نحو آخر ، لكننا أضربنا عن ذلك .

(٥) يظهر أن كلاماً سقط من الكلام السابق .

(٦) زدنا ما بين القوسين لإكمال المعنى — راجع الإستدراكات الملحقة بهذا الكتاب .

(٧) في الأصل : كالمحرّات ، وفي المأمور عن نسخة أخرى : كالمحرّرات . وقد ضبطنا الكلام اجتهاداً — راجع الإستدراكات .

(٨) هكذا الأصل ، والمعنى حتى الآن غير واضح ، مما يدعوه إلى إفتراض نفس في النسق . لكن المؤلف يريد أن يقول — كما يدل عليه كلامه الآتي — إنه لو كانت استضياء الجو في الموضع المظللة ناشئة عن الشمس مباشرة ، لما كان بين الموضع الشروقية والمظللة فرق في الاستضياء ، لأنه ربما كانت المظللة أقرب إلى الشمس من الشروقية ، وأن تفاوتها في البعد لا قيمة له بالقياس إلى بعدها من الشمس . وما يوجد ما يريد . الكندى هنا كلامه عن الموضوع نفسه في رسالته « في العلة التي يرد لها أعلى الجو » من ٩٦ مما تقدم .

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

فبين إذن أن الهواء ، الذي في الموضع المظلمة ، إنما يقبل القدر الذي به يحس بالبصر ما فيه من الأشخاص ويعدم الضياء تمام ، الذي هو موجود في الموضع الشروقية من سطح الأرض وما فيها من المنحصرات التي في الموضع الشروقية ، لأنها^(٣) الضياء الضعيف إلى الأجرام للظللة المنحصرة من هذه المنحصرة الشروقية ؛ فيقبل الهواء الذي ينهم في الموضع التي ليست^(٤) بشروقية إنارة ضعيفة ، لما في الهواء المحيط بالأرض من جسم الأرض البخاري المتحلل من الأرض والماء المتزوج به ، فتقابل تلك الأجزاء أيضاً على أقدارها من الضياء واللذى الضعيف ، فترى باللون الذي يرى به الهواء المظلل . ولهذا البخار نهاية^(٥) في البعد من الأرض لا يمكن أن يجوزها ، لبعده عن الحر المنعكس من الأرض ؛ فإنه كلاماً بعد المسخن من الجرم المسخن له بالفعل ، ضعفت قوّة المسخن عن إسخانه حق ينتهي في البعد عنه إلى موضع لا يقبل منه تأثيراً^(٦) أليقنة من الإسخان .

فإذا بلغ البخار إلى النهاية التي لا يقبل منها تأثيراً حتى الأرض فيه حرارة ، عدم الحرارة المرضية التي فيه ، فلم يجز^(٧) نهاية ، لأنها يستحيل عن الطبع الحار الصاعد

(١) غير واسحة في الأصل .

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

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

(٤) في الأصل : ليس .

(٥) في الأصل : تأثير ، وبعدها يابس ، قد يكون محل حرف مطموس .

(٦) غير متفوطة في الأصل ، وبهذا القبيط يكون المعنى أن البخار الساخن الصاعد يصل في الملو إلى نهاية لا يتتجاوزها ، لأنه يبرد فيف ذهابه نحو أعلى . وعken القبيط على نحو آخر : لم يجز^(٧) نهاية ، أي أنه يبرد فلا يحدث حرارة إذا وصل إلى نهاية معينة — والمعنىان معقولان ومرتبان 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 تعدم ذلك ؛ كالذى هو موجود بالحس في النار ، فإنها ، إذا كانت لهب^(١) ، كان لونها على قدر ما يخرج من امتزاج طبع النار ولون المادة ؛ لأن مادة النار أجسام أرضية أو مائية تظهر فيها الازوجة الأرضية كالأدهان والصموع ؛ وهذه أشد انحصاراً من باق الأجرام ، فإن كانت الأدهان كان فيما يعلو من أحجامها التي استحالات [أجزاء] نارية^(٢) ، فسلكت بحركتها مسلك النار بالحركة النارية والحرار أجمع ، أغنى من الوسط ؛ فكان قبول تلك الأجزاء لشروق النار عليها بلون أصفر من ألوان الأرضية التي تشرق عليها النار ، أعنى الأجزاء الأرضية التي تتحلل في النار كأرضية الخشب وأرضية المعادن ، فتصير ألوان بعضها إلى الحضرة ، وبعضها إلى السواد وغير ذلك من الألوان ، فترى لذلك النار للتبه جسماً ذا لون ، ساراً^(٣) ، لامستَشَفَ له ، لأنها ليست بنار صافية من الأجسام الأرضية ، بل مشوبة بالأجزاء الأرضية التي استحالات نارية من مادة النار ، وسلكت مسلك النار ممزوجة بها ، إذ صارت لها القوة النارية والفعل الناري ، وليس بنار محضة . وهذا من أعظم دليل على أن اللون من جميع الأجسام المنحصرة لا غير .

ومن الدليل على أن هذه الألوان التي ترى في اللهب للأرضية^(٤) وبالأرضية ، أنها إن أديتنا جسماً ، مما له الاتهاب والاستحالة نارياً ، إلى الجو القريب من الجر الذي قد تحمل لطيفه^(٥) السيرال وبقى منحصره الذي هو أغلظ ، التهب ناراً من غير أن يماس 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 الكيرونة تاماً ، وعكن إصلاح النص هكذا : فإنها (أى النار) إذا كانت لهباً .

(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 : وذلك زدناها للإيضاح .

(٣) في الأصل : جسم ذو لون سار .

(٤) يقصد للأجزاء أو للمادة الأرضية .

(٥) يقصد جزءاً غير الأرضي .

سرّك الأرض ويخرج ذلك الجر . فهذا دليل واضح على أن المذهب ناراً نار ، فالجسمُ الذي يبلِّي الجرَّ نار . وقد ترى البصر ينفذ فيه ولا يُرى 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 يبق فيها من الجسم الذي يمكن أن يستحيل ناراً البتة شيء ، كما يكون في بدو^(٢) مجازة النار للمادة ، فإنها تحويل بعض المادة ناراً وبعضها جسماً نارياً ، يتحرك حركة النار ويسهل متزجاً بها ، إذ هو بالطبع سريع التحلل كثير الهوائية ، فيُرى بامتزاجه بالنار القامة بشروق النار عليه ، ما وصفنا من الألوان .

وكذلك النار السكلية المحيطة بالهواء لا يُحس^(٣) لها لون أيضاً ، وهي معدن النار التي لا دُور لها ، حتى يشاء بارتها ، جل ثناوه ، أن يُدْرِّها معاً ، كما خلقها معاً^(٤) .
فإذ طبيعة الجو كله غير قابلة للضياء إلا ما كان منه منحصرأ ، فإن طبيعته إذن بالإظام . فإذا كانت طبيعته الإظام ، وكان الضياء بفعل المنحصرات من قوة الشمس ، أعنى الأرض وجميع الأرضيات التي عليها والأشخاص السماوية المنحصرة ، أعنى أجسام الكواكب — فإنه بين أنها منحصرة ، إذ بعضها يكشف بعضًا ، فإنما نرى القمر يُسترها جيًّا بجسمه ، فيبين أنه منحصر لا مشift^(٥) ؛ وقد رأينا بعض الخفة للتغيير يُستر بعضها بعضًا ، الأسفل منها الأعلى ، وهي الثابتة — ، وكان الجو المحيط بالأرض يُفعل مضيئاً ضياء ضعيفاً بما فيه من الأجزاء المتحللة الأرضية النارية ، بالحرارة التي قبلتها من انعكاس الشعاع من الأرض ، رُؤى^(٦) ما فوقنا من الجو المظلم بما مازجه من الضياء الأرضي والضياء الكوكبي لوناً متوسطاً بين الظلام والضياء ، وهو هذا اللون اللازوردي .

(١) ما بين الفوسفين زيادة اجتماعية للإيضاح .

(٢) هكنا الأصل ، وقد أجبناه على حاله .

(٣) في هامش المخطوط قراءة أخرى : لا يحصل . (٤) يعني دفعه واحدة .

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

(٦) في الأصل : رأى — وقد أصلاحناها . 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 قادها من الضياء والظلام ؟ كالمذى يعرض لأبصارنا ، إذا نظرنا من وراء جسم مشف من الأجسام الأرضية ذى لون ، إلى الأشياء المضيئة ، أعنى التي في الشروق ، فإننا نراها ممزوجة بالألوان من ألوانها الخاصة بها وألوان المشف معاً ، كالمذى نرى إذا نظرنا من وراء زجاجة ؟ فإننا نرى ما خلفها بلون بين لون الزجاجة ولون المنظور إليه من وراء الزجاجة .

وهذا فيما سألت عنه ، من علة ما نحس من هذه الازوردية التي ترى في جهة السماء ، كاف ، كفاك الله المهم من جميع أمورك ، والحمد لله رب العالمين حمدآ كفاه نعمه على جميع خلقه ، وبما هو مستحق بجلال ^(١) رب بيته .

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

(١) يمكن في الأصل قراءتها : بجلال أو بللال — والمدقى يحسب ما قرأ كلمة : مستحق ، على أنها اسم فاعل أو اسم مفعول .

رسالة الكلندي

في العلة الفاعلة للد والجزر^(١)

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

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

وللهِمْ هُوَ مَا نَجَدَهُ فِي هَذِهِ الرِّسَالَةِ مِنْ رُوحِ الطَّرِيقَةِ الْمُلْكِيَّةِ الْمُوْضِوَعِيَّةِ ، وَالوَصْفِ الدَّقِيقِ لِلظَّاهِرَاتِ ، وَالْمُتَحِيَّصُ لَهَا بِالْاسْتِنَادِ إِلَى إِجْرَاءِ التَّجَارِبِ . وَالْكَنْدِيُّ لَا يَقْصُدُ مِنَ التَّجَارِبِ الَّتِي نَجَدَهَا عَنْهُ إِثْبَاتَ نَظَرِيَّةٍ فَحْسَبٌ ، بَلْ هُوَ أَيْضًا يُرِيدُ أَحْيَانًا أَنْ يَسْتَوْقِنَّ مِنْ حَمَةٍ مَا يُحَكِّي مِنْ آرَاءِ الْقَدِيمَاءِ وَمِنْ صَدَقَتِهِمْ فِيهَا لَاحْظَوْهُ ، كَالَّذِي نَجَدَهُ مِنْ اهْتَامِ الْكَنْدِيِّ بِعَمَلِ تَجَرِيَّةٍ لِتَحْيِصِ حَكَائِيَّةِ رَأْيٍ لَأَرْسَطُوهُ . وَيَبْيَنُ الْكَنْدِيُّ مِنْهُجَهُ الْإِيجَابِيِّ فِي الْبَحْثِ بِقَوْلِهِ : « إِنَّ الشَّيْءَ إِذَا كَانَ خَبْرًا عَنْ مَحْسُوسٍ ، لَمْ يَكُنْ نَفْصُهُ إِلَّا بِخَبْرٍ عَنْ مَحْسُوسٍ ، وَلَا تَصْدِيقَهُ إِلَّا بِخَبْرٍ عَنْ مَحْسُوسٍ » .

(١) ذُكِرَهَا لِابْنِ النَّدِيمِ (ص ٢٦١) وَابْنِ أَبِي أَصْبَحِهِ (ص ١٢) وَالْفَقْطِيِّ (ص ٢٤٦) ، وَيُذَكَّرُهَا الْمَسْعُودِيُّ فِي مَرْوِيِّ الْذَّهَبِ (١ - ٢ ص ٢٥٣ مِنَ الْطِبْعَةِ الْأَوْرُوَيِّةِ) وَفِي التَّنْبِيَّهِ وَالْأَشْرَافِ ط . لِيْدَنْ ١٨٩٣ ص ١٠١ . هَذَا وَلَمْ تُصْلِ إِلَيْنَا حَتَّى الْأَنَّ الصُّورَةُ الشَّمْسِيَّةُ الَّتِي حَاوَلَا الْمُصْلُولُ عَلَيْهَا لِسْخَةً أُخْرَى مُخْطَوَّلَةً مِنْ هَذِهِ الرِّسَالَةِ . وَسُنْبَهُ فِي الْأَسْتَدِرَاكَاتِ عَلَى مَا قَدْ يَكُونُ بَيْنَهَا وَبَيْنَ النَّسْخَةِ الَّتِي تَحْتَ يَدَنَا مِنْ خَلْفِهِ .

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

وَمَا تُوفِيقٌ إِلَّا بِاللَّهِ

رسالة يعقوب بن إسحاق الكندي إلى بعض إخوانه

في العلة الفاعلة للدَّدَ والجزر

سَدِّدْكَ اللَّهُ لِدُرُكَ الْحَقِّ، وَأَعَانَكَ عَلَى نَيلِ مَسْقُوْعَرَاهِ!

سَأَلْتَ، أَسْعَفْكَ اللَّهُ بِعَطَابِكَ! عَنِ الْعَلَةِ الْفَاعِلَةِ لِلَّدَّ وَالْجَزَرِ؛ وَقَدْ كُنْتُ أَظُنُّ أَنَّهُ
قَدْ تَقْدَمَ عَنْكَ مِنْ أَكْثَرِ الْأَقْوَيْلِ الَّتِي سَمِعْتَ مِنَا مَا فِيهِ الْكَفَايَةُ فِي إِيجَادِ ذَلِكَ^(۱).

وَقَدْ رَسَمْتَ لَكَ مِنْ ذَلِكَ قَدْرَ مَا ظَنَنتُ بِكَ إِلَيْهِ حَاجَةً، وَبِاللَّهِ التَّوْفِيقُ وَعَلَيْهِ توْكِنَا.

أُولَئِكَ مَا يَنْبَغِي أَنْ تَقُولَ فِي ذَلِكَ بِأَنَّ نَبِيِّنَ اللَّدَّ وَالْجَزَرِ، فَنَقُولُ: إِنَّمَا سُمِّيَّ بِهِذَا الْإِسْمِ،
أَعْفَنَ اللَّدَّ، زِيَادَةُ الْجَسْمِ الرَّطْبِ، أَعْفَنَ لِلَّاءِ، زِيَادَةُ طَبِيعَيَّةٍ؛ وَالزِيَادَةُ الطَّبِيعَيَّةُ إِنَّمَا تَكُونُ
مِنْ صِفَرٍ إِلَى عَظَمٍ، لَا بِزِيَادَةِ مَادَةٍ. وَإِنَّمَا رَسَمْتَ بِهِذَا الْإِسْمِ لِلَّدَّ الْبَحْرِيِّ الَّذِي ذَكَرْتَ
أَنْ بِعِنْدِكَ عَنْهُ، لِأَنَّ هَذَا الْإِسْمُ، أَعْفَنَ اللَّدَّ، قَدْ يُسْتَعْمَلُ فِي حَالَيْنِ مُخْتَلِفَتَيْنِ:
إِحْدَاهُمَا اسْتِحْالَةُ الْمَاءِ مِنْ صِفَرِ الْجَسْمِ إِلَى عَظَمِهِ، وَهُوَ لِلَّدَّ الطَّبِيعَيِّ.

