

كتاب
الكتاب
عن
الكتاب

THE LIBRARIES
COLUMBIA UNIVERSITY

GENERAL LIBRARY

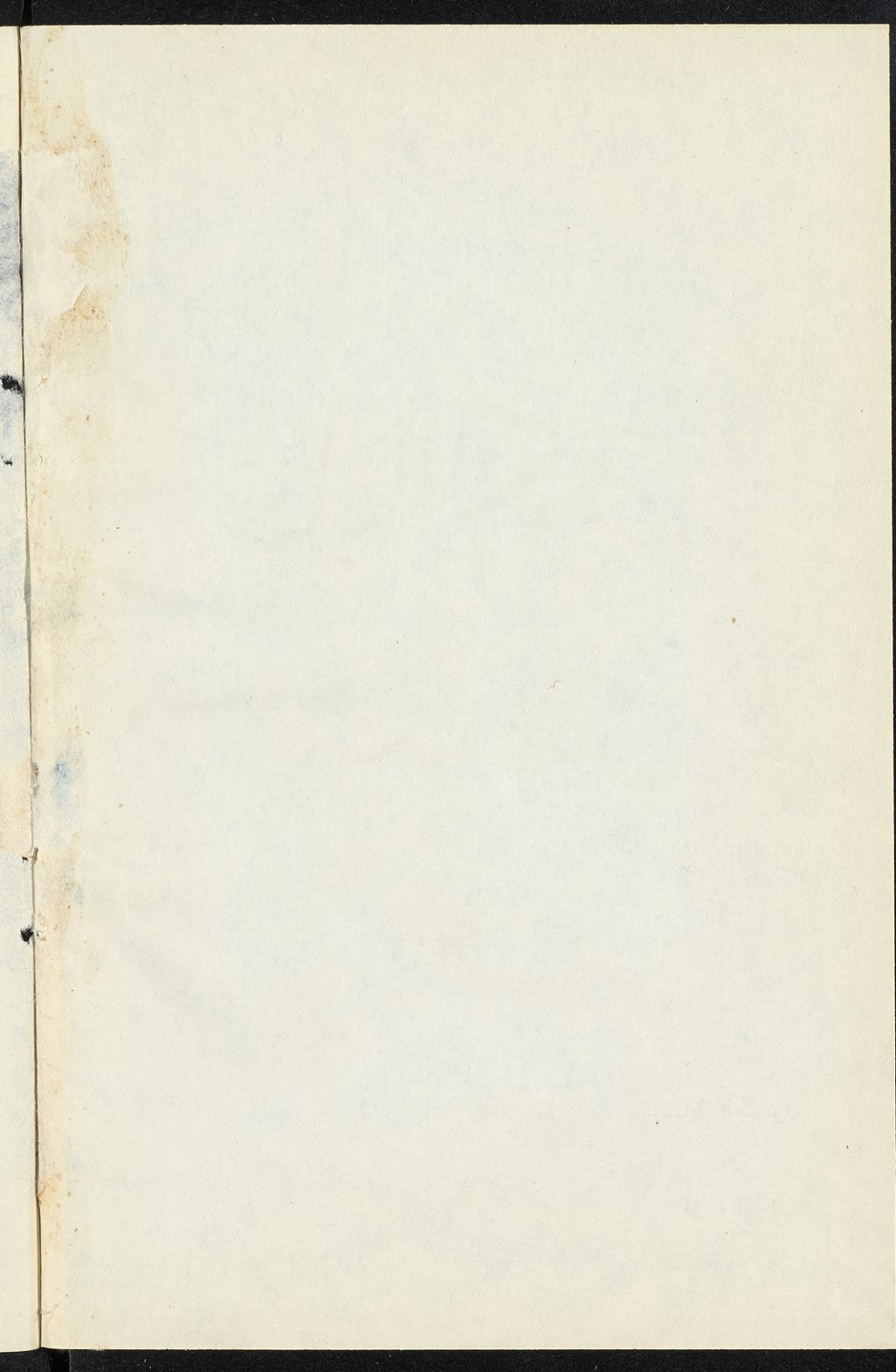
Provided by the Library of Congress
Public Law 480 Program

79-962121

نهاية الكون

بين

العلم والقرآن



نَهَايَةُ الْكُونِ
بَيْنَ
الْعِلْمِ وَالْقُرْآنِ

مُحَسِّنٌ عَبْدُ الصَّابِرِ الْمَظْفَرِ

حقوق الطبع محفوظة للمؤلف

B P

166, 8

. M 95

الطبعة الأولى

طبعه الراب في المدى الشرف

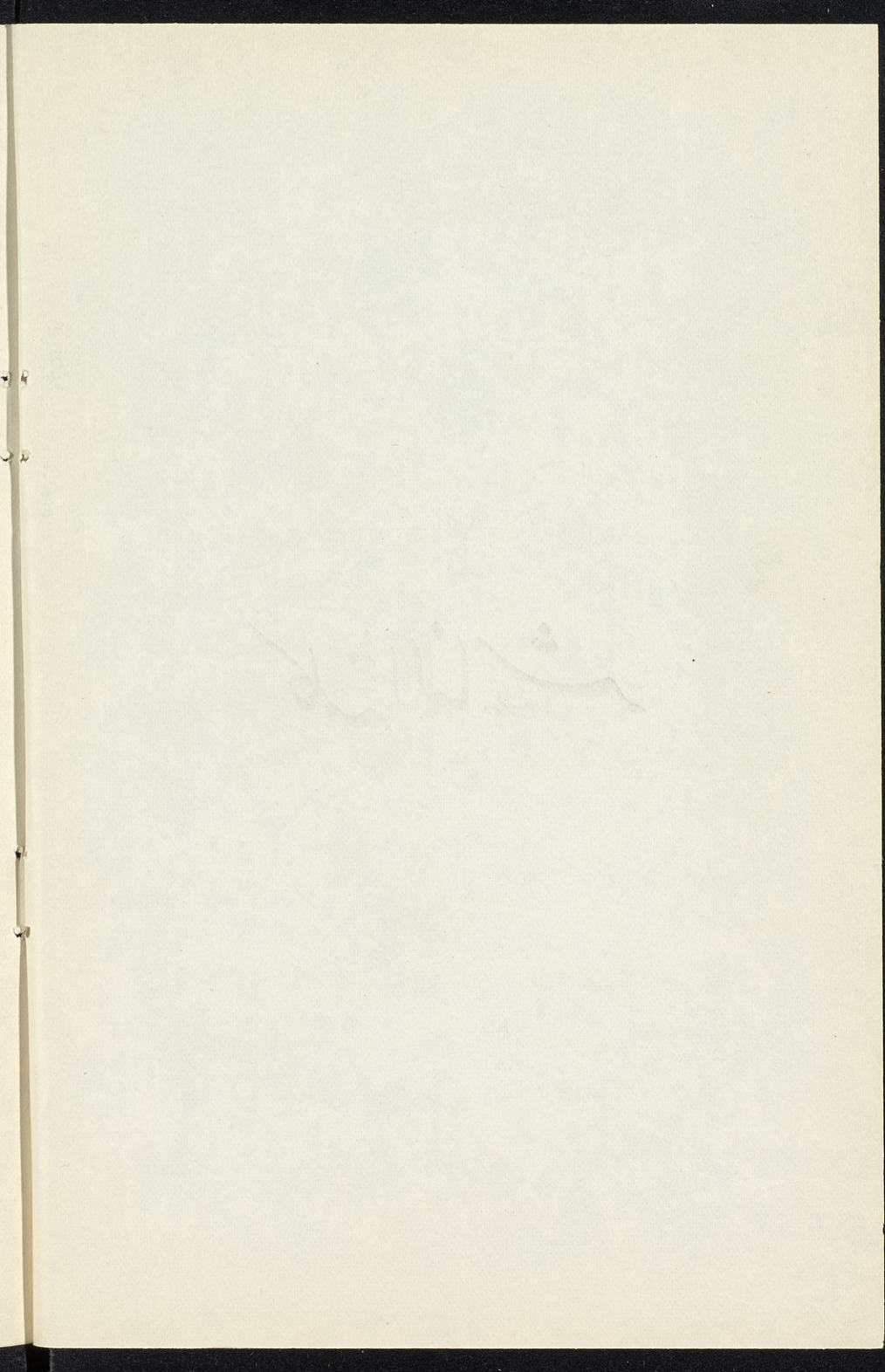
م ١٣٨٧ - ١٩٦٧

CH

NOV 5 1971

PL 480

کلمہ الہ اشتر



بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِيْمِ

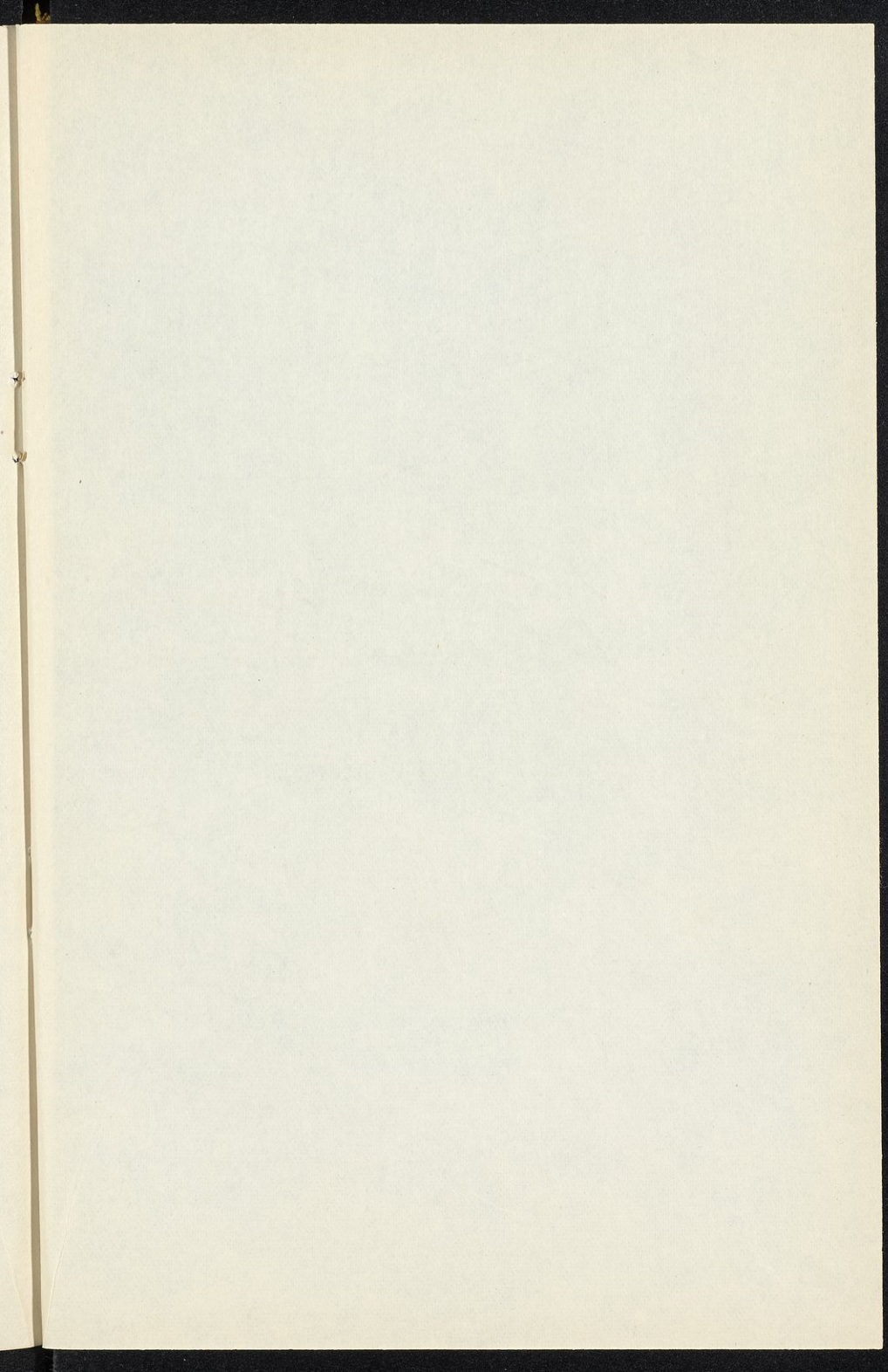
ولقد اخذت دار المحيط للمطبوعات في كربلاء المقدسة على عاتقها نشر الكتب التي يتجلّى فيها جوهر الاعيان والاسلام العظيم في كل الحالات وهي بين حين وآخر تقوم بازالة الشوائب التي يشيرها اعداء الاسلام لتعكير صفو انواره العذاب التالية من السماء التي يصدر عنها الظمآن مرتويأاً والجاهل عالماً . الانوار التي شفتها محمد (ص) بثبات وصلابة ، ورشد ائمة الهدى عليهم السلام الناس للانبهال منها والرکون اليها حيث انهـا تتلامم مع فطرتهم . وقد دعا الامام علي بن ابي طالب امير المؤمنين عليه السلام لتابعتها واستجلاء ما خفي منها حين قام رافعاً صوته قائلاً « علمني رسول الله الف باب من العلم يفتح لي من كل باب الف باب » « سلوني قبل ان تفقدوني » و « سلوني عن كل اية نزلت في القرآن » و « سلوني عن طرق السموات » هكذا كان الامام (ع) روحي وقلبي فداء يمحض على سلك سبيل العلم والتحجر في ادراك مكنوناته في عصره واليوم يشهد ما لا قلام للعلماء الاعلام والكتاب القدرين من انطلاقة رحبة لمزيد ما قد يحتاج العالم الاسلامي من موجات الحاد ولتهدم مـعـاـقل كفر نقام بغـيـةـهم كشف الامـرار

الخلفية ومناهضة المحدثين بالحقائق الدامغة والادلة القرائية الصرحة
ونحن من خلال ثورة الامام لردع الجهل ودعوته الناس للتطلع
إلى عالم السماء والارض نتحسس ان الامام عليه السلام كان يريده
ان يكون ايمان الناصح مبنياً على علم ودرأية والمدعوة للإيمان بعلم
تبزغ نيره من كتاب (نهاية الكون بين العلم والقرآن) وهو كتاب
سعى فيه مؤلفه الشاب النبيل والكاتب القدير الاستاذ محسن عبد
الصاحب المظفر وبغيته ان يوفق بين العلم الحديث وآيات القرآن
المحكمات الدلالات على النهاية الحتمية للكون ولقد عرض المؤلف
في مؤلفه فصول قصة النهاية بشكل يدعو للأعجاب حتى توصل
من خلالها بادلة علمية منطقية إلى ثبات قيام الساعة التي لا ريب
فيها وندعوا ختاماً له ولأنفسنا بال توفيق وحسن الموثبة .

الْخَصِيرُ لِسِرِّ عَبْدِ الْجَبَلِ الْمُوسَوِيِّ

المقدمة

بعلم الأستاذ المربى الكبير احمد امين



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

نَحْمَدُهُ تَعَالَى أَنْ قَيْضَنَا شَيْئاً مَوْمِينَ يَقُومُونَ بِنَسْرِ حَقَائِقِ اِسْلَامِيَّةِ
عَلَى فَسَوْءِ آخِرٍ مَا تَوَصَّلُ إِلَيْهِ الْعِلْمُ الْحَدِيثُ بِإِيمَانٍ رَصِينَ وَأَخْلَاصِ
لَا مُزِيدٌ عَلَيْهِ ، وَمِنْهُمُ الشَّابُ الْأَلْمَعُ الْأَسْتَاذُ : مُحَمَّدُ عَبْدُ الصَّاحِبِ
الْمَظْفُرُ ، فَهُوَ دَائِبٌ فِي تَحْقِيقَاتِهِ وَتَتْبِعَاتِهِ ، لِيَتَحَفَّظَ الْمَكْتَبَةُ الْإِسْلَامِيَّةُ
بِآثَارِ قَلْمَبِيَّةٍ مُفَيِّدَةٍ تَفَسِّرُ مَا احْتَوَاهُ الْقُرْآنُ الْكَرِيمُ مِنْ عَصَارَاتِ الْعِلْمِ
الْحَدِيثِ ، فَانِّي كَتَبْنَا الْمَقْدِسَ كَنْوَزَّاً مِنَ الْمَعْارِفِ لَا تَحْدُدُ ،
وَبِحَارَّاً مِنَ الْعِلْمَوْنَ لَا تَنْضَبُ ،

فَقَدْ قَالَ ابْنُ عَبَّاسٍ : « اَنْ فِي الْقُرْآنِ مَعْانٍ سِيِّكَشْفُهَا
الْزَّمْنُ » : وَكَلِمَاتُ تَقْدِيمِ الْعِلْمِ الْمَحْدِيثِ وَتَوْغِلُ فِي بَطْنِ النَّذْرَةِ وَفِي
أَغْوَارِ السَّمَاءِ تَجْلَتْ عَظَمَةُ الْقُرْآنِ لِأَخْبَارِهِ فِي دُورِ جَاهِلِيَّةِ نَتَائِجِ
مَا تَوَصَّلَتْ إِلَيْهِ الْأَبْحَاثُ الْعَلَمِيَّةُ الدَّقِيقَةُ الْمُسَتَّنَدَةُ إِلَى الْبَرَاهِينِ الْرِّيَاضِيَّةِ
وَالْحَقَائِقِ الطَّبَيِّعِيَّةِ .

وَقَدْ قَالَ الدَّكْتُورُ (لُورَاوْ كَسِيَا وَأَكْلِيرِي) فِي كِتَابِهِ :

الشيوخية والدين الاسلامي : (١) « اننا نرى في القرآن كنوزاً ومخازن للعلم هي فوق استعداد وقابليات أذكي رجل وآخر فيلسوف وأقوى رجل في السياسة » :

فالقرآن يخبرنا قبل ١٤ قرناً بحركة الشمس ، حين ان علماء الفلك ، في القرن السادس عشر الى قبل خمسين عاماً كانوا يقولون يسكنون الشمس . فالنظريات الحديثة قد تتبدل وتعديل ولكن القرآن ثابت في معطياته . فما فيه آيات مكانت تنزل من لدن حكيم عالم :

وان ما يبديه العلماء المحدثون بالنسبة إلى مصير الأرض والسماءات قابل للتعديل . لأن هناك فرقاً بين النظريات التي يستند إليها ببراهين رياضية رصينة ، وما يقدّم من فرضيات تفسيراً لحوادث كونية .

فإن الفرضيات Hypotheses قد تفسّر بعض الحوادث السابقة وتجز عن تفسير حوادث لاحقة ، فيعتمد العلماء إلى تعديل النظرية أو تغييرها على ضوء الحوادث التي شاهدوها قبل وبعداً . وما يمكن تغييره فهو المعادلات الرياضية المجردة التي

(١) ص ٥٩ :

لا يدخل فيه مفهوم المادة : وعند دخول مفهوم المادة والزمان والمكان لا يمكن ان يعتمد عليها غاية الاعتماد ، أي هي غير مصوّنة من التحوير والتتعديل .

وهكذا النظريات التي وضعت لتفسير الكهربائية أو الضوء فقد اصيبت بتعديلات شئ . الا ان روح النظرية قد تبقى ثابتة كدستور نيوتون في الجاذبية (١) فانه كان يستفاد منه لا يزال في المسافات المحدودة ، واما في مسافات بعيدة المدى والتي تقدر بالسنين الضوئية فتستعمل دساتير أنيشتاين المعدلة لدستور (نيوتون) . ونظريه (لابلاس) بالنسبة الى تكون العالم قد عدلت مرات عده ، لأن جوهر النظرية (٢) كانت ثابتة وان جوهرها تراجع في مفاد الآية الكريمة : « أو لم ير الذين كفروا أن للسموات والأرض كانتا رتقا ففتحناهما ، وجعلنا من الماء كل شيء حي » .

$$(1) Q = \frac{k^2}{m} , Q : \text{قوة الجذب بين الكتلتين} , \text{ الاولى} :$$

k والثانية : k ، m : المسافة بين الكتلتين ، y : النسبة الثابتة :

(٢) سمعناها : نظرية تجوزاً .

اما قوانين : « الحرارة الحركية »

(Thermody na mique) قد تبدل بأمر من الله عند تبدل هذه العالم وعند اقتراب الساعة : « يوم تبدل الأرض غير الأرض والسماءات وبرزوا لله الواحد القهار ». .

وان نفاد حرارة باطن الأرض ووقف الأرض عن الحركة إذ ذاك وحدوث نهار سرمد وليل سرمد فلا يؤيدها بعض الآيات القرآنية ومنها : « حتى اذا اخذت الأرض زخرفها وازيتها وظن اهلها انهم قادرون عليها ، اتها أمرنا ليلا او نهارا فجعلناها حصيداً كأن لم تغن بالأمن » ، فوجود الناس على الأرض يتنافي مع وقوف الأرض عن الحركة . لأن درجة حرارة الإنسان درجة معلومة ثابتة ، وكذلك درجة حرارة نمو النباتات وتبيخر المياه . . إلى ما هنالك .

فإذا كان هنالك ، قبل تبدل العالم ، نهار سرمد معناه ان الشمس تشرق بصورة سرمدية ، وهذا مما يؤدي الى تبخر كل ما على الأرض الا اذا اصبح هنالك تحول في حرارة الشمس : ومما نقول عن ليل سرمد والاجماد الشامل لكل ما على الأرض في الطرف الآخر منها مع ذهاب الحرارة عن باطن الأرض إلا اذا قلنا ان هنالك تحولات فجائية في شروط الحياة وعوالمها ووسائلها هذا ما لا يؤيده في الحال الحاضر العلم الحديث .

فالمعنى من قوله تعالى « اتها أمرنا ليلا او نهارا » ان

الارض تناهى وثيقة اعدامها في آن واحد في وقت يكون جانباً منها ليلاً والجانب الآخر نهاراً وهذا لا يتحقق إلا مع تعاقب الليل والنهار قبل الفناء ذلك لأن الارض آهلة قبل تلقي أمر الفناء بالسكان (* ١) وعند تلقي أمر الفناء يفني كل شيء » كل من عليها فان ، ويقى وجه ربك ذو الجلال والاكرام » الرحمن ٢٦ - ٢٧ - وتحول الى طاقات حسب قوله تعالى : « يوم نطوي السماء كطريق السجل للكتب كما بدأنا أول خلق نعيده وعداً علينا

(* ١) هذا لا يؤيد ما تراه في كتابك (التكميل في الاسلام) : فإذا كنت تؤمن بما قلته في ص ٢١٢ ج ٣ : « ان علم الحرارة الحركية من ابحاث علم الفيزياء تدل على ان مكونات هذا الكون تفقد حرارتها تدريجياً وانها سائرة حتماً الى يوم تصير فيه جميع الاجسام تحت درجة من الحرارة بالغة الانخفاض هي الصفر المطلق ويومئذ تنعدم الطاقة وتستحيل الحياة » فأن قولك هذا يتنافي مع ما تراه من ان الارض تتلقي وثيقة اعدامها وهي آهلة بالسكان لتسدل بقولك ان لا وقوف للأرض (يراجع هنا ما احتواه فصل وقوف الارض من دلائل علمية ثابتة على وقوفها) اقول ان الحياة تفني قبل وقوف الارض وقبل ان تتلقي امر اعدامها بمندة قد تطول وما الآية الكريمة التي ذكرها (المقدم لكتاب) -

— إلا دلالة علمية على نهاية المدنية التي شيد الانسان صرحها وانها دلالة على بداية النهاية التي ستكتنف الارض لا النهاية كلها ، فهي (الآية) لو ذكرت كاملة لشاهدنا من خلال طرفها الاول صفة رائعة لبهجة المدنية التي سيقيمها الانسان في دنياه ويظن بالانسان قادرًا على مسکها ونفسه - وما هو ب قادر - تقول الآية : « أَنَّا مُثِلُّ الْحَيَاةِ الدُّنْيَا كَمَاءٍ أَنْزَلْنَاهُ مِنَ السَّمَاءِ فَأَخْتَلَطَ بِهِ نَبَاتُ الْأَرْضِ مَا يَأْكُلُ النَّاسُ وَالْأَنْعَامُ حَتَّى إِذَا أَخْدَتِ الْأَرْضُ زَخْرَفَهَا وَازْيَنَتْ وَظَنَّ أَهْلُهَا أَنَّهُمْ قَادِرُونَ عَلَيْهَا اتَّهَا إِمْرَنَا لِيلًا وَنَهَارًا فَجَعَلْنَاهَا حَصِيدًا كَمَا لَمْ تَغُنِّ بِالْأَمْسِ كَذَلِكَ لَفَصِلِ الْآيَاتِ لِقَوْمٍ يَتَفَكَّرُونَ »

يونس ٢٤ : :

وانك تعتقد ان نهاية الارض تحدث فجأة وان الارض قبل بدء حدوث هذه النهاية لم يكن قد تغير ما عليها من حياة وجبال وانهار وبخار ، اذ انك مادمت تعتقد بـنـهاية الارض تأتي وهي آهلة بالسكان فـأنـ هناك جبال وانهار ودورة مياه في الطبيعة : تقول بهذه النهاية للارض ، والمجاجأة بالنهاية للسكنـان المكتظين على ظهرـها وتصـر على ان التغيير في الكـون حـادث معـ الزـمن حيث تقول في صـ ٢١٤ من التـكـامل جـ ٣ : « انـ الكـون -

لأن يدوم إلى الأبد وانه يتغير مع الزمن حتى تقترب النهاية لشروع
عالم آخر تتحقق فيه عوالم يوم القيمة » اذ ان الأقرب إلى النهاية
والتحير مع الزمن يعني ان الأرض وهي جزء من الكون في اثناء
اقترابها للنهاية تحدث فيها تغيرات هائلة ومفاجئة كذلك الجبال
والفقد من الوزن بالأشعاع وضعف قوة الجذب بينها وبين
الشمس ووقفها عن الحركة وفناء الحياة كل الحياة على ظهرها
ذلك كله قبل ان تلتقي وثيقة اعدامها . ان الرعب الذي يصيب
الإنسان والحيوان انما هو رعب لا يدع لكل داب على الأرض
من وجود ومثل هذه التغيرات حاصلة فيها وهي سائرة لتلتقي أمر
الفناء الأخير .

فأذا كنت ترى : « ان الأرض تخسر من وزنها يومياً
بالأشعاع تسعين رطلا » ص ٢١٦ تكامل ج ٣ ، وترى « ان
الشمس آخذة بالأفول والتضليل والاندثار) ص ٢١٦ ج ٣ ، فأن
ما تراه يدل على ان الأرض ستحدث لها تغيرات عظيمة الأثر على
ما عليها من احياء فهي تفقد من وزنها ومن ثم من سرعتها وادا
بليل يطول ونهار يطول ، فتفقد الأرض وزاعها شمس في تضليل
— وافول .

ان كنا فاعلين» (* ٢) وان حدوث الليل والنهار متوقف على حركة الارض الوضعية او دوران الشمس حول الارض فحركة الشمس حول الارض يتنافي مع قوله تعالى : « والشمس تجري لستقر لها » ذلك لأن الجري أو العدو غير الدوران فالشمس لا تدور حول الارض حسب الآية المقدمة وانما الأرض تدور حول

— وهذا نقطة مهمة جداً يحد她 الاشارة والانتباه اليها فالأستاذ احمد أمين يقول في المقدمة « ان الارض تتلقى وثيقة اعدامها في آن واحد ، في وقت يكون جانب منها ليلاً والجانب الآخر نهاراً وهذا لا يتمحقق إلا مع تعاقب الليل والنهار ». واقول ان هذا لا يتمتحقق إلا والارض واقفة ذلك لأنها لو كانت تدور والنهار والليل في تعاقب فإن هناك جوانب ولو ضيقه منها ستلتقي النهاية بين ليل ونهار (اي في ثانية جزء منها يتبع الليل والجزء الآخر منها يتبع النهار) ذلك لأن بعض الجهات عند دوران الارض امام الشمس في حالة ولو لوج ليل وانسلاخ نهار او بالعكس .
تعليق المؤلف

(٢) * يقول المقدم هنا (يعنى كل شيء وتحول الى طاقات حسب قوله تعالى « يوم نطوي السماء كطي السجل . الخ » ربما كان قد المقدم لكتاب هنا من التحول الى طاقات هو تحول الطاقات الموجودة في الكون وغير الصالحة للاستعمال ومصادرها —

نفسها (* ٣) .

وأما قول بعض علماء القرن العشرين بمحدودة الماداة في الكون وإنها ثابتة لا تزيد ولا تنقص فقول فيه نظر ذلك لأنّه قد علم أخيراً أنّ الهايدروجين : (H) يخلق في السماء خلقاً اي لم يكن ذكراً كان بصورة فجائية بـأمره تعالى . وتن تكون نتيجة هذا الخلق أنجم جديدة « كل يوم هو في شأن » لا من جزئيات مبعثرة في

- اشعاعات الأجرام إلى طاقات صالحة كلبنة لخلق كون جديد وإلا فالكلمة غامضة يدور السؤال فيها حول الشيء الذي يتحول إلى طاقات بعد الفناء . ثم إن الآية الكريمة حشرت هنا حشرأ متكلفاً للاستدلال بها والأشعن ذكر الآية الكريمة « يوم تبدل الأرض غير الأرض والسموات » .

(٣) * لم يبق من أحد اليوم لا يؤمن بأن تعاقب الليل والنهار حادث بسبب دوران الأرض حول الشمس لا الشمس حول الأرض إلا أولئك الذين بقيت عقوتهم راكدة جامدة تؤمن بما قبل عن الأرض قدماً . ثم ما كان الأجرد بالمقدم للكتاب ان يذكر مثل هذا في مقدمة نهجها الحقيقى العرض المبسط لمحات الكتاب ليطلع من خلاله القارئ أول ما يطلع على ما يضممه الكتاب بين دفتيره والنتيجة التي توصل إليها المؤلف وهل المؤلف أصاب الهدف .

الجو من القديم وهو القائل « انما أمره إذا أراد شيئاً أن يقول له : كن ، فيكون » يس : ٨٢ . و « وما امرنا إلا واحدة كل موح بالبصر » القمر : ٥ .

وقد اراد أينشتاين ان يحسب مقدار ما في العالم من كتلة وعدل عن هذا الرأي عندما رأى ان انجمماً جديدة تتشكل من جديداً * (٤) .

(٤) * اشرنا في كتابنا في مادة (حتمية النهاية) و (انكدار النجوم) الى ان بعض العلماء يؤكدون حالة تشكيل نجوم جديدة وربما مجرات جديدة ، ووضحتنا سر الكازارات في الكون المفجر وأشارنا الى ان هذا التشكيل للنجوم لا يتكون من أنجم فانية على حافة الكون ، بل تخلق من طاقات متبقية في الكون وان هذه العملية لا تدوم الى الأبد بحيث لا تكون للكون نهاية لأن عملية الفناء مستمرة وبشكل اقوى إلا ان الأستاذ المقدم للكتاب لم يشر الى اشارة المؤلف واكتفى بأن جعل الموضوع مستقلاً به بعيداً عن الكتاب المقدم له ، ثم ان قول المقدم للكتاب في محدودية المادة في الكون قول مقتضار لا يصل بالقارئ الى نتيجة تشير إلى ثبات المادة ام استمرارها ، فإذا كانت مستمرة بخلق المايدروجين (H) في السماء خلقاً مستمراً غير منقطع ومنه تخلق

ونظير ذلك ما يحدث لبعض الكائنات الحية من طفرات فجائية
(Matations) لا ربط لها بحالات سابقة ولا يقوى على تفسيرها
علم الأحياء ، كالجاذبية وما شاكلها .

والخلق على نوعين : تكويني تدريجي . وخلق فجائي امري
وما قول سلامة موسى ، عن نهاية العالم فقول مأخذ من
اقوال علماء غربيين درسوا الفيزياء العالية واكتشفوا فيها ودرسوا
الميكانيك الرياضي والساوي وخواص الذرة وسلامة موسى فارغ
عن كل ذلك ، ولا يقوى على حل معادلة تفاضلية معقدة ومالم
يكن الشخص رياضياً لا يقوى على حسابات تؤدي الى تفهم
مواضيع تتعلق بنهاية العالم وتبدده * (٥) وقد ساعد علم الفلك

- بخوضاً فان الكون لا نهاية له هنا . اما اذا كان الهايدروجين
لم يكن فكان بصورة من الخلق فجائية وواحدة فان مادته في
الكون ثابتة بانتهاها ينتهي اي خلق للنجوم جديد ومن ثم يكون
الكون كله دون اضافة مكوناته مكونات جديدة ، في طريقه الى
الزوال ليقام مكانه كوناً جديداً فيه جنة ونار .

(٥) * بيّنت انه ملهم واستشهدت بشيء مما دونه في مؤلفه
«الانسان في قمة التطور» لآفه كان يؤمن بتلك الأفكار التي دونها
والتي نقلها عن غيره ، وهي افكار كانت قد نعمتنا كدليل من

الإسلامي على استقصاء أغوار السماء والغثور على نجوم تبعد عنا
آلاف الملايين من السنين الضوئية ، وعلم الفلك الإسلامي يستند
على الرياضيات العالية ، فلا يمكن تفهوم علم الفلك العالي إلا بعد

- الأدلة ، كما أني اردت ان اردد قول من قال (من فلك اديتك)
وسالمة موسى لم يستطع ان يخل معادلة رياضية وهو فارغ في هذا
المجال ، لكنه مفكر يستجيhi الافكار المختلفة ويصيّبها في قلبه كـ
انه بـرـز في جـانـب من جـوانـب المـعـرـفـة . اذا جـازـ لـنـا ان نـعـيـبـ عـلـيـهـ
قولـهـ فيـ نـهـاـيـهـ الـعـالـمـ منـ اـنـهـ قـولـ مـأـخـوذـ منـ اـقـوالـ عـلـمـاءـ غـرـبـيـينـ ،
فـهـلـ نـخـنـ نـرـصـدـ السـمـاءـ بـعـرـاصـدـنـاـ وـنـكـتـشـفـ وـنـقـيـسـ بـأـدـلـةـ
مـنـ الـمـسـائـلـ الـرـيـاضـيـةـ . . . : كلـ الـذـيـنـ كـتـبـواـ فـيـ الـاسـلـامـ وـالـقـرـآنـ
عـلـىـ ضـوءـ مـنـ الـعـلـمـ الـحـدـيـثـ مـهـمـاـ كـانـ نـوـعـ اـخـتـصـاصـهـمـ رـصـدـواـ
نـتـاجـ اـرـصادـ الـعـلـمـاءـ الـغـرـبـيـينـ وـالـشـرـقـيـينـ وـجـاءـوـاـ بـخـصـيـلـهـمـ الـفـكـرـيـةـ
لـيـجـدـواـ مـكـانـهـاـ مـنـ الـقـرـآنـ اوـلـاـ وـمـنـ الـاسـلـامـ ثـانـيـاـ وـلـيـصـلـوـاـ بـذـلـكـ
إـلـىـ حـقـيـقـةـ تـقـوـلـ بـالـتـوـافـقـ بـيـنـ الـعـلـمـ وـالـقـرـآنـ : وـعـلـىـ كـلـ حـالـ فـانـ
سـالـمـةـ مـوـسـىـ ، وـانـ كـانـ مـلـحـداـ ، كـانـ صـاحـبـ رسـالـةـ يـقـولـ العـقـادـ
عـنـهـ وـعـنـ رسـالـتـهـ : «ـ كـانـ فـيـ رسـالـتـهـ مـتـقدـماـ عـلـىـ نـحـوـ مـنـ الـأـنـحـاءـ »
أـلـفـ كـتـبـاـ كـثـيرـةـ وـكـانـ مـسـتـقـلاـ فـيـ الرـأـيـ . . . ، إـذـ لـيـسـ عـلـيـنـاـ إـلـاـ
أـنـ تـقـوـلـ الـحـقـ :

الاختصاص في الرياضيات العالمية بما فيها من التحليل الرياضي
Analyse mathematique geom etrieanalytique
والهندسة التحليلية بقسميهما المسطحة والجسمة .

* * *

وبعد فان المؤلف الفاضل ، قد وفق غاية التوفيق في اثبات
حقانية النهاية للعلوم المادية على صوء العلم الحديث واستشهد بأيات
قرآنية تدل على استقصائه القرآن الذي لا يأتيه الباطل من بين
يديه ولا من خلفه ، كما انه كان موافقاً في اثبات سعة * (٦)
السماء وتفسير الآية المباركة « والسماء بنيناها بأيدٍ وانا لموسعون »
وبجهة عن الكواكب وال مجرات بحث متع . وقد برهن المؤلف على
صوء العلم الحديث على انكدار النجوم وربط هذا الانكدار بانفطار
السماء وبجهة عن تكور الشمس وانشقاق القمر ولهاية ارضنا هذه
بحث دقيق يدل على سعة الاطلاع وكثرة التقى وجودة الجمجم
بين الآراء وحسن الاستشهاد بالأيات اليدينات .

(٦) * لم تكن محاولي اثبات سعة السماء أبداً وإنما محاولي
كانت منصبة على تحقيق انطواء السماء وانشقاقها . : ففرضت
ذلك مفصلاً ولتحت بالاثناء الى سعة السماء واستدلت بأيات بينات
ولم تكن الغاية تفسير الآية الكريمة « والسماء بنيناها بأيدٍ وانا لموسعون »

فهذا الكتاب القيم يضم بين دفتيره تفسيراً علمياً للآيات الكونية يزيد في اعتقاد المطالع ويقوى إيمانه ، ويزيل ، باذن الله ما يختلج في بعض النفوس المريضة من ريب وشكوك . ويزهن بنمط علمي دقيق على أن القرآن معجزة خالدة انزله الله رحمة للعالمين ٠

* * *

وبالختام أسأل الله تعالى للمؤلف الفاضل المؤمن الزلفي والبلغ إلى عوالم القدس ، نتيجة اجهاده نفسه في التوفيق بين الحقائق القرآنية الثابتة ومعطيات العلم الحديث ، اذا كان قد بلغ هذا العلم مبلغ اليقين ٠

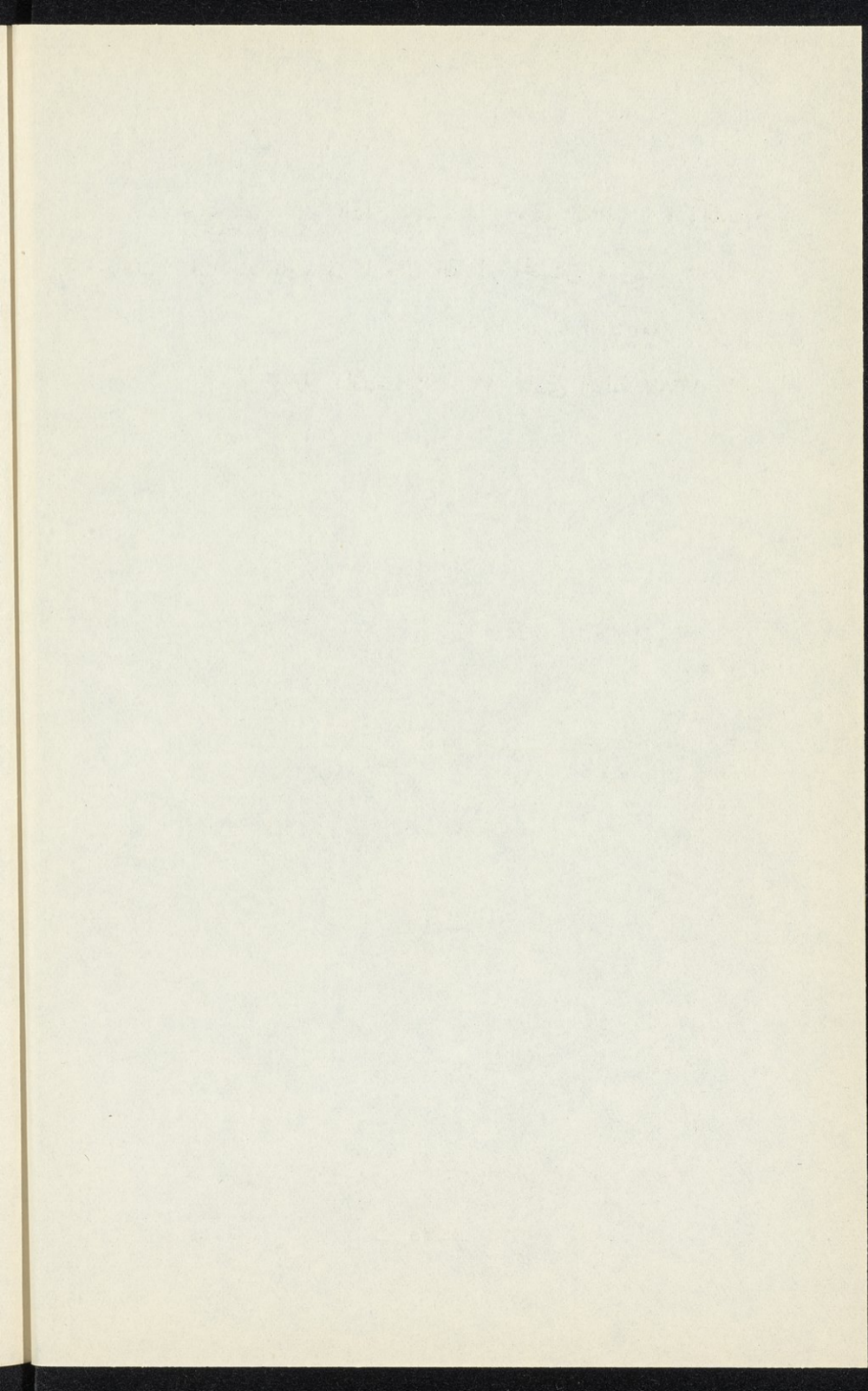
ولكن في مجال الشيء بالشيء يذكر استدللنا بالأدلة في معرض تلميذهنا عن سعة السماء . وعلى ما يبدو لي ان المقدم للكتاب ترك جوهر الموضوع الذي انا في صدده و أكد على تلميذات كان لابد منها قلتها في جوانب ضيقة من الكتاب .

ان مقدمة الأستاذ احمد امين لكتابي تبدأ في الحقيقة من الكلمة (وبعد) وهي لم تكن في مضمونها مقدمة استوقفت عرض الكتاب للقارئ كأول كلمة تتصدره ، فيقع أول ما يقع عليها بصر تعقيب المؤلف للقارئ ٠

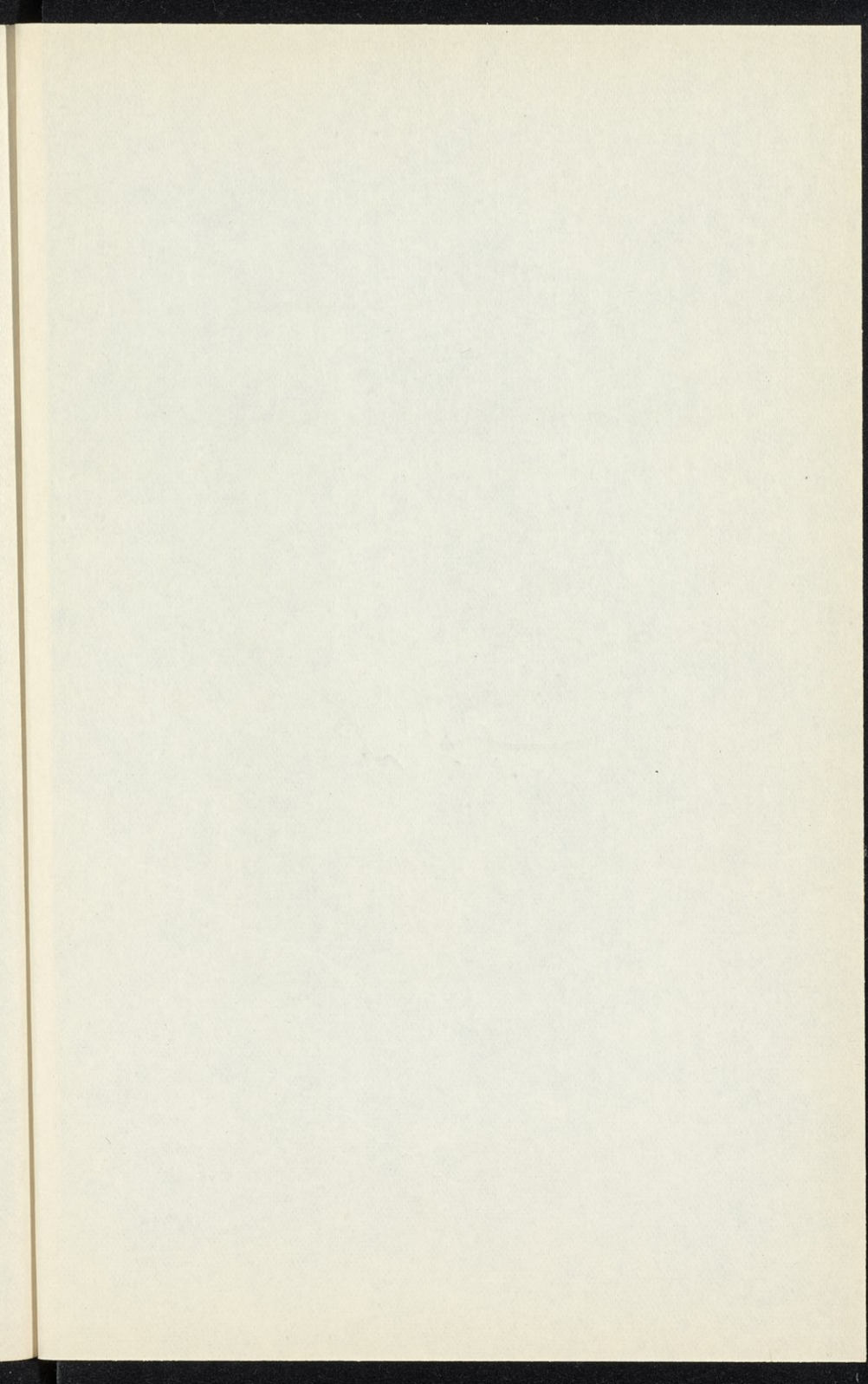
وخرج عن دور الشك والتردد ، وهو القائل : « والذين
جاهدوا فينا لنهدينهم سبلنا وان الله لم يخسّن » .

احمد امين

كربلا المقدسة : ١٢ جمادى الثانية ١٣٨٧ هـ



كلمة المؤلف



دِسْرُ
إِلَهُ الْخَزَّالِ الْحَيْشُ

الذي يجول في رحاب العلم الحديث باحثاً عن قراره في نهاية الكون يتوصل الى ان العلم رسم خطوط هذه النهاية للعالم الكونية بين الفرض والتجريب والكشف وما ان يجيء بصيرته وبصره في آيات الكتاب الكريم يجد ان صورة النهاية قد رسمت بشكل متكملاً لايدع للريب من مكان قبل قرون عدة ، فبضوء القرآن يميز ما في العلم من نتائج صائبة وآخرى خاطئة ، ومن ثم تكون الحقائق العلمية الشابهة التي توصل اليها حججة للأيمان وصدق لرسالة الاسلام :

وعليه فأن العلم وآيات القرآن الكونية يتوصلان معـاً الى نتيجة واحدة تقول ان للكون نهاية .

وما ان جالت في خاطري فكرة التوافق بين العلم والقرآن في حتمية نهاية الكون حتى بدأت في محاولة جعلها الله سبيلاً للخير والطهارة .

فبدأت اول ما بدأت بدعوة خالصة صريحة الى اعداد مدرسة

قرأنية تدرس القرآن الكريم من كل جوانبه بحيث ينبع كل مختص
ليتناول تفسير الجانب الذي يتصل بأختصاصه . . . ودعوت الى
نبذ الطريق الملتوية التي تسلك احيانا للدعوة الى الاعان بشكل قد
يثير الشبهات على الاسلام . . . واستمررت اصر على ان اليمان
يجب ان يكون بعلم لأن الاعان مع الجهل ايمان مهزوز . وحرضت
في هذا الباب الى مناهضة فكرة الركون الى بعض الاحاديث
المسنودة الى الأئمة الكرام والناصحة على بعض الجوانب الفلكية
بشكل خاطئ يدعوا الى الغرابة ، ودعوت الى غربلة الافكار
القديمة في الكون والتمسك بما يؤيده المنطق والعلم الحديث .

ثم بدأت استجلي حتمية نهاية الكون مستشهدآ بأقوال العلماء
والقرآن واستعرضت اراء جمهرة من العلماء كانوا قد انقسموا في
تحقيقهم الكونيية الى قسمين ، قسم يرى ثبات الكون وازليته
وقسم آخر مناهض للأول ومعتقد بالتغيير والتطور المستمر للكون
وقد تزعم الفريق الآخر جيمس جيز ونفر آخر من العلماء الذين
يصرؤن بأدلة وحجج علمية على ان للكون نهاية كما كانت له
بداية .

ووُجدت الاحسن هو التحقيق من نهاية مكونات الكون
بعضا بعد بعض وبدأت انكلم عن النساء وكان التحقيق هنا منصبا

على تجلية كيفية انطواء السماء وانكشاطها وانهصارها في صورة من الدلائل العلمية والقرآنية . وذكرت ان هذا الانهصار في السماء حادث في الوقت الذي تكون هناك تغيرات جمة تحدث في الجراث والنجوم والشمس والقمر والارض فحاوالت ان يعقب موضوع انهصار السماء موضوع انكشار النجوم وفرقت بين الانكشار والانفثار لان الاول لا يحصل الا للنجوم والثاني لا يحصل الا للكواكب . وتعرضت الى ما يكتنف الشمس من تكور وانحطاط وافول مفسراً معنى الآية الكريمة « فارتقب يومئذ السماء بدخان مبين » ولآلية : « وجمع الشمس والقمر » ولآلية : « واذا الشمس كورت » مستعيناً بنصوص علمية فلكلامية .

وفي معرض التحدث عن انشقاق القمر ذكرت النهاية المحزنة التي سيؤول اليها حبيب الارض الوحيد بيد ان النهاية هذه لآخونا الصغير لا تخزننا كثيراً لأننا لا نشهد موكب عزائه وقد اكتسحنا الفضاء قبل تبعثر اسلائه وطمسم معالمه . ووضاحت نهايته على صورة آخر ما توصل اليه العلم الحديث وضوء الآيات القرآنية الكثيرة الواصفة لنهايته .

وأمنا الارض المحنون ستكشفها كوارث مفجعة كثيرة من تبلد في جوها الى نقص في اطرافها واحتراق في مياهها ودك في

جبالها حتى تقف ساكنة وازواوها شمس في تغير هائل ، تنتظر أمر الله بالفناء . بذلت كل هذه الكوارث التي ستمهّي الحياة على ظهرها بشتت علمي وهدى قرآنی .

وما ان اتممت صورة النهاية حفقت بشكل مقتضب هول بداية النهاية على الانسان والحيوان . فالارض تزال خوفا وانسانية تهتز ارتياها . واكدت ان هذا التغير في الكون لم يلوغ النهاية انذار لقيام الساعة التي لا ريب فيها .

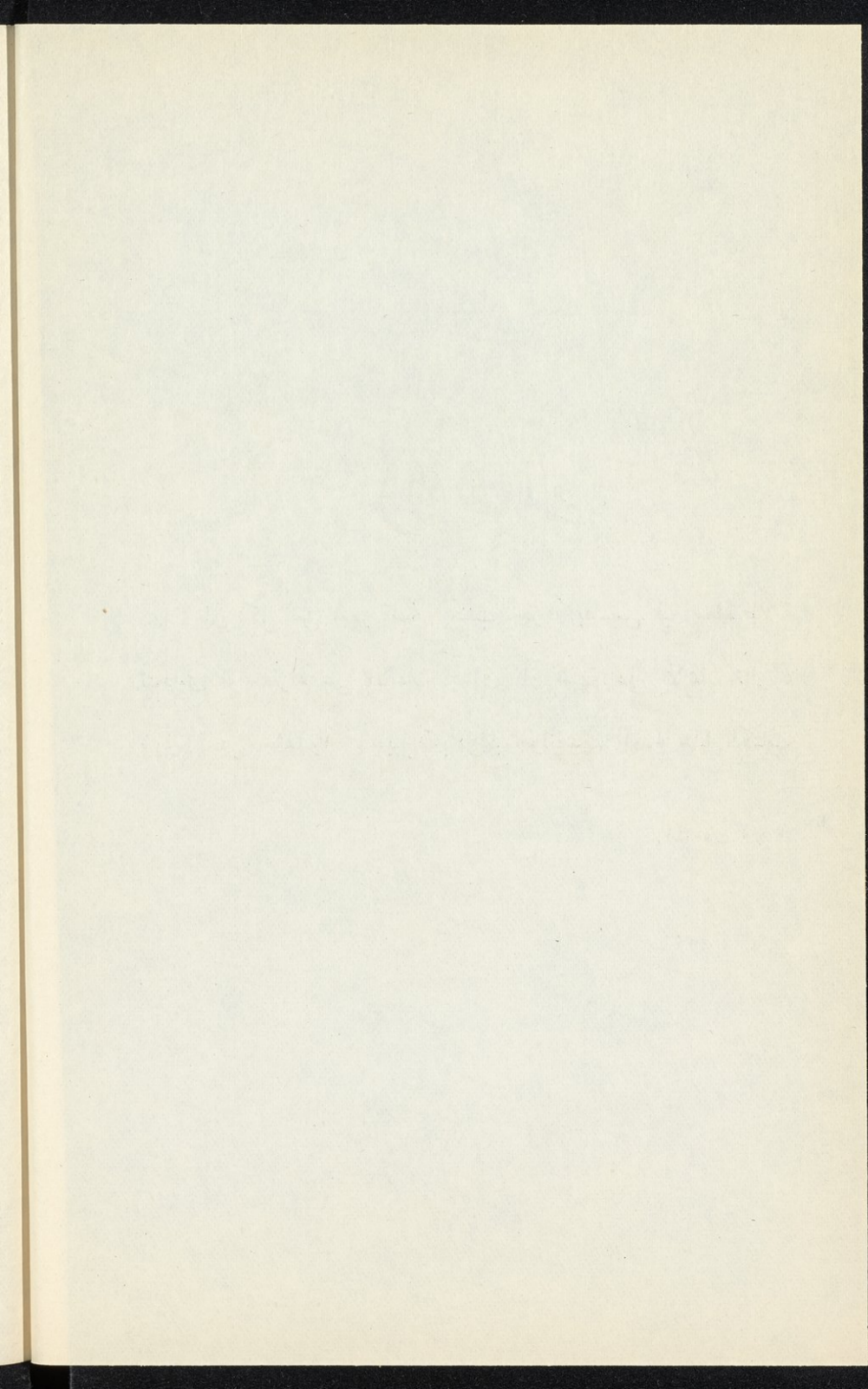
وختمت الكتاب بكلمات ربى وبيّنت من خلالها ان آخر فصل من فصول النهاية للانسان ومدنية على الارض سابقه انذار هو نفح في الصور او زمرة واحدة او صيحة واحدة . وحمدت الله على كل حال .

(المؤلف)

الْأَوْهَنُ الْأَكْ

إلى كل من شهر قلمه ليكتب حرفاً يطمس فيه معالم ظلالة
تحلّى أو افتراء على الإسلام يساق أو شبهة على الإيمان تثار ،
ولى الدين جاهدوا في سبيل الله بأموالهم وأنفسهم أقدم هذا الكتاب

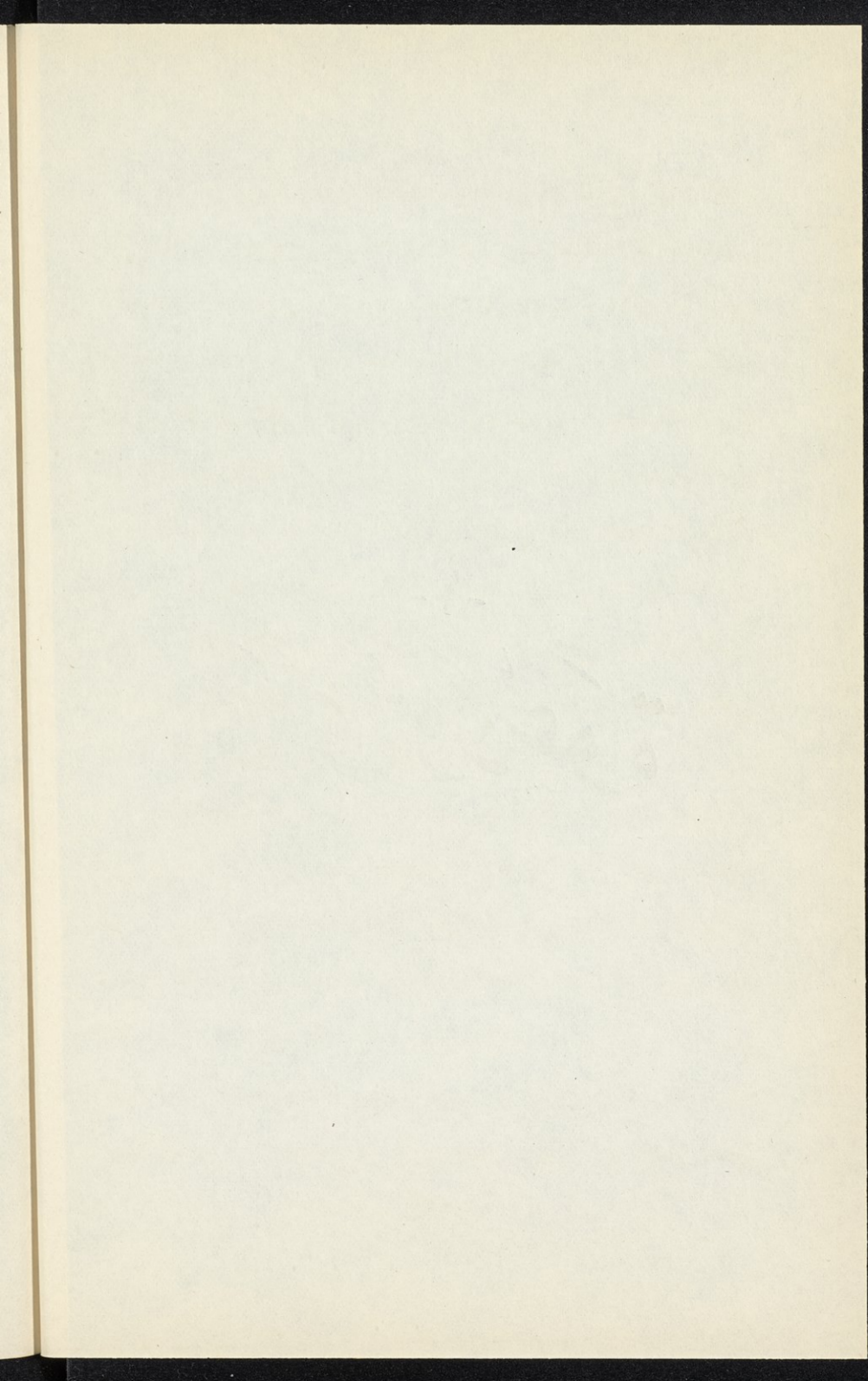
المؤلف



-١-

رأي ودعاة

برهان الدين



ما ان مسكت القلم لأمهد تمهيداً موجزاً لفكرة نهاية الكون
حتى اختلط في ذهني أمر لا شك في أهميته طالما قرأت بعض
التلميحات عنـه في عدة كتب اسلامية ، وهذا الأمر هو دعوة
صيمحة خالصة الى انشاء مدرسة قرآنية حديثة ، متكمـلة الجوانب
تدرس القرآن الكريم على ضوء ما توصلت إليه المعارف الإنسانية
من اكتشافات لعالم الكون واسراره . . . ذلك لأن الإنسان في
قرنه الحالي سبر مكونات عالم كان يجهلها كل الجهل ، وكشف
الحجب عن ماهيات بعض الحقائق ، فتغير ولا غرو ، عالمه ، وهو
اذا قرأ التفاسير القديمة للقرآن لوجد ان بعض ما ذكر تفسيراً
للآيات البيـانـات بعيداً عن واقع الحال ، ومن ثم لا ينطبق والمعنى
الـذـي كان قد اشارـتـ اليـه الآياتـ البيـانـات . . .

لـاهـدـ اـذـنـ منـ اـشـاءـ هـذـهـ المـدـرـسـةـ القرـآنـيـةـ فيـ عـهـدـ تـجـددـ فـيهـ
كلـ شـئـ . . . فيـ عـهـدـ اـخـتـلـفـ اـخـتـلـافـ بـيـنـاـ عنـ الـعـهـودـ السـابـقـةـ
الـتـيـ تـبـلـورـتـ خـلاـطـاـ النـظـريـاتـ وـالـأـقوـالـ الـتـيـ تـسـاقـ جـزـافـ ،ـ غـيرـ
مـسـتـنـدـةـ عـلـىـ اـسـاسـ يـدـعـمـهاـ وـيـقـومـ اـرـكـانـهاـ . . . لـقـدـ وـلـتـ تـلـكـ
الـعـهـودـ . . . عـهـودـ التـخـمـيـنـاتـ وـالـظـنـونـ وـالـحـدـسـ . . . وـحـلـ
خـلـهاـ عـصـرـ البرـهـنةـ وـالـتـجـرـيبـ الـعـلـمـيـ ،ـ وـلـاـ اـظـنـ فـيـ القـارـئـ غـرـابةـ
هـذـهـ الدـعـوـةـ ،ـ وـخـاصـةـ فـيـ الـذـيـ قـضـىـ لـحظـاتـ فـيـ اـخـتـيـارـ بـعـضـ

ما ساقته التفاسير في معنى الآيات الكونية ، ان كل انسان تحرر ذهنه ، او انطلق تفكيره بمحض الفكر ، هو داعية ملخصة الى هذه الدعوة ، واراه برغم تأيده لها تأييداً منقطع النظير يسعى لانجاحها بعزم لا تفت واقبال دونه أي اقبال ، ذلك لأن ذا الفكر المنطلق لا يستقيم الترهات الجهة التي لا يؤديها منطق ولا يدعمها برهان ، ولا يتقبل الأفكار الغريبة الفجة التي جيء بها لتعطى معنى بعض الآيات البيينة كالكونية منها والعلمية .