وَالْأُخْرَى زِيَادَةُ الْمَاءِ بِالنَّصْبَابِ مَوَادَّ فِيهِ، وَهُوَ اللَّدَّ الْعَرَضِيُّ؛ وَهُوَ اللَّدَّ الْعَرَضِيُّ كَثِيرٌ
فِي الْأَنْهَارِ وَالْأَوْدِيَّةِ وَالْفَيْوِيسِ الَّتِي أَصْلَاهَا مِنَ الْأَنْهَارِ.

(۱) وَجَدْتُ الَّتِي أَدْرَكَهُ وَأَسْبَاهُ وَظَفَرَ بِهِ بَعْدَ ذَهَابِهِ، وَوَجَدْتُ أَيْضًا مِنْ أَفْعَالِ الْفَلَوْبِ بِعْنَى عِلْمٍ وَأَدْرَكَ
فِي دَاخِلِ النَّفْسِ، وَأَوْجَدْتُ أَنَّهُ إِنَّمَا أَغْنَاهُ وَأَوْجَدْ فَلَانًا مَطْلُوبَهُ أَظْفَرَهُ بِهِ، وَبِعْنَى الإِيجَادِ هَذَا هُوَ إِعْلَامٌ
أَوْ إِبْرَاهِيْمَ ذَلِكَ، أَوْ يَا نَهُ وَالْتَّعْرِيفُ بِهِ.

فاما البحار فإن المواد التي تُصب فيها لا تَظْهُر بها زيادة فيها ، لصغر قدر الماء عند ^(١)
قدر البحر ، وأن الأول فالأخير مما يفيض منها في البحار يحمله ^(٢) الجُؤُ بدور الشمس
والأشخاص العالية ، أولاً أولاً ، فيصير مخاراً ، وينعد سحاباً ؛ ويصير مطراً وثلجاً وبرداً
عادلاً إلى الأرض ، سائلاً إلى البحار ، دائمًا بهذا الدور أبداً ما يبقى العالم .

فاما المنصب من المواد من هذه الأشياء ، التي حددنا ، الآتية من العلو ، مما ارتفع من
الأرض والبحار ^(٣) ، فظاهر في الزيادة في الأنهر والأودية والفيوض والعيون والأساء ^(٤) .

فتبين إذن أن رسم المد الذي في الأودية والفيوض والأنهر والأساء إنما هو زيادة
الماء فيها بمواد تصب إليها .

فاما العيون ، فقد تكون الزيادة فيها بعلتين .

إحداهما أن هذه [المواد] النازلة من العلو تصير إلى الأرض ، فتقبليها بطون الأرض ،
وأن لها بطوناً ، أعني أودية في باطنها ، كالمرفق في أبدان الحيوان ، التي يجري فيها الدم ،
ثم تظهر في بعض الموضع بإحدى حالتين :

إما أن ترتجح إلى تربة ظاهرة أو باطنية ؛ فإن كانت ظاهرة سميت عيناً متوقلة ^(٥) ،
وإن كانت باطنية ، فاتئي الحفر بالمهنة ^(٦) إليها ، سميت قلبياً ^(٧) ؛ وإن كان ظهور الماء فيها
رشحًا برياً سميت حسيماً ^(٨) .

(١) أي بالنسبة لقدر البحر .

(٢) هكذا الأصل . وربما كانت تحريفاً عن : يحيى .

(٣) غير منقوطة في الأصل ، والأغلب أن ارتفع هنا يعني تغير .

(٤) الحس بفتح أو كسر ثم سكون ثم ياء متعركة أو ألف ممدودة هو السهل من الأرض يستنقع
فيه الماء أو غلظ فوقه رمل يجمع ماء المطر ، وكلما تزح منه دلو اجتمعت أخرى وجهه أحواء وحاء .
(٥) الوشن الماء القليل .

(٦) في الأصل غير منقوطة ، والمقصود هو العجل والطرق الصناعية .

(٧) في الأصل : قلباً . والقلب البتر لأنها قلبت لها الأرض بالحفر ، وجهها قلب باسم ثم ضم أو
سكون ، وأقبلة . (٨) هنا مفرد .

وهذا الحسنى أيضًا على حالتين (كذا) :

إما قريب من وجه الأرض ، فيسمى حسنياً ، ولا يُعبر عن اسمه ؛

وإما أن يكون بعيداً من وجه الأرض ، فيسمى ركياً^(١) ، وهذه الركايا أيضًا :

إما أن تكون مفردة أو حاداً ، فتسمى بأسمائها : ركايا ، فقط .

وإما أن تكون كثيرة ، تنبئ من بعضها إلى بعض لقربها^(٢) ، حق تجتمع بعائشها
أجمع في ركي ، فتسمى قفيراً^(٣) .

وهذا الفقير ، وهذه الفقر ، إنما أسيحت^(٤) على وجه الأرض ، إذا كان مبتداً
ركاياها^(٥) من مواضع أعلى ، وحُطّت إلى مواضع أسفل وأهبط ، وكان من الأرض شىء ؛
أهبط وجهاً من وجه الماء ، الذي في الفقر الأعظم ، الذي يفيض إليه ماء الركايا .

وربما لم تكن إساحتة^(٦) على وجه الأرض ، فيُنزع بالدلاه ، فما كان منها غزير الماء
غير منقطع في دور السنة كلها سميت السدم^(٧) والأعداد^(٨) .

وقد تسمى سوائل هذه الرشوخ عيوناً بالإسم المستعار .

فأما العين خاصة فهي النوع الآخر ، وهي الخروق المنفجرة من بطون الأرض انفجاراً .

وبطون الأرض هذه تقبل الماء على وجهين .

أما إحدى الجهتين فما حددنا من [الماء] النازل^(٩) من العلو والواصل إلى بطون الأرض

(١) كذا الأصل وركي الأرض وأركاماها ركوا واركاها سفرها ، والركية البذات الماء وجمها رُكى
وركايا .

(٢) أصل : يقربها .

(٣) الفقير يخرج الماء من فم الفتنة ، والفقير ضم الفتاء والتلف آثار ينفذ بعضها إلى بعض .

(٤) في الأصل : انسحت ، من غير تقط ، ولعلها لغة في ساح ، أو لعلها تعريف عن : تسيحت .
 وإنما أسلناها بحسب ما بلي .

(٥) أصل : ركايا دون تقط ، فاما أن تكون ركاماها أو ركاياها :

(٦) أساح يعني أجرى .

(٧) السدم ، بفتح أو ضم ثم ضم ، من الماء هو المتذبذب والجمع أسدام وسدام .

(٨) في الأصل : الأعراد — ولم نهدى إلى وجه لها ، حتى أرشدنا لها مشكوراً صديقنا الدكتور شوق
صيف — والعد هو الماء البارى الذي له مادة لا تنقطع .

(٩) اللام الأخيرة من هذه الكلمة ساقطة في الأصل ، وما سبق يدل على صحتها على هذا الوجه ،
والقصد الماء .

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

وكذلك خروجها لمعتدين اثنين :

أما أحدهما فالراشح :

وآخر ينبع من انطريق التي حدنا ، تسيل وتسير على وجه الأرض ، وهذه هي المسماة عيوناً^(٣) فوار، لأن الفار منها [ما] كان على وجه الأرض سيله^(٤) .

فاما انحرافه فربما كان [الماء] منقطعاً من على إلى أسفل ، فكان جريه صوت خريرى ؛ وهذا أبلغ العيون نعماً ، إذا تساوى غثور^(٥) أقدار المادة^(٦) ، لأنه ينفذ في الجري بسرعة ويغور في الأرض ، ويكون ألطاف من الماء ، بشدة الحركة في جريه .

فاما كون الماء في بطن الأرض فيكون بمحالين :

أما أحدهما فالجاري من على^(٧) ، كما وصفنا ؛

واما الآخر فالستحيل في بطن الأودية .

فإن ظاهر الأرض ، إذا حمى ، برد باطنها لاقتسام الكيفيات الواضع المتصادة ، كما حدنا في غير موضع من أقاويلنا وأثباتنا^(٨) ، فتبرد ببرداً شديداً ، فيستحيل الهواء الذي في الأودية ماء ؛ لأن الهواء والماء مشتركان في الكيفية المنفلة ، أعنى الرطوبة ، متضادان في

(١) نشف الماء في الأرض شربته وذهب فيها .

(٢) في الأصل : مغارات .

(٣) في الأصل : عيون .

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

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

(٦) المقصود مادة الماء .

(٧) كذا الأصل ، وهو جائز لغة ، على أن تكون اللام ساكنة وإياء متعركة ، يعني المكان المرتفع .

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

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

وقد يعرض في القلب ^(١) البعيدة العمق مثل ذلك ؟ فإنه إذا صادف الحفر موضع رحلا 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) حرة ، وانشد برد الموضع الذي انتهى إليه الحفر ، استحال الهواء الذي فيه ماء .

وقد يعلم ذلك حسأاً بأن يوضع في القليب ، في قراره ، طرجهار ^(٦) أو إناء قريب ^(٧) من ذلك الشكل .

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

وإن أصبت الإناء طافياً على الماء ، فاستدلل بذلك على أن الماء توسل ورشع تحته ، فأعلاه فوقه ، فبقى عليه طافياً ، ولم يستحول في باطنها شيء .

وإن أصبت الإناء قد استحال في باطنها شيء من الماء ، وهو طاف ^(٩) فوق الماء ، والماء في البتر أكثر من سميكة الأناء ، فاعلم أنه من الملائين جمياً ، أعني أن ماء البتر توسل حسياً ^(١٠) واستحال هواه معماً ، لأن ^(١٠) توسله أكثر من استحالته .

(١) جم قليب ، وهو البتر المحفورة .

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

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

(٤) هكذا الأصل ، وفيه تكرار .

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

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

(٩) لعل هذه الكلمة يعني 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 قديمة أو ما أشبه ذلك ، فتحشوها بالثابغ حشوأ تماماً ، ثم تستوثق من
سد^(١) رأسها ، ثم ترته وترى وزنها ، ثم تضعها في قدر تقرب أرجاؤه من ظاهرها ،
فإن الهواء يستحيل على ظاهر القديمة كالرمح على القلال^(٢) ، ثم يجتمع منه شيء له قدر في باطن
القدر ، ثم يوزن الإناء وللإاء والقدر معاً ، فيوجد وزنهما زائداً^(٣) على ما كان قبل .

وقد يظن بعض الأغياء أنه ترشح الثابغ من الزجاج ؛ وللإاء الذي هو أطف من الثابغ
وأدق مسلكاً وأحلى من مس الثابغ يعسر نفاده من الخزف المتخلخل منه الجديد^(٤) ؛
فأما الزجاج فلا حيلة في إظهاره منه أبداً ، فكيف ينفذ منه الجسم الفليظ البارد المنحصر .
فقد يتنا اللد الذي يعرض بالماء ، والماء الطبيعي الذي ليس بمواد ، أعلى زيادة جسم
المادة زيادة طبيعية ، لا ينادى منصبة فيه ، بل بالاستحالة .

وهذا الطبيعي يكون بمثابة الأجسام أولاً ، فإن كل جسم حتى احتاج إلى مكان أوسع
منه ، وهذا موجود حسماً بمثابة تبخذها^(٥) ، توجد^(٦) ذلك عياناً : [و]^(٧) هو أن تكتب^(٨) قديمة
أو ما أشبهها من زجاج كهيئة المساق التي تتخذ للحمام بقدر ما يترك رأس القديمة على وجه سطح
الماء وترصددها ؛ فإنه كلما ازداد الهواء حرماً نش^(٩) الماء بما يخرج من الهواء الذي في القديمة ، إذا
تغير الهواء إلى الحرارة بالإضافة إلى ما كان عليه أولاً ، أعلى عند نصب الآلة ، وعظم جسمه
لذلك ، فاحتاج إلى مكان أوسع ، فزخم^(١٠) الماء الذي في الإناء وخرقه خارجاً ، وكان نحرقة

(١) كذا الأصل والمفهوم تماماً ، ويُعَكِّن ضبطها على غير وجه .

(٢) جمع فلة بضم الفاف .

(٣) أصل : زائد .

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

(٥) غير منقوطة في الأصل .

(٦) يعني تدلنا وتعلمنا وتجعلنا ندرك .

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

(٨) يقصد تقليلها .

(٩) نش الفدير نشا ونشطاً ، أخذ ما وف في النضوب .

(١٠) يعني دفع .

شاخت كالنشيش صفار بقدر تغيره إلى الحرارة ؛ فإذا برد الهواء بالإضافة عما كان عليه في وقت حيه القبض واحتاج إلى مكان أضيق ، فصغر جسمه في الإناء ، فاحتاج إلى أن يجذب الماء ليلاً^(١) الموضع التي كان فيها قبل حيه الجزء^(٢) الذي خرج خارقاً للماء ، فرُّى الماء عياناً صاعداً في عنق القنينة جائزًا وجه سطح الماء علوًّا ، إذ ليس في العالم فراغ من جسم ؛ فتى زال جسم عن موضعه ، جذب إليه الجسم الماس له إلى خلاف جهة حركته الطبيعية ، أعني الفراغ من أحد الجسمين لا الفراغ المطلق^(٣) .

فتبيين بما وصفنا أن الأجسام إذا حيت عظمت وإذا بردت صغرت . فإذا تقدم بيان ذلك فلننقل الآن ما العلة الحمية للهواء والماء ، وما العلة المبردة فنقول :

إن خفى 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 يجد 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 وقوه الجسم الفاعل لذلك ظهر ظهوراً بيننا ، حتى يُرى مع ضياء الشمس وضياء النيران^(٦) ؛ وما صغر وضعفت قوته ، خفي ذلك ، ولم يظهر مع ضياء الشمس والنيران وظهر في الظلام . فإنما إذا قرعنا جسماً ضميفاً في

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

(٢) العن كله كما قلناه — ويظهر أنه قد سقط منه شيء ، ولا شك أن فيه بعض الأجزاء خطأ والتعرية مفهومة ، وهي تتلخص في أن قلب قنينة مارغة طوبية المنق في إناء به ماء ، ثم نسخها ، فعند ذلك يسخن الهواء وينحرق الماء خارجاً ، فإذا بردت القنينة ارتفع فيها الماء ليحل محل الهواء الذي خرج بالحرارة .