ان تلك المعاني التي اعطيت لتوضيح معنى الآيات الكونية ، سبقت لا لغرض التشويه ، او للثاب من سمعة القرآن ، بل هي اقصى ما كان يعرفه المفسرون القدماء من شأن علوم الكون : وهم مع ذلك بذلوا جهداً جهيداً في تفسيرهم الجانت العلمي من القرآن بأقصى ما كانت لديهم من مؤنة . . . ويعذرؤن حيث ان المعارف العلمية في عهدهم لم تبلغ من رتب التطور التي بلغتها اليوم . . . وانه بنتيجة البحث والتتبع توصلت الى ان بعض تلك المعاني التي اعطيت لبعض الآيات الكونية قد أثرت أياً تأثير في افكار الناس يوم ذاك ، وبنتيجة اختلاطي بمختلف الناس فهمت انها لا تزال مؤثرة في أذهان البعض الذي يعتقد بصحتها وبأنها المعنى الأصيل للآيات الكونية ، ويعتقد بأن النهوض لوضع تفاسير جديدة غيرها

انا هي خروج على القديم ، . . : وهذا البعض ، فوق كل ذلك
 يبدي لك ما قد يعكر صفو افكارك ومعتقداتك ، وعلى الأخون
 عندما يعلن مخالفته للذين يقولون بحقيقة نصرة العلم للإيمان ، ويعلن
 مناهضته للذين يصررون على ان العلم جاء حجة باللغة للإيمان ،
 ونصيراً متيماً له . ان مخالفته او مناهضته تلك ، تبرر حقيقة الجمود
 الذي اعتاده ، وتفسر مدى عجزه عن مواكبة الركب المتطور :
 بيد اني غير واحد من مبرر للعداء الذي نصبوه لنتائج البشرية
 في العلم والاختراع ، وما انا عارف غاية أولئك الذين هزجو
 صائحين بالكافار أن يرعوا عن غيرهم ، ويكتفوا عن ادعائهم ببلوغ
 اجراء الفضاء الخارجي . . . متهمينهم بالكذب على الله ، والناس
 وإلا كيف يكون بمقدورهم النفاد من اقطار السموات ، ، ،
 والآية الكريمة تقول :

« يا معاشر الجن والأنس ان استطعتم
 ان تنفذوا من اقطار السموات والأرض
 فأنفذوا لا تنفذون إلا بسلطان . . . » (١) :
 اما والله ان فهمهم هذا لفهم قاصر ضيق ، فلو انهم سألوا
 عن موقفهم حيال هذا النصر العلمي الباهر ، لوجدوا الله من

الجدير ، والنافع انبهارهم بهذا النصر ، ور كونهم الى القرآن ليجلوا به ابصارهم منقيين عن معنى هذا النصر ، باحثين عن مذاه ، فيزدادوا ثباتا في ايمانهم ، ورسوخا في اعتقادهم ، ان طلب العلم ، والنظر الى الكون والانبهار بجلاله طريق الى الله تعالى . . . وحسبي ان اقول بأن الاعان على علم ايمان لا تهزه الشبهات ، ولا تزلفه قوى الألحاد ، اين منه ايمان بدون علم ! ؟ : . ألم يقل سيدنا وآله وآلته ان الانسان ليس ببالغ اقطار السموات إلا بسلطان ؟ ألم يكن لهذا النصر العلمي المذهل هو السلطان الذي كسبه الانسان ؟ . . . ان العلام الحبيب اليوم اكبر دعامة للأيمان بالله تعالى وبما انزله على محمد (ص) . . . فلتكن لهذا وجهة المسلمين اليوم وجهة علمية ، ولتخرج العقول - بعض العقول - من حيزها الضيق وتنطلق في رحاب العلم والاعيان فتكون بخروجها لهذا ، واطلاقها قد ادت خدمة لا تستهان للإسلام ومعتقده ، حيث ان بقاء تلك العقول في حيزها ذي الأبعاد المعلومة خلال عصر الثقافة والتطور ابدا هو دعوة الحادية غير مقصودة من خلالها يقسى لأعداء الإسلام اثاره الشبهات والافتراضات عليه ، . . .

اية طريق نسلكها لتبلغ رسالة الإسلام اليوم ؟ ! واي نهج تتبع لقهر الألحاد ، وترسيخ الاعيان في قلب من لا ايمان له ؟ !

انتبع طريقا مخلة ؟ ! ايليق بنا ان نترنم دوما بأقوال سبقت جزافا
لا نعرف حقيقية اكثراها قد رددها قبلنا بأنغام شئ لا يعرفها
نبي ولا وصي النبي ؟ ! هل من المفید او الحبی للإسلام وانصاره
الدعوة للإیمان بسلاط واهن مؤنته خلاصة فکریة تمھضت کحصیلة
تجارب اکثراها لم یین على اساس علمی مقبول ، ذلك لأن أفكارنا
المقبولة بالأصل - اما ان تكون فطرية لا تحتاج الى برهان يدعم
وحجة ثبت ، كالشعور بأن الواحد اقل من الاثنين وما الى ذلك
وافکار مكتسبة تحتاج الى التجرب والبرهنة والاثبات والاستدلال
لتجلیة حقيقتها . .

فإن استساغ بعض من الناس قول من رد على الكفار ليقمع
شبهاتهم ويکبح تزمههم لطريقهم اللا منطقى ، بأنهم ذوي عقول
جامدة بدائية لا تفقه ولا تغي ، وإلا كيف رضيت لذاتها القول
بأن السحاب والمطر متكون من الأبخرة المتتصاعدة من مياه الأرض
ذلك أمر عجيب غريب كيف تبخر الأرض بخاراً يتتصاعد
. . . إن استساغ هذا بعض من الناس يومذاك فلا يجدر بنا
ترديده اليوم ، بعد ان عرفنا حقيقة دورة الماء في الطبيعة وعرفنا
الكثير الكثير عن الأرض ، والكثير الحم عن السماء اين
نحن من الإسلام او حاولنا الدعوة لنشره والتپشير به وعمادنا مثل

ما ذكرت ، لأن الذي ذكرت هو نموذج لأمور كثيرة متشابهة .
 وهناك من يقول في تبيان حقيقة السحاب في صـوـء من
 الآيات البينات ، ان السحاب متكون بأمر من الله وهذا لا جدال
 فيه – إذ ان السحاب يتكون بنظام قلنـة الله اسـمه (١) ، اما عن
 كيفية تسـيـير هذا السـحـاب في سماء الأرض ، فقد قالوا ان هناك مـاـكـاـ
 وـكـلـهـ اللهـ عـلـىـ مـهـمـةـ تـسـيـيرـ السـحـابـ وـاـذـ تـبـاطـئـ السـحـابـ فيـ سـيـرـهـ ضـرـبـهـ
 الـمـلـكـ الـمـهـيـمـ عـلـىـ تـسـيـيرـهـ ، وـمـنـ مـاـ جـاءـتـ ضـرـبـتـهـ حـادـثـ قـوـيـةـ اـحـدـثـ
 بـرـيقـاـ وـشـرـارـةـ سـرـيـعـةـ نـزـاهـاـ كـأـنـهـاـ تـشـقـ السـحـابـ اوـ تـزـقـ بـنـيـافـهـ
 وـكـثـيرـآـ مـاـ يـصـحـبـ الـبـرـيقـ رـعـدـ مـاـ هـوـ إـلـاـ صـوـتـ ذـلـكـ الـمـلـكـ الضـخـمـ
 الـمـسيـطـرـ عـلـىـ السـحـابـ فـيـ تـوـجـيهـهـ وـتـسـيـيرـهـ إـيـامـ سـيـطـرـةـ ، وـيـحـدـثـ
 ذـلـكـ فـيـ الـحـيـنـ الـذـيـ يـشـتـدـ فـيـهـ غـضـبـ الـمـلـكـ ذـلـكـ الغـضـبـ الـذـيـ
 يـقـكـرـ بـيـنـ آـوـنـةـ وـأـخـرـىـ ، جـرـاءـ مـخـالـفـةـ وـمـغـاـكـسـةـ يـبـدـيـهاـ السـحـابـ
 بـشـكـلـ مـقـصـودـ اوـ غـيـرـ ذـلـكـ ، لـأـوـامـرـ الـمـلـكـ المـوـكـلـ عـلـيـهـ منـ
 ذـاـ الـذـيـ يـطـمـئـنـ الـيـوـمـ لـهـذـهـ الـخـزـعـبـلـاتـ ؟ وـانـ كـانـ هـنـاكـ مـنـ اـنـسـانـ
 فـيـ عـصـرـ الـعـلـمـ يـطـمـئـنـ هـاـ ، وـيـرـقـبـيـهاـ كـحـقـيـقـةـ لـاـ مـنـاصـ مـنـ الـخـضـوعـ
 لـلـاعـتـرـافـ بـهـاـ ، فـأـنـاـ غـيـرـ قـادـرـ عـلـىـ تـحـدـيدـ السـمـةـ الـتـيـ يـجـبـ انـ
 تـنـسـمـ بـهـاـ عـقـلـيـةـ ذـلـكـ الـانـسـانـ ! وـانـ وـرـدـ فـيـ الـأـخـبـارـ قولـ نـسـبـ

(١) راجع كتاب القرآن والأحوال المناخية - فصل السـحـابـ - المؤـلـفـ -

إلى أحد الأئمة الكرام يتضمن المغنى الذي أوردهناه . . . أقول
ان صح ذلك فان الرأي الذي ذهب اليه الامام اصوب رأي . .
فماذا تريده ان يعبر عن القوة الدافعة للسحب والمسيرة لأمرها ؟
امستحسن شرحه الحقائق العلمية المرتبطة بها ؟ ! ان ذلك لا يمكن
في عصر الجهلة ! ! فعبر الامام عن القوة الدافعة ، وعن ظاهرتي
البرق ، والرعد بالملك المهيمن . . . ومن هنا تبرز عظمة
المدافعين عن الاسلام . . . فلو تحدثت عن هذه المظاهر الطبيعية
كما تتحدث عنها اليوم لما تقبل حديثه احد ، كما هي الحال بالنسبة
لنا اذ لو عبر لنا امام ، او عالم عن هذه المظاهر والعلاقة بينها
بأنها ناشئة عن ارادة ملك مهيمن مسيطراً يوجهها كما يأمره الله
سبحانه لما تقبلنا ذلك ولا اطمئنت نقوستنا اليه .

وبعضهم يقول ان الأرض يحملها حوت او ثور يضعها على
قرنه ، فان شاء ان تزلزل الأرض حرکتها من فوق قرنه فترزلزل
وجاء في كتابات المؤخرين ان الحوت الذي يحمل الأرض استرق
نفسه ، انه انا يحمل الأرض بقوته فأرسل الله اليه حوتاً اصغر
من شير واكبر من فقر فدخل في خياشيمه فصعق وموشك بذلك
أربعين يوماً . . . ثم ان الله رأف به ، ورحمه ، وخرج . .
فاما اراد الله تعالى بأرض زلزالاً . . . بعث ذلك الحوت إلى

إلى ذلك الحوت فإذا رأه الأخير اضطرب فترزلت الأرض :
ان الأمر ، والأدهى من كل ذلك هو اسناد هذه السفسطة
إلى الإمام الصادق عليه السلام . . .

وبعضهم يرى ان زلزال الأرض موكلة إلى ملك يأمره الله
متى شاء فيزل لها . . .

يقول العلامة الشيخ محمد الحسين آل كاشف الغطاء طاب
ثراه في صدد ما اوردناه من تراهات واهية :

« ان اساطين علمائنا كالشيخ المفید
والسيد المرتضى ومن عاصرهم او تأخر
عنهم كانوا اذا مروا بهذه الأخبار
وامثلها مما تختلف الوجدان وتصادم
بديهة الغقول ، ولا يدعمها حجة ولا
برهان بل هي فوق ذلك اقرب الى
الخرافة منها الى الحقيقة والواقع ، نعم
اذا مرت على احدهم هذه الأحاديث
وذكرت لديهم قالوا هذا خبر واحد
لا يفيينا علمًا ولا عملا . . . » (١)

(١) راجع كتاب الأرض والتربة الحسينية - الشيخ محمد الحسين
آل كاشف الغطاء - ص ١٨٨

ويقول العلامة المجدد كاشف الغطاء :

« . . . فنقول ان الأخبار الواردة في الأرض والحوت والثور ، وكذا ما ورد في الرعد والبرق ونحوها من ان البرق مخارق الملائكة والرعد زجرها للسحاب كما يزجر الراعي ابله او غنميه ، وامثال ذلك ما هو بظاهره خلاف القطع والوجودان ، فان الأرض تحملها مياه البحار الخيطة بها وقد سبوروها وسieroها وساروا حولها ، فلم يجدوا حوتاً ولا ثوراً . . . وعرفواحقيقة الرعد والبرق والصواعق والزلزال بأسباب طبيعية قد تكون محسوسة وملموسة وتقاد تضع اصبعك عليها . . . » (١) .

واما هنا لا اريد ان اعرض اقوال الحدسن والتخيين غير المبنية على التجريب المنتشرة هنا وهناك . . . واما رمت عرض نماذج منها لأبينكم نحن بحاجة إلى مدرسة قرآنية تدرس القرآن

(١) نفس المصدر السابق ص ١٩١

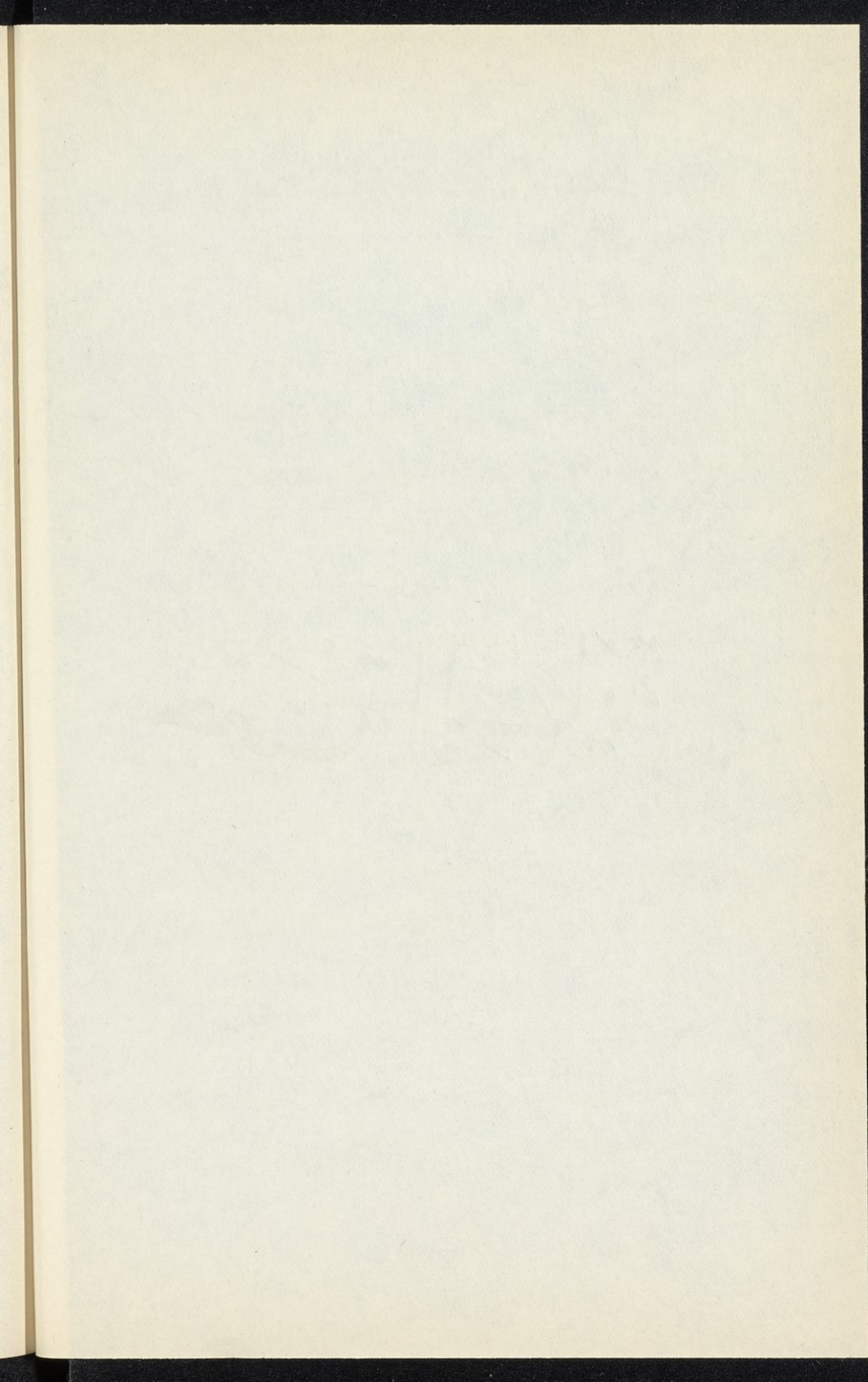
الكرم على ضوء الحياة الثقافية والعلمية الحديثة . . .

ان الحال ملامة جداً تدعونا الى وضع أسس هذه المدرسة بكل حزم ويقضة ، تاركين وراءنا احقاد ذوي المصالح ، معتمدين في تأسيسها على لبيات علمية فندفع الشبهات التي يصوّبها الملحدون نحو القرآن الذي يحب ان ندعوا للإيمان به ايماناً راسخاً متيقاً يريح الأفكار من اوهامها . . . وليتولى هذه المدرسة استاذة من اولى الاختصاص ، يخدم كل منهم القرآن من زاويته ، ذلك لأننا لا ننسى الخطأ الذي حدث في السابق ولا مبرر له ، فقد كان يتولى شخص واحد تفسير القرآن كله وبمجلدات ضيئمه وتنفيذها هذه الفكرة بادرت الى كتابة هذا الموضوع الذي تضمن عرضاً لنهاية الكون ، وما يتخلل هذه النهاية من احوال ، وأرجو ان اكون موفقاً للتوفيق فيه بين حقائق القرآن والحقائق العلمية ، في طريق مؤدٍ الى الله الواحد الصمد . . . ولأثبت من وراء هذا التوافق بين ما نطق به القرآن قبل و جاء به العلم الحديث بعداً ، انه لا تناقض بين العلم ودين الاسلام ولا نفور . . . ولأثبت ايضاً ان اليمان بدون علم اضعافه .

- ٢ -

حَمِيَّةُ النَّهَايَاةِ

طَرْجَفُون



لقد أيدت بعضيات العلم الحديث وقوع نهاية الكون الحتمية، وأفصحت عن الشكل الذي سيؤول إليه بعد ذاك ، .. ان الكون ليس بثابت أو دائم - لا دوام إلا لوجه الله - هذا هو منطق العلم الحديث الذي كشف عن التغير التدريجي للمعالم الكونية بمحاضة دقيقة ، وان هذا التغير شمل كل جوانب الكون بين فترة و أخرى، ففند بمحاضته الفرضية القائلة بثبات الكون ، وعدم تغيره بغضبه إليها على أساس من الأدلة العلمية كما سررى . . .

وذكر العلم من بين الذي ذكر حقائق تفيد بأن الكون كان في الماضي الصحيح مختلفاً عما هو عليه الآن ، وانه أصبح اليوم أكثر تعقيداً من ذي قبل ، وان السماء آخذة باتساع مستمر ، و مجرات الكون وأفلاكه في ابتعاد عن بعضها البعض ، ذلك كله يتم بسرعة فائقة . . .

وذكرت العلوم الطبيعية أيضاً من جملة ما ذكرت حقائق باهرات ، ان مادة الكون الصلدة آخذة بالانحلال والتلاشي أثناء تحولها المستمر إلى اشعاع .

ان النظر في نهاية الكون لم يقتصر على عصر دون عصر بل استمر ولا يزال تحقيق به تأملات مهزوزة وأخرى يقينية ، فأثر ذلك في افكار العلماء والفلسفه حتى حدث بهم تملك التأملات الى

وضع فرضيات ، ونظريات أكثرها غير مؤيد ، وإثر ذلك انقسموا في نظرتهم الى نهاية الكون الى فريقين ، تزعم الفريق الأول منها - السير جيمس جينز - ، وكان هذا الفريق يرى ان لا-كون نهاية حتمية آتية لا ريب فيها ، حتى لو كانت بعيدة كل البعد ، وان ملخص فكرتهم هو تحول آخر ذرة في الكون الى طاقة تكون على هذا الأساس منحدرة من طاقة قصيرة الأمواج قادرة على احداث الأفعال الكونية الى طاقة اخرى طويلة الأمواج ، لا قدرة لها أبداً على القيام بأحداث تملك الأفعال الكونية ، واختار الفريق المذكور اسماً لهذه النهاية فدعاهما بـ (الموت الدافع) .

اما الفريق الآخر فقد ذهب مذهباً مغايراً للفريق الأول ، وقد تزعمه - مل肯 - الذي يعتقد ان لا نهاية لا-كون ، وحجتهم ان الأشعة الكونية دليل على تولد عناصر ثقيلة في الفضاء ذي الرحاب الفسيح من عنصر لا-ايدروجين الذي لا ينضب ، بتحول الطاقة الى آيدروجين . . . ومن هنا حسب اعتقادهم قالوا ان لا نهاية لا-كون .

وانه في الوقت الحاضر تقوم خلافات جوهرية بين وجهات النظر التي يتقبلها علماء كثيرون والدالة على استمرار الكون وعدم ثباته وانه على وضعه الذي نعهد له نتيجة علمية تطورية متصلة بدأ

في مادة متتجانسة شديدة الانضغاط منذ بضع بلايين السنين ،
وتدعى هذه الفرضية بفرضية البدء
. (The Hypothesis of Beginneng)
وآخرون يعتبرون أن الكون يكاد يكون كائناً على ما هو عليه
منذ الأزل ، وهذه تدعى بفرضية الكون الثابت
(Hypathesis of asteady - Slate Universe)

وان من الواضحين لفكرة التطور النجمي الأول ، الفلكي
الروسي « أ . فورونتزوف فليرامينوف ». ودحضاً لفكرة الكون
الثابت قام جماعة من الفلكيين بوضع أفكارهم في ميدان التطور
النجمي ومنهم الفلكي البريطاني « فرد هوبله ».
ويقول « لورانس ليسينج » في مقال عنوانه (سر الكازارات
في الكون المتفجر) نشره في مجلة الحياة في أمريكا (رقم ٤١)
يقول :

« ان نظرية الكون المقليد افسحت
الحال لظهور نظريتين رئيسيتين مختلفتين
حول الكون ، النظرية الأولى وتعزى
للأب ليميتير البلجيكي ، وهي : وجود
نقطة محدودة من الزمن تجمعت عندها

كل مادة الكون في جسم هيولي واحد
كيف ضخم تطايرت منه خارجاً من
جراء انفجار عجيب بلايين الشظايا
لتوالف الكون كما نعرفه . وهذه هي
النظيرية الارتقاءية أو نظرية الانفجار
الكبير » :

ثم بزرت لما يقرب من عشرين
سنة خلت نظرية مضادة قدمها (هرمان
بوهلي) ، (وتوماس جولد) ، و (فريد
هويل) من جامعة كبريج تقول : بكون
يولد باسقمرار أثناء تملده ، مادة جديدة
من الطاقة في الفضاء الكوكبي ملئت
المواة الموسعة دوماً بين المجرات ،
بمجرات جديدة ، بقي الكون متناسقاً
نسبياً ، ووحيد الشكل في كل أجزائه ،
وغير متبدل ، وبدون بداية ، أو نهاية
وهذه النظرية تعرف بنظرية « الحالة
الثانية » .

ان نظرية الكون الثابت ترى أن الكون هو واحد في كل مكان وانه غير متبدل . اليوم مثله بالأمس . ، كما انه سيبقى الى الأبد دون أدنى تبدل .

وظل الفلكيون بعضهم يفتقد الآخر حتى غدت نظرية الكون المتفجر المتغير المسائرة الى النهاية هي الأرجح والأصوب وقد أيدتها الكشوفات الفلكية والحسابات الدقيقة في علم الكون . . . فهذا (فرييد هويل) ينقض نظرية « الكون الثابت » على صفحات مجلة (الطبيعة) البريطانية ويرى وجوب التخلی عن هذه الفكرة بعد أن أصبحت الفكرة القائلة بأن الكون سائر الى التلاشي والانحطاط دونما استقرار أو ثبات ، هي الفكرة السائدة لدى أكثر المختصين في العلوم الطبيعية والملك .

أما إذا عدنا إلى فكرة (ملکن) والمشابهة لغيرها القائلة بثبات الكون ، وأردنا الرد عليها ، أو دحضها ، فيتحقق ويكون لنا ذلك الرد من خلال عرضنا لفكرة جينز واتباعه في شيء من التفصيـل . . . فنـ المعـروـفـ لدىـ أـكـثـرـ عـلـمـاءـ الطـبـيـعـةـ وـالـفـلـكـ المـتـخـصـصـينـ انـ مـادـةـ الـكـوـنـ الصـلـدـةـ آـخـذـةـ بـالـتـلاـشـيـ وـالـانـهـاـلـ شـيـئـاـ فـشـيـئـاـ كـمـ ذـكـرـنـاـ ، وـيـمـ ذـكـرـ هـاـ عـنـ طـرـيقـ تـحـولـهـاـ إـلـىـ اـشـعـاعـ ، وـإـنـ هـذـهـ الـظـاهـرـةـ حـادـثـةـ فـيـ جـمـيعـ اـجـرـامـ السـمـاءـ ، وـمـنـهـاـ الشـمـسـ وـالـأـرـضـ :

وان الأشعة التي تطلق من الأجرام تسير عبر الفضاء الواسع ،
وانها باقية تسير غير متحولة الى شيء حيث يستحيل عليها ذلك
تظل باقية الى اليوم الموعود ، لتكون لبنة يكون الله منها كوناً
جديداً . وما يحدث في الشمس من اشعاع حادث في الأرض ،
وهذا ما برهنته العناصر المشعة منها كالراديوم ، والاورانيوم
والبروتكتينيوم . . . إلا أن ما تخسره أرضنا من وزنها بواسطة
تحول المادة الى إشعاع ضئيل جداً ازاء ما تفقده الشمس بهذه
الواسطة ، إذ ان مقدار ما تفقده الشمس كل يوم يعادل (٣٦٠) رطلاً
وما تفقده الأرض من وزنها يومياً يعادل (٩٠) رطلاً . .
وكان هناك سؤال محير لم يهتم فيها سبق احدى جوابه
جواباً علمياً أكيداً ، والسؤال يشير الى امكان تحول الاشعاعات
الكونية الحادثة من تحول المادة في الاجرام السماوية الى مادة اخرى
او عدمه . . . لم يبق هذا السؤال مبرقاً اليوم بوشاح الغموض ،
فقد أجاب عنه العلم جواباً لا شبهة فيه ، فذكر العلم ان الطاقات
في الأجرام تحول الى اشعاعات تسير في الكون الرحيب غير
متحولة الى مادة اخرى ، أي انه لا يغوص عن المادة التي فقدت
بتتحولها الى اشعاع ، بمادة اخرى يكونها نفس الاشعة . ويجدر
بـ هنا أن أذكر شيئاً ما يراه علم (الحركة الحرارية) ، في ان

ناموساً من نواميسه يقرر عدم تلاشي الطاقة أبداً سوى ان الطاقة قد تتحول من شكل الى آخر مع بقاءها محافظة على مقدارها في اوضاعها وأشكالها .. ومن هنا يتضح ان الطاقة في الكون ثابتة الى حد ما ... وتوصل العلماء الى حقيقة ثانية عدوها ناموساً من نواميس علم (الحركة الحرارية) ، ومحفوظ هذه الحقيقة ان الطاقة لا تتلاشى في مقدارها لكنها تتحول من شكل الى آخر ، وهذا التحول حادث في اتجاه معين . . اما ان يكون هذا الاتجاه حادثاً الى الأعلى ، وأما ان يكون حادثاً الى الأسفل . . وبين العلماء أن تحول الطاقة باتجاه الأعلى ، أمر صعب وعسير ، لا يمكن حدوثه في كل المجالات .. أي ان الطاقة لا تتحول الى مادة في أي شكل من الأشكال .. أما التحول باتجاه الأسفل فأمر سهل يسير ، ومعنى ذلك ، ان المادة تتحول بسهولة فائقة الى اشعاع . . وبعبارة اوضح أن تحول الطاقة من شكل ذي امواج قصيرة الى شكل ذي امواج اطول ممكن ، اما العكس فهو غير ممكن الحدوث ، أوليس النور ممكناً التحول الى حرارة ، وأمواجه قصيرة ؟ ! ، بينما الحرارة ليست بتحول الى نور ، وأمواجه طويلة . . . هكذا تكون قد انتهينا الى حقيقة كونية ثابتة مخصوصها ان مقدار الطاقة الأساسي ثابت في الكون ليس بمتغير سوى ان نوع

الطاقة يميل الى التغير من جهة واحدة .

وان القوة ، على هذا الأساس ، تتحول من شكل صالح للاستعمال والاستفادة الى شكل غير صالح للاستعمال والاستفادة منه . . . ان تعليل هذه الحقائق قد تم بفضل جهود غزاة الكون وكاشفي الكثير من أسراره ، اوئلئك الذين توصلوا الى تحليل مقبول أيدى بأن التحول يتم بتحول عدد قليل من مقادير عظيمة الطاقة الى عدد كبير من مقادير ضعيفه الطاقة ، وهنا في كلام الحائين لا يتغير مقدارها . وأنه لا يمكن البينة التوحيد بين المقادير الصغيرة الضعيفة الطاقة لخلق مقدار كبير قوي الطاقة ، ومعنى ذلك انحطاط هائل وتدهور كبير في القوى والطاقة . . . ومهمها استمر التحول والانحطاط فانه ليس بمستمر الى الأبد ، بل ان الساعة التي تتحول فيها آخر وحدة صالحـة للاستعمال الى طاقة متعدنة الاستعمال ، آتية لا ريب فيها . . . ان الكون الذي يكون قد بلغ تلك الساعة يكون قد بلغ نهايته المختمة . . . ان للكون اذن نهاية . . . ان فكرة حجـة الفلك جيـمس جـيـز وأتباعـه ما هي بـتخـصـات أو مزاـعم لا أساس لها . . . ولـيـس بـحقـائقـ غير مـدـعـمة بـكـشـوفـ وـبـرهـنـة . . . أـنـيـ ماـ رـأـيـتـ جـيـزـ يـذـكـرـ حـقـيقـةـ فـلـكـيـهـ إـلـاـ وـكـانـتـ مشـفـوـعـةـ بـبـرـهـانـ يـثـبـتهاـ .ـ وـالـقـصـدـ مـنـ ذـلـكـ غـامـضـ ،ـ ذـلـكـ لـأـنـ

من يريده أن لا تثار حول أفكاره الشكوك عليه بدعهـا بحجـج وأدلة علمـية لاتدع للشك أو السخرـية مجالـا . . : وحسبـنا القول بأنـ هذه السـبل التي ذكرـنا في جـيمس جـينز ، هي شـأن العـلم كـل العـلم ، وسـيرتهـ التي اـولاهاـ ما كـشفـت لناـ بعضـ غـواصـنـ الكـون الرـهـيب .

وانـه يمكنـ تخـيلـة فـكرة (جينـز) عنـ نـهاـيةـ الكـونـ مـا أورـدهـ فيـ كتابـهـ (الـنجـومـ فيـ مـسـالـكـهـ) ، فهوـ يـرىـ انـ الـنجـومـ فيـ انـحلـالـ دائمـ الىـ اـشعـاعـ . . . وـانـ الشـمـسـ تـقـلـ وزـنـاً يومـاً بـعـدـ يـوـمـ . . . وـانـ الـنجـومـ سـائـرـةـ الىـ الانـحلـالـ بـنـفـسـ النـمـطـ . . . وـانـ الكـونـ بـعـجمـوـعـهـ أـقـلـ فيـ مـادـتـهـ مـا كـانـ عـلـيـهـ قـبـلاً . . . وـانـ اـضـافـةـ الىـ تـنـاقـصـ مـادـةـ الكـونـ ، انـ الـبـاقـيـ مـنـهـاـ فـيـهـ يـنـتـشـرـ ، وـيـتـبـاعـدـ بـعـضـ عنـ الـآخـرـ ، وـبـاستـهـرارـ . . . وـانـ الشـمـسـ مـا دـامـتـ تـفـقـدـ منـ وزـنـهاـ فيـ اـسـتـهـرارـ ، فـانـ قـوـةـ قـبـضـ جـاذـيـتهاـ عـلـىـ السـيـارـاتـ تـضـعـفـ أـمـدـ الدـهـرـ ، وـعـلـيـهـ انـ السـيـارـاتـ فيـ تـبـاعـدـ دـائـمـ عنـ الشـمـسـ فيـ زـمـهـرـيـرـ الفـضـاءـ . . . وـيـرىـ جـينـزـ فيـ النـهاـيةـ بـأـنـ الكـونـ المـادـيـ سـائـرـ بـكـيفـيـةـ ماـ ، الىـ الـانـقـضـاءـ كـماـ تـنـقـضـيـ حـكاـيـةـ تـحـكـيـ . . . وـانـ الكـونـ هـذـاـ آخـذـ فيـ الـانـدـثارـ الىـ لـاـشـيءـ كـأـنـهـ حـلـمـ مـنـ الـأـحـلـامـ .
توصلـ الـعـلـمـاءـ اـذـنـ ، مـهـاـ اـخـتـلـفـ أـسـالـيـبـهـمـ فيـ التـغـيـيرـ عنـ

حقيقة النهاية ، الى انه متى توقفت القوة عن التحول ، عجزت عن احداث الظاهرات الكونية والحياتية .. وانه لابد من سكون يخيم على هذا الكون .. أو لابد من انفجار ضخم يهز اركانه ويغير شأنه . وانه من خلال حديثنا السالف عن نهاية الكون يتبيّن لنا بخلاف الرد العالمي الواقعي على القائلين بأنه لا نهاية للكون ، الذي تبنوا هذه الفكرة ، وان أساس تبنيهم لها هو دعوتهم بأن القوى في الكون تسير في دائرة كدورة الماء في الطبيعة (أي ان المادة تتحول الى اشعاع ، والاشعاع يتتحول الى مادة على اشكال مختلفة) . وعلى كل حال ، كأن العلم أثبت سير الكون جميعـه الى التدهور والانحطاط لأنـه ولا شك خاسـر يومـاً ما كل الـطـاقـات الصالحة الاستعمال حتى يـعد بعد تلك الخسارة كونـاً ميتـاً ... يقول الاستاذ فؤاد صروف (١) في هذا الشأن :

« والمراجع ان المقادير القوية التي تنطلق من قلب النجوم انما تنطلق عن اخلال المادة وتلاشـيها ، أي ان القوة المستقرة في الكهـارـب ، والبرـوتـوزـات تـقـلت منها بتلاشـيها ، وتـظـلـ تـغـيـرـ وـتـحـولـ

(١) راجع كتاب (فتوحـاتـ العـلمـ الحـديـثـ) لـفـؤـادـ صـرـوفـ .

من شكل الى آخر وموجتها في حال
أطول منها في الحال التي تسبقها حتى
يصير طولها طول أمواج الحرارة التي
قلما تفيد شيئاً في أفعال الكون :

وقد اطلق بعض الباحثين لخيالهم
العنان ، ف�认وا ان الطاقة التي تبلغ
هذا المستوى من الضعف تعود وتتحول
على مر الزمان الى كهارب وبروتونات
كأنهم يرون بعيون مخيلة لهم أ��واناً
جديدة تنشأ من رماد الأکوان المنحلة
ولكن العلم الآن لا يؤيد هذه المزاعم
فنهاية الكون تخين متى انخل كل جوهر
من جواهر المادة ، وانطلق في الفضاء
اشعاً قوياً قصير الأمواج ، ثم يتتحول
هذا الاشعاع رويداً رويداً حتى يصير
حرارة تطوف أرجاء السكون بأمواج
طويلة ضعيفة . . . »

ويقول الشيخ محمد أمين زين الدين وهو عالم في شؤون

الكون والحياة في صدد ما ذهبنا اليه ، يقول (١) :
« أبداً العلم فانه درس الحرارة دراسة

مسقوعبة ، وقسم الطاقة الحرارية الى
طاقة ميسورة وطاقة غير ميسورة ثم
كشف ان أي تغير حراري يحدث فلا بد
من تحول جزء من الطاقة الميسورة الى
غير الميسورة ، وانه لا سبيل الى العكس
أبداً فلا يتحول جزء من الطاقة غير
الميسورة الى الطاقة الميسورة بوجه من
الوجوه وقد سمي هذا القانون الثاني من
قوانين الديناميكا الحرارية .

ثم أثبتت ان ذلك قانون كوني عام
ولا يختص بالحرارة فكل تغير أو تحول
طبيعي فلا بد وأن يصحبه تحمل أو
نقص في النظام الكوني .

ونتيجة هذا القانون ان الكون سائر

(١) من رأي له نشره في كتاب (المبدأ والمعاد) للأستاذ

عبد الزهراء الصغير :

لا محالة الى الفناء ، فلابد من أن تتعذر
 الطاقة الميسورة فيه وتصل الحرارة الى
 درجة الصفر المطلق ، وعندها فلا حياة
 ولا طاقة

ويرى (ادورد لوثر كبل) (١) في مقال له يتحدث فيه من
 جملة ما يتحدث عن أزلية الكون أو عدمها ، ويقول : ان العلوم
 تثبت عدم أزلية الكون . . . وان هناك انتقال حراري مستمر
 بين الأجسام الحارة الى الأجسام الباردة ولا يمكن أن يحدث العكس
 بقوه الحرارة مرتبة من الأجسام الحارة الى الأجسام الباردة . . .
 وان الأجسام هذه في طريقها الى نضوب طاقتها ، ويومند لم تكن
 هناك عمليات كيمياوية وطبيعية . . . ولم يكن هناك أثر للحياة
 نفسها على هذا الكون . . . وما دامت الحياة ، والعمليات
 الكيمياوية والطبيعية قائمة وبنشاط فان الكون لم يكن أبداً أزلياً ،
 وإلا لاستهلكت طاقته وتوقف كل نشاط الوجود . . .
 و تستطيع العلوم الوصول لايجاد بداية للكون ، و تثبت ان
 هذه البداية جاءت دفعه واحدة منذ نحو خمسة بلايين سنة . . وان
 الكون هذا لا يزال في عملية انتشار مستمر تبدأ من مركز نشأته ..

(١) الله يتوجل في عصر العلم ص ٢٨ تأليف نخبة من العلماء الامر يكين

وانه لا محيسن من أن تكون لهذا الكون نهاية . يقول (جورج ايرل دانيز) (١) :

« ان التطوير الذي نكشف عنه في هذا الكون ، هو ذاته شاهد على وجود الله فلن جزئيات بسيطة ليس لها صورة معينة وليس بينها فراغ نشأت ملايين من الكواكب والنجوم ، والعوالم المختلفة لها صور معينة . . وأعمار محدودة ، تخصيص قوانين ثابتة » .

ولو أن بعض المشغلين في العلوم يعتقدون - من وجهة نظرهم - ان الوجود لا يستهان به غایة ، انهم يقررون معتبرين بنهاية الكون الحتمية بشكل لا يختلف كثيراً عن سابقيهم من القائلين بها . . ويررون ان الكون ينتهي الى الزوال بنضوب - الطاقة . . وانه تصدير جميع الأجسام باردة . . ذلك على أساس ما تمليه عليهم قوانين الديناميكا الحرارية ، . . فيبرتراند راسل الفيلسوف البريطاني مثلاً يتطرف - بتلخيصه للنظرة المادية ، فتبرز في الأثناء من بين أقواله دلالات عالمية تخدم الإيمان دون أن يكون (رسل)

(١) المصدر السابق ص ٤٣ .

مستهدفاً ذلك يقول :

« وجميع ما قام به الانسان عبر الأجيال
من أعمال فذة وما اتصف به من ذكاء
وأخلاص مصيره الفناء المرتبط بنهاية
الجموعة الشمسية . ولا بد أن يدفن
جميع ما حققه الانسان من نصر وما
بناء من صروح للمدينة تحت انقضاض
هذا الكون . . . »

ويقول ايرفنج ولIAM (1) في موضوعه (المادة وحدتها
لأنكفي) :

« فعلم الفلك مثلاً يشير إلى أن لهذا الكون
بداية قديمة ، وإن الكون يسير إلى نهاية
محتملة ، وليس مما يتفق مع العلم أن
نعتقد بأن هذا الكون أزلٍ ليس له
بداية ، أو أبدٍ ليس له نهاية ، فهو
قائم على أساس التغير . وفي هذا الرأي
يلتفت الدين مع العلم . . . »

(1) المصدر السابق ص ٥٥ ،

وبعد هذا العرض الموجز لقول العلم في نهاية الكون ،
أقول ان لم يكن العلم مؤيداً لحقيقة النهاية من قبل ، فهو لابد
مؤيدها اليوم . . . كـما انه ليس بغافل عن معنى القوة الخارقة
التي تحيل تلك الطاقات المبعثرة في الكون وغير الصالحة للاستعمال
إلى كون آخر صالح . . . ان تلك القوة المبدعة هي القوة الخالقة
المهيمنة هي الله الذي خاطب خلقه بتصريح القول :
« يوم تبدل الأرض غير الأرض والسموات وبرزوا لله الواحد
القـهـار » (١) . أـجل يوم تبدل الأرض غير الأرض ، والسماء غير
السماء ، ذلك لأن الله سبحانه خلق السموات والأرض لأـجل
مـعـلـومـ يـبـدـهـاـ منـ بـعـدـ حـيـنـ بـغـيرـ هـمـاـ ،ـ يـقـولـ تـعـالـىـ فـيـ ذـلـكـ :
« ما خلقـنـاـ السـمـوـاتـ وـالـأـرـضـ وـمـاـ

بـيـنـهـماـ إـلـاـ بـالـحـقـ وـأـجـلـ مـسـمىـ (٢)ـ
وـالـذـينـ كـفـرـواـ عـمـاـ لـنـدـرـواـ مـعـرـضـونـ » .

ان بعض المفكرين يقرّون بأن أرضًا غير أرضنا وسماء غير سمائنا وكـونـاـ غيرـ كـونـنـاـ ،ـ اـمـورـ حـاـصـلـةـ بعدـ تمـزـقـ أـشـلـاءـ هـذـاـ
الـكـوـنـ ،ـ وـهـمـ يـبـدـهـاـ آـرـاءـهـمـ وـيـسـوـقـهـاـ بـطـرـيـقـةـ تـبـدوـ مـقـنـافـةـ لـوـلـاـ

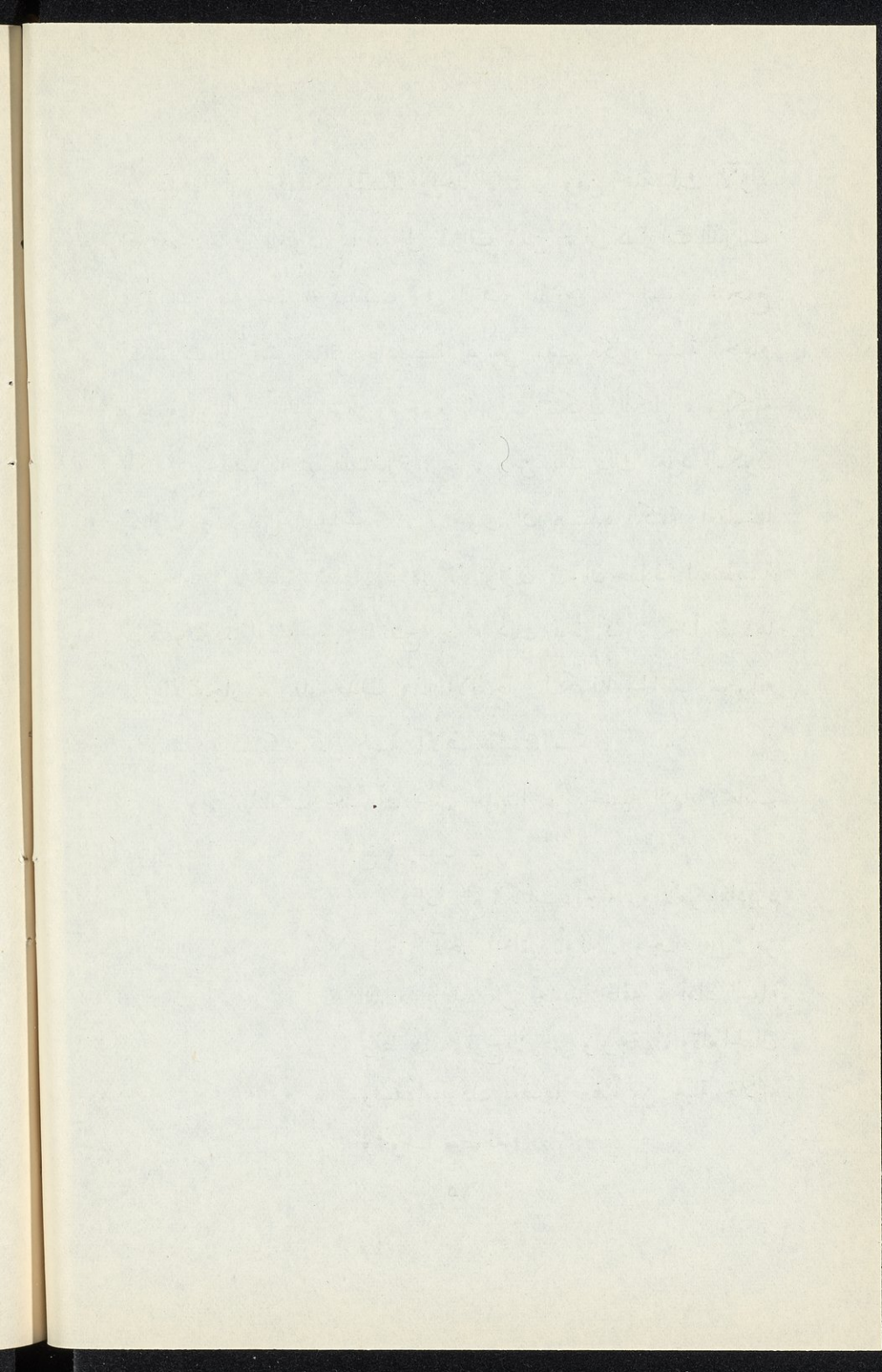
(١) سورة إبراهيم : الآية ٤٨ .

(٢) سورة الأحقاف : الآية ٣ .

ان هدفها أو مقاصدها مقصد واحد . . . ومن جملة تلك الآراء افتراض تمزق الكون بما فيه الى ذرات ومن ثم الى كسارات الذرات فلا يعلو فيه نجم أو كوكب وفي الوف الملايين من السنين تجتمع كسارات الذرات بقوة الجاذبية إذ هي مهتمة تكون ضئيلة أجسام بتجتمعها تتألف الذرات ، ويتجمع الذرات تتكون الكتل ، والكتلة الكبيرة تجذب اختها الصغيرة . . . ومن بعد ذلك يعود السكون كتلة واحدة من الذرات . . . سوى ان هذه الكتلة لعظمتها وضخامتها لا تطبق ثقلها إذ هي لا تتواءن ، وان حقوها المغناطيسية والكهربائية تتفاوت . . . تنتج جراء ذلك قوة كبيرة جداً تقودها الى الانفجار ، وقد حدث هذا الانفجار لكوننا الحاضر بمجراته وشيوسه وكواكبه قبل خمسة آلاف مليون سنة .

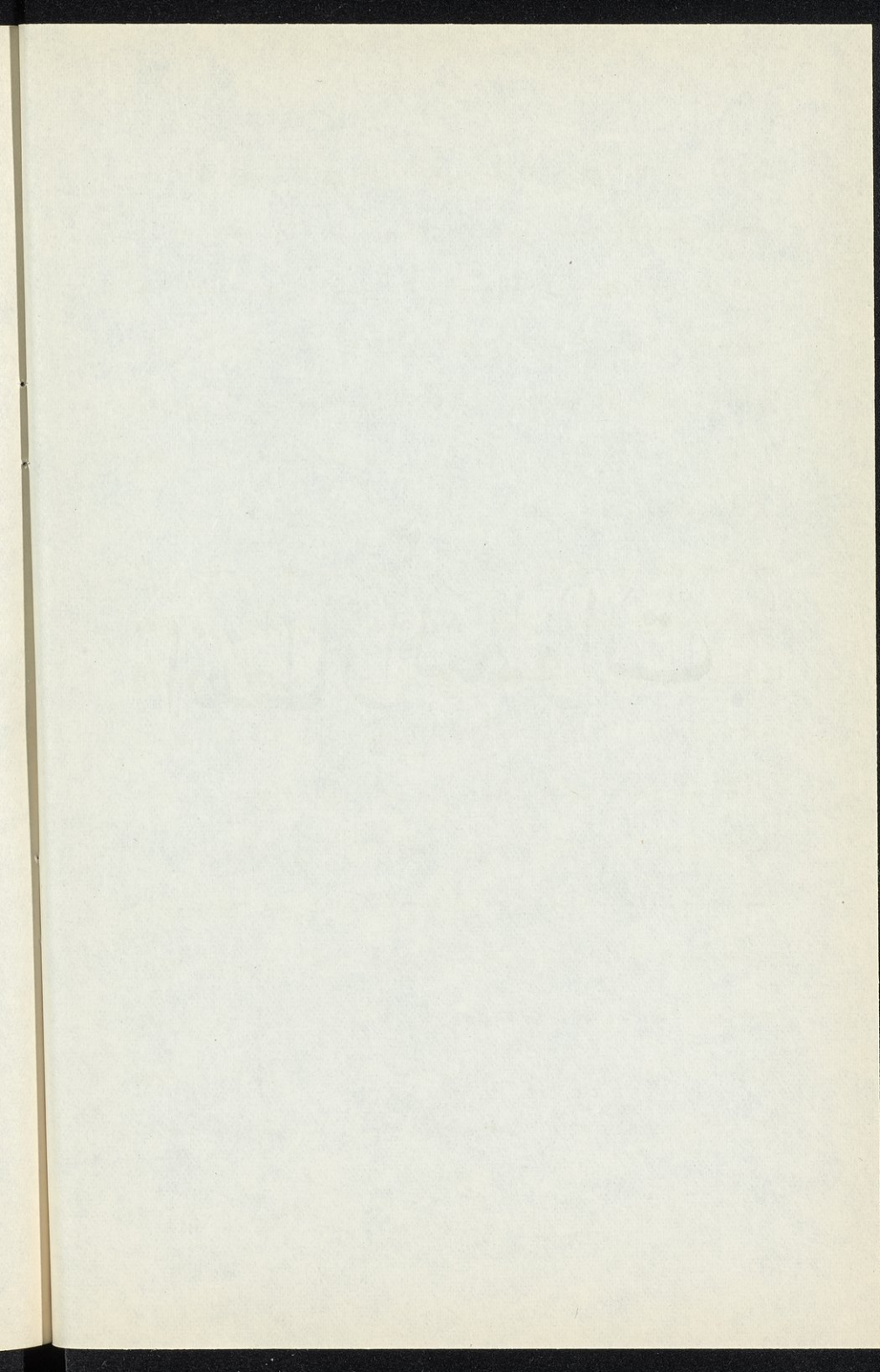
ومن المناسب جداً أن نختتم حديثنا عن حتمية النهاية بجانب من خطبة للإمام علي (ع) يقول :

«إذا بلغ الكتاب أجله ، والأمر مقاديره
والحق آخر الخلق بأوله ، وجاء من أمر
الله ما يريده من تجديد خلقه ، أماد السماء
وفطرها ، وأرج الأرض وأرجفها ، وقلع الجبال
ونسفها ، ودك بعضها بعضاً من هيبة جلالته
ومخوف سلطنته» .



- ٣ -

انقطار السموات



ان أتعجب ما في هذا الكون رحابته ، حتى انه بدا لا يدرك
له حد بداية ولا حد نهاية ، وحسبي القول بأنه من المناسب
جدأ اعطاء صورة مختصرة عن السموات وما فيها لنشير الى عظمة
اتساع الكون تلك السعة التي أفصح عنها العلم اليوم فأبهر بها
النفوس . . . ان هذه العظمة فما خطرت على قلب انسان في
عصر نزل فيه القرآن .

ولما كان من الواجب هنا ذكر بعض الحقائق العلمية عن
السماء مبتغين منها الوصول الى تفسير نهايتها في ضوء من العلم
والقرآن ، فإنه من المستحسن ذكر الحقائق المتعلقة بقياسات السرعة
لأن هذه الأخيرة تدرج بنا حتى تبيان حقيقة السماء ، وحقيقة
ما إذا كان الانسان يستطيع تحديدها أم لا ؟ ! فلو اننا علمنا
ما قدر استطاع العلم قياسه من مسافة يقطعها الضوء في الثانية
الواحدة والتي هي (١٨٦ الف ميل) لاستطعنا أن نحسب البعد
الذى يقطعه الضوء في سنة واحدة ، ولتوصلنا أيضا دون شك الى
نتيجة تقول إن الضوء يقطع في سنة واحدة مسافة (ستة ملايين
مليون ميل ، أو ستة آلاف مليار) . . . وذهب العلماء الى تسمية
هذه المسافة التي حسبوها بـ (السنة الضوئية) . . . والسنة الضوئية
ـ هذا البعد المائل - أصبحت وحدة قياس صغيرة ، بل وصغيرة جداً

في عرف الباحثين في علم الفلك ، يعتمد عليها في قياس ابعاد السماء المذهلة هائلة .

وَنَحْنُ قَدْ نَعْجَبُ كَثِيرًا . وَلَأُولَئِكَ زَهَّادَةُ حَيْنٍ . فَوْجَهُ النَّظَرِ إِلَى السَّمَاوَاتِ فَبَرِى الْقَمَرُ وَهُوَ يَبْعَدُ عَنْ أَرْضَنَا سِيَارَةً ٢٤٠ْ كِيلُومِيلًّا ، وَنَنْدَهْشُ أَشَدَّ دَهْشَةً مَا أَنْ تَبْرِى الشَّمْسُ . وَهِيَ تَبْعَدُ ٩٣ْ مِلْيُونَ مِيلًّا عنْ أَرْضَنَا ، سُوَى اَنَّهُ مَا أَنْ نَبْصُرَ وَنَتَبَصِّرُ فِي دَقَائِقِ السُّكُونِ الْوَاسِعِ . وَأَعْجَبُ السَّمَاوَاتِ حَتَّى لَا نَعْدَ نَذِكُرَ الشَّمْسَ وَالْقَمَرَ إِلَّا لَمَامًا . وَمِنْ ثُمَّ لَا يَبْعَدُ بَعْدَهُمَا عَنَا دَاهِرًا فِي حِسَابٍ أَوْ خَلْدٍ أَحَدٍ . وَلَنَعْلَمُ أَنْ أَقْرَبَ نَجْمٍ إِلَى الْأَرْضِ هُوَ النَّجْمُ الَّذِي يَبْعَدُ عَنْهَا أَرْبَعَ سَنَوَاتٍ ضَوْئِيَّةً (٢٣ْ مِلْيُونَ مِيلًّا) . . . يَقُولُ الْعِلْمُ أَنَّ النَّسَرَ الطَّافِئَ يَبْعَدُ (١٤ْ سَنَةً ضَوْئِيَّةً) عَنِ الْأَرْضِ . أَمَّا النَّسَرُ الْوَاقِعُ فَبَعْدُهُ عَنِ الْأَرْضِ (٣٠ْ سَنَةً ضَوْئِيَّةً) . . . وَالسَّمَاكُ الرَّاجِحُ يَبْعَدُ (٥٠ْ سَنَةً ضَوْئِيَّةً) . . . كَمَا أَنَّ هَنَاكَ نَجْمَوْمًا وَأَجْرَامًا أُخْرَى تَبْعَدُ مَا يُزِيدُ عَلَى الأَلْفِ سَنَةً ضَوْئِيَّةً . . . وَانَّهُ مِنَ الْمُسْتَحْسَنِ مَعْرِفَةُ الْمُجَرَّاتِ الْسَّابِحةِ فِي الْكَوْنِ . . . فَإِنَّ وَرَاءَ بَحْرَتَنَا الَّتِي هِيَ أَصْغَرُ مُجَرَّاتِ الْكَوْنِ مُجَرَّاتِ وَمُجَرَّاتِ تَشْغُلُ حِيزًا هِيَنًا مِنَ الْفَضَاءِ الَّذِي يَكُلُّ الْفَكَرَ وَيَعِيَ أَنَّ أَنْوَادَ لَهُ قِيَاسًا . فَهَنَاكَ فِي الْفَضَاءِ الْبَعِيدِ تَكُونُ سَدَمٌ هَائلةً . وَمِنْ بَيْنِهَا سَدَمٌ (الْمَرْأَةُ الْمَسْلَسلَةُ) الَّذِي يَبْعَدُ عَنْ أَرْضَنَا (٦٠ْ مِلْيُونَ

سنة ضوئية) . ويروق لي القول ان الذي ذكرناه عن أبعاد السماء ليس بالباهر الخير اتجاه حقيقة السdem ، فقد توصل العلم الذي لم تجد لذاته شيئاً سوى البحث والتدقيق والقياس ، توصل الى ان السماء تضم مليون مجرة . . . وان مجرتنا التي تسمى (بدرب التبان) تحتوي على طائفة من نجوم السماء قدرت بحوالي (٣٠ مللياراً) . . . نعم ثلاثة مليارات من النجوم في مجرتنا وحدها والتي يحتل نظامنا الشمسي طرفاً صغيراً منها ، و مجرتنا هذه تحتوي اضافة الى ذلك الآلاف من الشموس كشمسنا . . . وعلى سبيل أبعاد السماء يروق لي هنا ايضاً أن أذكر ما ردته الأخبار الصحفية حول انتام تلسکوب هائل في استراليا عدوه بأنه أعظم تلسکوب في العالم ، وحق لهم هذا الاعتبار إذ انه يستطيع أن يقرب ويصور النجم الذي يبعد عن الأرض (٢٠٠٠ مليون سنة ضوئية) . . . يا لرهبة الكون وبها لعظمته وعظمة الذي قدر وصنع فأبدع ، جلت قدرة الله الذي قال : -

« والسماء بنيناها بأيدي وإنما لموسعون » (١) .

ومن المناسب ذكره ان هذه النجوم والكواكب وال مجرات او السdem تتحرك لستقر لها ، كلها تتحرك وتدور دورات متداخلة

(١) الذاريات الآية : ٤٧ .

في مدارات لا تبدلها وانها حافظت على هذه المدارات بحكم ما بينها
من تجاذب وعلاقتي قال الله عز وجل :

« ان الله يمسك السموات والأرض ان

تزولا ولئن زالتا ان امسكهما من أحد

من بعده انه كان حليماً غفوراً » (١).

يا هول سعة السماء . . . فان كل الاجرام تتحرك مع حفاظتها
على ما بينها من ابعاد شاسعة . . . وانه لا حدود للسماء . . .

ذلك لأننا لو فرضنا جدلاً أو تصورنا في خيلتنا ان هناك حداً
ونهاية للفضاء فماذا يا ترى تتوقع من شيء وراء هذا الحد ؟ ان
كل شيء متوقعه هو فضاء حتى ولو كان فراغاً . . . هذا ما
لا يستطيع الذهن ادراكه . . .

ويشير عند الله الذي أوجد الوجود كاه من العدم ، ان يشق
السماء ويغتر النجوم وهين عنده يوم تؤذن الساعة بأمره ، ان يجعل
الأرض في قبضته والسموات مطويات بيسميه . . .

(١) فاطر الآية : ٤١ .