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

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

(٥) هكذا الأصل — ويعجز أن يكون هنا تحرير عن : النيران ، السيارات .

الفلام ، ظهرت النار ، حتى ربما رُأى في التوب يُنْفَض أو يُمسح باليد مسحًا بحركة سريعة
أو الوبر أو بعض الحيوانات الوربة فضلاً عن الأجسام الصلبة^(١) .

وأيضاً فإنما رى الأشياء المتحركة حركة سريعة ، بما حركة الذي^(٢) يحيى حيا ظاهراً
للبص ، ويحيى من الهواء ما قرب منها ، كما رى 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 اليدين
الأخرى ومدّ ، حتى يسترق^(٦) المدى طول الخيط الموصول الطرفين ، ثم حرك حركة تدور
الفلكلة ، ثم جذب باليدين جهيناً ، فإذا انتشر الأقل^(٧) ، أرخي بعض الإرخاء ، ثم جذب ،
يُفعل به ذلك مراراً متواترة ، فإذا أدنى من بعض الجلد من غير أن يمسه ، حسّ العضو
الذي دنا منه حرارة بيتهنّة .

وقد ذكر أسطول طالس^(٨) ، فيلسوف اليونانيين ، أن نصول السهام ، إذا رمى بها
في الجو ، ذاب الرصاص الملحق بها^(٩) ، الموصول بالتصوّل .

فأمّا نحن فإنما ظلمنا أن الحكاية عنه زالت بعض الزول^(١٠) ، لأن ذوب^(١١) الرصاص
المشك لأجزاء الحديد المولد لها^(١٢) لا يذوب ، إذا كان في نار المدة التي للسهم أن يخرق

(١) هذا هو مبدأ النبه السكريباء الناشئة من احتكاك الأجسام بعضها ببعض .

(٢) يعني الشيء الذي ... الخ .

(٣) غير مقطورة ، ولاشك أنها جم خذروف ، وهو يصفه فيما يلي وصفاً مفصلاً ، وهو مما يلعب
به الصبيان . قال أسرف القبس في وصف فرس :

درير كخدروف الوليد أمراء تاج كفيه بخيط موسل

(٤) جمع فلكلة ، يسكن اللام . (٥) أصل : خيطاً واحداً .

(٦) هكذا الأصل ؟ ويعزز أن يكون هنا تحرير عن : يسترق .

(٧) هكذا الأصل ؟ وللمقصود : فإذا توثر وأنشد الجزء الأقصر .

(٨) كذلك الأصل . (٩) في الأصل : به .

(١٠) في الأصل : زال ، والمقصود هو أن الحكاية حررت بعض التعريف .

(١١) الأغلب أن تكون هذه الكلمة زائدة .

(١٢) هكذا الأصل — ولا نعرف له وجهها . ويعزز أن تكون عبارة : المولد لها ، زائدة .

بها الجوّ حفزاً^(١) ، وليس يمكن أن يمحى الهواء بقدر أشد من [أن] [٢] يصير ناراً .
وأيضاً إن السهم ، بخرقه^(٣) للهواء في كل حال^(٤) ، يماثله هواً جديداً .
وقد جربنا هذا القول ، لأنّه كان عندنا ممكناً ، لكن لتصنع التجربة بهاته الحنة^(٥) ؛
فإن الشيء إذا كان خبراً عن محسوس ، لم يكن تفضي إلا بخبر عن محسوس ، ولا تصديقه
إلا بخبر عن محسوس .

فعملنا آلة كالسهم ، موضع نصلها كرّة من قرن^(٦) ، ونثبناها ثقبًا خارقة إلى الكرة
موازية لطول السهم ، وأمكننا^(٧) بواسطه الثقب برصاص رقيق ، ثم رميّناها في الهواء عن
قوس شديدة ، فوُقعت السهام إلى الأرض ، ولا رصاص فيها . وليس بمدفوع^(٨) أن يكون
جرّى الهواء في تلك الثقب بالخنز^(٩) الشديد ، فكسر الرصاص ، وقلعه من غير إذابة ، لأننا
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 إبانة
ما أردنا إبانته — أن الحركة محدثة حرارة ، أعني حركة الأشخاص العالية على الجرم
الأوسط ، أعني الأرض والماء ، وأن إحدى المتحرّكات على الجرم الأوسط^(١٠) ، يأبهانه ،
أعظم الأشخاص المتحرّكة عليه وأسرعها عليه حركة وأقربها منه^(١١) ؛ وأحرى الموضع من

(١) يعني اندفاعاً في الجو . (٢) زدنا كلة أن ، لأنّه لا بد منها لاستقامة العبارة .

(٣) أصل : خرقه ، ويجوز أيضاً أن تكون قد سقطت قبلها كثة ماء مثل : عند ، أو ما أشبهها .

(٤) يعني في كل لحظة . (٥) هكذا الأصل ، ومعظمه غير منقوط أصلاً ، ولعل

المقصود هو هذا : لتعمل التجربة بهذه الطريقة . (٦) التحيس . ويجوز أن يكون في النص تحريف — وكلة :
لكن يكن قراءتها : لأن . وكلمة لتصنع يكتن قراءتها : لنبع ، لنفع .

(٧) كذا الأصل ، والمقصود أن الكرة من قرن البهائم .

(٨) أي ليس يباطل ولا يستعمل . (٩) أي بالاندفاع والانطلاق السريع في الجو . (١٠) يعني حول الأرض .

(١١) لاشك أن المقصود هو الشمس ، لأنّها تجتمع لها الصفات التي تجعلها أمّ الكواكب أو الأشخاص
العالية ، كما يعبر السكندي ، بالنسبة للأرض ، كما سبق — راجع أيضًا رسالة السكندي في العلة الفريدة
القائمة لـ السكون والفساد ، في الجزء الأول من هذه الرسائل .

الجسم الأوسط بشدة الحني الدائرة منه العظمى ، التي هي الدائرة التي يرسمها الجسم المتحرك عليه في سطح واحد^(١) .

فأما القمر فأقرب^(٢) للتحركات على الجسم الأوسط من الجسم الأوسط ، لأن كرته نهاية^(٣) الجسم الأقصى ، التحرك حركة مستديرة ، من جهة الجسم^(٤) الأوسط . فاما سرعته في الحركة على الجسم 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^(٥) .

فاما الشمس فتدور على الجسم الأوسط دورة كاملة ٣٦٥ زماناً ونقط دقيقة وح^(٦) ثوان^(٧) ، بالحركة الوسطى من هذا الزمان ، فهي أسرع حركة عليه من حركة القمر . وأما زحل فإنه يتحرك على الجسم الأوسط دورة كاملة ٣٦٥ زماناً ودقيقتين ، بالحركة الوسطى من هذه الأزمات .

فزحل أسرعها حركة^(٨) إلا أن بعده من الأرض ، في بعده الأبعد ، على ما أني به علم المساحة^(٩) ، مثل نصف قطر الأرض عشرون ألف مرة فأما القمر فإذا كان في بعده الأبعد ، كان بعده من الأرض مثل نصف قطر [الأرض^(٩)] ٦٦٠ مرة ودقيقة .

(١) هكذا الأصل ، والقصد هو خط الاستواء .

(٢) القمر أقرب الأجرام السماوية من الأرض ، لكنه ليس أعظمها تأثيراً في الأرض .

(٣) في الأصل : جرم .

(٤) المقصود بالزمان هو اليوم — ويلاحظ أن دورة القمر الظاهري 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 يمكن أيضاً في الأصل قراءته : يط ، يظ — راجع الاستدراكات .

(٦) في الأصل : ثوانٍ . (٧) كذا الأصل — ولللاحظ أن سرعة حركة زحل ، يحسب كلام المؤلف ، هي تقريراً سرعة حركة الشمس . والكتندي يترافق بذلك فيما يلي ، ومن الصعب ضبط الأرقام ، إلا بعد معرفة علم الفلك القديم .

(٨) علم المساحة يدل ، يحسب كلام الكتندي في مختلف الموضع من رسائله ، على علم قياس المسافات والأساد والعلو والأجسام . (٩) زدنا كلمة الأرض ، تشاينا مع جهة كلام المؤلف .

فاما الشمس فإذا كانت في بعدها الأبعد ، فإن بعدها من الأرض ، مثل نصف قطر الأرض ١٢٦٠ مرة .

فاما جسم القمر فقريباً من جزء من ٤٠ [جزءاً] من الأرض .

واما جسم الشمس فثلث الأرض ١٦٦ وثلاثة أثمان .

واما جسم زحل فأقل من ٩٠ مرة .

والشمس أعظمها جديراً قدرأ 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 وانلاف نسبته إلى نسبة كة الماء والأرض ، كما أوضحنا في أقاويلنا التأليفية^(٤) ، فإن نسبة موضع كة القمر من العدد إلى كة الماء والأرض [واحدة]^(٥) ، إلا أن فعله في الماء أظهر لسيلانه وانقياده للحركة ، فاما في الأرض ، فإنه وإن كان ينشأ جداً فيما يظهر من نمو الفاشنات منها في الحرش والنسل ، عند فقد ذلك ، فإن فعله في الماء أبين كثيراً .

فاما أفعال الشمس فإنها في الهواء والنار أوضح ، لأن كة الشمس من كة النار في نسبة التضاعف لا تتبين^(٦) . فاما القمر من كرتهم [فنسبيته]^(٧) هي نسبة الزائد جزءاً لثلاثين^(٨) .

(١) يعني بالنسبة للأرض . (٢) لعله يقصد من الجرم الأوسط ، وهو الأرض .

(٣) كل هذه الأرقام والنسب إنما هي بحسب معارف عصر السكتندي ، وبحسب المأثور اليوناني . — ومن الواضح أنها تختلف عما هو معروف اليوم .

(٤) يقصد الأقاويل المتعلقة بنسبة العناصر والأجرام السماوية بعضها إلى بعض ، من وجوه شقى .

(٥) لا بد أن يكون قد سقط هنا شيء من النص . وقد حاولنا إكماله على سبيل الاجتهد . وربما يكون النص أكثر مما أضفتنا .

(٦) غير منقوطة في الأصل ، فيسكن ضبطها على نحو آخر — والممعن غير واضح عندي .

(٧) زيادة ليست في الأصل ، وقد رأينا أنها ضرورة لاستقامة المقارنة .

(٨) في الأصل : جز الثنين ، دون نقط — والممعن غير واضح عندي . راجع الاستدراكات .

فالشمس أشد اثلافاً بكتيرهما من القمر كثيراً ، وأفعال القمر في الجرم الأوسط ، مع ما يلحقه من فعل الشمس ، أزيد ؟ فإنه يفعل أفعاله زمانَ غيبة الشمس ، وظهوره ^(١) على الجرم الأوسط .

ولذلك ما قال كثير من الحكماء ، الذين وصفوا تأثيرات الأشخاص العالية ^(٢) في الجرم الأوسط : إن القمر متصل بالماء والأرض ، مشاكل لها ، دال على أحواها 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 محملة .

فتبيين إذن أن حركة القمر الدليل الأول على زيادة الجرم الأوسط السائل ونقاصه ، لحركته ومساميتها العلو .

وقد يعرض لذلك عارض من المكان ، وذلك أنا نجد الأشياء المستحبطة لتنوينه ^(٣) تحيى حما ^(٤) شديداً ، ويحيى مالاقت من ماء وهواء . وقد يحسن ذلك حسناً في الآبار والبلاليم . فإن الماء إذا قدم فيها أماع التربة إلى حمئة ^(٥) ولطف أجزاءها ، وشدد تلزيمها . فإذا بطنت الحرارة في الأرض ، عند ظهور البرد على وجه الأرض ، باقسام الكيفيات على الموضع المتضاد بالوضع ، حدث فيها استقرارا ^(٦) واستحالة إلى الملكية ^(٧) والدهنية .

(١) يعني طلوعه . (٢) يعني الأجرام السماوية .

(٣) غير منقطة في الأصل ، ولاتها كالكاف — فيمكن ضبطها وقراءتها على غير ما اخترنا . وقد ضبطناها على ضوء الكلام التالي . والأفضل إصلاحها هكذا : لتنوينها .

(٤) هكذا الأصل ، وقد احتفظنا به — ويجوز أن يكون الحم لغة قد عي في الحمى .

(٥) في الأصل : حمئة ، دون نقط ، والمحنة هي الطينية المتزرجة .

(٦) في الأصل : استقرار ، ولا معن له .

(٧) الملك هو ما طبعته صحفية ، وقد يضعف .

فإذا تغير ، ففي ظاهر الأرض وبطن البرد ، أجد تلك الزوجات والدهانة ، وحدث
الذن ، بانحسار^(١) تلك الدهنية والمسائية في جسم تلك الطينة . فإذا عادت عليها حرارة ،
أحالته إلى شدة الإحاء^(٢) ، فقبلت من الحمى أكثـرـ ما قبلت أولاً .

ولا تزال كذلك تزداد في كل دوز^(٣) حتى يكـلـ عقـنـها وتنـنـها وحيـنـها ، فيرتفع بخارها
عظـيـماً مـغـالـباً للماء الذي عليها ، خارقاً له^(٤) ، حتى ربـماـ أهـلـكتـ تلكـ الأـبـخـرةـ بـغـلـظـهاـ وـشـدـةـ
تنـنـهاـ وـحـيـنـهاـ وـضـعـفـ القـلـوبـ عنـ تـنـسـمـهاـ منـ دـاـخـلـ تلكـ الـآـبـارـ .

فإذا^(٥) ارتفعت تلك الأبخـرةـ عـلـاـ^(٦) الماء الذي فيها عن سمت وجهه قبل علوها ،
وظهر فيها غـليـانـ ، يـغـلـبـ الهـوـاءـ لـهـ ، ظـاهـرـ لـلـحـنـ ، وهـذـهـ الـحـالـ تـسـىـ اـلـحـبـ^(٧) ، فـ
كـلـ مـاـ^(٨) عـرـضـتـ فـيـهـ مـنـ نـقـائـعـ الـلـيـاهـ ، صـغـرـتـ أوـ عـظـمـتـ ، فـيـعـرـضـ فـيـ لـجـيـجـ الـبـحـارـ ،
الـقـىـ قـدـ عـرـضـ لـطـيـنـهاـ هـذـاـ عـرـضـ ، غـليـانـ شـدـيدـ ، وـمـوجـ مـتـلـاطـمـ سـيـئـاـلـ . وـيـعـلـوـ سـطـحـ المـاءـ
فـيـهـ عـلـوـاـ شـدـيدـاـ ، معـ تـلـاطـمـ الـأـمـواـجـ وـشـدـةـ الدـوـىـ وـالـذـنـ ، تـنـفـهـ لـابـشـانـهـ فـيـ الـجـوـ الـوـاسـعـ غـيرـ
مـهـلـكـ ، كـاـيـهـلـكـ ذـنـنـ الـمـاـسـعـ الـمـحـصـورـ فـيـ^(٩) الـجـوـ كـالـآـبـارـ وـالـبـلـائـعـ .

وهـذـاـ عـرـضـ مشـهـورـ عـنـدـ مـنـ يـسـلـكـ الـبـحـارـ ، كـاـحـدـدـنـاـ اـلـحـبـ ، وـهـوـ نـوـعـ مـنـ أـنـوـاعـ
ظـهـورـ الـمـاءـ وـزـيـادـةـ .

فـإـذـ قـدـ قـدـمـناـ مـاـ قـدـمـاـ فـلـنـقـلـ الـآنـ عـلـىـ الـلـدـ السـنـوـيـ^(١٠) ، وـهـوـ زـيـادـةـ فـيـ مـاءـ الـبـحـارـ فـيـ
وقـتـ مـحـدـودـ مـنـ السـنـةـ ، فـيـ مـوـضـعـ دـوـنـ مـوـضـعـ ، بـحـرـكـةـ^(١١) الـأـشـخـاصـ الـعـالـيـةـ ، فـنـقـولـ :

(١) المقصود بالانحسار هنا الانحباس والتجمّع . (٢) في الأصل : الاحمى .

(٣) المقصود الدورة الزمانية أو الطبيعية . (٤) في الأصل : لها .

(٥) النـصـ مـنـ هـنـاـ غـيرـ وـاضـحـ ، وـلـمـ نـرـدـ الإـسـرـافـ فـيـ التـحـكـمـ فـيـ ضـبـطـهـ — وـمـعـنـاءـ مـفـهـومـ مـنـ اـسـتـمـارـ
الـسـكـامـ — رـاجـعـ الـاستـدـراـكـاتـ . (٦) في الأصل : على .

(٧) الأصل غير مقطوط ، وفي لسان العرب : الحب بكسر الحاء هي جان البحر واضطرابه .

(٨) في الأصل : كلما .

(٩) كـذـاـ الأـصـلـ ، وـالـأـلـغـبـ أـنـ كـلـةـ : فـيـ ، زـائـدـةـ . وـالـنـصـ كـلـهـ غـيرـ مـقـوـطـ ، وـيـجـبـ أـنـ يـكـونـ فـيـ تـقـصـ

(١٠) في الأصل : المستوى . (١١) يمكن في الأصل قراءتها : بـحـرـكـةـ أوـ : حـرـكـةـ .

إننا قد ذكرنا في غير موضع من أقاوينا الطبيعية أن الريح الجارية بحركة الأشخاص
العالية ريحانها المابتان من الأقطاب : إحداها^(١) الهابة من جهة القطب الشمالي ، [و]
تسمى الشمال^(٢) ، والأخرى الهابة من جهة القطب الجنوبي ، [و] تسمى الجنوب .

وهاتان الريحان هما 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 ، للعلم الذي قدمتنا وصفها^(٣) في أقاوينا التي ذكرنا فيها
الرياح^(٤) ، وهى أن الشمس إذا سامت جهة من الأرض أهنت ذلك الجو حنياً شديداً ،
فأتسع ، واحتاج إلى مكان أوسع ، وانقضت الجهة من الجو المضاد لجهة الشمس ، لشدة بردها
بعد الشمس عنها ، فاحتاج إلى مكان أضيق ، فسال الهواء المتسع إلى جهة الهواء المنقبض
المحتاج إلى مكان أضيق ، لأنه لا فراغ مطلق ولا نقصان مطلق للجرم^(٥) .

فإذا كانت الشمس في الجهة الشمالية سال الهواء إلى الجهة الجنوبيه ، فيسيل ماء البحر
بحركة [الهواء]^(٦) إلى جهة البحر الجنوبيه ، فذلك تكون البحار في جهة الجنوب في
الصيف بهبوب الرياح طامية^(٧) عالية ، فيسمى ذلك مداً سنويأً ، وتقل المياه في جهة البحر
الشمالية لسيلانه إلى الجنوب ، فيسمى ذلك جزراً سنويأً .

فإذا صارت الشمس في جهة الجنوب سال الهواء بالجنوب^(٨) إلى جهة الشمال لعلة التي
قدمنا ذكرها ، فسالت جهة ماء^(٩) البحر الجنوبيه إلى جهة الشمال ، فطمت^(١٠) الجهة الشمالية

(١) في الأصل : أحدهما . (٢) ويكن ضبطها : الشمال .

(٣) في الأصل : ذكرها ، وهي مصححة في المامش : وصفها .

(٤) تمد كلاماً عن الرياح مثلاً في رسالة الكندى في العلة التي لها تكون بعض الواضع لا تقاد
تعطر ، وهي منشورة فيما تقدم ، ص ٧٠ فما بعدها .

(٥) ويكن القول : لا فراغ مطلقاً ولا نقصان مطلقاً للجرم .

(٦) زيادة للإيضاح .

(٧) في الأصل : طافية — وفوق شطر الكلمة الأخير تصحيح يجعلها : طامية .

(٨) مكتنا الأصل . (٩) يمكن قراءتها على فتح الميم وعلى تشديدها .

وعلا الماء فيها ، وسمى ذلك مداً سنوياً ، وقدت المياه في جهة البحر الجنوبي ونقصت ، فسمى ذلك جزراً سنوياً .

فإذا وافق بعض الكواكب السيارة الشمس ، وهي في أحد البيوت الجنوبيه أو الشماليه ، واشتد حromo^(١) ، واشتد لذلك سيلان الماء ، فكان للد السنوي في خلاف جهتها أشد وأكبر^(٢) ، وكان الجزر أيضاً أشد وأكبر .

فأما للد الشهري فإنه يعرض في كل شهر ، في الاجتماع والامتناء ، بحالين مختلفتين .

أما الاجتماع فإنه لمقارنة الشمس يزيد في الد السنوي ، ويضعف عن زيادة مثل ذلك

[في الد الشهري ؟]^(٣) لا ضحلال نوره وانعكاسه إلى العلو أعني إلى جهة الشمس .

فأما في الامتناء فيحيى الجو حنياً شديداً ، وظهور زيادته في الد الشهري ظهوراً يتنا .

وكذلك يعرض إذا ربع الشمس من الجهات جميعاً؛ أعني من بين الشمس ويسارها^(٤)

فإنه في ذلك الأوان ينقص بالدنو وشدة المبوط إلى الأرض . فإن وافق في ذلك الأوان أن

يكون في ذلك حضيض تدويره ، كان للد الشهري أزيد ؛ وإن اتفق أن يكون في ذروة ذلك 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 المتوضعين بين

(١) في الأصل : حاوها .

(٢) غير منقوطة في الأصل .

(٣) يظهر أنه قد نقص شيء من الكلام هنا — وقد أكتنأه على سبيل الإبهام وعلى هدى الكلام الثاني ، رابع الاستدراكات .

(٤) يقصد التربعين الأول والثاني ، كما يلي من كلامه .

(٥) ما بين الصاعدين زيادة لا كمال التقابل في العبارة .

(٦) غير منقوطة في الأصل .

الاجماع والتربيع الأول ، والتربيع الثاني والاجماع ، لأن القمر في الفصلين اللذين يليان الامتناء أكثراً منه في الفصلين الآخرين اللذين يليان الاجماع .

وقد يغير^(١) ذلك مشاهدة الزهرة وعطارد للقمر أو غيابهما عنه ومخالفتهما له في الجهة ، لشاكنتها^(٢) للجسم الأوسط ، أعني الأرض والماء ، فإنها ظاهرة الأثر فيما ، مثل العلة التي قدمنا من مشكلة القمر للأرض ، فإن العدد الأول التأليف المناسب إلى كرتهمما وهي الرابعة من الأكبر من العدد المناسب إلى كرة الأرض والماء ، وهي الكرة الأولى من السفل من نسبة المضاعف الثنائي^(٣) ، كما يبنا ذلك في كتابنا « في نضد العالم ومشكلة أكراه » .

فنقول إن فلك معدل النهار وفلك البروج دائرة عظيمتان ، تقاطمان^(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 الجهاتين جيئاً بالطبع متفقان ، وأما بالعرض ف مختلفان ، أعني أنهما جيئاً منقلبان^(٧) ، إلا أن أحدهما تقبل منه [الشمس]^(٨) من الشمال إلى معدل النهار ، والآخر تقبل منه من الجنوب إلى معدل النهار .

وكذلك الاعتدالان بالطبع واحد ، إلا أن أحدهما يخرج منه المتحرّكات الساوية إلى جهة الشمال ، والآخر يخرج [منه]^(٩) إلى جهة الجنوب .

وكذلك الحر المتوسط بين المنقلب والاعتدال متباين بالطبع ونظيره ، متضادان بالعرض ، لأن أحدهما يخرج منه إلى ضد الجهة التي يخرج من الآخر إليها^(١٠) .

(١) هذه الكلمة في آخر سطر ضافية ، ويجوز أنه ينقصها حرف : يعترض — راجع الاستدراكات .

(٢) في الأصل : لشاكنتها . (٣) هكذا الأصل ، دون نقط ، والقراءة الجتهاوية .

أما الكتاب الذي يذكره المؤلف فيما يلي ، فلا نعلم أنه موجود .

(٤) الأصل هكذا ، دون نقط كامل — والفعل مفارق ، وهو صحيح .

(٥) أصل : مساوى . (٦) في الأصل : فلملقيان ، بدون نقط . وقد أصلحناها طبقاً للكلام التالي . (٧) هكذا الأصل .

(٨) زيارة ليست في الأصل ، ويظهر أن كلاماً سقط . ويعکن إصلاحه على أكثر من وجه .

(٩) زيادة للإيضاح . (١٠) هذا الأصل تماماً . ويعکن ضبطه على أكثر من وجه .

فإذ^(١) كل فلكي^(٢) ونظيره بالطبع واحد ، فينبغي أن يفعل فعلاً واحداً فيما نسبته إليه متساوية .

فأما دائرة معدل النهار والدائرة الموازية لها ، فهى واحدة بالطبع ، وليس يعرض لها ما يعرض للملائكة ؟ فينبغي أن يكون فعلها فيما فعلت فيه من جهةتها فعلاً واحداً . وأما من جهة المنفعل بها [فيكون الفعل]^(٣) على قدر الموضع الموضوعة للانفعال بها .

والأرض كريمة^(٤) ، فهيايات الموضع المتبااعدة فيها جداً ، حتى تعرض فيها نهايات الأفعال ومبادئها ، أربع مواضع ، وهى :

سمت الرأس من فوق الأرض ، وهو الذى يسميه القدماء من المبحمين وتد السماء ؛
ومقابل ذلك من تحت الأرض ، وهو الذى يسميه القدماء من المبحمين وتد الأرض ، وأفق
الشرق والمغرب ، وهو الذى يسميه القدماء من المبحمين وتد [الشرق وتد]^(٥) المغرب .
وأما الأفعال التي تكون في الانقلابات والاعتدالات فهى النسبة لشمس
والشهرية للقمر^(٦) .

ولكل كوكب من [الكواكب]^(٧) سنته ، إذ لكل^(٨) 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 لكل دائرة من الدوائر المتوازية ، [لا]^(٩) بالطبع ولا بعرض ، فليس
يختلف الفعل فيها من جهة ما حل فيها من الأشخاص العالية .

(١) في الأصل : فإذا ، فيمكن على هذا أن تقرأها : فإذا .

(٢) هكذا الأصل .

(٣) زيادة اجتهادية بقصد الإيضاح ، قياسا على ما يلي .

(٤) زيادة ليست في الأصل .

(٥) يظهر أن كلاما سقط من العبارة التقدمة .

(٦) في الأصل : كل .

(٧) زيادة لنفادى التبس .

(٨) زيادة لنفادى التبس .

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 بعرض ، أعني أن كل موضع من الأرض هو بالطبع واحد ، إلا أنه يعرض له أن يكون مشرقاً لموضع ومغارباً 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 ؛ فلذلك ما تعرض 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 وأتواها فعلاً ، فإنه يفعل ، متى صار في أحد الأوتاد ، ضد ما فعل في الوند الذي قبله . وإن كان أقوى الفاعلة فيه وكان غيره مناقضاً له ، رُؤي^(٥) فعله أتفص بقدر قوته مناقضاً .

وإن كان للشارك^٦ له في الفعل أضعف منه ، وهو موافق له في الفعل غير مناقض له ، رُؤي^(٧) فعله أقوى .

(١) في الأصل : فإذا .

(٢) هكذا الأصل ، بمعنى : واحد ، كما يلي بعد قليل .

(٣) في الأصل : فإذا .

(٤) يمكن تغيير بعض الكلمات المتكررة الورود ، لكن المعنى واضح .

(٥) في الأصل :رأى .

والملد والجزر اليومي ، كما حددنا ، أكبـر الفعل فيه لـلـقـمر . فإذا كان القـمر يـتـحـرك حـرـكةـ الـيـومـ والـلـيـلـةـ ، الـتـيـ هـيـ حـرـكةـ الدـوـاـرـ المـتـواـزـيـةـ فـعـمـلـهـ وـاحـدـ مـنـ قـبـلـهـ^(١) . وـلـيـسـ يـكـنـ أنـ يـكـونـ الـمـلـدـ أـبـدـاـ لـحـرـكةـ القـمـرـ الـيـوـمـيـةـ ، فـيـكـونـ لـأـنـهـيـاـةـ لـهـ ، وـيـنـطـبـقـ^(٢) وـجـهـ الـأـرـضـ كـلـهـ بـالـلـاءـ ، بـلـ يـصـيـرـ مـوـاضـعـ الـعـنـاصـرـ كـلـهاـ وـمـاـ فـوـقـهـاـ ، وـتـبـطـلـ الـعـنـاصـرـ وـمـاـ فـوـقـهـاـ .