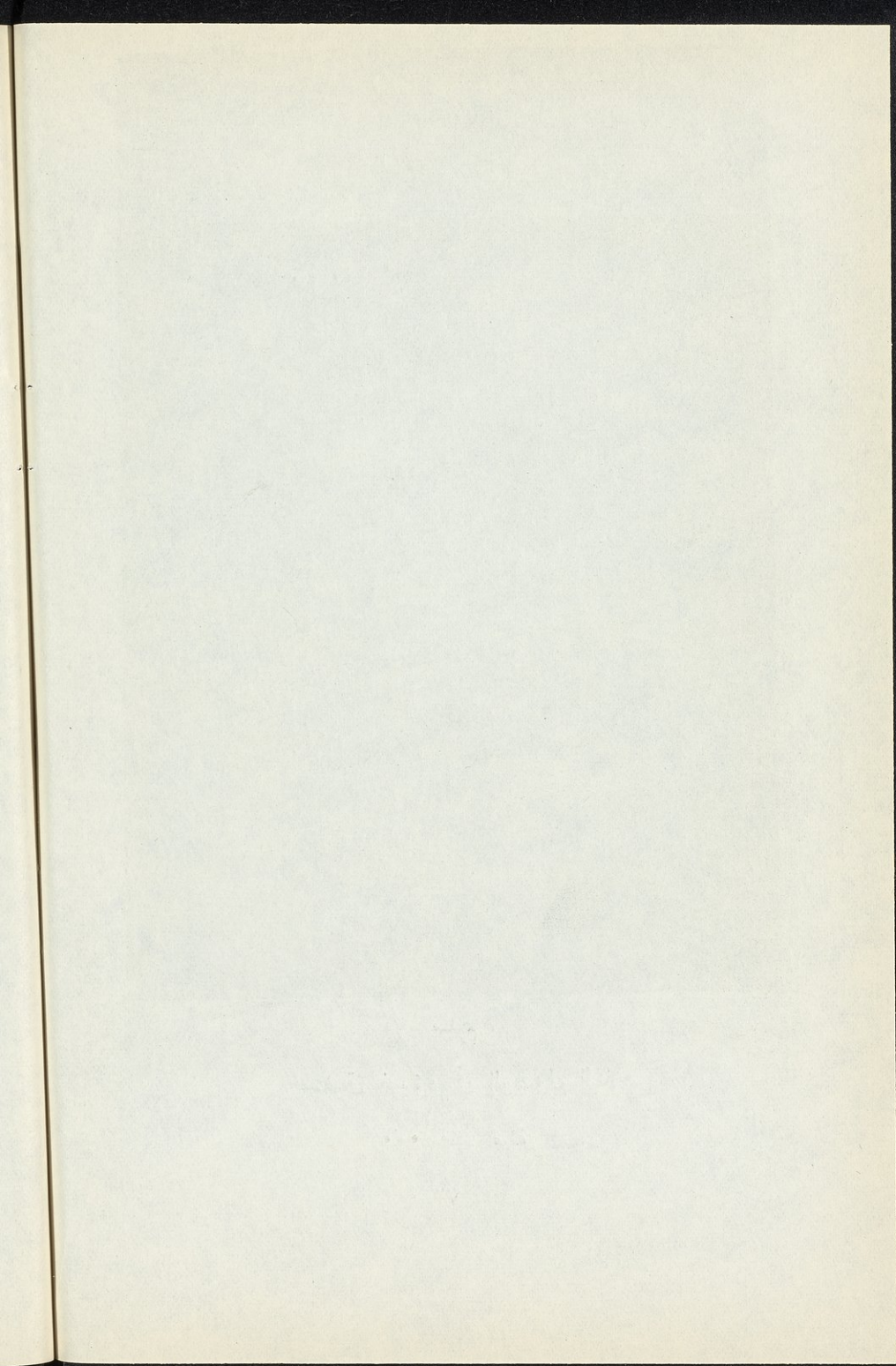


سلام

يستغرق ضياؤه في الوصوللينا

(سنة ١٦٠٠٠٠)

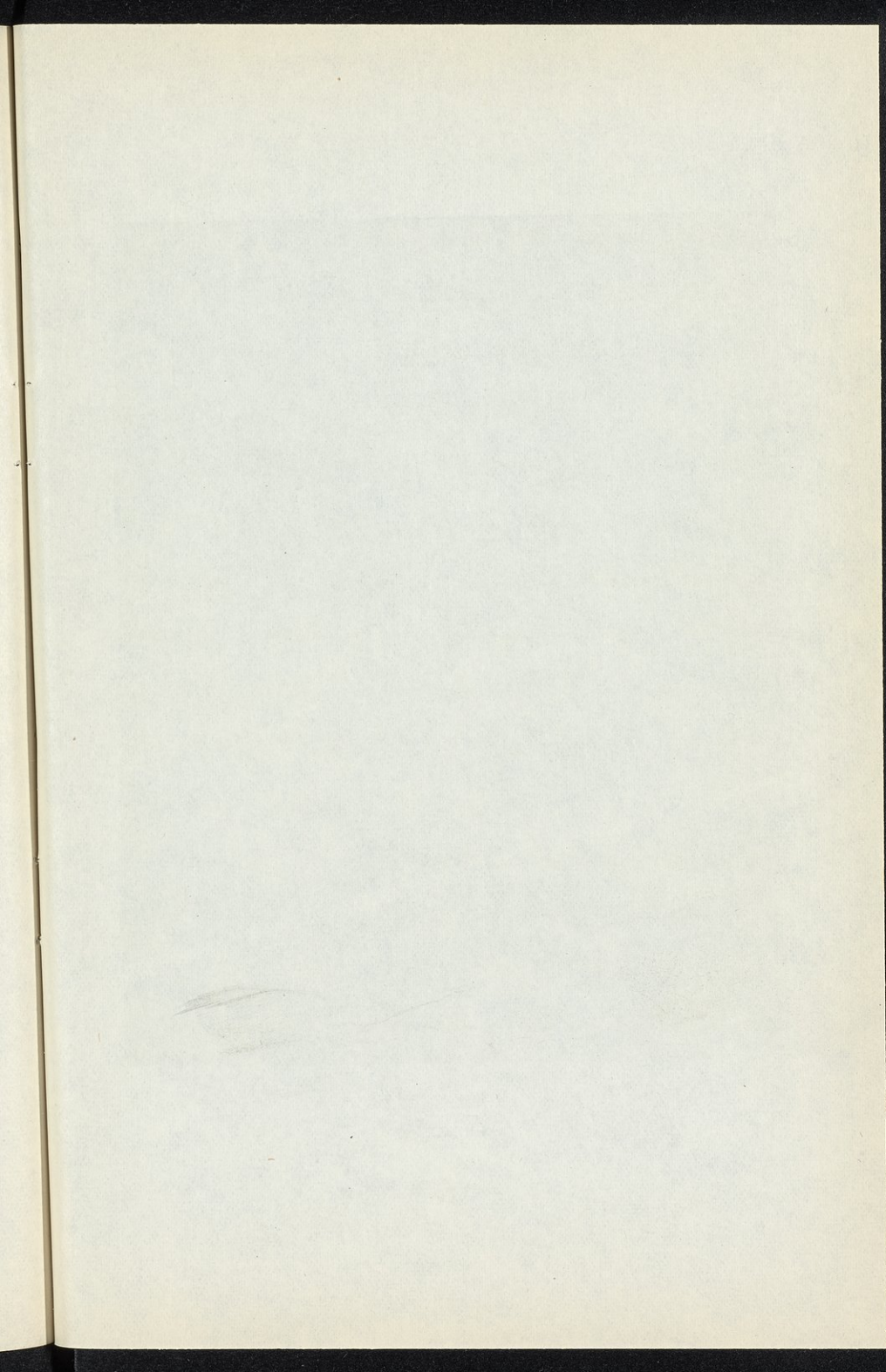
- ٧٣ -





سليم آخر

- ٧٩ -



قال تعالى :

« وما قدروا الله حق قدره والأرض
جيمعاً قبضتهُ يوم القيمة والسموات
مطويات بيسمينه سبحانه وتعالى عما
يشعر كون » (١) .

ستكون الأرض والسماء رهن قبضته ، أي رهن أمره وطوع
قدرته ، ذلك لأن الله ليس بجسم حتى تكون له يد يقبض بها ،
هكذا تفهمنا الآية البينة ، ان الأرض في نهاية مطافها ستكون طوع
ارادته . . . وان السموات على عظمتها وسعتها غير المتناهية تنشق
بأمره وتظوى وتبدل : . . وتفهمنا الآية الكريمة أيضاً ان الله
جاعل في الكون تبديلاً هائلاً . . . منها طي السماء . . . فما من
قول أفصح من قوله تعالى عن طيها :

« يوم نطوى السماء كطي السجل للكتب
كما بدأنا أول خلق نعيده وعداً علينا
إن كنا فاعلين » (٢) . . .

ويكشفينا ما سنعرضه في الفصول المقبلة من تغير يذهب بعالم

(١) الزمر الآية : ٦٧ .

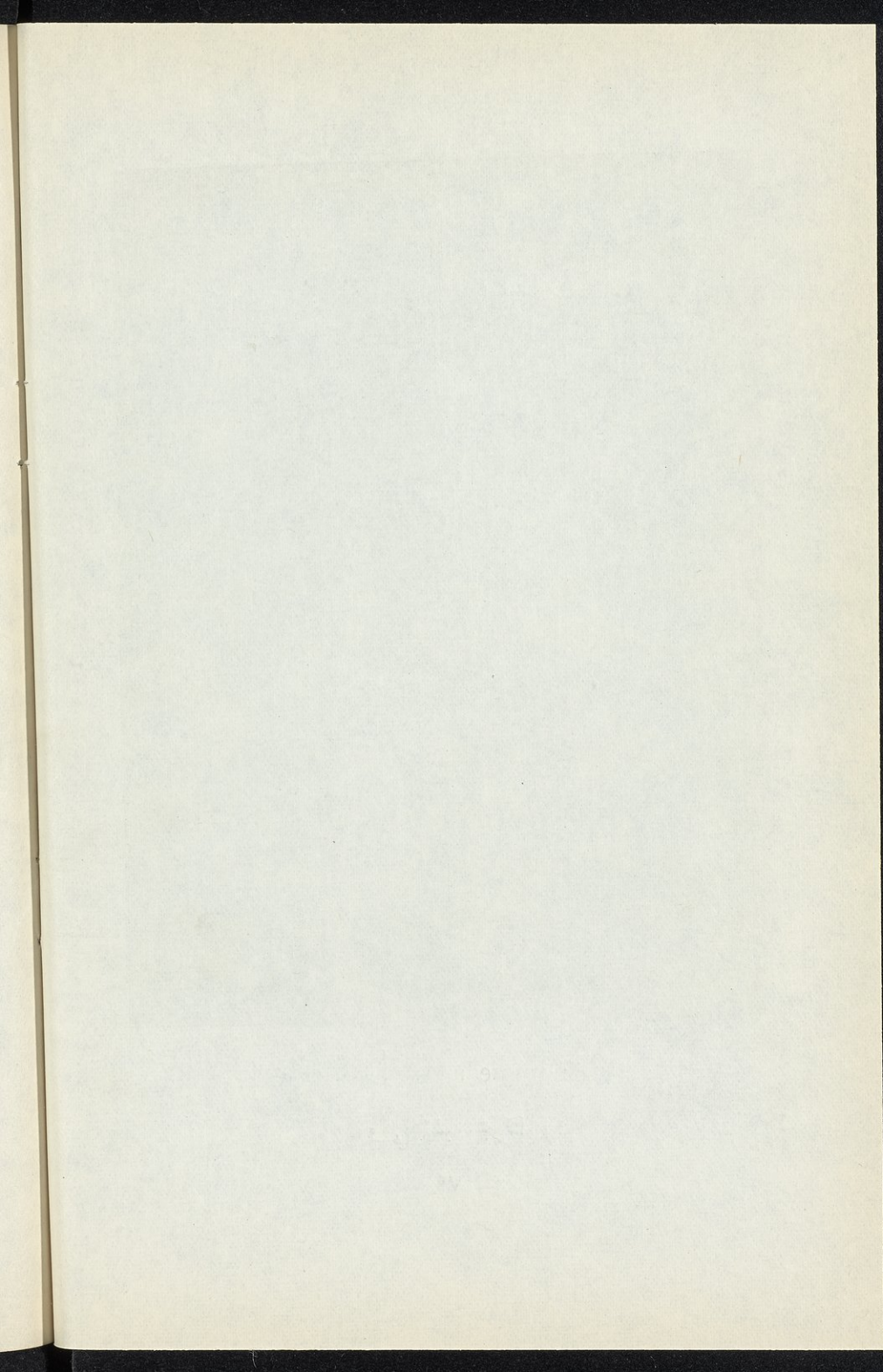
(٢) الأنبياء الآية : ١٠٤ .

الكون ، من انشقاق واندثار وتكور ، واحتراف . بـ ١٢
يكفيها ذلك تفسيراً لكيفية طي السماء كطفي السجل " لـ الكتب
وجعلها مسيرة بخشيشة الله وسمنه الرقيبة التي أبدع في تنسيقها . . .
وانه خالق بعد فناء هذا الكون كوناً آخر ، ما أعظم الفرق بينه
 وبين كوننا . . . فلأنعد أنفسنا اذن الى جنة عرضها السموات
والارض . . . أو لم يقل خالقها انها اعدت للمتقين ؟ ! . . .



مجرة الأندروميدا Andromeda

وهي تشبه مجرتنا



قال الله تعالى :

« أو لَمْ يَرُوا كَيْفَ يَبْدِئُ اللَّهُ الخَلْقَ ثُمَّ

يَعِيدُهُ أَنْ ذَلِكَ عَلَى اللَّهِ يُسِيرٌ ، قُلْ

سَيِّرُوا فِي الْأَرْضِ فَانظُرُوا كَيْفَ بَدَأَ

الخَلْقَ ثُمَّ اللَّهُ يَنْشئُ النَّشَاةَ الْآخِرَةَ أَنْ

اللَّهُ عَلَى كُلِّ شَيْءٍ قَالِبٌ » (١) . . .

وَحْقُّ لَنَا إِنَّا نَتْسَاءِلُ عَمَّا أَعْدَهُ اللَّهُ عِلْمًا عَنْ كَيْفِيَّةِ فَتَاءِ السَّمَاءِ

وَعَمَّا قَالَهُ عَنْ صُورَةِ انشِقَاقِهَا وَانطِوائِهَا ، وَإِذْنَارِهَا أَجْلٌ مَاذَا قَالَ

الْعِلْمُ الْحَدِيثُ عَنْ هَذِهِ النَّهَايَةِ الَّتِي حَتَّمَهَا بَارِيَّةُ الْكَوْنِ وَمِبْدِعُهُ . . .

لَا جَدَالٌ فِي أَنَّ الْمُتَبَّعَ وَاجْدَ قَصْةَ هَذِهِ النَّهَايَةِ أَقْرَبُ إِلَى التَّكَامُلِ

مِنْ ذِي قَبْلٍ . . . وَقَدْ كَتَبَهَا الْعِلْمُ بِمَدَادِ مِنَ الْخَبْرَةِ الطَّوِيلَةِ ،

وَالثَّبْتِ الْحَادِقِ ، حِيثُ لَا مُجَالٌ لِأَقْوَالِ تَسَاقِ دُونَ روَايَةِ وَتَيْقَنِ .

أَنَّ الْمُتَبَّعَ الْبَاحِثُ عَنْ أَسْرَارِ الْكَوْنِ وَاجْدَ أَنَّ السَّمَوَاتِ سَتَنْشِقُ

سَاعَةً يُؤْمِرُ أَنْ يَكُونَ لَهَا هَذَا الْانْشِقَاقُ .

تَحْدِيثُ الْعِلْمِ عَنِ النَّدْرَةِ وَأَسْرَارِهَا وَقَالَ إِنَّهَا تَتَسْكُنُ مِنْ نَوَافِعِ

تَحْوِيِ كَهَارِبِ مَوْجَةَ دُعَاهَا الْعَلَمَاءُ بِاسْمِ (بَرِيتُون) ، وَخَارِجُهَا

كَهَارِبِ سَالَبَةِ دُعَوْهَا بِاسْمِ (الْكَبَرُون) ، وَهِيَ مُتَسَاوِيَّةٌ مَعَهَا فِي

(١) العنكبوت : الآية ١٩ - ٢٠ .

العدد ، وقد توجد لها كهارب متعادلة الكهربائية اسمها (نوترون) هكذا تحدث العلماء عن الذرة ، وحديثهم هذا بعض من حدث لهم عنها كان شاملاً وطويلاً ، ولكنهم لم يتوصلاً بعد إلى ما في الكون من كهارب حتى أذاعت جهات علمية سنة (١٩٥٥) عن هذه الحقيقة . . . فعرج العلماء يثبتوا كهرية الكون بأدلة لها منطق الصواب . . . وتوصلاً إلى اكتشاف خطير جداً ، وهو أمر وجود كهارب من جنس (البروتون) في فضاء السكون في حالة سالبة ، تكون حول الكرة الأرضية طبقة أو حزام خلال طبقات الجو العليا . . . وإن هذه الكهارب أخطر مدمر للأرض وما حولها . . . أجل إنها أخطر مما يمكن أن تتصوره من خطر ، لأنها مغايرة للطبيعة ، وإنها لاشك مؤدية مهمتها في التدمير أو التغيير في الحين الذي يتسمى لها الاتحاد مع ما يحفزها على التغيير والنصف . . . ويقال إنه ستندطلق في الفضاء الرحيم كيات من الأيدروجين ، وحتى إذا ما انظمت ذراتان من ذرات الأيدروجين مع بعضهما تنتج عن اندماجهما الهليوم الذي سيحيل الكون بأمره أتوناً ملتهباً رهيباً . . . أما إذا كان قد كتب أن لا يكون لهذا هو السبب المؤدي إلى انفجار السماء ، فإنه لا خروج عن أمر ارتباط النهاية المختمة بنتائج اتصال (بروتون) سالب من السماء

(ببروتون proton) موجب موجود في أية ذرة . . . إن هذا الاتحاد سيكون انذاراً مرعباً بدمار الكون بأسره ، ونصف وحدة الخلق نصفاً مباغتاً ، كلامح بالبصر أو أدنى من ذلك . . . هكذا تنتهي السماء وقد ذكر العلم نهايتها بصيرة ثاقبة متخصصة ، وبعد لأي وامعان .

وعلماء الفلك ما زالوا يكتشفون معالم السماء ، ويسبرون مكنوناته مستعينين بأجهزة ضخمة وعظيمة هي في الحقيقة خلاصة تجارب علمية في الاختراع ، ومن بين تلك الأجهزة الرائعة التلسكوب ، والأجهزة الملتقطة لل拉斯ارات والصور . . . وحكم العلماء عن نهاية السماء في الواقع جاء صريحاً لا تشوبه ريبة ، مؤكداً بما لا يدانيه جدل أن مادة الكون تتحلل إلى اشعاع ، وأن الشمس تشع قسطاً كبيراً منه ليسرح في هذا الفضاء ، وليظل سائراً حتى يوم النهاية ، فيسخر ليكون مهولاً يهدم السماء ، ويثلم أركانها . . . ويجب أن لا يخبو عن أذهاننا بأن ان kedar النجوم و تكون الشموس عملية مساعدة على انفطار السماء وطيفها . . . ويجب أن لا ننسى ما قد ذكرناه في (فصل حتمية النهاية) عن حقيقة هذه الاشعاعات التي تنطلق من الأرض وسائل الأجرام والشموس ، والتي لا يمكن أن تتحول من اشعاع إلى مادة بعد أن تحولت من مادة إلى

الاشعاع . . . ومعنى ذلك ان ما تفقده الأجرام السماوية لا يغوص
البته ، وحسبنا ما ذكره العلم عن هذا التحول الحالى من قوة ذات
موجة قصيرة الى قوة أخرى ذات موجة أطول منها . . . ومن بعد
هذا بيت من المتعذر تحول قوة ذات موجات طويلة الى قوة ذات
موجات قصيرة من جديد ، وان هذا التحول في القوى أو الانحطاط
والافول في ذراتها سيظل مستمراً حتى آخر وحدة من القوى
الصالحة للاستعمال ، وما ان تتحول آخر وحدة صالحة للاستعمال
حتى تكون السماء أو يكون الكون بأسره قد أشرف على حافة
النهاية . . . هكذا اذن يحيي العلم عن عدم امكان تحول الاشعاعات
إلى مادة اخرى تصنع منها جوانب كونية جديدة غير كوننا محل
محل التاليف البالى المنتشر . . . وان هذه الجوانب الكونية الجديدة
لا حدود لها ولا نهاية . تملأ بعضها نار الله وبعضها جنة .

هكذا يحيي العلم بصرىء الغارة ، ان الاشعاعات المنطلقة
ما هي إلا لبنة الكون الجديد الحال محل كوننا . . . والجدير بالذكر
انه لا تقدر أية قوة ان تصنع من هذه اللبنة كوناً إلا قوة جباره
يكون الكون بأسره عند قبضة يدها . . . هذه هي ارادة الله
التي ترجع هذه الطاقات بهيأة عالم جديد عرض الجنة فيه كعرض
الارض ، والسموات في كون دنيانا . . . قال تعالى :

« يوم تبدل الأرض غير الأرض والسموات »

وبرزوا لله الواحد القهار » (١) .

ولتبصر اذن آيات الحالـ الكـونـية الدـالـة على نـهاـيـة السـماء ،
ولتفكر من بعد ذلك مليـاً بالـتـراـبـط العـجـيب بـيـن آـيـات القرـآن الدـالـة
عـلـى مـصـير السـمـاء المـحـمـمـ والـوـاقـع الـعـلـمـي الـذـي ذـكـرـنـا جـوـابـاً مـنـه ...
لـنـمـعـنـ التـفـكـير حـتـى نـكـون عـلـى بـيـنـة مـنـ صـدـقـ رسالة السـمـاء الـتـي
جـاءـ بـهـاـ مـحـمـدـ (صـ) يـوـمـ لـمـ تـكـنـ مـرـاصـدـ تـرـصـدـ ، وـلـآـلـاتـ
مـحـكـمـاتـ تـدقـقـ ... انـ القرـآنـ سـابـقـ الـعـلـمـ فـي هـذـاـ المـضـمارـ حـينـ
يـقـولـ :

« إـذـاـ السـمـاءـ اـنـفـطـرـتـ وـإـذـاـ الـكـوـاكـبـ »

انـتـشـرـتـ وـإـذـاـ الـبـحـارـ فـجـرـتـ » (٢) ...

انـ معـنىـ الـانـفـطـارـ هوـ الـانـشـقـاقـ وـالـانـدـثـارـ . ، . هـذـاـ هـوـ
الـمعـنىـ الـذـيـ أـعـطـاهـ الـمـفـسـرـونـ الـأـقـدـمـونـ لـنـهـيـاـيـةـ السـمـاءـ دـوـنـمـاـ تـعـلـيـلـ
عـلـمـيـ مـنـطـقـيـ لـكـيـفـيـةـ حـصـولـ الـانـفـطـارـ . . . وـانـ الـعـبـارـةـ الـتـيـ
أـورـدـنـاـ كـانـتـ كـافـيـةـ لـتـفـسـيرـ الـآـيـةـ فـيـ ذـلـكـ الـوقـتـ الـذـيـ لـمـ يـبـلغـ
الـإـنـسـانـ فـيـهـ الشـأـوـ مـنـ الـمـعـارـفـ الـعـلـمـيـةـ الرـائـعـةـ الـتـيـ بـلـغـهـ الـيـوـمـ .

(١) اـبـراهـيمـ الـآـيـةـ : ٤٨ ،

(٢) الـانـفـطـارـ الـآـيـةـ : ١ - ٣ .

وتجدر الاشارة هنا الى ما كان يعتقده بعض المفسرين الذين
تصوروا ان السماء جدار صلب مرصع بنجوم لامعة تزييه ،
ذلك لأنهم اعتقدوا بأن الانفطار والانشقاق غير ممكن الحدوث في
جسم غير صلب فلا بد إذن من أن تكون السماء صلبة متماسكة حتى
يكون لها انشقاق وانفطار . سوى ان الذي توصل اليه العلم الحديث
جاء مغايراً لذلك ، إذ ان الانشقاق أو الانفطار ممكن في الغازات
وفي الأجزاء المتكونة من مادة أخف وأرق من الغازات ، إذ ان
الانفطار حادث في كل الكون ، في كل سماء تحيط بأي كوكب
وإن هذا الانشقاق في الفضاء الكوني يؤدي الى قطع العلاقة الشائنة
التي تربط الشمس والكواكب ، أو الحجرات بعضها بالآخر . . .
ذلك لأن الفضاء الربح الذي لا يمكن تحديده أبعاده ، محبوكة بمادة
متوجة رقيقة غير محسوسة وغير مرئية تدعى بالأثير . . . وان
مادة السماء إذن لا تعني مادة النجوم . . . وان انفطار المادة
الأثيرية معناه انقطاع القوى الحافظة لأجرام السماء ببنائها وثباتها .
فلاشك إنها ستتشتت وتتسير في الفضاء على غير هدى ، بعد أن
يكون قد انعدم ما كان بينها من تجاذب وتظل تسير إن هي لم
تحترق حتى يتصادم بعضها بالآخر ، فتتمزق وتندثر . . .
وفي جوانب أخرى من القرآن الكريم يكرر الخالق الآيات

الدالة على نهاية السماء ليؤكد واقع هذه النهاية الحزنة . فيقول :
« إذا السماء انشقت وأذنت لربها »

وحقت » (١) .

ويقول تعالى :

« فإذا انشقت السماء فكانت وردة

كالدهان » (٢) .

ويقول تعالى :

« يوم تمور السماء موراً » (٣) .

ويقول تعالى :

« وانشقت السماء فهي يومئذ واهية » (٤) .

إذا انشقت ، أي إذا تصعدت وانفلك بعضها عن الآخر
ولابد من ان يقودها هذا الانشقاق الى ان تصبح اتوناً من نار
حامية ضاربة الى الحمرة الشديدة . . . وهي مذابة كالدهن
تصبح كذلك إذا انضمت ذرات الايدروجين وتنج

(١) الانشقاق الآية : ١ - ٢ .

(٢) الرحمن الآية : ٣٧ .

(٣) الطور الآية : ٩ .

(٤) الحاقة الآية : ١٦ .

عنها (المليوم) ومن ثم يصبح الكون وما فيه اتوناً مشتعلًا .
وفي سورة التكوير قال تعالى :
« إِذَا السَّمَاءُ كَشْطَتْ » (١) .

ومعنى كشطت هو ازيلت ، أما الآياتان الكريمتان من سورة

العارج :

« يَوْمَ تَكُونُ السَّمَاءُ كَالْمَهْلِ وَتَكُونُ
الْجَبَالُ كَالْعَهْنِ » (٢) .

فقد أكدت أحدهما نهاية السماء والثانية نهاية الجبال ، وقد
اختلف المفسرون في معنى المهل الذي ستؤول إليه السماء . إلا أنه
اتفق أكثراً على أن السماء ستكون مذابة حمراء وهي في طريقها
إلى النهاية ، فتشبهت والحالة هذه بالمعدن المذاب المائل إلى الحمرة
الذي اتفق المفسرون عليه برغم اختلافهم حول نوعه . . . وقال تعالى :
« أَنَّمَا تَوَعدُونَ لِوَاقِعٍ فَإِذَا النَّجُومُ طَمَسْتَ
وَإِذَا السَّمَاءُ فُرِّجَتْ » (٣) .

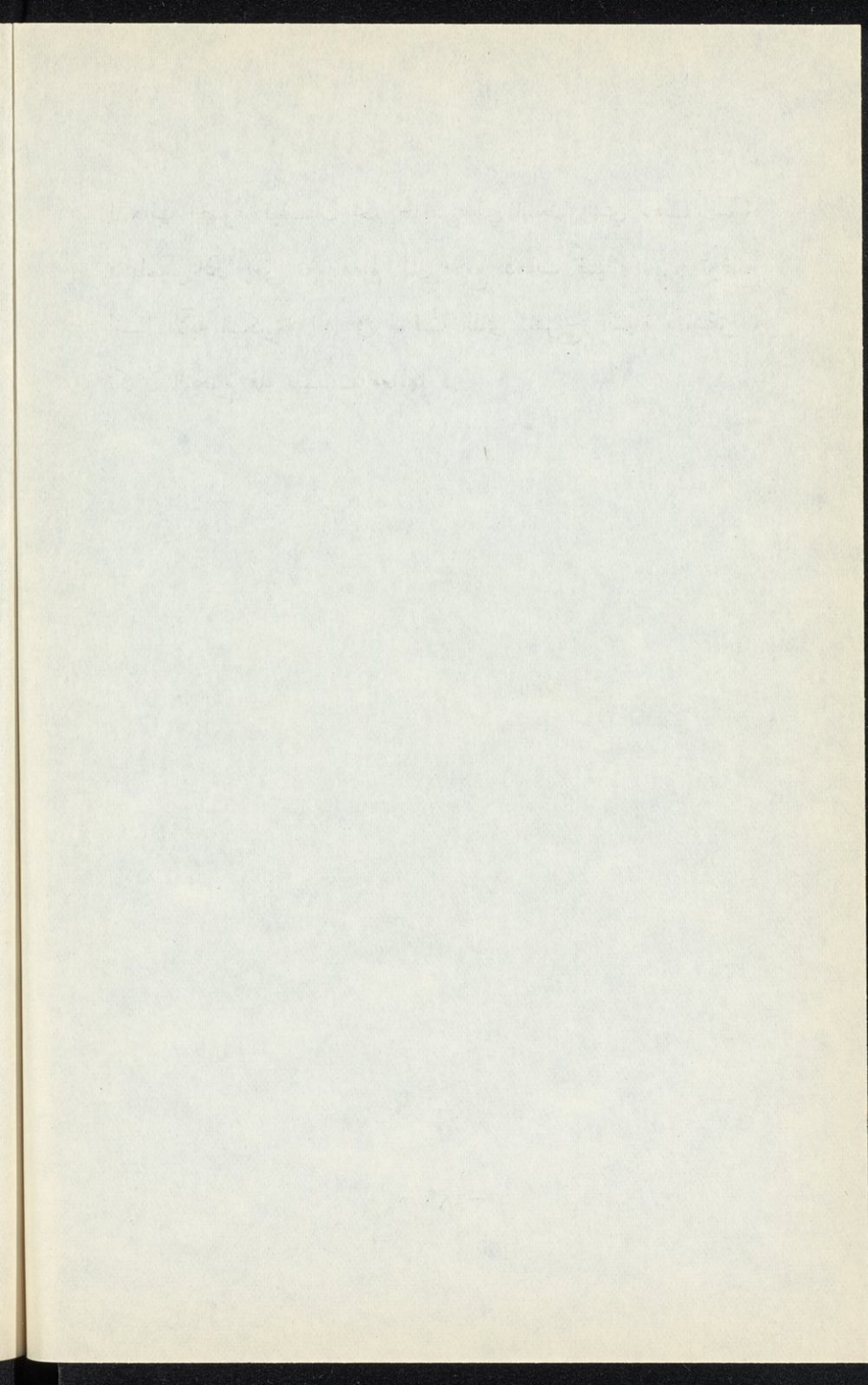
ان الطمس يعني ازالة اثر الشيء وازالة معالمه ، ويستعمل

(١) التكوير الآية : ١١ :

(٢) العارج الآية : ٩ - ٨ :

(٣) المرسلات الآية : ٩ - ٧ .

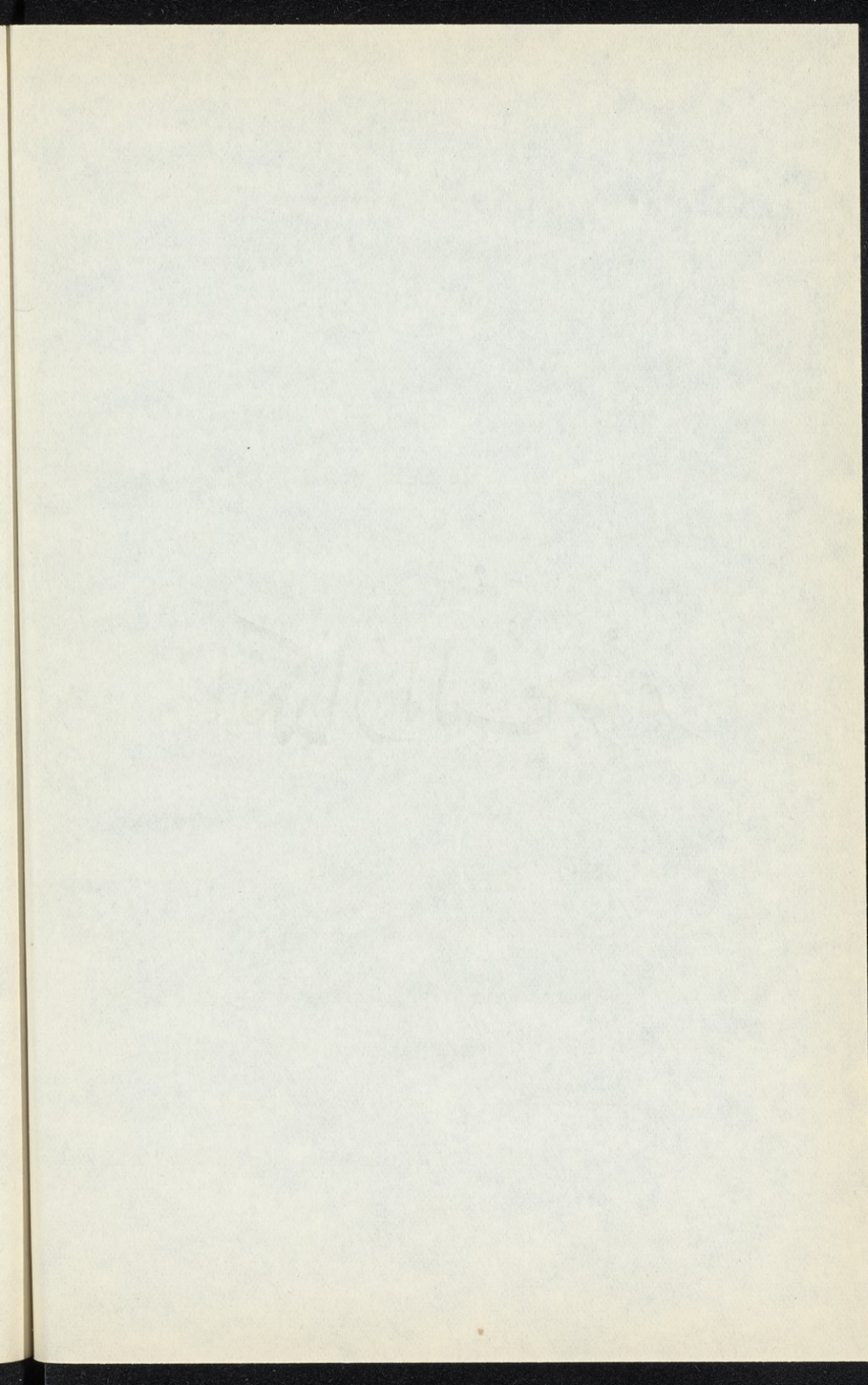
لذهب الضوء قيقال نجم طامس أي النجم الذي ذهب ضوءه
فالطمس اذن يعني تغير معالم الشيء مع ذهاب ضيائه ... توضح
لنا الآية السكرية انه في الوقت الذي تنفجر السماء وتتشقق ،
 تكون النجوم قد طمست معالمها .