ولـيـسـ يـكـنـ أنـ تـسـتـحـيلـ الـعـنـاصـرـ^(٣) بـكـلـيـتـهـاـ إـلـىـ عـنـصـرـ وـاحـدـ^(٤) . وـلـاـ يـكـنـ أنـ يـسـتـحـيلـ الـذـيـ لـأـخـدـهـ مـاـ فـوـقـ الـعـنـاصـرـ ؟ـ فـإـذـنـ^(٥) يـكـونـ مـاـ لـيـكـونـ ، إـنـ كـانـ مـدـ^(٦) بـلـأـنـهـيـاـةـ ، وـتـكـوـنـ أـجـرـامـ الـعـالـمـ كـلـهاـ لـيـسـ إـلـاـ مـاءـ فـقـطـ .

فـإـذـنـ^(٧) باـضـطـرـارـ أـنـ يـكـونـ مـدـ وـجـزـ ، لـتـكـوـنـ الـأـشـيـاءـ نـوـابـتـ عـلـىـ سـرـحـ وـاحـدـ وـنـظـمـ وـاحـدـ وـتـدـبـيرـ^(٨) وـاحـدـ ، أـيـامـ مـدـتـهـاـ الـتـيـ قـسـمـ لـهـ مـبـدـعـ الـكـلـ ، تـبـارـكـ وـتـعـالـيـ .

فـاـعـجـبـ مـاـهـيـاتـ حـكـمـتـهـ الـجـلـيلـةـ الـلطـيـفـةـ فـيـ سـبـلـهـ ، مـنـ التـقـدـيرـ فـيـ الـفـرـضـ ، مـنـ جـهـةـ الـمـنـفـعـ ، إـذـ كـانـ الـفـاعـلـ وـاحـدـاـ^(٩) غـيرـ مـقـبـلـ . فـإـنـهـاـ صـيـرـتـ هـذـهـ الـمـوـاضـعـ الـأـرـبـعـةـ ، الـمـسـماـةـ أـوـتـادـ الـعـالـمـ ، لـكـلـ مـوـضـعـ مـنـ الـأـرـضـ وـمـاـ عـلـيـهـاـ مـنـ الـكـائـنـةـ الـفـاسـدـةـ ، أـسـبـابـاـ لـقـبـولـ اـخـتـلـافـ الـفـعـلـ مـنـ الـفـاعـلـةـ الـحـالـةـ لـهـ .

فـإـنـ الـقـمـرـ إـذـاـ صـارـ فـيـ مـشـرـقـ مـوـضـعـ كـانـ أـوـلـ وـقـوعـ ضـوـءـ^(١٠) عـلـيـهـ ، فـإـبـداـ^(١٠) فـيـ الـحـيـ وـقـبـولـ الـزـيـادـةـ فـيـ الـأـجـزـاءـ^(١١) ؟ـ إـلـاـ أـنـ [ـذـلـكـ]^(١٢) أـظـهـرـ مـاـ يـكـونـ فـيـ الـلـاءـ ، كـانـ

(١) فـيـ الـأـسـلـ : يـفـعـلـهـ وـاحـدـ مـنـ قـبـلـهـ . هـكـذـاـ بـدـونـ تـقـطـ كـامـلـ — وـقـدـ يـجـبـزـ أـنـ كـلـامـاـ مـنـ النـصـ قدـ سـقطـ ؟ـ وـقـدـ أـسـلـحـنـاهـ وـضـبـطـنـاهـ اـجـتـهـادـاـ ، وـيـكـنـ إـصـلـاحـهـ وـضـبـطـهـ عـلـىـ نـحـوـ آـخـرـ . وـالـمـعـنـىـ الـذـيـ يـرـيدـهـ الـكـنـدـىـ وـاـضـحـ مـنـ كـلـامـهـ الـثـالـىـ .

(٢) يـقـصـدـ : يـغـفـلـ .

(٣) بـعـدـ كـامـةـ : الـعـنـاصـرـ ، هـنـاـ ، عـبـارـةـ : وـمـاـ فـوـقـهـاـ — وـهـيـ مـضـرـوبـ عـلـيـهـ .

(٤) رـاجـعـ الـبـزـءـ الـأـوـلـ مـنـ رـسـائـلـ الـكـنـدـىـ ، مـنـ ٢٢٠ .

(٥) فـيـ الـأـسـلـ : فـإـذاـ .

(٦) فـيـ الـأـسـلـ : وـقـدـ تـبـيـنـ .

(٧) أـبـيـتـاـ سـورـةـ الـسـكـلـةـ كـاـمـىـ عـلـيـهـ وـالـفـصـودـ : ضـوـءـ .

(٨) أـصـلـ : وـاحـدـ .

(٩) أـصـلـ : أـبـدـىـ .

(١٠) أـصـلـ : أـبـدـىـ .

(١١) يـقـصـدـ مـنـ الـزـيـادـةـ فـيـ الـأـجـزـاءـ الـتـمـدـدـ .

(١٢) زـيـادـةـ لـلـايـضـاحـ .

حي ذلك الموضع له أشد ، حتى يصير في وتد سماه ، فهو نهاية قبول ذلك [الموضع]^(١) للحرارة ، لحركة القمر ، ونهاية مده ، لأن الأجرام ، كلاماً هي احتاجت إلى مكان أوسع ، كاقلنا متقدماً . فإذا انحدر عن ذلك الموضع الذي هو وسط السماء نقص حرّ الموضع من الأرض التفعل به ، بقدر ما انحطّ ، وبردت أجرام ذلك الموضع ، فاحتاجت إلى مكان أضيق ، فجزر الماء ، أعني نقص ؟ ثم لم يرَن متزيّداً في الجزر [مع تزيد القمر في الانحطاط نحو الترب ، حتى ينبع إلى نقطة الترب ، فيكون ذلك نهاية الجزر]^(٢) .

ولذلك ماقلنا إن حلوله في كل وتد يصاد الودي الذي قبله ، لأنّه النهاية فيه^(٣) في البعد في الدور ، أعني [نهاية] التصدع ونهاية المبوط .

فإذن وسط السماء يصاد الشرق في الفعل ، والتراب يصاد وسط السماء في الفعل ، ووسط السماء^(٤) يصاد المغرب في الفعل ، والشرق يصاد وتد الأرض في الفعل .

فإذن للشرق والغرب يصاد كل واحد منها وسط السماء ، ووتد الأرض ووسط السماء يصاد كل واحد منها الشرق والغرب .

فإذن عندما ابتدأ^(٥) المد في الموضع ، حين صار القمر في الشرق من ذلك الموضع ، ابتدأ في مقابله^(٦) التي تسمى سمت وتد الأرض .

وحين ابتدأ الجزر في الموضع ، حين زال عن مسامته القمر ، ابتدأ الجزر في مقابله^(٧) المسماة [سمت] وتد الأرض .

وكذلك إذا^(٨) صار في مغربه ، ابتدأ المد في الموضع المسمى 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 [المسمى سمت وتد الأرض وفي] المقابل له الذي فرضنا ، وهو سمت وسط السماء .

(١) ما بين القوسين زيادة في نسبة أكفورد ، التي وصلنا الآن . وستنحصر على الإشارة إلى ما هو مهم فيها . ويراجع الباق في الاستدراك .

(٢) زيادة في نفس النسبة .

(٣) في أكفورد : منه .

(٤) في الأصل : فإذا ... إلخ .

(٥) هكذا الأصل ، على التأنيث .

(٦) في أكفورد : حين .

(٧) هكذا الأصل ، على التذكير .

وَحِينْ زَالَ الْقَمَرُ عَنْ سَمَّتْ وَتَدَ الْأَرْضِ ابْتَدَأ^(١) الْجَزْرُ فِي الْمَوْضِعِ الْمُسْمَى وَتَدَ الْأَرْضِ
وَفِي الْمَوْضِعِ الْمُقَابِلِ لِهِ الَّذِي فَرَضْنَا، الَّذِي هُوَ سَمَّتْ وَتَدَ السَّمَاءَ^(٢).

وَحِينْ صَارَ الْقَمَرُ إِلَى مَشْرِقٍ^(٣) الْمَوْضِعُ الَّذِي فَرَضْنَا ثُمَّ صَارَ^(٤) الْمَوْضِعُ الْمُسْمَى
سَمَّتْ وَتَدَ الْأَرْضِ وَمَقَابِلَهُ الَّذِي فَرَضْنَا الَّذِي هُوَ سَمَّتْ وَتَدَ السَّمَاءِ، وَحِينْ زَالَ الْقَمَرُ عَنْ
مَشْرِقٍ [الْمَوْضِعِ]^(٥) الَّذِي فَرَضْنَا، عَادَ الْمَدُ مُبِدِّيًّا فِي الْمَوْضِعِ الَّذِي فَرَضْنَا وَمَقَابِلَهُ، لِلْعُلُلِ
الَّتِي فَرَضْنَا ذَكْرَهَا، حِينْ ذَكَرْنَا الْأَوْنَادَ الْمُتَضَادَةَ^(٦) الْأَفْعَالِ فِيهَا، مَعَ مَا^(٧) أَنَّ الْمَدَ الَّذِي
يَكُونُ فِي نَهَارِ الْقَمَرِ أَكْبَرُ وَأَغْزَرُ مِنَ الْمَدِ الَّذِي يَكُونُ فِي لَيْلِهِ، وَالْجَزْرُ الَّذِي يَكُونُ فِي نَهَارِ
الْقَمَرِ أَضَعُفُ مِنَ الْجَزْرِ الْسَّاكِنِ فِي لَيْلِهِ مِنْ جَهَةِ الْقَمَرِ.

فَصَرِيرَتْ حَكْمَةُ الْبَارِيِّ، جَلَ ثَنَاؤُهُ، وَلَطَفُ سُبْلُهَا وَجَلَّلَهُ قُوَّتُهَا الْمَوْضِعَ الْمُتَقَابِلَةَ^(٨)
مُتَفَقِّقَةً، لِتَسَاوِي الْأَفْعَالِ فِيهَا؛ فَإِنَّ الْمَطَالِعَ^(٩) وَسِعَةً^(١٠) الْمَشْرِقُ فِيهَا وَاحِدَةٌ أَبْدًا، [وَ]^(١١)
كَذَلِكَ كُلُّ مَا^(١٢) يُعْرَضُ فِيهَا.

فَأَمَّا الَّتِي لَيْسَتْ مُتَقَابِلَةً بِالْمَوْضِعِ، كَأَوْسَاطِ السَّمَاءِ وَالْأَفَاقِ فَمُخْتَلِفَةً^(١٣) الْأَفْعَالُ فِي جَلَائِلِ
أُمُورِهَا وَلَطَائِفِهَا، فَإِنَّ أَفْدَارَ مَطَالِعِ الْبَرُوجِ فِيهَا مُخْتَلِفَةٌ، وَسِعَةُ الْمَيَوْلِ، لَا خَلَافَ لِلْأَفْطَابِ [وَ]

(١) فِي الْأَصْلِ : ابْتَدَى . (٢) فِي الْأَصْلِ : الْأَرْضُ — وَهُوَ خَطَأً .

(٣) فِي الْأَصْلِ : الْمَشْرِقُ، وَقَدْ أَصْلَحْنَا عَلَى هَذَا الْوَجْهِ وَعَكَنْ إِصْلَاحَهَا هَكَذَا : إِلَى الْمَشْرِقِ
[مِنْ ، فِي] الْمَوْضِعِ ... ثُمَّ صَارَ [مَلِكُ ، فِي] الْمَوْضِعِ الْمُسْمَى ... إِلَخَ .

(٤) هَكَذَا الْأَصْلُ، وَفِي النَّسْخَةِ الْأُخْرَى : ثُمَّ جَزْرٌ — وَالْأَغْلُبُ أَنَّ ثُمَّ = زَائِدَةَ .

(٥) مَعْلُوكَاتُهُ : الْمَوْضِعُ، هَذِهُ، كَلِمَةُ الْأَرْضِ، وَقَدْ ضُرِبَ عَلَيْهَا، وَمَا زَدَنَاهُ يَعْلَمُ بِالنَّسْخَةِ الْأُخْرَى .

(٦) فِي الْأَصْلِ : الْمَفَادِيَةُ .

(٧) فِي الْأَصْلِ : مِمَا . وَفِي النَّسْخَةِ الْأُخْرَى : مَعَ أَنَّ . وَالْمَفْسُودُ : مَعَ كَوْنِ .

(٨) فِي الْأَصْلِ : الْمَفَادِيَةُ، وَقَدْ أَصْلَحْنَاهَا طَبِيقًا لِلْكَلَامِ التَّالِيِّ، وَالْمَفْسُودُ، هُوَ الْوَاضِعُ الْمُتَقَابِلُ فِي
الْمَوْضِعِ، كَمَا يَلِي أَيْضًا .

(٩) فِي الْأَصْلِ : الْعَالَمُ، وَقَدْ أَصْلَحْنَاهَا طَبِيقًا لِمَا يَلِي .

(١٠) هَكَذَا الْأَصْلُ، وَلَعِلَّ الْمَفْسُودُ هُوَ مِقْدَارُ الْمَبْلِلِ، كَمَا يَؤْخُذُ ذَلِكُ مِنَ الْكَلَامِ التَّالِيِّ .

(١١) زِيَادَةٌ لِإِكَالِ الْكَلَامِ . (١٢) فِي الْأَصْلِ : كَلِمَاتٌ .

(١٣) فِي الْأَصْلِ : الْمُخْتَلِفَةُ، لَكِنَّ الْمُعْنَى غَيْرُ كَامِلٍ .

الآفاق ، [فإن] ^(١) القوى 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 ، فإنما يظهر فيه حين يتبدى طلوع القمر [عليه] ، وييتبدى جزءه حين يتبدى زوال ^(٣) القمر عن سماء رؤوس أهله ، ويتم الجزر حين يصير القمر في مغربه ، ثم ييتبدى المد ^(٤) [فيه] حين يزول القمر عن مغربه ذاهباً إلى وتد الأرض ، ويتم حين يسامت وتد أرضه ؛ ثم ييتبدى الجزر فيه ، حين يزول القمر عن وتد أرضه ، ذاهباً إلى مشرقه ، ويتم ، إذا صار في نقطة مشرقة ، [ثم ييتبدى 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 والميون والبوز ^(٧) إلى ^(٨) البحر في أغبابة ، كفب ^(٩) فارس وما أشبهه ، لأن هذه الأغباب تتشعب من بحر الحبشه ؛ وطوله ، على ما ذكر من عمق المساحة الأرض وتصویرها على مواضعها من العروض الفلكية والأطوال الفلكية ، ٦٠٠٠ ميل وعرضه ٢٧٠٠ ميل ^(١٠) ، وهو تمحث معدل النهار ^(١١) ، آخذًا من المشرق إلى جهة المغرب .

فدور الأشخاص العالية السيارة مع ماسامت ^(١٢) من موضعه من الثابتة ، إذا كانت

(١) زيادة للإيضاح . وهي تطابق النسخة الأخرى . (٢) في الأصل : تلك .

(٣) في الأصل : طلوع . (٤) لعل المقصود ابتداء المد في الجهة الأخرى أيضاً .

(٥) بعد الكلمة : الصابحة ، يباس قليل في الأصل .

(٦) في الأصل : فضول ، والمقصود من الفضول ما يفضل وبغيض ويزيد من الأمطار .

(٧) هكذا الأصل ، والبز آخر التهير . ويجوز أن تكون : الترور (٨) في الأصل : التي .

(٩) القب بضم القاف الشارب من البحر حتى يعن 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 والإشراق للمسعودي ، ط . ليدن ١٨٩٣ م من ٥١ ، حيث يذكر المسعودي كلام الكندي بنصه ، تلا عن رسالة الكندي « في البحر والمد والجزر » نفسها .

(١١) يقول المسعودي في نفس المصدر ، عن بحر الحبشه ، الذي يقصد به الخليج العربي ، إنه مساوٍ في الطول لخط الاستواء .

(١٢) هكذا في الأصل ، وفي النسخة الأخرى : مع ماسامت موضعه من الثابتة ، والأرجح أن النص ناقص .

السيارة في القدر من الليل 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 للعنى ، 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 الحبشة ؛ فإن
الذين عنوا بمسحة الأرض إنما ذكروا أن طوله من صور وصيدا اللتين بالشام إلى أعلام هرقل^(٦)
التي بالأندلس ، وهي آخر عارة 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 الجنى ، كما يعرض لبحر الحبشة ؛ فالذى يعرض له من المد قليلٌ خفىٌ بالإضافة
إلى ما يعرض لبحر الحبشة ، 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 فقط كاملاً .

(٣) يمكن قراءتها في الأصل : قليل ، وقليل .

(٤) في الأصل : بين كبير ، دون تقط - والتصود هو كبر المد في الأنهار التي تصب في المحيط الجندي .

(٥) هكذا في الأصل . وكنا قد جوزنا فيها 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
ملفتنا الحديثة : أورووبا . وفي عصر السكندي كانت تدل على قسم من المعاورة فيه البلاد الأوروپية المعروفة
آنذاك — وأما الأقسام الأخرى فنها لوية المتصود بها المعروفة من إفريقية . راجع مثلاً الملاك والملاك
لابن خردادة ، ط . ليدن ١٣٠٦ هـ ١٥٥ وكتاب البلدان لابن الفقيه الحمداني ، ط . ليدن ١٣٠٢ هـ
ص ٦ — ٧ — وعلى هذا لابد 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 للسمودي ، ص ٥٦ .

(٨) زدنا هذه الكلمة بالإضافة .

فهذه^(١) ، كان الله لك مسدداً ، العلل الدالة على أنواع المد والجزر ، التي حدتنا .
وهي مأخوذة من أقاويل شتى غير واحد ، لأن كل صناعة ذات أوائل وأوائلها^(٢) الموجبات
لها خاصة بصناعة أخرى ، وليس إياض الأشياء جمعاً من جهة واحدة ولا يعنى واحد
من التثبت^(٣) .

فهذا فيها سألت كافٍ ، كفاك الله المهم من جميع أمورك وحاطتك بالصنع في جميع دهرك !
تمت الرسالة ، والحمد لله رب العالمين ، والصلوة على رسوله محمد وآله أجمعين .

(١) فالأصل : فهذا — وقد أصلاحنا النص طبقاً لما يلى .

(٢) و، يمكن أيضاً قراءتها في الأصل : فأوائلها .

(٣) عَكَنَا فِي الْأَصْلِ ، دُونَ قُطْعَةٍ ، وَهِيَ مُنْتَوْلَةٌ فِي النَّسْخَةِ الْأُخْرَى — وَيَجُوزُ أَنْ تَكُونَ مُعْرَفَةٌ
عَنْ : الْتَّبَيْنِ أَوْ أَنْ تَكُونَ بَعْنَى الْإِثْبَاتِ وَالْبَرهَنَةِ .

تصحيحات واستدراكات

استدراكات طبيعية وأخرى أساسية :

ص ٨ هامش ٣ س ٢ اقرأ : ١٧٧ - ١٧٩

» ١٠ » ٢ » ٢ : أوف الذهن

» » ٦ » ٣ » : ويُعْكَن أن ينفصل عنها .

» ١٢ » ١٢ » ١ : يُرِدُّ في هذا الهامش : وهذه الكلمة اللاتينية تقابل الأعراض بالمعنى الفلسفى .

. Oportet : » ١ » ١٩ »

» ٩ » ٩ : هما جوهر واحد .

» ٢ » : الطاحونة وما يدور في الأشياء العرضية ، أو : الرحى
وما يدور ... الخ .

» ٥ » ٥ : أن تكون إلى الوسط .

» ٣١ » contradicentis nobis : د ١ د = المخالفين لنا .

. comprehendit : » ١٠ » ٣١ »

» ٤٤ » ١٢ » : وأن المترددة إلى الوسط باردة .

» ٤٥ هامش ٦ ١ » ٤ : أن الفلك مركب من العناصر .

» ٤٦ » ٤ » ٤ : للقصد هو أن المركب مركب من عناصر أو من
أركان متفايرة .

» 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 شيء .

ص ٥٥ س ٢ : النص كلاماً نقلناه ؛ ويجرز أن تكون كلة : نصحا ، زائدة أو أن يكون قد سقط من النص شيء .

- ص ٥٥ هامش ٧-١٠ : أقرأ : في الأصل : ذوا .
 س ٣ « : المرتبة تحت الكل ، بدلًا من : المركبة تحت
 الكل .
- ص ٥٦ « : يصبح هامش رقم ٣ هكذا : في الأصل :
 ثلاثة ... العنصر ، على التوالي — وهذا
 الهامش خاص بالكلمتين اللتين عندهما
 رقم ٣ في المتن . ويصبح رقم ٢ الذي عند
 الكلمة : متحرّكًا ، بمحيط يكون ٤ .
- ص ٥٨ « : فأضيف ذو الاتقى عشرة قاعدة .
 د ٩-٨ « : غير متكرر ولا متبدل .
 د ١٢ « : وحركة وسكون وغير ذلك .
 د ١٢ « : إذ كل موجود ، فيه الوحدة ، متكرر .
 د ١٤ « : فإن الكثرة ، وإن كانت لا تكثُر ...
 أو : فإن [الأشياء أو الأجرام أو الأجسام]
 الكثرة ، وإن كانت لا تكثُر ...
 د ١٧ « : فعلة كل وحدة موجودة ...
 د ١٩ هامش ٦ « : قد سقطت مما يلي الكلمة تصل الكلام .
 د ٢ « : إذ العدد منه .
- ص ٦٣ « : يمكن قراءة : في التسخين ، بدلًا من : من
 التسخين ، على سبيل الإصلاح للنص . ومن
 الجائز أن يكون النص قد سقط منه شيء .
- ص ٧٠ « هامش ٨ : أقرأ : صيغة جمع من ...
 د ٧١ هامش ٨ : فانحل (أو فانحلب) أمطاراً ... الخ
 د ٧٢ « وهذا على سبيل إصلاح النص .

- ص ٧٤ س ٩ أقرأ : أرُوف ، أى أوروبا — قارن هامش رقم ٥
ص ١٣٢ من الكتاب . قارن أيضاً كتاب
القبيه والإشراف للمسعودي ص ٣١ من
الطبعة الأوروبيه .
- ٧٧ » ٧ » « : مواضعهما من الجو — هذا على سبيل
إصلاح الأصل .
- ٧٩ » ١١ » « : وهذا ما يبدو واضحًا
- ٨٧ » ٣ » « : بإمكان الاتناهى .
- ١٠٣ هامش ٣ « : في الأصل : فادراك .
- ١٠٤ » ١٠ » « : المشفه ، بدلاً من المستضيفة .
- » ١١-١٢ » « : لم يكن بينها وبين الشروقية في البعد
من الشمس قدر له في بعدها من الشمس أثر
الثابتة .
- ١٠٧ » ١٥ » « ... وهى [سارة] الثابتة .
- ١١١ » ٢ » « : يحمله الحرث بدور الشمس ، بدلاً من : يحمله
الجو . . .
- » ١٣ » « : إما أن ترشح إلى بركة ظاهرة أو باطنها ،
بدلاً من : . . . تربة . . .
- » ١٥ » « : رشحًا نزأ ، بدلاً من : رشحًا بريا — هذا
على سبيل إصلاح النص .
- ١١٢ » ١٦ » « : وهذا الحسى أيضًا .
- ١١٥ » ٧ » « : من انحرف إلا للتخلخل منه الجديد .
- » ١٣ » « : يمكن قراءة : بقدر ما ينزل رأس القبيه عن
وجه سطح الماء .
- ١١٦ » ١٦ » « : بالإضافة عما كان عليه .
- ١١٧ » ١٤ » « : المسك لأجزاء الحديد الموحد لها .

ص ١١٨ س ١٣ اقرأ : وأن أخرى المتحركات على الجرم الأوسط
 » ١٢٠ ١٤-١٥ « : في نسبة التضاعف (المضاعف ؟) الائتبني ... هي نسبة
 الزائد جزءاً الثالثي (الثالثي ؟)

» ١٢١ ١٥ « : يمكن أيضاً قراءة : أمع التربة التي تحمله .
 » ١٢٢ ٨ « : وظهر فيه غليان يحرق الهواء له ظاهر للحس
 » ١٢٣ ١١ « : [إلا أن] تنه لابناته في الجو ...
 » ١٤ « : طمو الماء وزيادته .

ويصحح هكذا : هكذا الأصل ، ولعل الصواب : فالت مياه جهة البحر الجنوبيه .

ويصحح رقم هامش ١٠ بأن يجعل : ٩ :

ص ١٢٤ س ٤ اقرأ : واشتد إعماواها .
 » ١٨ « : أقل جزرا .
 » ١٢٥ ١٠ « : فالمقلبان اللذان .
 » ١٢٦ ٧ « : أربعة مواضع
 » ١١ « : فهي السنوية للشمس .

استدراكات على النصوص :

ص ٨ هامش ١ : لم نهدى إلى ما يساعد على معرفة أصل الكلام المنسوب
 لأرسطو . ولما كان الجدل (dialectica) يطلق في العصور الوسطى على المنطق بوجه عام
 أيضا ، فقد حاولنا أن نجد أصل النص في كتاب المنطق لأرسطو ، ولكننا لم نصادفه ، ومن
 المعلوم أن الفلسفة عند أرسطو كانت تشمل جميع فروع المعرفة .

ص ٨ س ٨ : الكلمة : نظم ، في عبارة : نظم النفس ، تقابل 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 الخضيري 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 مقابلاً حرفيّاً .

لكن يجب ألا يعزب عن البال أن المقصود هو أن تقسيم الفلسفة والارتباط بين أقسامها يقابل انقسام قوى النفس والارتباط بينها .

ص ٢٠ من ١٣ : يرى زميلنا الأستاذ الخضيري 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 الكلمة : *potentia* ، يمكن أن تكون في صيغة الفاعل ، وكذلك في صيغة مفعول الأداة اللاتينية ، فإن في الإمكان القول بأن الصورة موجودة بالقوة . وهذا يتتفق بلا شك أيضاً مع الكلام السابق واللاحق .

ص ٢٢ « ٣ » : يشار كنا الأستاذ الخضيري في القول باضطراب النص اللاتيني ، ويقترح إصلاحه بحيث يكون المعنى هكذا مثلاً : أما الصورة فهي النار ، أي هي القوة التي إذا اجتمعتا (أي الحرارة والبيوسة) ، صارت النار من الميولي .

ص ٤٨ من ١٤ - ١٥ : أثبت الكندي في أكثر من رسالة أن من المستحيل وجود جرم بالفعل لا نهاية له ، تتجدد هذا في الرسائل الأولى التي نشرناها في الجزء الأول من رسائله .

ص ٤٨ من ١٤ - ٤٩ من ١ - ٣ : يظهر أن في كلام الكندي تكراراً أو أن النص قد سقط منه شيء ، لكن المعنى العام واضح .

ص ٥٤ هامش ١ : ربما يعين على فهم هذه الرسالة أيضاً مراجعة مواضع من رسائل إخوان الصفاء ، فيها تعرض لبعض ما جاء في رسالة الكندي .

ص ٥٦ من ٥ - ٨ : لم نستطع أن نصل في تصحيح قول المؤلف : التي هي والأرض واحدة ، قوله : وما واحدة بالقوة وذاتها ، إلى شيء نطمئن إليه . وأغلب الفتن أن كلاماً قد سقط من النص أو أن فيه خطأ . ولما كان قد ثبتت من المقارنة بين نسخة الرسائل التي بين أيدينا ونسخة أخرى حصلنا عليها لبعض الرسائل ، أن في نسختنا خطأ كثيرة وأنه

قد سقطت منها عبارات شقي ، فلا نحب إصلاح النص بالاجتهاد ، مهما كان احتمال الصواب ، كيلا نفرض رأياً على متخصص .

ص ٥٧ س ٣ : لم يجد ما يلقي ضوءاً على عبارة : مقاطر الفلك ، والمقصود هو الأوضاع والنسب ، وهذا ما يدل عليه الكلام التالي .

ص ٥٨ ، ٥٩ : نقلنا للنص مطابق للأصل الخطوط ، ويظهر أن فيه خطأ لاشك فيه . والمعنى 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 » منتهي تصاعد 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 تنتهي التخمين فيمكن أن فترجح لإصلاح العبارة الفامضة هذه الاحتلالات : بل في كل [شيء] منه إلى الهوية ، بل في كل [شيء] يُنتهي إليه ، بل في كل مُنتهٍ [دليل] إلهية — أو نحو ذلك .