- ٤ -

انکار التجویم

دایمی



ان الشمس هي واحدة من ملايين النجوم التي تسكون منها مجرتنا (طريق التبانة) التي يحتل نظامنا الشمسي طرفاً قصياً من أحد ذراعيها ، بحيث يبعد عن مركزها بمقدار (٣٠ الف سنة ضوئية) . . . تلك هي الصورة التي أقامها الفلكيون لموقع نظامنا الشمسي من المجرة ، وقد قادهم الاكتشاف من بعد ذلك الى التصرّح بأن مجرتنا هذه بما يحيط بها من عناقيد نجمية كروية هي مجرد واحدة من ملايين المجرات التي تنتشر خلال اعماق الفضاء ، ان الكون رائع حقاً ، وصورته بدعة ، وهي أكبر من أن يحيط بها الفهم . . .

ان النجوم تتجمع في الكون في عناقيد وسحب . . . وتتجمع السحب النجمية لتسكون المجرات . . . ولا ندرى ماذا يكون تجمع المجرات . . .

وأكيد العلم تباعد النجوم عن بعضها ، وأكيد تباعد المجرات عن بعضها الآخر . . . وان هذا التباعد يزيد من طول المسافة الحاصلة بينها . . . تصور ذلك بعض الباحثين الذين سمحوا لأنفسهم تسمية الكون (بالكون المتبدد) ووانه منها بلغ الكون من سعة ، لاشك انه بالغ نهايته . . . فلو عدنا نستدرج ما مر علينا لتذكروا نهاية السماء أو تصورنا انقطاع ذلك الفضاء المحبوك

بالمادة الأثيرية الذي تجوب بين ظهرانيه اجرام السماء ب مختلف اشكالها
 واحجامها . . . لو تصورنا انشقاقة وانطوااه وزواله ، لأدركنا
 مباشرة الذي تنتهي اليه النجوم الساقطة في جنباته ، إنها لابد تائهة .
 في فضاء منشق دون هلي ، يرتطم بعضها بالآخر أثناء سيرها
 فتبتعد وتتطاير شظايا . . . وهذه النجوم على الأغلب تكون قد
 وصلت الى الحال التي فقدت فيها آخر طاقة صالحة للاستعمال .
 ويقول بعض الباحثين في علم الفلك ، نحن إذا أردنا أن
 نعرف تاريخ حياة نجم ما علينا إلا أن نستخرج ذلك . . . بالموازنة
 بين هذا النجم ، وبين النجوم المختلفة الأخرى ، إذا انهم - يفترضون
 أن ليس للنجم عمراً واحداً فنهما ما هو قديم العهد ومنهما ما هو حديث
 العهد . فقد افترض (فان دريت وللي) (1) بأن للنجوم اعماراً
 مختلفة تتناسب عن نجوم قديمة كل القدم وأخرى حديثة العهد ، ذلك
 على اعتبار ما يراه السير الحق نيوتن في مسألة تشكل النجوم من
 جزيئات تجمعت بسبب جذب بعضها الآخر . . . ان هذه العملية
 جارية باستمرار ، وان هناك ثمة جزيئات لم تجتمع بعد حتى تصبح
 كتلاً أو نجوماً . . . وعلى هذا المنوال وحسبما يفترضه (وللي)
 فقد أصححت عندنا مجموعة من النجوم فيها المتقدم في السن ،

(1) راجع كتابه (الطريق الى النجوم) .

ومنها الذي في دور الكهولة ، ومنها متوسط العمر ومنها المولود حديثاً .
ويستدل مما سلف ان من النجوم ما يصل الى دور الكهولة
والشيخوخة ومن ثم يصل الى حال الانكدار ، ويستدل أيضاً ان
النجوم الجديدة تكونت من تشكيل جزيئات تجمعت بسبب جذب بعضها
الآخر ، وان هناك ثمة جزيئات اخرى لم تتجتمع بعد ، وهي قادرة
على تكوين كتل جديدة في المستقبل . فن الممكن اذن ، على
حد زعمهم ، افتراض استمرار هذه العملية وبانتظام ، وانها ستظل
منطقاً لنجوم جديدة تملأ الكون . . . فان صبح هذا القول فهو
لا يعني ان النجوم تتكون من الطاقات التي تشعها الكواكب والنجوم
المختلفة لأن هذه الطاقات من المستحيل عودتها الى طاقات
صالحة للاستعمال بعد انطلاقها . . . وعلى هذا الاعتبار نقول ان النجوم
التي يرى العلماء تكونها في الكون كنجوم جديدة تتكون من لبنة
موجودة فعلاً في الفضاء ولكنها بشكل مشتت غير متجمع أو متاحشد
على شكل كتل ضخمة . . . ومن هنا يمكن القول بأن النجوم قد يبعها
وتحديدها ، ان صبح هذا التعبير فائدة يوماً جميع طاقاتها المخزونة
عن طريق الاشعاع ، بحيث تكون ذاهبة الى حال منفعة من
الركود وال الخمود والانكدار .

فقد أثبتت الأبحاث العالمية الفلكية المتعلقة باشعاعات النجوم

ان مقادير هائلة من الطاقة تبعث من سطوح النجوم وباستمرار بصورة ضياء وحرارة يتبددان في الفضاء ، وذلك باطلاق الطاقات الهائلة المخزونة في ذرات عناصرها ، وتبقى النجوم من بعد ذلك مظلمة قد يخترق بعضها فتظمس معالمه كلياً ، ويصطدم ببعضها بالآخر أثناء انشقاق السماء ، فيناثر في الفضاء المنشق شظايا ...

ان ذكرنا للتصادم الحالى بين النجوم أثناء عملية انفطار السماء او انكشاطها ان هو لا رداً لفكرة القائلة بأن هذا التصادم الحالى قبل انفطار السماء حيث ان بعض العلماء يرى أن الأرض سوف تسقط في الشمس أي أنها سوف يجتمعان ، ولكننا نرى أن تصادم النجوم واجماع الشمس والقمر والأرض ليس بمحال قبل أن يؤذن للسماء بالانفطار والكون بالفناء . . . لا يحصل التصادم أو الاجتماع حتى إذا بدرت في الكون بوادر النهاية ذلك لأن الشمس لا تجتمع مع الأرض ومانعها من ذلك هو الجاذبية والدوران ، ولكن متى ما فقدت الشمس توازنها والأرض جذبها ونظمها حصل لها الاجتماع وذلك لا يحصل إلا بعد أن تقطع ما بينها من علاقه الجذب . . . وظهر رأي آخر يقول ان حركات النجوم التي لا تختص في هذا الفضاء الشاسع وفي كل الاتجاهات لا محيسن من انتهاء إلى تصادم نجم أو أكثر بالأرض . . . ان

صح هذا الرأي ؟ فالتصادم ليس بمحاصل قبل انفطار السماء واحتلال
نظام اجرامه ، ذلك لأن هذه الملايين من النجوم كلها تدور
في الفضاء ضمن نظام جذب حكم .

لقد ربط تعالى أمر اسكندار النجوم بانفطار السماء وانتشار
الكواكب كحوادث واقعة في وقت واحد ، وقد فرقت الآيات
البيئات بين ما يحدث للنجوم وما يحدث للكواكب ، يقول حني
أحمد في هذا الصدد (١) .

ان « . . . النجوم والكواكب عند ما
تقوم الساعة يوم القيمة انها ولا شك
مختلفةـان في التركيب إذ أن النجوم
يذهب ضياؤها ، وتتشقق فتتفرق أجزاءها
ثم تجتمع على نفسها على جهة الاستدارة
وهـذه صفات الكتل الغازية النارية
المضيئة . لأنها عند ما تبدو يخبو ضوءها
وتتجزأ ثم تـكاثـف بالاجتماع بعضها
على بعض وتكوين دوائر سائلة ، على

(١) راجع ص ١٥٣ - ١٥٤ من كتابه « التفسير العلمي للآيات
الكونية في القرآن » .

حين ان الكواكب لا توصف بذهباب
الضياء ، بل بمجرد الانتشار أي التششقق
والتفرق اللذين هما من صفات الأجسام
الجامدة المظلمة . . .

وقد وجد الاستاذ حني أحمد التوافق الرائع بين القرآن
ال الكريم والعلم في تحصيص الانكدار للنجوم ، والاندثار للكواكب ،
يقول تعالى في هذا الشأن في سورة الانفطار :
«إذا السماء انفطرت وإذا الكواكب
انتشرت» (١) .

ويقول تعالى في سورة التكوير :
«إذا الشمس كورت وإذا النجوم
انكدرت» (٢) .

ويقول تعالى في سورة المرسلات :
«إنما توعدون لواقع ، فإذا النجوم
طمسـت» (٣) .

(١) الانفطار الآية : ١ - ٢ .

(٢) التكوير الآية : ١ - ٢ .

(٣) المرسلات الآية : ٧ - ٨ .

يتذكر الشيء إذا تجمع أو التف على نفسه بشكل من الاستدارة . . . بعد ما يحدث له من تمزق وتناثر ، ومن ثم ينکدر أي ينسكب ليتلاشى وتطمس معالمه كلياً بعد أن يكون قد ذهب ضوءه . . . وهذا حاصل للنجوم على اعتبارها كتلاً غازية نارية مضيئة ، بينما الكواكب لا يحدث لها كل الذي حدث للنجوم سوى أنها تمزق وتناثر كما سنرى في الفصول المقبلة .

ولقد اثبت العلماء فوق ذلك كله ، ان هناك أجساماً شمسية ميئية فوق حافة الكون . . . وأيدوا بقولهم هذا صحة الرأي القائل في أن النجوم والشموس جميعاً سائرة إلى مصير واحد .

وقد ذكر الفلكيون أيضاً ان النجم المسمى (سيريوس) والذي يشاهدونه كل ليلة من خلال تلسكوباتهم قد استحال بطرف عين أو أقل من ذلك إلى نجم صغير مظلم وان نور ذراته قد طمس .

ويقول جورج چاموف (۱) ،

« فإذا عدنا ثانية إلى ما سبق القول فيه »

عن رابع العلاقة بين الكتل النجمية
وقرات اعمارها نجد ان معدل عمر

(۱) راجع كتابه (نشوء الكون) .

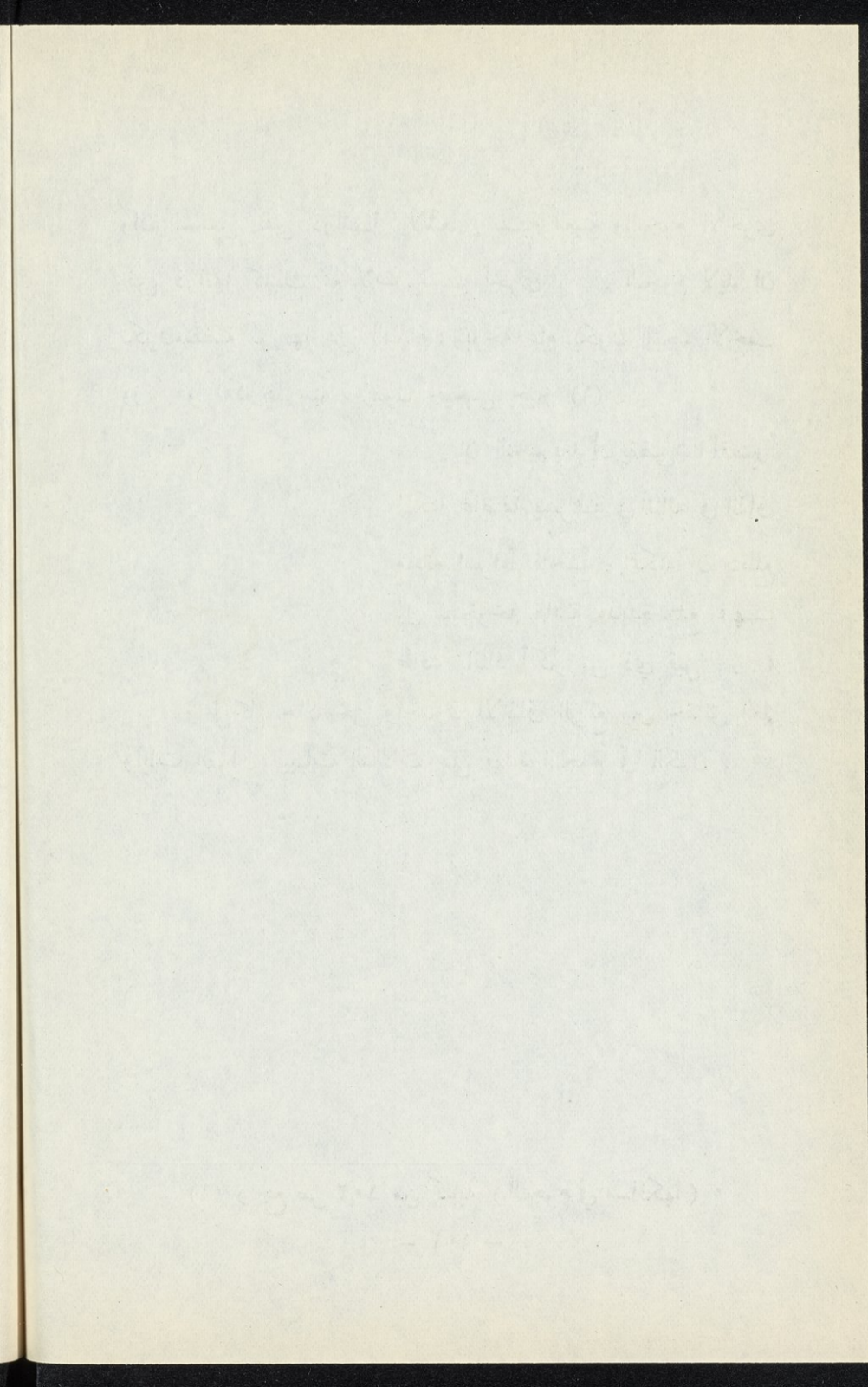
النجوم التي كادت تبلغ الآن موتها
الحراري هو حوالي (٣ بلايين) من
الستين ، ومن هنا ننتهي الى نتيجة
محصلها ان أكثر النجوم قد ولدت قبل
ثلاثة بلايين من السنين وان قليلاً من
النجوم التي تبزها حجماً والتي نشهد لها
في الفضاء هي أكثر منها حداً من
مر الزمن ، وبمقتضى ان كوننا النجمي
يعضي نحو التقادم شيئاً فشيئاً فان النجوم
الأقل ثم الأقل حجماً ، سوف تبلغ
تدميرياً نهاية حياتها الطبيعية » .

ان النجوم الميتة في الكون هي أجسام قد نفذ كل شيء من
مخزون طاقتها وأصبحت لا تقوم بمارسة فعالية نشطة أو تغيرات
تطورية . . . وهناك في الكون نجوم ميتة كثيرة لسكنها بالمقارنة
لعدد النجوم النشطة لا تعد كشيء يذكر ، وهذا يوضح لنا بأن
كوننا لم يزد حجم بعد عقابر النجوم ، وانه لا يزال نسيبي الشباب . .
وفي الحديث عن فناء النجوم لmadتها يرى ان النجوم تفني
madتها بتوليدها الطاقة كما يحرق الفحم لغاية استخراج الطاقة .

وان الشمس تهنى ذراتها بالاشعاع بنسبة معينة والنجوم الأخرى
تهنى ذراتها كذلك بعدلات ونسب أخرى . . . النجوم لابد ان
 تكون منقصة لوزنها على الدوام ، وبوجه عام يكون النجم الأخف
 وزناً هو أكبرها سنًا ، يقول جيمس جينز (١) .

« . . . ان النجم بعد أن يقضي شباباً قصيراً
 لكنه عاصفاً يسرف في أثراه في اتفاق
 مادته اسراfa فاحشاً ، يمكنه ان يتطلع
 الى شيخوخة هادئة مديدة يشع فيها
 طاقته باتباد أكثر من ذي قبل
 وعلى كل حال نحن واجدون الاتفاق الرائع بين حقائق العلم
 وآيات القرآن البينات الدلالات على نهاية النجوم في الكون .

(١) راجع ص ١٠٢ من كتابه (النجوم في مسالكها) .



٥-
تَكُورُ الْشَّمَسِ

1891

ان الانسان المدرك غير جاحد على الشمس فضلها ، ذلك لأن بقاء الحياة على الأرض منوط ببقاء وثبات ذلك القسط المعتمد المتزن من الاشعاع الشمسي الذي تبشه الى الأرض ، أما اذا اختل نظام ما ترسله الشمس من اشعاع الى الأرض ، فان الأرض لأشك تقاسي أضراراً وخيمة ، وتندعوم فوق ظهرها الحياة .

وعهدنا بالشمس انها لا تزال قائمة على توازنها وانتظام علاقتها مع هذه الكواكب . . . ، فليس إذن من تغير حاصل في قسط الاشعاع الشمسي الذي تبشه الشمس الى الأرض ، وفوق ذلك كله إن الشمس لم تستهلك كثيراً مما ادخر فيها من الايدروجين .

ويرى العلماء إن الشمس سيعتورها في المستقبل البعيد اختلال وعدم انتظام وان ذلك لا يحصل إلا في أشواطها الأخيرة ، ويحصل هنا التغير إما بسبب نفاد ايدروجينها أو بسبب مدي فيها ، واحتلال بما ترسله من اشعاع نحو الأرض ، تلك الأرض التي ستنهي حياة الشمس ، نحن نستعرض في حديثنا المقتضب أهم الآراء العلمية المتباعدة عن نهايتها :

علمنا ان قوانين (الديناميكا الحرارية) أو علم الحرارة

الحركية ، من أبحاث الفيزياء ، تؤكد ان جميع مكونات هذا الكون تفقد حرارتها تدريجياً ، وانها جميعاً سائرة الى بروادة ... وعلمنا ان هذه الأجرام تبث في حرارتها وزنها كل يوم منذ ان وجدت ولكن جرم كالشمس ، وبحكم مكوناته يجدد حرارته رغم ما يبذله من اشعاع ، إلا أن الشمس منها كان نوع التفاعل الكيمياوي الحاصل فيها والذي يقودها الى تجديد نفسها بنفسها لا يقودها الى عمر أطول .

ويرى الدكتور (محمد جمال الدين الفندي) ان الشمس كأي نجم آخر لابد أن يغزيرها ازدياد هائل ومقاجيء في حرارتها وان سطحها يتمدد بلهب كالدخان حتى يصل الى القمر ، ويختل توازن المجموعة الشمسية ، وسيحدث للشموس كلها ما يحدث لشمسنا ، وبعد أن يعرض الدكتور الفندي بعضاً من حقائق الفلك يقول : « كيف استطاع رجل منذ أكثر من ١٣٠٠ سنة ان يأتي بمثل هذه الحقائق العلمية الرائعة ، فهل كان صاحب تلك الرسالة ، ذلك النبي الامي ، عالماً من علماء الملك أو استاذآ من أساطين الطبيعة ؟ الحق انه لا سبيل الى الجدال

وليس أمامنا إلا التسليم بأنه وحي من
عند الخالق العليم » (١) .

ولقد قدر (السير ارثر أدجون) . وهو فلكي وعالم فيزيائي انكليزي ، ان في الشمس من الحرارة ما يكفيها للاستمرار في هذا الاسراف العجيب سبعة واربعين مليون من السنين .
ان الشمس تصنع مقداراً من الحرارة في أثناء فقدانها لها ، حتى لو كانت الشمس خاصية لأشد أنواع التفاعلات الكيمياوية عنفاً ، فإن الحرارة الناتجة من ذلك لن تكفيها أبداً حتى تطيل عمرها .
ويرى (اللورد كالفن) العالم الفيزيائي العظيم والذي عاش في القرن التاسع عشر ، في نظريته (ان الشمس تأتي بالحرارة من نفسها لأنها تتقلص تحت ضغط ثقلها) (٢) .

وقد نستطيع التأكيد من ان للشمس نهاية معتمدين على ما أضافه العلم من حقائق عن فئة من النجوم أو الشموس . . .
يقول العلم : ان مثل هذه الشموس قد أصابها تغير فجائي كبير في درجة لمعانها ، وتغير فجائي كبير في اشعاعها وتوسيعها . . .
وما أن يصل بها التغير الفجائي إلى عدة آلاف من درجة لمعانها

(١) كتاب الله يتجلّى في عصر العلم ص ١٦٧ .

(٣) الطريق إلى النجوم — فان درويت وللي .

الأصلية قبل التغير تبدو فجأة ايضاً كأنها شموس عظيمة . . .
كأن لم يرها الانسان من قبل . وان هذا التغير الفجائي في درجة
لمعانها وتوجّهها حادث بسبب ما يطرأ عليها من زيادة في كمية الطاقة
المشعّة منها أو بسبب الزيادة في مسافة سطحها المشع نفسه أو
فيهما سوية .

وقرر الفلكيون بأن كل شمس كامنة في حيز من هذا الكون
الواسع موجودة في زحمة هذه الأفلاك المذهلة التي لم يتوصّل العلم
بعد إلى الكثير من واقعها ، أو ادراك الجم من كنه وجودها ...
قرروا بأن كل شمس تمر بهذه الحالة المفاجئة من التغير والتي
ذكرناها . . . تمر بها حالما يصيبها شيء من قلة التوازن أو
بمعنى آخر حينما تخرج من طبيعتها الأصلية . . . وسمينا كباقي
الشموس سيكون نصيبها كنصيب غيرها . . . سوى أنها لم تزل
محافظة على توازنها الأول وقد يوانّيها هذا التغير الفجائي في
خصائصها ولكن بعد آلاف السنين ، وسيحدث التغير فيها كالمج
بالبصر يتمدد جسمها ويزداد حجمها ، ويتمدد سطحها المشع
فيغمر أشعاعها الأرض وجميع الكواكب . . . ان شمسنا لم تمر
بهذا الدور ، وإنها في مقتبل العمر .

وأكّد فريق من الفلكيين ما أوردهناه من أنه لا بد من يوم

يُجتمع فيه الشمس بالقمر ، عندما تندمج كليتاها المبعثتان . . .
 إن كل منها لم يعد اثناء الاجتماع بهما الأصلية فما أن يمتد مد
 عظيم من لهب الشمس ، عند ما تبلغ الشمس من درجات الحرارة
 الأوج ، نحو الأرض فتندمج تلك الشظايا الدائرة حول الأرض
 بذلك المد الملهب فهناك اجتماع اذن بين الشمس والقمر ، ومهمها
 كانت الصورة التي يعتقدها العلم لهذا الاجتماع ، فقد جاء في الكتاب
 الكريم قوله تعالى :

« وَجْمَعَ الشَّمْسَ وَالْقَمَرَ يَقُولُ الْإِنْسَانُ
 يَوْمَئِذٍ أَيْنَ الْمَفْرُ ، كَلَا لَا وَزْرٌ إِلَى رَبِّكَ
 يَوْمَئِذٍ الْمَسْتَقْرُ » (١) .

ويقول الاستاذ محمود خيري (٢) ما نصه :
 « ولقد كان الاعتقاد الراسخ في الأذهان
 إن الشمس تفقد من طاقتها تدريجياً
 وتقل حرارتها مما يسبب البرودة على
 سطح الأرض إلى درجة التجمد ولكننا
 اليوم لا نميل إلى تأييد هذا الرأي بل

(١) القيامة الآيات : ٩ - ١٢ .

(٢) راجع كتابه (الشمس والحياة) .

نذهب الى القول بأن الشمس تزداد
حرارتها كلما هرمت . . .

فإذا كانت الشمس حقاً صائرة الى هذه الحال ، فإن الكواكب التي تدور حولها سوف تتأثر أو قد تحرق في موقد طيب الشمس . . . والأرض من بينها تستهيل صخورها جمراً، و المياه بخارها ومحيطاتها الى مياه تغلي ، وجوها يتشتت فتفقد توازنها أما الكواكب السيارة الأخرى التي هي أقرب الى الشمس من الأرض فستكون الحال التي تصل اليها مختلفة تماماً عما وصلت اليه الأرض من تشتت واحتراق انها تحرق كلياً وتمحى من الوجود حتماً . أما الكواكب السيارة البعيدة عن الشمس فأنها لا تتأثر كثيراً ببعدها ، ربما حصلت فيها بعض التكيفات العادية .

وفية أخرى من العلماء الفلكيين ، تصورت نهاية الشمس بشكل مقارب لما ذكرنا ، حيث تقول ان الشمس سائرة ولاشك الى نهايتها إذ انها آخذة بالافول والتضاؤل التدريجي ، وذكروا ان وزنها يقل يومياً ٣٦٠ ألف طن بطريقة الاشعاع وان الأشعة المنفصلة منها تسير في الكون الرحيب . . . وان تحول المادة الى اشعاع منطلق في الكون وهو غير مقتصر على جرم دون آخر ، ان هذا التحول حادث في كل الشموس والنجوم حتى أرضنا

تشع ما يقارب الـ (٩٠) رطلا يومياً .

ان هذه المقادير الهائلة من الطاقة الاشعاعية منبعثة من سطوح النجوم وباستمرار في صورة ضياء وحرارة تتبددان في الفضاء .
ويقدر علماء الفلك مقدار الطاقة المنبعثة من النجوم منذ وجودها ما لا يقل عن الـ مليون سنة ، تفوق مئات الآلاف من المرات الطاقة الممكنة الانبعاث من التفاعلات العادية بين جزيئات العناصر المعروفة وهي في أعلى درجاتها ، وانه لو كانت الشمس مكونة من نجم يحترق لانتهى احتراقها ، وتحولت إلى رماد في نحو خمسة آلاف سنة تقريباً أي في نحو واحد من أربعين ألف من عمرها الحالي المقدر لها ، فاستدلوا بذلك على أن اشعاع النجوم ليس سببه احتراقاً وتفاعلات عادية .

وتجدر هنا الاشارة إلى أن هناك نظريات مختلفة وضفت عن اسباب اشعاع النجوم ، ومن المستحسن ذكر احدى هذه النظريات والمسماة بـ «نظريه التقلص للشمس» ، وقد وضع هذه النظرية عالم الماني يدعى «هلمهولد» عام ١٩١٩ ، وتقول هذه النظرية إن سبب اشعاع الشمس هو تقلصها المستمر الذي يزيد في طاقة حركة أجزائها ودرجة حرارتها فتتولد بذلك طاقة تفي باشعاعها المستمر ، سوى ان هذه النظرية لاقت اعترافات مذهبية حتى كادت ان

بطلها لو لا الاحتمال القائل بأن فكرة التقلص يتحمل حدوثها في مراحل تكون النجوم الأولى .

وفي السابق دخل البحث والاستقصاء يستجلي دون هدف حقيقة أسباب الاشعاع الدائم من الشموس والنجوم حتى كشفت العناصر ذات الاشعاع (الراديومي) وحتى اهتمت البحوث الىحقيقة تحطم الذرة والكشف عن احتزان طاقة هائلة فيها يمكن أن تطلق . وان هذه الطاقة تعادل الطاقة التي تولد في التفاعلات العادية بمئات الآلاف من المرات ، فأوحى ذلك الى أهل البحث بفكرة احتمال أن يكون السبب في الاشعاع النجمي هو انطلاق الطاقة الهائلة المختزنة في ذرات عناصرها .

ومن المناسب في هذا الباب ذكر بعض التقديرات التي جاءت في كتاب نشوء الكون ، وهو كتاب حديث يعرض الأدلة المؤدية لفرضية البدع ويحمل تحليلاً نقدياً لفكرة الكون الثابتة ومؤيديها ، الفـه جورج جاموف عالم امريكي من علماء الطبيعة المشهورين ، يقول في الشمس من جملة ما يقول (١) .

« . . . ان من الحقائق الثابتة ان

الطاقة التي تولدت في النجوم قد نشأت

(١) راجع ص ٤٢ - ٤٤ من كتابه نشوء الكون -

بأسمة حالة مخزون ايديروجينها الاصلي
 الى هليوم ... فن المعروف ان استهالة
 نواة الايديروجين الى هليوم تطلق
 (٢١٠١٣) سعراً من كل ذرة من
 الايديروجين تحل بها هذه الأسمة حالة .
 ولما كانت شمسنا تطلق (٢٦١٠) سعراً كل
 ثانية ، فلا بد اذن من ان تستهلك من
 الذرات (٢٨١٠) اي حوالي (٨٠٠)
 بليون طن من الايديروجين في كل
 ثانية ، ونعرف من ناحية اخرى ان
 الايديروجين يؤلف ٥٠ في المائة من
 مجموع كتلة الشمس التي تبلغ (٢١٠٢٧)
 طناً تستهلك :

$$1 \times 2710 = \frac{1 \times 2710}{810 \times 8}$$

تستهلك كل مخزونها من الايديروجين . فإذا فرضنا ان
 شمسنا ظلت تتحرق مدة (٣) بلايين من السنين فقط فأنها تكون
 قد استهلكت ٠٦٠٪ من وقودها ... ويقول :

« :: وعلى مر الزمن وبعقتضى ان
كوننا النجمي يمضي نحو التقادم شيئاً
فشيئاً ، فأن النجوم الأقل ثم الأقل حجماً
سوف تبلغ تدريجها نهاية حياتها للطبيعية
وعند بلوغ سنه ٤٧٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠٠
بعد الميلاد ، سوف تتلقى شمسنا وثيقة
اعدامها » .

ويقودنا ما تقدم من الحديث الى دحض ما اختلف اليه العلماء
المتقدمون في اصل فناء الشمس ، او عدمه اذ ان المعروف عن
منذهبهم هو ان الأفلاك باقية سرمدية وفعالة محافظة على حركتها
وعلى ما بينها من ترابط لا يكاد يتعورها فتور ولا انحلال ولا
احتلال :: فكان ابن سينا يقول :

« إن الفلك مطلقاً لا يقبل خرقاً ولا
الثباتاً ولا كوناً ولا فساداً ولا زوالاً
على حيزه أبداً ولا تغيراً في صفتة ،
و كذلك الاجرام المرکوزة فيه كالشمس
والقمر والنجوم اجسام كروية من جنس

جوهر الفلك الذي لا يتكون ولا يقصد (١)

وقال ابن سينا في كتاب الشفاء مانصه :

«... واتفقوا على انه ليس عنصر الفلك

عنصرأ للأجسام الكائنة الفاسدة» (٢).

اما الحكماء الاربيون فقد ذهبوا الى ان الاجرام الكونية
بأسرها ومنها شمسنا لم تكن كائنة ثم حدثت وسيأتي عليها زمان
الفناء وإن هؤلاء العلماء والحكماء وإن اختلفوا شيئاً ما في اصل
نشأة هذه الاجرام إلا انهم متفقون في اصل زوالها وفناها .

وقد جاء في كتاب الهيئة والاسلام طبة الدين الشهريستاني انه
جاء في المقتطف سنة ١٩٠٥ ميلادية ص ٧٠٥ في خلاصة انكار
الفلسفه في القرن التاسع عشر ما نصه :

«ان الشمس نجم من غاز حام ،
وسبب حرارتها تقلصها بفعل الجاذبية
وهي تشع الحرارة على مقدار معلوم
محدود ، ولما كان حجمها ومقدار مادتها

(١) وراجع كتاب الهيئة والاسلام ص ٢٢٨ - للسيد هبة الدين

الشهريستاني .

(٢) نفس المصدر السابق ص ٢٢٨ :

معروفين فقد قدروا ان حراراتها تنفذ
 بعد عشرة ملايين سنة ، فتظلم حينئذ
 كأنها لم تكن مشرقة ، وتبرد كأنها لم
 تكن اتون نار آكلة ، مالم يطرأ عليها
 طارىء يجدد حراراتها ، ويعث فيها
 قوة شبابها الماضي ويزيد حجمها فتعيد
 تأريخها الاول ... »

اما سلامة موسى (١) فقد تحدث عن نشأة الكون ولمح بكلمات
 قصار الى النهاية التي ينتظرها الكون الرحبا قال :
 « الذي نعرفه ، ويقاد يشبه اليقين ان
 اعضاء هذا الكون ، اي ١٠٠ مليون
 مجرة وكل مجرة تحتوي على ١٠٠ مليون
 نجم مع كواكبها ، هذا الكون قد
 نشأ في لحظة واحدة ، ولذلك جميع
 ما فيه من نجوم على وجه عام تستوي
 في اعمارها بل كذلك جميع ما فيه من
 كواكب على وجه عام ايضاً ... »

(١) من فضل «نشأة الكون» في كتابه الانسان قمة التطور .

ان قوله هذا يتناسب مع ما اوردناه عن النجوم من حيث اختلاف بعضها عن الآخر في الاعمار اذ ان هناك نجوماً مولودة حديثاً وآخرى شابة وآخرى في دور الشيخوخة ، والذى اختلف اليه الكثير من العلماء والمفكرين ... ويردف سلامة موسى قائلاً : « كان الكون كفة واحدة قبل نحو خمسة آلاف مليون سنة فقط ثم انفجرت هذه الكتمان فنشأت فيها المجرات بشموسها وكواكبها ولايزال الانفجار متدفعاً لم يهدأ » .

وفي صدد تباعد النجوم ومحكم رباطها واندفاعها في المسير والحركة قال :

« نحن نجد النجوم البعيدة تتأي علينا : وسألي يوم تحقفي فيه فلا زراها ونحن نستنتج من ان اندفاعها في الفضاء بأن ارضنا وشمسنا و مجرتنا كلهم ايضاً في مثل هذا الاندفاع :: :: :: » .

وعن حقيقة التفرق والتلاشي الذي ينتاب الكون في فترات متباعدات قال :

« نحن في تفرق وفي تشتت ولكن اعضاء
مجرتنا يمسك بعضها ببعضأ بجاذبيتها كما
لو كانت مشدودة بحبال ولذلك نسير
معاً فلا نجد نجماً يبتعد عن نجم ولانحسن
اننا في اندفاع ، اي في انفجار ، اي
في ارتفاع ، منذ الانفجار الأول :
وهذه النجوم التي قلنا إنها تناهى عنا ،
ويحمر لونها ويضعف بعد القلائق والقوة
ليست من مجرتنا وإنما هي من مجرات
بعيدة متوجلة في الفضاء » .

ثم يتدرج في حديثه حتى يصل إلى التحدث عن الشمس
و الحديث في الواقع حديث يتناسب وطبيعة الغاية التي نرجوها في
كتابتنا عن تكور الشمس ، والظاهر ان الكثير من العلماء والمتحدثين
يذكرون الحقائق بالقياس والتجربة كحقائق مجردة في خدموا الاعمال
بها دون علمهم وهم في منأى عنه كسلامة موسى عندما يقول :
« وشمسنا في الفقرة الحاضرة من تاريخ
الكون هي في تطور البناء من الميدروجين
إلى الهليوم ولكن سياقالي اليوم حين يلتئم

الميدروجين فيها وعندئذ تتقاضن الشمس
والحرارة التي تحدث من التقلص أكبر
كثيراً من الحرارة التي تحدث من
التمدد ومن هذا التقلص ستنشأ العناصر
الثقيلة التي تشع على الأرض جهنم من
الحرارة فتحرقها » .

ان الاراء في نهاية الشمس لازال في احتمام دائم من اجل
تجليه الحقيقة الثابتة النهائية في نهايتها :: وان هذه المناهضه بين
الاراء والاحتمام كان قائماً في عهود سابقة لذكر نموذج منها :
مثلاً (جاليونوس) تمسك بقوله في نهاية الشمس ، بأن الشمس
لاتقبل الانعدام لأنها لو كانت كذلك لظهر فيها ذبول في مدة
مدية ، والارصادات الدالة على مقدارها منذ آلاف السنين لاتدل
إلا على هذا المقدار فلما لم تذبل في هذه الامتداد الطويلة : دل
على انها لا تفسد .

ورد عليه بأنه لا بدلة ان يفسد الشيء بدلة وهو على حال
كماله ، وجايليونس يرى انه لافساد إلا بالذبول ، فمن ابن عرف
انه لا يغريها الذبول ، فلعل الشمس في ذبول دائم والحس لا يقدر
على ادراك ذلك :

ومهما اختلفت الآراء في كيفية زوال الشمس وفناها ...
 فانها تنفق على انها فانية زائلة ، ولا بد منفرض عهد شبابها
 منقادة الى عمر هو من الاعمار رذيله يختل فيها نظامها وقد قال تعالى:
 « واقرب لل وعد الحق فإذا هي شاخصة
 لإبصار الذين كفروا يا ويلنا قد كنا
 في غفلة من هذا بل كنا ظالمين » (١)
 ووصف القرآن الكريم نهاية الشمس كما وصف نهاية غيرها
 من النجوم في سورة التكوير بأنها لا تبقى على حالمها ولا على
 نورها وحرها وشكلها وإنما ستمحى عن الوجود والقرآن الكريم
 يؤكّد بأن هذا الكون بأسره ميغتوره الفناء بالتكور والانفطار
 والنسف والانفجار والطمس والانكشاط والانكدار والاندثار ...
 قال تعالى في نهاية الشمس :
 « اذا الشمس كورت » (٢) .
 ويفسر البعض ان التكوير يعني فقدان الشمس نورها وحررتها

(١) الانبياء (الآية ٩٧) :

(٢) التكوير (الآية ١) :

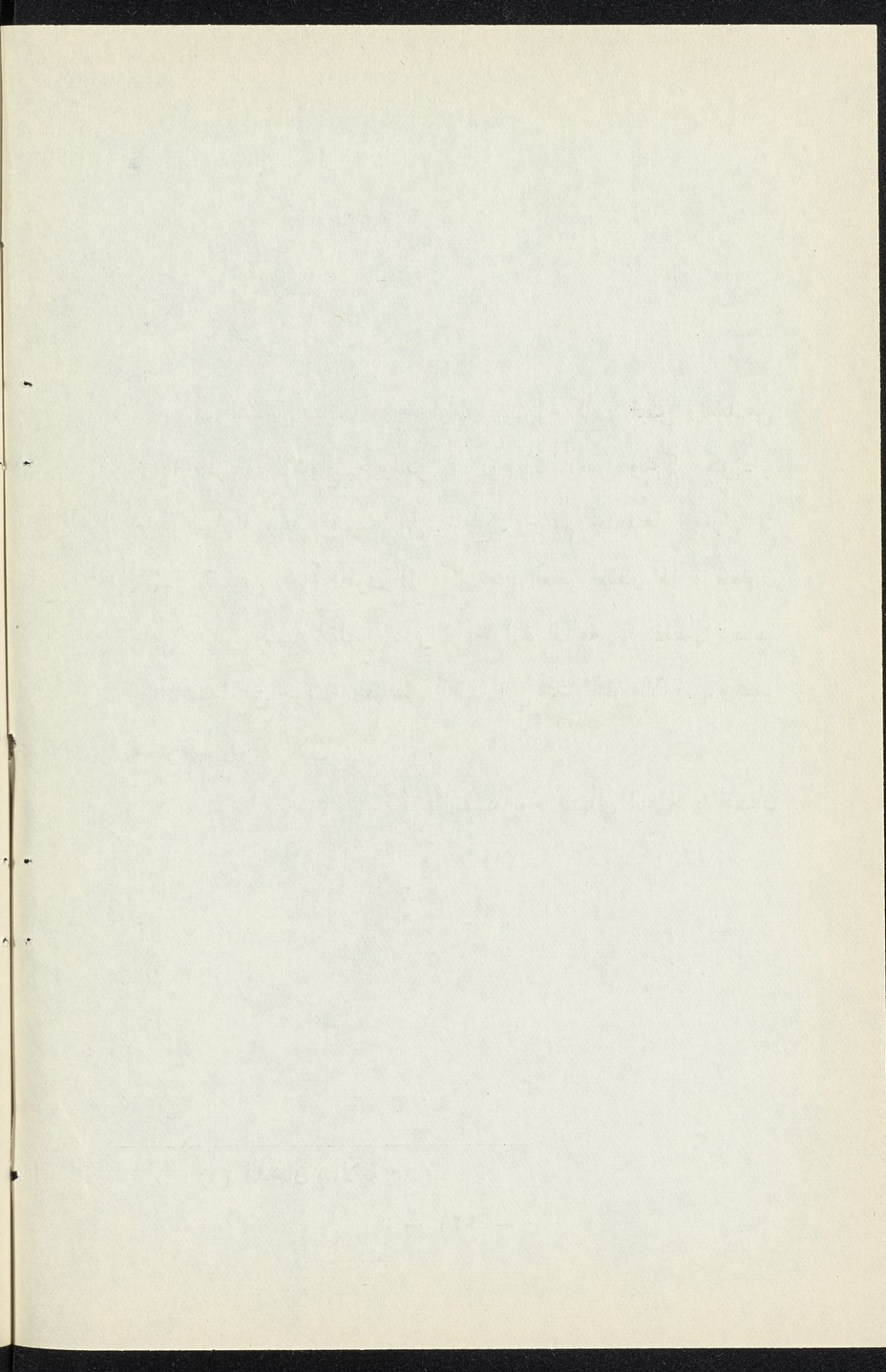
والملاصقة :

ان الشمس ثبت من حرارتها كل يوم كأي شمس وتفقد من وزنها بطريقة الأشعاع ، ولكن ، جرم كالشمس وبحكم مكوناته يجدد حرارته رغم ما يبيه من اشعاع . وبرغم تجديدها حرارتها : ل أنها لا تبقى عمراً اطول او اكثر من العمر المقدر لها ، فبعد ان ينتهي هيدروجينها تقلص ، وان الحرارة الناتجة من تقلصها عظيمة جداً تحدث من جرائها العناصر الثقيلة التي تتجدد نحو الارض والقمر فتحرقها بقوله تعالى :

« فارتقب يوم تأتي السماء بدخان

مبين » (١) :

(١) الدخان (الآية ١٠) .



٦-
الشِّفَاقُ الْقَمَرُ

11/20/18

ان القمر تنتظره نهاية ينفجر عندها ليتحول الى هباء متطاير منتشر ، وقد قرر القرآن الكريم هذه النهاية واكدها تأكيداً بینا ... فقد وردت في عدة سور من القرآن الكريم آيات بینات تنص على ان الشمس تجري ولكنها مسخرة لأجل مقرر معلوم والقمر يدور مسخر بأمر من الله ، ولو قت محدود مرسوم وانه لاشك بالغ نهايته ، يقول تعالى :

« الله الذي رفع السموات بغير عمد
ترونهما ثم استوى على العرش وسخر
الشمس والقمر كل يجري لأجل مسمى
يدبر الأمر يفصل الآيات لعلكم بلقائه
ربكم توقنون » (١) ،

وقال تعالى :

« يولج الليل في النهار ويولج للنهار
في الليل وسخر الشمس والقمر كل
يعجري لأجل مسمى ذلكم الله ربكم له
الملك والذين تدعون من دونه ما يملكون
من قطمير » (٢) ،

(١) الرعد (الآية ٢)

(٢) فاطر (الآية ١٢)

وقال تعالى :

« خلق السموات والارض بالحق يكorum
الليل على النهار ويكون النهار على الليل
وسخر للشمس والقمر كل يجري لاجل
مسمى الا هو العزيز الغفار » (١) .

وبين القرآن الكريم كيفية النهاية التي سيؤول إليها القمر ، تلك
للنهاية التي يكون بالغها عند انتهاء آخر لحظات اجله المسمى فقد
جاء في القرآن الكريم قوله تعالى :

« يسأل ايان يوم القيمة فإذا برق البصر
وخفق القمر ، وجمع الشمس والقمر
يقول الانسان يومئذ اين المفر » (٢)

وقوله تعالى :

« اقتربت الساعة وإنشق القمر (٣)
هكذا يشير القرآن إلى حقيقة انشطار القمر وتبعثر اشلائه
واجتماعه مع الشمس والعلم يؤكدها ومن تأكيداته ان القمر سوف

(١) الزمر او التغابن (٣ ، ٥)

(٢) القيمة (٦ ، ٦)

(٣) القمر (١)

يخرج من فلكه الذي خطه الله ، وما ان يخرج من فلكه حتى يتشقق وتنطأير ذراته في فضاء شاسع ، يحدث ذلك في الوقت الذي تكون فيه الارض قد هرمت ، او بلغت آخر مراحل شيخوختها عائدة الى كوكب غير ملائم لآلية حياة ... ويقال ان القمر في مثل هذه الفترة يكون قد دنـا الى الارض كثيراً ... وان دنوه هذا هو علة انشقاقه وتبعثر اجزائه .

وللتوضيح هذه الحقائق برد العلم قوله ليسهب في الحديث فقد اوضح بشكل لا يصدقوا اليه ريب ان القمر عندما انفصل عن الارض كان يدور حولها ملاصقاً لها ، وكانت الارض تدور بشكل اسرع مما هي عليه الان ، وإن القمر آخذ بالابعد عن الارض تدريجياً وبابتعاده طالت مدة الشهر القمري :: وخبر ما تستدل به ماورد في كتاب نشوء الكون ، فقد جاء ان (جورج دارون) وهو فلكي بريطاني اثبت ان القمر يبتعد عن الارض ، وان ابعاده عنها بمقدار خمس بوصات كل سنة ، ولاجل معرفة ذلك يجب ان ان نفهم اولا ان التفاعل بين القمر والارض يتجل في ظاهرة الامواج المدية التي ترتفع بمحاذ القمر ، والجذب هذا وقع على الحيطات وعلى اليابسه وهي تثبات الكره الأرضيه بين فترة و أخرى ينبغي لها صرب من المقاومة تتمثل في القارات التي تقف عقبة في

طريقها . وعليه فأن دوران الارض لا بد من أن يبطأ بالتدريج وان ذلك يزيد من طول اليوم شيئاً فشيئاً . ويلازم ان تؤدي استطالة لليوم الى استطالة في مدة دوران القمر والى زيارة تدريجية في بعده عن الارض ولا بد ان يكون التأثير متبادلاً اذ ان الارض تؤثر ايضاً على سرعة دوران القمر بواسطة جذبها له ، والحال تبقى مستمرة هكذا : . . . القمر يبطئ من حركة الارض بنفس اعلمه المدى وابتعاده عنها او من الارض كذلك تبطئ من حركته بفعل جذبها له ، حتى اذا ماتل القمر في ابعاده عن الارض درجات كبيرة يبلغ تأثيره في ابطاء حركة الارض حول نفسها الحد الذي يجعل طول اليوم عليها يعادل ٤٧ يوماً من ايامها الحالية .

يقول جورج چاموف في كتابه نشوء الكون عن تأثير القمر في اطالة اليوم على الارض وابطاء حركتها حول نفسها :

« ولقد قدر ان الأحداث الكمال المدى يزيد من طول اليوم بمقدار واحد على الف من الثانية في كل قرن وانه يزيد من طول الشهر $\frac{1}{8}$ الثانية في كل قرن بالإضافة الى ما يسبب من زيادة بعد القمر عن الارض وهذه التغيرات

المقيمية في طول المدى اليومي والشهري
على تفاهتها في الظاهر من المستطاع من
استكناها بالمشاهدات الفلكية »

ويقول (روبرت ه . بيكر) (١) :

« ... يعتقد علماء الفلك بأن المد الذي
تشيره قوة جذب الأرض أثراً في تخفيف
سرعة دورات القمر مع مرور الزمن،
حتى وصلت بهالي وضعه الحالي فاصبح
يسدور مرة واحدة كل شهر ، ويثير
الارض المد في القمر كما بسبب القمر
المدفي محيطات الأرض تماماً . وهناك
ما يدعوه للأعتقداد بأن المد على سطح
ارضنا مؤثراً على دوران الأرض فيزيد
تدريجياً في بطئها ، بحيث ان طول اليوم
يزداد ثانية كاملة في خلال ألف قرن
من الزمن .

ويعتقد البعض بأن يومنا سيستمر في

(١) راجع كتابه (عندما تطلع النجوم) .

الازدياد طولاً ازدياد دور المدّي إعاقة
حركة الأرض قرناً بعد قرن حتى يبدأ
اليوم في المستقبل البعيد جداً مساواةً في
طوله للشهر ، وإذا تحقق هذا فعلاً
فعندها ستتصير الأرض كالقمر وتذير
نصف الكرة نفسه نحو القمر بأستمرار»
ويذكر الفلاكيون أن القمر عند مكوثه بعيداً عن الأرض
معلقاً في فضاء شاسع دون حركة يقلل تأثيره ، او ينقطع تأثيره
على الأرض وتبقى الشمس وحدها تتبع هذا التأثير في الجذب
والتقلييل من حركة الأرض حول نفسها عاملة على اطالة اليوم
عليها أيضاً حتى يصبح مساواةً منتها الحالية ، ومعنى ذلك سوف
لا تكون هناك أيام ولا شهور ولا سنين ، ومنذ ذلك الحين يقف
القمر راجعاً صوب الأرض حتى إذا ما بلغ مسافة معينة بينه وبين
الأرض ، قدرها للعلماء بنصف قطر القمر المقرب أو هي حوالي
٢٠٠٠٠ كم ، حدث له مدهائل داخل جسمه يشق لثراه ويتفجر
ويعطر الأرض عندئذ بالحجارة والجلاميد الصغيرة والكبيرة .
ويقول جيمس جيز في كتابه « النجوم في مسائلها » :
« سوف يقترب القمر من الأرض شيئاً

فشيئاً حتى يصير في النهاية قريباً منها
قرباً يحول بين القمر والسلامة وحيثند
ينفذ فيه القضاء ، ويتفتت ويتمزق» .

وجاء في كتاب (الآخره والعقل) لمحمد جواد مغنية انه
جاء في جريدة الأهرام بتاريخ ٩٥٩/١٠/٣١ ما يدل على سقوط
القمر الى الارض ، فقد التقطت صورة الوجه الخلفي من القمر
تکهن بعض العلماء بسقوطه الى الارض في المستقبل .

ان سقوط القمر الى الارض يكشف لنا اختلال الجاذبية فلا
مسك للسماء ولا مسک للارض كيلا تزول بعد ان إذن لها في الزوال
ذلك لأن اختلال الجاذبية بين القمر والارض ایذان في اختلال
الجاذبيات بين الكواكب والأجرام السماوية الاخرى .

ويعتقد بعض من العلماء الفلكيين ان القمر بعد انشائه اقه
سيمزق ارباً او رباً مكوناً حلقات تطوق الارض كما حصل للكوكب
زحل وان هذه الحلقات ستتعكسن من ضوء الشمس اكثر بكثير مما
يعكسه القمر الحالى ، وليس هذا فقط ، بل ان هذه الحلقات
ستجعل الارض مغمورة بالنور الكامل طيلة الليل وفي كل ليلة ان
هذا ليس بجديد في الكون كما قلنا ، فقد حدث لزحل اذ ان
الحلقات التي تحيط بها هي قطع من جسم كان يوماً ما قرآ عadiاً

كاما لا من افواره ، ولا اختل نظامه وقرب من زحل تحطم وانشق
وكون حلقات تلف حوله يقول جيمس جينز :

«وفي عام ١٨٥٩ كان العالم (ماكسويل)
ان هذه الحلقات - ويعني الحلقات التي
حول زحل - من وجهة النظر العلمية
اعجب الأجرام السماوية وقد قرر علم
الفلك حديثاً إن هذه الحلقات إنما هي
قطع من جسم كان يوماً ما قمراً عادياً
من افوار زحل دخل هذا القمر منطقة
خطر زحل وكانت افواره ، وكذلك
زحل نفسه الذي مزق افواره اليه
إلى ملايين القطع الصغيرة التي كانت
حلقاته » .

ويستمر جيمس جينز في حديثه عن الحلقات ويقول :
« ... اذا لا مناص من ان يحدث ذلك
لقمرنا في المستقبل البعيد ويقترب القمر
من الارض شيئاً فشيئاً حتى يصقر في
النهاية قريباً منها قرهاً يحول بين القمر

والسلامة ، وعندئذ ينفلت فيه الفتناء نفسه
وي נשق القمر ويتعزق فلا يكون بعد
ذلك للارض قر وانما تكون كحر حل
محاطة بنطاق من الحقات » :

وهناك فريق من الفلكيين يقول ان من علامات دخول قمر
الارض منطقة الخطر التي ستختتم نهايتها هي حدوث زلزال رهيبة
عظيمة فيه ، تزداد هذه الزلالز عنقا كلما اقترب من الارض
فتؤدي بعد ذلك الى انشقاقه وتبعثر اشلائه ، وما ان ينشق القمر
وتتهاوى اجزاؤه ، حتى تكون اما مكونة حلقات حول الارض ،
او متساقطة عليها . وان خروج القمر عن حيزه وخط مساره الى
هذه الحال لابد مؤثرا على الجاذبية الحاصلة بين الارض والكواكب
الاخري او بين الكواكب نفسها او بينها وبين الشمس ، وهذا
التاثير قد يبدو بتساقط كواكب نحو الارض او عليها ، ونحو الشمس
او عليها ، وقد يحدث جراء ذلك تغير فجائي مذهل في نظام
الكون ولواميسه الحكمة الربانية ، وان هذا التغير المفاجيء المرعب
لا حيص من انه انذار بقيام الساعة التي لا ريب فيها لأن الذي
ذكرناه ما هو إلا دليل ناصع على قيامها .

وقد تحدث المفسرون القدماء عن معنى الآيات البينات التي

ورد ذكرها في شأن نهاية القمر وانشقاقه إلا انهم بحديثهم لم يعطوا الآيات الكربيلات معناها العلمي بل اعطوها المعنى اللغظي واللغوي واصححوا عما فيها من الروعة البيانية ، لأنهم لم يخبروا من المعارف الفلكية التي دونتها لنا المختبرات الحديثة والتلسكوبات الهائلة بعداد الحقيقة ، وظلوا يعتمدون على الفلك القديم المبني أكثره على خطأ ..

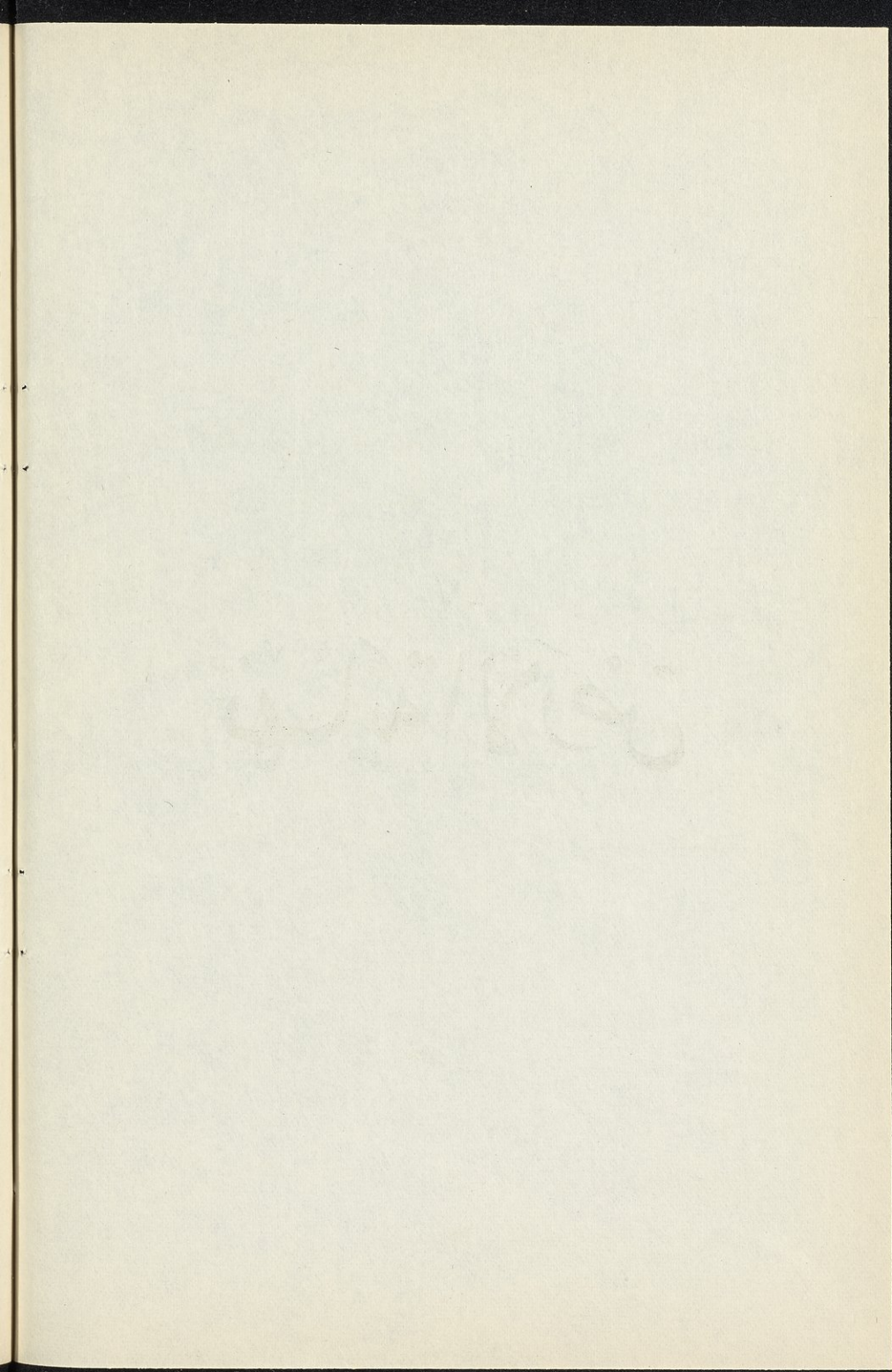
كما ان بعض المفسرين ذهب الى ان القصد من الآية « اقتربت الساعة وانشق القمر » هو حادث الانشقاق للقمر ، وان هذا الانشقاق قد وقع ... وما ان نذهب الى تاريخ الفلك لنتصفح جنباته حتى نكون غير واجدين أثراً او مجرد اشارة لهذا القول بين ظهرانيه ... كما ان الاكتشافات الفلكية الحديثة لم تكشف لنا شيئاً يشير الى ذلك ... وانه ليس من العقول ان يهمل تاريخ الفلك ذكر حادث كهذا الحادث الخطير في عالم السماء ... وان المؤيدين لفكرة حدوث انشقاق القمر في الماضي يبررون قوله قو لهم ، بأن قوله تعالى اقتربت الساعة بصيغة الماضي ... وليس هذا بدليل يؤيد ويساند قوله قو لهم لأننا نجد من بلاغة القرآن الرائعة ايراده الحوادث المستقبلة بصيغة الماضي ان ذلك لم يكن إلا التأكيد القوي القاطع وهو من بلاغة القرآن التي ليس كمثلها بلاغة ... أما اذا اكدا الباحثون في التاريخ والإسلام

بأصرار بأنه قد وصلهم ما لا يدعو إلى الشك سبيلاً أن القمر قد
الشق فغلا انشقاقاً ظاهراً وقتياً لتحقيق معجزة أرادها الله لنصر
الإسلام ، فإن ذلك هو الأعجز بعينه ، تبديه لنا الآية الكريمة
بعد أن تكون قد أظهرت لنا سحر الإيمان وروعته وجلاله :: إذ
أن الآية الكريمة تكون قد تحدثت عن حدث وقع القمر في
الماضي وعما سيقع له في المستقبل ،

John C. H. Smith
1883

-٧-

نَهَايَةُ الْأَرْضِ



«حقيقة وقوفها»

ان الحياة على الارض مرتبطة ارتباطاً وثيقاً بالشمس التي هي مبعث الحياة والطاقة ، والتي ما ان اصابها اختلال ، كأن تكون هناك زيادة في حرارتها او نقصان حتى يكون ذلك الاختلال كفيلاً بأداء نتائج وخيمة على مستقبل الارض ، ومستقبل الحياة عليها . . . والعلم يؤكد هذا الاثر الذي سيلحق الارض اثر تغير نظام الشمس ونفاد طاقتها ، وذلك حاصل فعلاً ، لأن الحالة ليست بباقية على منوال واحد بل لا مندوحة من تغير شامل في معالم الكون . . . وان الارض غير محافظة على نظامها كسوهاها ، والحياة عليها زائلة ، ذلك لأن بقاء الحياة عليها رهين بتوفير ظروف بيئية متوازنة توازنا هياً استمرارها فلا تبدو كأنها متسكعة في طريقها الى النهاية ، يقول عزّ من قائل :

«قل ارأيتم ان جعل الله عليكم الليل سرداً الى يوم القيمة من إله غير الله
يأتیکم بضياء افلا تسمعون . قل ارأيتم
ان جعل الله عليکم النهار سرداً الى
يوم القيمة من إله غير الله يأتیکم بليل

تسكنون فيه افلا تبصرون » (١) :

ان الله وهب الحياة تعاقب الليل والنهار سرداً الى يوم القيمة وان هذا التعاقب غير دائم فلا بد من اختلاف في شأنه ، يوم تقف الأرض ويختل بوقوفها نظامها المفن فتقido خلوأ من الحياة ، ويبدو في جانب منها ليل سرداً وفي الجانب الثاني نهار سرداً ولكن هل ستقف الأرض حقاً ! ... ان الله وضع لكل شيء مراحل آخرها الاندثار والموت ، فإن آخر مراحل الحياة هي الموت ، والكون كما كانت له بداية فستكون له نهاية ونهايته الاندثار .