ص ٧٣ س ٩ : من العسير فهم النص من أول : فالموضع 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 زريد إصلاحه تخميناً . وربما يفيد في فهمه ما يقوله المعودي في « التنبيه والإشراف » ص ٢٨ — ٢٩ من الطبعة الأوروپية .

ص ٧٤ هامش ٦ : لم يجد فيما راجعنا من النصوص ما يزيد ما قلناه إضافياً .

استنبطنا تفصيلات على رسائل الكندي في الألوان الازوردي ورسالته في المد والجزر :
وصلتنا وقد أرشدنا أن نطبع هذا الجزء من رسائل الكندي صورة شمسية
لرسالتين من رسائلها رسالته في اللون الازوردي ، ورسالته في المد والجزر . وهذه الصورة
الشمسية مأخوذة عن مخطوط بمكتبة « البدليانا » في أكسفورد .

وليست النسخة الأصلية لهذه الصورة الشمسية أجود من نسخة أيَا صوفيا التي اعتمدنا
على صورتها الشمسية حتى الآن . ويظهر أن نسخة أكسفورد أحدث عهدًا ، وهي منقوطة

ومشكولة أحياناً ، خلافاً لنسخة أيا صوفيا التي تكاد تكون خالية من كل نقط أو شكل . وقد جرى على نسخة أكسفورد قلم التصحیح ، لكنه ليس تصحیحاً شاملًا ؛ وکأن المصحح قد وقف أحياناً عند نقط ملتبسة ، ويبدو أيضاً أن النقط جاء بعد كتابة النسخة ، وفيه خطأ ظاهر أحياناً ، وفيه تصحیح أحياناً آخری .

وین النسختین خلاف فی بعض الکلامات . وفي كل منهما بحسب أنه قد سقطت کلمة أو کلامات يحتاج إلیها المعنی . وليس ثم دلیل على أن إحدى النسختین ترجم إلى الأخرى ، وذلك لما یینما من خلاف في التعبیر فی بعض الموضع . ویکن من ملاحظة أن بعض الموضع فی نسخة أكسفورد تتفق مع التصحیح المذکور فی هامش نسخة أيا صوفيا ، على أنه بحسب نسخة أخرى — یکن أنفترض أن نسخة أكسفورد ترجم 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 فی کثير من الأحيان بنقصها فی بعض الموضع وشعرنا بإمكان ضبط نصها على أكثر من وجه ، نظاراً لأنها ليست منقوطة ونظرأً لسقوط بعض الکلامات منها . ومحن قد صححتنا بعض الموضع مستعينين بالعقل السليم و بما یقتضيه التعبیر الشام عن المعنی ، بخلاف نسخة أكسفورد مؤیدة لنا في كثير مما ذهبنا إليه ، كما جاءت مؤیدة لضبطنا للنص وشكالنا له ومصححة بعض أخطاء النسخة التي اعتمدنا عليها . أما الکلامات التي زدناها للإيضاح أو ملأ "ثغرة" شعرنا بها عند ضبط النص ، فبعضها موجود فی نسخة أكسفورد وبعضاً غير موجود .

فلا بد إذن من أن نشير إلى أهم نقط الخلاف بين مخطوط أيا صوفيا ومخطوط أكسفورد مقتصرین على ما هو صواب أو مهم ، ومنبهين عند الضرورة على رأينا في قيمة الخلاف بين النسختین .

رسالة الكندي في عنوان الأوربة المازوردي :

ص ١٠٣ بحسب مخطوط أكسفورد : عنوان الرسالة هو : رسالة يعقوب بن إسحق الكندي

إلى بعض إخوانه في علة اللون اللازوردي الذي يرى في الجلو في جهة السماء ويظن أنه لون السماء .

ص ١٠٣ س ٩ بحسب مخطوطاً كسفورد : وقد رسمت في ذلك .

« « « ١٢-١١ « « : فإن إدراك لونها على ما هو موجود في الخبر الصادق .

أما في مخطوط أيا صوفيا فتجد : 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 مخطوطاً كسفورد : من بعدها عن الأرض .

« « « ١٣ « « « : نسخة كسفورد مثل نسخة أيا صوفيا تماماً .

« « « ١٤ « « « : التي ليست منحصرة ، كالماء .. والملك ، المُشَفَّة ...

أما في نسخة أيا صوفيا فتجد : المستضيئ ؛ وهذا ليس صوابا ، لأن المشف من الأجسام غير مستضي .

ص ١٠٤ س ٢ بحسب مخطوطاً كسفورد : لا توجد الزيادة التي أضفتها للإباضح .

« « « ٤ « « « : تؤيد نسخة كسفورد إصلاحنا للنص .

« « « ٥ « « « : التي جاوزت — والأغلب أن هذا خطأ .

« « « ٦ « « « : لا توجد كلمة : بل — والأرجح أنه لا بد منها .

« « « ٧-٨ « « « : لا توجد الزيادة التي أضفتها ، وإن كانت بحسب الكلام التالي توضح المعنى .

« « « ٩ « « « : كالحرارات بالشمس — والخطأ ظاهر .

« « « ١٢ « « « : قدر له في بعدها من الشمس أثر — وكلمة :

أثر ، التي ليست موجودة في نسخة أيا صوفيا تكمل المعنى الذي شرحناه في المा�مث ، لما توقعناه من نقص النص .

ص ١٠٥ س ٨ بحسب مخطوط أكفارود : البخارى المتحليل من الأرض والماء ،
أى المترجّب — نسخة أيا صوفيا أدق .

» » ١٣ » » : تأثير حى الأرض فيه التي فيه حرارة ،
عدم الحرارة . مضرور على عبارة : التي فيه حرارة . ويظهر أن الضرب تجاوز حدوده ،
لأن نسخة أيا صوفيا أدق .

ص ١٠٥ س ١٤ بحسب مخطوط أكفارود : فلم يحيزتك النهاية — وقد ضبطنا النص
كذلك ، مع إمكان ضبط آخر .

ص ١٠٦ س ٣ بحسب مخطوط أكفارود : فإنها إذا كانت طيًّا — ونحن قد
اقترحنا هذا في الهاشم إصلاحاً للنص .

ص ١٠٦ س ٦ بحسب مخطوط أكفارود : لا توجد الزيادة التي أضفناها للإيضاح .
» » ٧ » » : قبول تلك الأجزاء والشروع النار —
وهذا خطأ .

» » ١٠ » » : فيرى ذلك للنار المتهبة جسم ذو لون
ساتر . . . الخ ، فعمل الصواب : فيرى لذلك للنار المتهبة جسم ذو لون ساتر . . .

ص ١٠٧ س ٢ بحسب مخطوط أكفارود : وقد يرى البصر ينفذ فيه ، ولا يرى له لون .
» » ٣ » » : سقط من الكلام ما بعد كلمة : المادة ،
الأولى ، حتى كلمة المادة الثانية — وهذا سهو من الناسخ ، لا شك .

ص ١٠٧ س ٩ بحسب مخطوط أكفارود : حتى يشاء باريها جل وعز
» » ١١-١٠ » » : فإن طبيعته الإظام .
» » ١١ » » : كان الضيء بالفعل المنحصرات .
» » ١٣-١٢ » » : سقط ما بعد كلمة : المنحصرة ، إلى
كلمة : منحصرة الثانية .

» » ١٤ » » : فيبين أنه منحصر لا مستشف له
— والمعنى هو هو .

ص ١٠٧ س ١٤-١٥ بحسب مخطوط أكسفورد : يسترها بعضها بعضاً ، الأسلف منها للأعلى ، وهي للثابتة — ولا شك أن : ها من يترها زائدة . والمقصود أن الأسلف من التجيرة ساتر للأعلى ، وهذه التجيرة ساترة للثابتة . ونفس المعنى يفهم من نسخة أياصوفيا ، وإن كان فيها شيء من عدم الدقة في التعبير ، لأن نصها هكذا : يستر بعضها بعضاً ، الأسلف منها للأعلى ، وهي الثابتة ...

وواضح أن كلامه : الثابتة يجب أن تكون : للثابتة . وتقدير الكلام هو : أن بعض التجيرة ساتر للبعض ، وهي ، أي التجيرة ، ساترة للثابتة ؟ أو : يستر بعضها بعضاً ، الأسلف [ساتر] الأعلى ، وهي [أي التجيرة ساترة] الثابتة .

ص ١٠٧ د ١٧ بحسب مخطوط أكسفورد : بما يجازجه .

« ١٠٨ د ٤ » « ١٠٩ د ٣ » « ١٠١ د ٢ » « ١٠٣ د ١ » « ١٠٦ د ٠ » « ١٠٤ د ٠ » : واللون المشفت معاً — وهذا خطأ : لا يوجد الدعاء الموجود بعد كلامه : أمورك . وخاتمة الرسالة هي : نجزت بحمد الله وملائكته ، وصلاته على سيدنا محمد النبي وآله وسلم تسليماً .

رسالة الكندي في المد والجزر

عنوان الرسالة بحسب مخطوط أكسفورد هو :

« رسالة يعقوب بن إسحاق الكندي إلى بعض إخوانه في المد والجزر » .

ص ١١٠ س ٦ بحسب مخطوط أكسفورد : وكنت أظن .

« ١١١ د ٨ » « ١١٢ د ٧ » : أما أول ما يتبين أن تقول في ذلك فالمد والجزر — وعلى هذا يحسن إصلاح نسخة أياصوفيا ليكون أصح هكذا : أما أول ما يتبين أن تقول في ذلك فأن نبين المد والجزر .

ص ١١٠ س ٩ بحسب مخطوط أكسفورد : إنما يسمى .

« ١١٣ د ٦ » « ١١٤ د ٥ » : وإنما سميت بهذا الاسم ... وهذا خطأ ،

ولكن يمكن ضبط النص هكذا : وإنما وسمت ... الخ .

ص ١١٠ س ١٢ بحسب خطوط اكسفورد : فإن هذا الاسم قد يستعمل في حالين ثنتين مختلفتين .

ص ١٤ : والآخرة بانصباب مواد فيه ، وهذا هو المد العرضي للأهبار والأودية .

١١١ « ٢ « » : قدر البحار... فيحلله الحر... ويستحيل مطرًا.
» ٤ « » : داعمًاً هذا الدور .

• • • : وأما المنسَّـة ... واليخار . فظاهره الزيادة .

» ٨٧ « : فين إذن ... إنما هو من زيادة ... عواد
تنصب إليه .

٩٠ : فاما ماء العيون فقد تكون الزيادة فيه بعلتين
لنتين .

١٠ : لا توجد الزيادة التي زدناها بين المصلعين
للايضاح .

» م ۱۱ » : فإن لها بطون (هكذا ، وهو خطأ نحوى) .
 » م ۱۳ » : إما مرشد إلى رحمة ، وهذا أصح .

وكان ظهور الماء فهارشاً رئيساً، حبيباً وكلمة سميّت قلباً، والمقصود هو جمّع: قليب، أي البذر

١١٢ «٢-١» «» «» : وهذا الحسني قد يكون على حالين : إما فريباً...
حسيناً لا يغير عن اسمه .

لَا تَوْحِدُ كَلْمَةً : أَيْضًا .

كما في المثلثات المتساوية، فإن المثلثات المتشابهة المتساوية هي متساوية.

» م ۵ » د ۳ » : ينقب من بعضها إلى بعض نقوب حتى
يجمم ما ذهابها .

ص ١١٢ س ٦ بحسب مخطوط أكسفورد : فـ رـ كـ وـ اـ حـ .
 د د د ٧ د د د : وهذه الفقر ربـ ما سـ يـ حـ .
 د د د ٩-٨ د د د : إلى مواضع أهـ بـ ... الفقر الأـ عـ ضـ الـ قـ
 يـ فيـضـ إـ لـ يـ ...
 د د د ١٠ د د د : الـ قـ ... فـ نـ زـعـ بـ الدـ لـاءـ .
 د د د ١١ د د د : والأـ عـ دـادـ ... كـ مـ حـ حـ نـاـ نـسـخـةـ أـيـاصـوـفـيـاـ .
 د د د ١٢-١٤ د د د : فقد تـ سـمـىـ ... وأـمـاـ العـيـونـ خـاصـةـ فـ هـىـ ...
 على جـهـتـيـنـ ثـنـتـيـنـ ...
 د د د ١٥ د د د : من الفـازـلـ منـ الـعـلـوـ الـواـصـلـ ... لاـ تـوجـدـ الـزـيـادـةـ
 الـقـىـ أـضـفـنـاـهاـ لـلـإـبـصـاحـ .
 د ١١٣ د ٦-١ د د : من وـجـهـ الـأـرـضـ فـ خـرـوقـ وـمـغـارـاتـ إـلـىـ
 بـطـونـهاـ ... الـقـىـ فـ بـطـنـهاـ . وـكـذـلـكـ مـخـرـجـهاـ بـعـنـيـنـينـ : أـمـاـ أـحـدـ الـعـنـيـنـينـ ... وـالـآـخـرـ بـالـنـجـارـ
 منـ الـخـرـوقـ يـسـيـحـ وـيـسـيـلـ عـلـىـ الـأـرـضـ ... لـسـيـاهـ الـعـيـونـ الـفـوـرـةـ وـالـخـرـارـةـ ، إـلـاـ أـنـ الـقـائـرـ^(١)
 مـنـهـ هوـ مـاـ كـانـ .

ص ١١٣ س ٧-١٠ بحسب مخطوط أكسفورد : فـأـمـاـ الـخـرـارـةـ فـاـكـانـ مـنـعـطاـ منـ عـلـ
 فـكـانـ بـلـرـيـهـ صـوتـاـ خـرـيرـاـ^(٢) وـهـوـأـبـلـغـ ، إـذـ تـساـوىـ قـدـرـ الـمـادـةـ ... فـالـجـرـىـ بـسـرـعـةـ ، وـيـكـونـ
 فـالـأـرـضـ ... لـشـدـةـ الـحـرـكـةـ ... فـيـكـونـ حـالـيـنـ .

ص ١١٣ س ١١ - ١٥ بحسب مخطوط أكسفورد : أـمـاـ أـحـدـهـ فـاجـلـاـيـ عـلـىـ ...
 (ـوهـذاـ خـطـأـ) فـ باـطـنـ الـأـوـدـيـةـ ... منـ أـقاـوـيـلـناـ وـأـنـيـانـاـ ... وـاعـلـ الصـوـابـ : وـأـنـيـانـاـ .

ص ١١٤ س ١ - ٥ بحسب مخطوط أكسفورد : ... فـأـمـاـ استـحـالـ الـهـوـاءـ بـارـدـاـ ... وـقدـ
 يـعـرضـ الـقـلـبـ ... رـمـلاـ عـذـبـاـ^(٣) ... إـلـىـ كـبـرـيـتـيـةـ وـشـبـوـيـةـ ... (ـوـلـاـ يـوجـدـ التـكـرارـ الـذـيـ
 نـهـنـاـ عـلـيـهـ فـ هـامـشـ ٤ـ)ـ .

(١) فـ الـأـصـلـ الـقـائـرـ ، وـهـوـ خـطـأـ فـ النـسـخـ ، لـاشـكـ .

(٢) هـنـاـ الشـكـلـ خـطـأـ ، وـالـصـوـابـ : صـوتـ خـرـيرـيـ .

(٣) هـذـاـ هـوـ مـاـ اـخـرـنـاهـ فـ نـسـرـتـاـ .

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 صحنا) ... فإن أصيب الإناء ... عُلِمَ ... فإنه استحال في باطنها ... وإن أصيب الإناء ... استُدلَّ ... ورشح من تخته ... ولم يستحل في بطنه شيء ... وإن أصيب الإناء ... عُلِمَ أنه من العلتين ... واستحال هواؤه معًا ، إلا أن (كما اقترحنا في التصحيح) .

ص ١١٥ س ٢ - ٨ بحسب مخطوط أكسفورد : قنينة أو ما أشبهها ... ثم تزنيها فتعرف وزنها ... حق يجتمع منه شيء له قدر ... فتجد وزنها زانداً ... أنه يرشح الثلج ... وأدق مسالك ... من الخرف إلا (هذه الكلمة ساقطة من نسخة أبي صوفيا) التخلخل منه الجديد ... الغليظ المارد (خطأ لاشك) .

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 برد احتاج إلى مكان أضيق] ، وهذا موجود حساناً بالله تتخذه ، وهي أن تكب قنينة أو ما أشبهها من زجاج [على إناه من زجاج ^(١)] كثيصة المساق ... بقدر ما ينزل رأس القنينة عن وجه سطح الماء .

ص ١١٦ س ١ - ٦ بحسب مخطوط أكسفورد: وإذا برد الماء ... عما كان في وقت حيه ... جائزًا 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 . وهذا هو قد كمل — والتجربة رغم نقص النص هي كما نلخصناها في هامش ٢ ص ١١٦) .

ص ١١٦ س ٧ - ١٥ بحسب مخطوط أكسفورد: وبين ... فإذا تقدم تبيان ... يعرض لحركة الأشخاص ... أعني بالحركة الدورية ... الخشب إذا حرك على الخشب حركة سريعة (كما اقترحنا في التصحيح) ... وفي غير ذلك من الأجسام ... الجسم الفاعل ذلك ... وضياء النيران ... حتى ذلك [فيه] ، فلم ... فاما إن قرعنا ...

(١) كل ما بين الفوسفين المقلعين غير موجود في نسخة أبي صوفيا .

ص ١١٧ س ١ - ١٠ بحسب مخطوط أكسفورد : حتى لربما رُفِيَ ذلك بحيث إن يكون الثوب ينفع ... أو بعض الحيوانات الوبرية ... وسما حركة الدور الذي يحيى حيا ظاهراً للمحس ... ذوات التقبين ... المنظوم في ثقبها خطيط واحد ... إذا وضع في الخطيط أصبع من إحدى جهتي الفلكلة ... ثم مد ، حتى يستغرق (كما اقترنا في تصحيحنا للنص) ... ففُعل به ذلك متواترا ، فإن أدنى ...

ص ١١٧ س ١١ - ١٤ بحسب مخطوط أكسفورد : ... أرساطوطاليس ... الملصق به في النصوص ... زالت بعد الزوال ... المسك لأجزاء الحديد الموحد لها ... في نار بقدر اللدة ...

ص ١١٨ س ١ - ١٠ بحسب مخطوط أكسفورد : أشد من أن يصير ناراً ... وأيضاً فإن السهم في خرقه ... وقد جر بنا هذا القول [لا] لأنك كان عندنا ممكنا ، لكن لنضع التجربة نهاية الحنة ؛ فإن الشيء الذي إنما هو خبر عن محسوس ليس نفسه ... ولا تصديقه أيضا إلا بخبر عن محسوس .

ولكنا علنا آلة ... وثقبنا ثقوبَا خارقة للكرة ... وأبتكنا (؟) ... في تلك الثقب ... عن غير إذابة ، إلا أنا 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 إبانة ما أردنا إبانته ... وأن أخرى المتحرّكات ... الأشخاص المتحرّكة 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 ... فاما زحل فإنه أسرعها حركة ... على ما أبانه علم المساحة ... عشرين ألف مرة ... فاما القمر إذا كان ... مثل نصف قطرها ستاً وستين مرة ودقائق .

ص ١٢٠ س ١ - ٨ بحسب مخطوط أكسفورد : فأما الشمس ... مثل نصف قطر

(١) هنا يؤيد رأينا وضيّعنا للنص في ص ١١٩ - نظ ، ح = ٥٠ + ٩ ، ٨ .

الأرض ألف مرة وما يقاربها عشر مرات ... فاما جسم القمر ... جزء من أربعين من الأرض ... فاما الشمس فثلث الأرض ماية وستة وستين مرة وثلاثة أثمان . فاما زحل فأقل من تسبين مرة . فالشمس أعظمها جديعاً عندها قدرأً وحركتها في السرعة ... وبعدها منها على قدر عظمها .

ص ١٢٠ س ٩ - ١٥ بحسب مخطوط أكسفورد : 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 الائتبقي الزائد ربما ، وهذه مبادنة من النسب ؛ فالقمر أظهر فعلاً في الجرم الأوسط من بين جميع الأجرام ، أعني أنه أشد الأجرام مرافقه وزيادة في مادة الماء والأرض]^(١) ، إلا أن فعله في الماء أظهر ... الناشئات منها من الحرف والنسل ... لأن كرة الشمس من كرة النار في نسبة المضاعف الائتبقي ... فاما القمر من كرتهمما في نسبة الزائد جزءاً الثاني .

ص ١٢١ س ١ - ٦ بحسب مخطوط أكسفورد : فالشمس أشد اثيلافاً ... كثيراً ، فأفعال القمر ... فإنه يفصل (خطأ بلا شك) أفعاله زمان غيبة الشمس وظهورها بدوره على الجرم الأوسط ...

ص ١٢١ س ٧ - ١٢ بحسب مخطوط أكسفورد : ولذلك ما قال بعضهم ... على كون الحرف والنسل الطائر (خطأ بلا شك) على الأرض ... إذا كانت أقوالهم في ذلك أقولاً خبرية ... فيبين إذن ... بحركته وسماته الملوى (خطأ بلا شك) .

ص ١٢١ س ١٣ - ١٧ بحسب مخطوط أكسفورد : نجد الأشياء المستحبطة كبريتية ... تتحمّ حياً شديداً ... من ماء أو هواء ... أماء التربة التي تحته ... الحرارة في غور الأرض [^(٢) باقتسام الكيفيات الفواعل الأمكنته للهضادة بالوضع ... إلى العلك والدهنية .

(١) كل ما بين القوسين المفلعين موجود في نسخة أكسفورد وغير موجود في نسخة أيا سوفيا — ونحن قد توقنا من الزيادة أكتراً مما أصنفنا . ورغم أن الأرقام في نسخة أكسفورد مكتوبة بالمرفوف فإن فيها خطأ يحتاج إلى تحقيق آخر في علم الفلك القديم .

(٢) هنا كلام ساقط من نسخة أكسفورد .

ص ١٢٢ س ٢ - ٦ بحسب مخطوط أ كسفورد : بالمحصار تلك المائية والدهنية ...
أحالت (خطأ) إلى شدة الإجهاء ... في كل دور حين (خطأ) بكل عفتها ... فيرتفع
بخارا عظيما ... حازقا (خطأ) حتى ... من دخل تلك الآبار .

إذا رفعت تلك الأبغزرة ... عن سمت وجهها قبل علوها ، وظهر فيه غليان بخرق (١)
الهواء له ظاهر (٢) للحس ... وموج متلاطم متتالي ، ويملو سطح وجه الماء فيها ... والنون ،
[إلا أن] تنه لابئته ...

وهذا العرض مشهور عند من سلك ... ويسمى ، [كما حددنا] ، انتب ... نوع من
أنواع طمُّ الماء ... فإذا قدمنا ما قدمنا ... فلننقل الآن على المد الشتوي (خطأ) .

ص ١٢٣ س ١ - ١٠ بحسب مخطوط أ كسفورد : ... إن الريح الحادثة ... إحداها
الماء ... للعلل التي قدمنا وضمنها ... التي ذكرنا فيها الريح ... وانقبضت الجهة من الجو
للضاد [ة] جهة الشمس [بالوضع] ... الحتاج إلى مكان أصفر ، لأنه لا فراغ مطلق
ولا انفصال (خطأ) مطلق للجرم .

ص ١٢٣ س ١١ - ١٢ بحسب مخطوط أ كسفورد : فإذا كانت الشمس ... الجنوبيه
[٣] فذلك تكون البحار .

ص ١٢٣ س ١٣ بحسب مخطوط أ كسفورد : ... هبوب الرياح ... فيسمى ذلك
مداسويا (خطأ) .

ص ١٢٣ س ١٦ بحسب مخطوط أ كسفورد : ... فلت (خطأ) ما جهة البحر
(لعل الصواب : فسالت مياه جهة البحر الجنوبيه) .

ص ١٢٤ س ٣ - ٥ بحسب مخطوط أ كسفورد : فإن وافق بعض الكواكب
السيارة والشمس [خطأ] ؛ وهي في أحد الميلول الجنوبيه ... اشتد إحتواها ، واشتد كذلك
سيلان الهواء [إلى خلاف جهة لها سيلان الهواء] ، فكان للد ... أشد وأكثر .

(١) أصل : حقوق ، دون نقط كامل .

(٢) ربما يكون هنا خطأ نحوى .

(٣) هنا كلام ناقص من نسخة أ كسفورد .

ص ١٢٤ س ٧ بحسب مخطوط أ كسفورد : فإن مقارنته (المقصود القمر) الشمس .

» » ٨ » « : لا توجد الزيادة التي أضفناها للإيضاح .

» » ٩ » « : فيحمن الجو إيجاءً شديداً .

» » ١١ - ١٣ بحسب مخطوط أ كسفورد : فإنه في ذلك الأوان يكون

منتصضاً بالضوء وشديد الاهتزاز ... في حضيض فلك تدويره ... أن يكون ذروة فلك ...

ص ١٢٤ س ١٤ - ١٧ بحسب مخطوط أ كسفورد : بعض ما أضفناه 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 النقطة .

ص ١٢٥ س ٨ بحسب مخطوط أ كسفورد : ... دائرتان يتقاطعان .

» » ١٠ - ١١ » « : ... والمنقلبات ... فاما

بالمرض ...

ص ١٢٥ س ١٢ بحسب مخطوط أ كسفورد : يُقبل منه من الشمال .

» » ١٥ » « : توجد الزيادة التي أضفناها .

» » 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 فيما 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] الموضع لل موضوعة ...

ص ١٢٦ س ٦ - ٧ بحسب مخطوط أ كسفورد : والأرض كوية (خطأ بلا شك) ، قهيات 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 ، وتصحينا لـ الكلمة : كل ، في محله .

ص ١٢٦ س ١٤ - بحسب مخطوط أ كسفورد : من مقارنته للشمس .

« « « ١٥ - ١٦ « « : فأما الانفعالات ... والدوائر الموزيات لها ... الأربعة [و] هي الانفعالات اليومية .

(١) ما بين القوسين ناقص في نسخة أيا صوفيا — وهذا هو الذي دعانا إلى ضرورة إصلاح الكلمة : فإذا ، يجعلها : فإذا ، لكن يصبح الكلام معنى .

(٢) هكذا الأصل ، ولو وجه ، على كل حال ، يعني : في الأشياء التي نسبها إليه واحدة — وإن الأفضل إصلاح العبارة هكذا : فيما نسبته إليه واحدة ، كما في نسخة أيا صوفيا .

(٣) هذه الكلمة تقابل في نسخة أ كسفورد الزيادة التي أضفناها (س ١٢٦ س ٥) ، وما بين القوسين 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 ، والأصوب : فهى ، كما في نسخة أيا صوفيا ، ورغم هذا فمن الجائز 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 » ٩ - ٨ » » : ثوابت على شرح ونظم واحد ...
مبدع الكل ، جل وتعالى .

ص ١٢٨ س ١٠ بحسب مخطوط أ كسفورد : من القدر 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

- ٤ - مقدمة ص ٣
- ١ - رسالة الكندي في الجواهر الخمسة ٣٥ - ٥
- ٢ - « الإبانة عن أن طبيعة الفلك مخالفة لطباائع المناسير
الأربعة ٤٦ - ٣٦ »
- ٣ - رسالة الكندي في أن المناسير والجرم الأذهي كثيرة الشكل ٤٧ - ٥٣
- ٤ - « السبب الذي [له] نسبت القدماء الأشكال
الخمسة إلى الأسطقفات ٥٤ - ٦٣ »
- ٥ - رسالة الكندي في الجرم الحامل بطبعه اللون من المناسير الأربعية
والذى هو علة اللون في غيره ٦٤ - ٦٨
- ٦ - رسالة الكندي في العلة التي لها تكون بعض الموضع لا تكاد تُنْظَر » ٦٩ - ٧٥
- ٧ - رسالة الكندي في علة كون الضباب ٧٦ - ٧٨
- ٨ - « الثلوج والبرد والبرق والصواعق والرعد والزمهرير » ٧٩ - ٨٥
- ٩ - رسالة الكندي في العلة التي لها يبرد أعلى الجو ويُسخن ما قرب من
الأرض ٨٦ - ١٠٠
- ١٠ - رسالة الكندي في علة اللون اللازوردى الذى يُرى في الجو في جهة
السماء ويُظن أنه لون السماء ١٠١ - ١٠٨
- ١١ - رسالة الكندي في العلة القاعدة للعد والجزر ١٠٩ - ١٣٣
تصحيحات واستدراكات ١٣٤ - ١٥٣

)

ll

l

b 12906293

i 14528666

- L. T. V.



30 SEP 1987

B
753
K51
1950
v.2

main



0 0 0 0 0 0 5 1 7 1 8

B 753 K51 1950/v.2

B
753
K51
1950
v.2