يذكر بعض الباحثين بأن الأرض ستقف وبوقوفها سيكون جانب منها مواجهها للشمس بأستمرار فيكون عليه النهار دائمآ اما الجانب بعيد عن مواجهة الشمس فسيكون في ليل دائم ، ان كان ذلك حاصلاً حقاً فهو سنة من سنن الكون سبحانه مبدعها . ولنكرر النظرة ولو النظرة متخصصين معينين بما اقره العلم وقرره ، ان علم الفلك والتاريخ الجيولوجي اقرأ ببعضآ من الحقائق الكثيرة المتعلقة بحقيقة الأرض ، فمما ذكر عنها ذلك الذي يتصل بأمر وقوف الأرض ساعة يؤذن لها بالوقوف ، فسيكون بأستجلائنا

(١) الفحص (٧١ - ٧٢) :

هذا قد ثبّتنا من صدق الآيات الكريمة وروعه اعجازها العلمي
الدقيق .

يقول علم الفلك ان الارض منذ انفصالها عن الشمس كانت
تدور حول نفسها بسرعة اكبر مما هي عليه في الوقت الحاضر وان
دورتها حول الشمس كانت تتمها بفترة زمنية مقدارها (٤ ساعات)
وقد بدأ من ذلك حين النقص التدريجي في سرعة دوران الأرض
حول الشمس ، فلم يعد الليل والنهار ليستفرق اربع ساعات في
كل دورة بل تغيرت الحال تبعاً لذلك .. ان طولها يقايس ومقدار
الفترة الزمنية التي تستغرقها الأرض بدورانها حول الشمس ، فقد
اصبح طولها من بعد ذلك خمس ساعات ثم ست ساعات وهكذا
حتى بلغت الأرض وضعها الحالي ، فهي الآن تم دورتها حول
الشمس بفترة (٢٤ ساعة) وهي مقدار طول الليل والنهار الحاليين.
والعلماء لم تخفهم خافية ما داموا يفكرون في الكون متبرين
يمحصون دقائقه ، مقدرين للعلاقة الشابة فيما بين اجزائه ، فهم
هنا يحسبون تناقص سرعة دوران الأرض ، وليس ذلك باليسير
عليهم ! وان ادهشتنا الحقائق التي توصلوا اليها ، وادهشنا قولهم
بأن نقص سرعة دوران الأرض يبلغ الشانية الواحدة كل مائة
وعشرین ألف سنة ، وعليه وبعد ٤٣٢ مليون سنة ينقص دوران

الارض بقدر ساعة وعندئذ يصبح مجموع ساعات الليل والنهار
٢٥ ساعة .

يقول الدكتور احمد زكي (١) .

« ان دوران الارض هو مرجع الانسان »

الأول في قياس الزمن في هذا الوجود
الذي هو فيه . ولقد سبق ان ذكرنا
ان الارض كانت تدور ، في ازمان بعيدة
السرعة عظيمة . ثم تباطأت الارض
في سرعتها الى الحد الذي نعرفه عنها
في حياتنا الحاضرة .

وسرعة دوران الارض حول نفسها
لازال تصغر من قرن الى قرن ولن نفس
ذلك الأسباب ، في يوم الناس يطول
بتوالي الأزمان .

ولكنه طول لا يحسه الناس ، ولا تكاد
تحسسه الآلات ، لصغره ، إلا اذا هو
تراماً : ان يوماً كان منذ اربعة آلاف

(١) ص ٨٠ من كتاب (مع الله في السماء) .

سنة ، كان اقصر من يوم لعرفه اليوم

بنحو $\frac{1}{60}$ من الثانية . ومعنى هذا

ان متوسط زيادة اليوم في هذه الأربعين

من القرون $\frac{1}{60}$ من الثانية ولكن هذه

القرون احتوت على ٤٦٠٠٠ را

يوم ، فمجموع هذه الزيادة في اليوم
المترادفة في هذه القرون الأربعين

$46000 \times \frac{1}{60}$ ثانية ، اي ٢٤ الف

ثانية ، اي $\frac{2}{3}$ من الساعات ... »

وقد جاء في القرآن الكريم قوله تعالى :

« يدبر الأمر من السماء إلى الأرض ثم يرجع

إليه في يوم كان مقداره ألف سنة مما

تعدون » (١)

وقوله تعالى : « ترجم الملائكة والروح إليه في يوم

(١) السجدة (الآية ٥)

كان مقداره خمسين الف سنة » (١) .

ان هاتين الآيتين الكريمتين توضحان هذا الاختلاف بجلاء وتصوران تناقض حركة الارض واضطراد طول اليوم ، يقول الأستاذ محمد جواد مغنية في معرض تحدثه عن التناقض بين الآيتين الكريمتين وفي حديثه الكفایة المجلية المس العلجمي الذي يهدفان اليه يقول : (٢) :

« والآياتان متناقضتان بحسب الظاهر لأن الأولى قدرت يوم الآخره بـألف والثانية بـخمسين ولكن هناك سر علمي يدفع هذا التناقض ، اذ قرر التاريخ الجيولوجي والفلكي أن الارض بعد انفصالتها عن الشمس كانت تدور حول نفسها بسرعة اكبر مما هي عليه الان ، فكانت دورتها تتم مرتا كل اربع ساعات ، اي ان مجموع الليل والنهار كان اربع ساعات فقط . وبتوالي النقص في سرعة دورانها

(١) المعارج (آلية ٤) .

(٢) ص ٤٤ من كتاب (الآخرة والعقل) .

حول نفسها . زادت المدة التي تتم فيها
 دورانها هنا فزادت مدة الليل والنهار
 الى خمس ساعات ثم سرت حتى وصلت
 الى اربع وعشرين ساعة التي هي عليها
 الان ، وهكذا يتواتي النقص ويطرد
 طول الليل النهار ، ويأتي يوم مقداره
 الف ، وآخر خمسون الفاً الى ان يصبح
 الوجه المقابل للشمس نهاراً دائماً والوجه
 الخلفي ليلاً دائماً » (١) .

ورأى الدكتور محمد يوسف حسن (٢) كرأى غيره في
 هذا الشأن حين يتوصل الى ان ظاهرة المد تعمل على ابطاء سرعة
 دوران الارض حول محورها بعدل ثانية كل ١٢٠٠٠٠ سنة ،
 وان اليوم يطول مدها على الارض مع توالي العصور .
 وتنتهي الحال في الزمن البعيد الى وقوف الارض بعد ان
 تتم شوطها الأخير ، غير لاهثة ، فيكون ليل سرمد في جانب
 منها ، ويكون نهار سرمد في الجانب المقابل الآخر . هذا هو

(١) الآخرة والعقل - محمد جواد مغنية ص ٤٤ .

(٢) راجع كتاب (قصة كوكب) من سلسلة المكتبة الثقافية .

مصير الحركة الدائبة التي تعودنها من امبا الارض ، وهذه هي الحال التي سيؤول اليها الليل والتي سيؤول اليها النهار حقائق أشار إليها القرآن الكريم بفصيح العبارة التي لم تفهم في وقت كان العلم في مهداته .

وتجدر الاشارة هنا الى ان لحظة وقوف الارض هي لحظة من لحظات مصير الكون ونهايته ... فيبغت الذين مكثوا على الارض بالنهاية المخزنة وهم في غياب ليل سرمد ، وقبلهم الذين يبغتون بها وهم في نهار سرمد ... ان هذه الحقيقة لامراء فيها ، حقيقة حتمية نهاية الكون التي يريدها الله جل شأنه ، ذلكم الكون الذي سينتهي امر ربه ليلاً ونهاراً فقد قال عز من قائل :

« حتى اذا اخذت الارض زخرفها

وازيست وظن اهلها انهم قادرول عليهم
اتها امرنا ليلاً ونهاراً فيجعلناها حصيناً
كأن لم تخن بالأمس كذلك نفصل الآيات
لقوم يتفكرن » (١) .

وتصور الآية فوق كل ذلك نهاية المدنية التي اقام الانسان

صرحها على الارض .

(١) سورة يونس (الآية ٢٤) .

وقولنا هذا جاء مغايراً بعض الشيء لما ذكره الأستاذ احمد
امين (١) في كتابة في تحديد معنى الآية الكريمة المذكورة اعلاه
حيث قال :

« ان الآية (اتها امرنا ليلاً أو نهاراً)
تشير الى حركة الارض ساعة ذاك
حول نفسها ، وذلك لأن الليل والنهار
يكونان على الكرة الارضية في وقت
واحد والله تعالى لا يتردد في عمله ولا
يتعدد في وقت يريد فيه افشاء الأرض
هل يكون ذلك ليلاً ام نهاراً ؟ وهو
خالق كل شيء والعالم بما سيكون ،
فيشير قوله تعالى (ليلاً ونهاراً) الى
ان قسماً من الأرض يتلقى امر الافشاء
من جانب الله تعالى ليلاً والقسم الآخر
في نفس اللحظة يتلقى هذا الامر نهاراً
وهذا لا يتم إلا بحركة الأرض حول نفسها
وحدث الليل والنهار في نفس الوقت

(١) التكامل في الإسلام ج ٣ ص ٢١٩ .

نتيجة هذا الدوران :

وجاء مغايراً لبعض الذين ذكروا حقيقة وقوف الارض حيث انهم يرون ان سبب دوران الارض ناتج عن الحرارة التي في جوفها ويرون ان هذه الحرارة لا تدوم بل تنتهي ، وتبعد الارض شيئاً فشيئاً ، كما برد القمر ، وبطالت دورة حول نفسه ، وان الارض اذا انتهت حرارة جوفها وقفت عن الدورة حول نفسها .

والبعض الآخر من الكتاب يحدد نهاية الارض بحدود بيضة الانسان الاجتماعية ويرى ان الارض ستذهب هباء مثواراً ثم بخاراً في الفضاء بأمر الله في وقت يكون الانسان فيه قد بلغ الذروة القصوى من الطيش والتهور والازحاف والتلهتك :: وકأن الأرض لا ترضى بأوضاع الإنسان ومخازيه إكداساً ليس لها من مدى تشقّل ظهرها ، فتحترق نفسها واوزارها وتلقّيمها في الماوية .

ويتحدث آخرون بحديث يصور لنا جزءاً آخر تماماً لنهاية الكون التي ذكرناها اسبابها الحقيقية بادىء ذي بدء ، حين يأتي كلامهم دالاً على انه ما ان تأتي الشمس بعد حراري صوب الأرض التي اعتورها آنذاك ليل سرمد ونهار سرمد وهي واقفة لا ترتجح ، وان القمر تحول بدوره الى آلاف الشظايا تدور حول الارض ، ما ان يحدث ذلك كله حتى يصيب الأرض من

الهزات الارضية عنيفها ... وتعمل هذه الهزات في القشرة الارضية
عملها ... وتنشط لاثر ذلك البراكين فتقذف بحمم الارض ونيرانها
إلى الخارج ... وان الهزات تلك من العنف بحيث تكون جملة
بتسوية اعلى الجبال الشاهقة القمم بقیعان البحار والخیطات او فوق
مستواها بقليل ... قال تعالى :

ويسألونك عن الجبال فقل ينسفها رب
نسفاً فيندرها قاعاً صفصفاً لازى فيه اعوججاً
ولا امتياً ، يومئذ يتبعون الداعي لاعوج
له ، وخشعت الاصوات للرحم ، فلا
تسمع إلا همساً ، يومئذ لانتفع الشفاعة
إلا من اذن له الرحمن ورضي له
قولاً » (١)

اما سلامة موسى فيؤكّد لنا مرة اخرى ان كثيراً من الناس
ادينوا بما نطقوا ، واخذت اقوالهم حجّة تبرر عكس ما يريدون
قصده ، حين يتمّ لنا حلقة النهاية للارض ويقول :
« سيأتي لليوم حين ينتهي الميدروجين في
الشمس وعندئذ تغচلش الشمس ... »

(١) طه (١٠٥ - ١٠٩) :

والحرارة التي تحدث من التقلص اكبر
كثيراً من الحرارة التي تحدث من
التمدد - ومن هذا التقلص ستذشأ
العناصر الثقيلة التي تشع على الارض
جهنم من الحرارة فتحرقها ولكن لحرق
الارض لم يتم قبل نحو خمسين الف
مليون سنة وربما اكثر وعندئذ
تتبهد الارض ذرات في الفضاء ..
وما يحدث في شمسنا يحدث في جميع
الشموس (النجوم) والكواكب ، والغلب
ازه مسي يحدث في وقت متقارب ، وعندئذ
يختلي الكون بكسرات الذرات فلا
يكون فيه نجم او كوكب » .

نقص اطراها:

والله ينقص الأرض من اطراها ..
والنقص من الاطراف هنا يعني ما تفقد الأرض من وزنها
يومياً دون القطاع ، وقد افصحنا عن هذه الحقيقة في بدء الحديث

عن نهاية الكون ، وذكرنا ان الأفلاك تفقد من وزنها بطريقة الاشعاع ، والشمس من بين الأفلاك الحاصل فيها هذا فقد ، وهي وان كانت ولازال تفقد من وزنها وحرارتها الا ان حراتها تتجدد ، ذلك حكم الله في الكون لا يبطل ولا يبدل ، اما الارض فهي كبقية الاجرام تفقد من مادتها بواسطة الاشعاع يوميا وما مقداره (٩٠ رطلا) والله جل شأنه يقول في قرآن العزيز في هذا الشأن : « ألم يروا اننا نأتي الارض ننقصها من اطرافها والله يحكم لا معقب لحكمه وهو سريع الحساب » (١) .

ويقول تعالى ايضا :

« بل متغنا هؤلاء وآبائهم حتى طال عليهم العمر أفلأ يرون اننا نأتي الارض ننقصها من اطرافها انهم الغالبون » (٢)
وذهب بعض العلماء الى ان هذا النقص في اطراف الأرض حاصل نتيجة خروج المعادن من باطن الأرض على شكل ماء
بواسطة البراكين ، وان هذا الشوران القاذف لحمم الأرض من

(١) الرعد (٤١) .

(٢) الانبياء (٤٤) .

بطنهما ليستقر على سطحها ممدوة الى انكماش سطحها ذلك لأن خروج المقدوفات المذابة يختلف فراغاً في باطن الأرض وهذا يؤدي الى تصلع القشرة ، وحدوث زلزال غالباً الفراغ بجزء مما ينبع من مكونات القشرة ، فتنقص الأرض . ان هذا الزعم لم يؤيده العلم الباحث على الأرض في حقيقة باطنها وسطحها .

وبعض آخر ذهب الى ان انطلاق جزيئات الغازات في الجو مستمرة الى اعليه وادا ما زادت سرعة انطلاقها على فعل الجاذبية فأنها والحال هذه تنفلت من نطاق الجاذبية وارتباطها بها ، فتنطلق في الفضاء الرحيب دون رجوع الى الأرض . ان هذا الرأي لم يكن من الاراء الراجحة والمثبتة علمياً ، بينما تكون حقيقة نقصان وزن الأرض بالأشعاع التي اوردناها او لا هي الحقيقة التي اوردتها الكثرة الكائنة من علماء الطبيعة والفلك .

ان ظاهرة نقص اطراف الأرض بقيت مجھولة حتى كشفها العلم الحديث ، ولم يندهش العلماء لهذا الكشف إذا انهم لمسوا نتائجه قبل ان يجعلوا حقيقته ، فهم قد اكتشفوا قبل ان قطر الأرض الواسع بين القطبين الشمالي والجنوبي للأرض قد تناقص بقدر غير قليل ، وان الأرض قد تغير شكلها تغيراً ملحوظاً حتى انه انتقل من الشكل الكروي الاصل الى الشكل البيضوي ... وانهم بعد

ذلك اكتشفوا حقيقة تناقض اطراف الارض فـ أكملوا فوق ذلك
ان عملية التناقض هذه مستمرة ، وهي حاصلة منذ خلق الله الارض
غير ان هناك الكثير من الكتاب او ردا في مؤلفاتهم المعنى غير
المنافق وما تريده الآيات الكريمة الدلالات على تناقض الارض من
اطرافها مثلا يقول الشيخ خليل ياسين العاملي (١) عندما يعدد امر
تناقض الارض من اطرافها مشكلة قرآنية من المفید استدعاها وما
اظن انه توصل الى المعنى المراد من الآيات التي تدل على نقص
الارض ، يقول :

« ان المراد نقص الارض من اطرافها
بفتح المسلمين ، فتنقص من اهل
الكفر وتزيد في المسلمين وذلك من
آيات النصر والغلبة » .

(١) راجع كتابة (كل مشكلات القرآن) .

«عزم جو الارض»

ان سماء الارض هو جوها المعد كحجاجب واق يحمينا من اهوال الفضاء الخطيرة الفتاكه ، فهو يحمينا من الشهب والنيازك ، التي تساقط بكثرة لا تقاد ، وهي مكونة من معادن وصخور ثقيلة لو كتب لها الوصول الى الارض لدمرت اماكن كثيرة منها وجعلت حياة الانسان في ذعر وخوف دائمين ... ان هذه الكتل تتحرك بسرعة عجيبة وما ان تصل جو الارض حتى تخرب بها وانه بعنف فترتفع حراراتها ، ومن ثم تحرق قبل وصولها الى الارض وقد يتسرى بعضها الانفلات والوصول الى الارض كحادث نادر الحدوث .

يحمينا جو الارض من اهوال الفضاء وشروعه حيث انه الدرع الصاد للأشعاعات الكونية ايفهه التي تغمر الفضاء مقبلة من الاجواء البعيدة ، ويحمينا عن الشمس ومن كهارب او اجهسام صغيرة مشحونة بالكهرباء تفتلك بالاحياء إذا ما فسح المجال لهذه الكهارب ان تسقط عليها مباشرة .

هكذا أحكم جو الأرض أحكاماً متقدماً ليكون الدرع
الواقية يلف الأرض من جميع جهاتها ، ولا يترك منفذًا تنفذ منه
السموم المقلبة من الفضاء يحميها حماية تتيح للحياة على الأرض
تكميلها ، بعيدة عن الشهب والنیازک والأشعاعات وغيرها . . .
قال تعالى :

« وجعلنا السماء سقفاً محفوظاً وهم عن
آياتنا معرضون » .

ويهم علماء الفلك اليوم أثناء صنفهم الأقمار الصناعية بالأجهزة
الخاصة التي تقوم بقياس الأشعاعات الكونية ، ذلك لأن بعض
الحقائق المرتبطة بهذه الأشعاعات مايزال مجهولاً . إن هذه الأشعاعات
تفاعل مع عوامل كثيرة إخرى في الأجراء ولا يصل ارضاً منها
إلا فوات ذلك التفاعل والتصادم ... وقد توصل العلم حديثاً إلى
انتاج بعض من الأشعاعات المتماثلة للاشعاعات الكونية ، وذلك
بطريقة علمية جديدة قوامها تسليط الكهرباء على الذرات فيحرّكها
بسرعة ويسلط عليها المغناطيس فيوجهها ، وباستمرار هذه الطاقات
تستمر الذرات في دورانها ، وينبغي أن يعلم بأن الذي نصنعه في
المختبر من هذه الأشعاعات يتم صنعه في نطاق ضيق وبكميات قليلة
لاتتفق حيال ما تصنعه الطبيعة من اشعاعات هائلة عظيمة ذلك لأن

ضمن دوران الأجسام الضخمة في الفضاء تفتح الطاقات ... وان
شمسنا تبث بعضاً من هذه الأشعاعات الكونية ييد ان القسم الكبير
منها يأتي من مصادر وجهات مجهولة بعيدة .

أن مصير هذا الجو مرتبط بمصير الأرض وعلاقتها مع جاراتها
من الكواكب ، فإذا اخْتَل نظام الأرض ووقفت ، وقل جذبها
فإن جوها ينفلت عنها وتتفتح من خلاله منافذ كثيرة تنفذ منها
أسباب الفناء والدمار ويبدو الجو ممزقاً ومن ثم فانياً ...

تسجير بحارها:

جاء في القرآن الكريم « والبحر المسجور إن عذاب ربك
 الواقع » (١) .
 وجاء :

« واذا البحار سجرت » (٢)

وجاء أيضاً :

« واذا البحار فجرت » (٣)

(١) الطور (الآية ٦ - ٧) .

(٢) التكوير (الآية ٦) .

(٣) الانفطار (الآية ٣) .

ولو اردنا البحث على معنى كلمة مسجور في اغلب الكتب اللغوية لوجدنا ان المسجور هو البحر المحرق الملتهب ، وذهب بعضهم الى ان البحر المسجور هو البحر الممتد بما يبيه للأشتعال او الاحتراق ، ويقال سجرت التنور اي ملأتها ناراً وعين سجراء اي فيها حمرة ... ولم يعن القرآن الكريم في اشارته البينة الواضحية ان بحراً واحداً من بحار الارض سيحرق ذلك لأن الآية الكريمة الاخرى اكملت ان البحار كلها ستتسرع او تتحرق (اذا البحار سجرت) .

والمرء حينما يرى هذه الحقيقة القرآنية يقف في حيرة وذهول ، وهو ان اراد ان يتاملها تماماً علمياً لا بد من ركونه الى جانب من التعقل المنطقي لأن هذه الحقيقة لا يمكن تقبيلها على عوارضها لأن الانسان المفكّر لا يجد من تطابق بين ما يلمسه من واقع ربّي في حياته التي يعيشها ، والحال الجسيمة التي سيقول اليها هذا الواقع ... ان البحار والمحيطات تلك المستحثات العظيمة التي تشغّل ثلثي مساحة الارض سيكون مآلها الاحتراق انه تعالى لامر مذهل حين رأى الارض وقد حزمت بحزام عريض من نار ... والانسان الممحص المتتطور لا يقبل الترهات ولا يرکن إلا للذى يقره العقل ويؤيده المنطق ، ظل دهشاً ازاء ما اقره القرآن الكريم اياً دهشة

وتسائل اكثراً من مرة عن امكان احتراق الماء الذي يستعان به اليوم
لاطفاء الحرائق ذلك لما بين الماء والنار من اختلاف في التركيب وتبادر
في المظاهر ... ان من الامور التي عرفها الانسان هي ان الماء محمد للنار
... اذن هل ستثار النار في نهاية المطاف لنفسها فتحرق الماء ؟ حقيقة
جهلها الانسان وظل يجهلها حتى جاء القرآن الكريم ورسم خطوطها بتصريح
البيان ... وبالرغم من ذلك مكث الانسان يشك ويجهل ... ولما جاء
الحين الذي تطورت فيه المعرفة في اكثراً الحالات ورفعت الحجب
التي كانت قد أشاحت ببصر وبصيرة الانسان عن كثب ، تكشفت
له امور كانت قد طويت في طي الغموض والجهل . ومنها البحار
المسجورة يوم يشاء الله لها ان تكون ممسورة ، ومن ذا الذي
يجهل ذلك اليوم ساعة قيام الساعة التي لا ريب فيها .

لقد قال العلم قول الواقع المتبرئ انه لو كتب لذرة من
ذرات عنصر هام يدخل في تركيب اغلب المواد ، الانفصال فأنه
لامحيس من ان يتبعه تفاعل متسلسل وليس حقيقة كون الماء هو
الداخل في تركيب كافة المواد بغرية على بال احد ، فلو حدث
وإن انقسم جزء الماء الى شطرين اي اصبح الأيدروجين منفصلاً عن
الأوكسجين ، فما الذي يتنتظر حدوثه ؟ هل صيغى أحدهما اثر ذلك
سابحاً في فضاء شاسع ، وثانيةهما مستقرأً في قاع واسع . كلا ؟

هذا هو جواب العلم الذي اشار الى ان الايدروجين مادة سامة مشتعلة . الاوكسجين مادة تساعد على الاحتراق او الاشتعال فإذا للبحار سجرت بلمح البصر ، كان الاوكسجين قد انشطر وترك الايدروجين ناراً ملتهبة متآججة لانبقي ولا تذر ... هذا ما ابداه علماء متخصصون لا يؤمنون إلا بالذى انتهوا اليه عن تجربة وبرهان عملي لا يدع للشك مكاناً ... ويقدم غيرهم من العلماء حديثاً علمياً يختلف بعض الشيء عن حديث سابقهم ، وان حصل ذلك فهو لا يغير من النتيجة التي أشار اليها القرآن الكريم او النهاية الحتمية التي ارادها الله للبحار ... فقد قالوا ثبت انه لو انطلقت ذرة الايدروجين المتخلدة مع الاوكسجين نتيجة الانفجار الذري ، اصبحت كافية للبحار ناراً في اقل من لمح بالبصر . . . فالانطلاق هنا للأيدروجين وليس لغيره كما ذكره الدين قبلهم حيث نسبوا الانطلاق للأوكسجين .

واذا كانت النهاية الحتمية للبحار هي الاحتراق فكيف لا يمكننا ان نتصور ارضنا ككتلة ملتهبة برمتها متتحوله بعد ذلك الى بخار متتصاعد في فضاء الكون الرحيب ، كيف لا يمكن تصوّر هذه النهاية لكل الارض وقد تحول ثلثاها الى نار ، أليسـت هذه النار العظيمة الماطقة للارض والشاملة تلبيها لجدية على احرار باقبيها !!

ولاجل ان اكسب الموضع هذا تكاملا وشولا ارتؤت ان
افحص ما ذكره المفسرون القدامى عن البحر المسجور فلا بأس
في ان ابدأ متعيناً بالذى ذكره ابن عباس فقد فسر هذا الرجل
الآيات الكريمة الدلالات على فكرة تسجير البحار بما لا يختلف
عن المعنى الذى جاء به العلم والذى ذكرناه فهو قد اصاب برأيه
المحض حين قال اذا البحار سجرت اي اذا احترقت بيد ان
الذى ذكره يبدو كأنه تفسيراً لغويآ فحسب ، وذلك يتضح من
المعنى الذى ساقه بشكل مقتصب الحال من التفصيل لتبيان اسباب
وكيفية الاحتراق ، ويعذر ابن عباس لأنـه عاش في عصر لم يكن
العلم قد بلغ من السمو والتطور المراتب التي بلغها اليوم ... ان كان
ابن عباس قد اصاب وافلح باعطاءـه المعنى المراد فسواء لم يتوصـل
إلى المـدـفـيـ صـوـبـتـ نـوـهـ الآـيـةـ الـبـيـنـةـ (ـوـاـذـاـ الـبـحـارـ سـجـرـتـ)
وـمـاـ بـلـغـواـ بـتـقـيـسـرـهـمـ إـلـىـ دـوـنـ ذـلـكـ ،ـ لـمـ يـفـلـحـ وـلـمـ يـصـبـ الذـيـ قـالـ
اـذـاـ الـبـحـارـ سـجـرـتـ ايـ اـذـاـ ذـهـبـ مـالـحـهـاـ عـلـىـ عـذـبـهـاـ وـعـلـبـهـاـ عـلـىـ
مـالـحـهـاـ حـتـىـ اـمـتـلـأـتـ وـصـارـتـ بـحـرـآـ وـاحـدـاـ اوـ اـنـهـاـ «ـاـذـاـ الـبـحـارـ سـجـرـتـ»ـ
ـاـذـاـ اـمـتـلـأـتـ وـانـ اـمـتـلـأـهـاـ يـكـونـ بـتـفـجـيرـ بـعـضـهـاـ إـلـىـ بـعـضـ
ـحـتـىـ تـبـدـوـ بـحـرـآـ وـلـمـ يـصـبـ الذـيـ فـسـرـ وـقـالـ «ـاـذـاـ الـبـحـارـ سـجـرـتـ»ـ
ـاـذـاـ يـبـسـتـ وـلـمـ تـبـقـ فـيـهـاـ قـطـرـةـ وـاحـدـةـ مـنـ مـاءـ ...ـ وـلـمـ يـعـطـ الآـيـةـ

حقها الذي فسر وقال « اذا البحار سجرت » اذا امتلأت من القيح والصديد الذي يسيل من ابدان اهل النار وان البحور المسجورة في يوم لا ريب فيه ليست بحور الدنيا بل هي بحور جهنم مأوى الكافرين ... ولم يتوصل الى المعنى الذي تريده الآية من فسر (اذا البحار سجرت) بمعنى ليست بسهر الشمس لها . وان المسجور هو المسخن أو المنصهر .

ان مثل هذه التفاسير لا يرتضيها عقل حصيف ثاقب يأبى الافتراض والمحدس والتخيين ، ويؤمن بالذى يساير المنطق والتجربة وهو مسند ببرهان يؤكد ودليل علمي يؤيد ... وليحمل هذا العقل كل من اراد ان يقحم عالم التفسير ... لان الخزعبلات التي تعطى كمعنى لبعض آيات القرآن إن هي إلا سبيل لاثارة الشكوك فيه ولا يحسن بنا ان نغفل شيئاً آخر هو ان احتراق البحار سيفتح عليه انفجار عظيم مذهل مرعب ، هذا هو ما اكدته الآية الكريمة « اذا البحار فجرت » انفجار مروع ونار تلضى حامية تلتف الصخر والشجر وكل الذي دب وانتشر .

دك جبالها :

الجبال تلك الرواية الشامخة من يتصور انها ستنسف نسفة واحدة فتكون قاعاً لا اعوجاج فيه ... ذلك لو انك زرت جبال الهملايا ، او انك جبت اصقاع الاب او الروكي الجبلية لما خطرك لك ان هذه الكتل الشامخة علواً وعظمة سترى فتكون هباء متطايراً في الفضاء ، لقد اقر العلم الحديث النصف التدريجي والمفاجيء للجبال ... وان النصف السريع سيفاجئ البشر في المستقبل البعيد ام القريب ، ذلك لم يتوصل اليه العلم بعد ، وان كان العلم قد اقر هذه الحقائق فأن القرآن الكريم صرخ بها قبله بقرون حيث جاءت فيه آيات بينات كثيرات دلالات على ان للجبال نهاية تذكر فيها دكة واحدة صائرة بعدها سراباً واي سراب ؟

كان الناس يقرأون القرآن الكريم ليستوحوا الألهام منه وليزكروا قلوبهم مما شاهدا وعرفوا أكثرهم من خلال المعاني الواضحة في الآيات الناصحة على نهاية الجبال ، ان الجبال ستنسف يوماً بأمر الله حين يأمر بأن تكون ذاهبة الى الحال التي يريد لها ، ان ذلك لا مراء فيه : وظل الفهم للآيات القرآنية القائلة في هذه النهاية كما ذكرت بأبعاده

المعلومة دون أية تجلية للحقيقة بـأدلة علمية مقررة ومؤكدة ...
 وما ان تسلق الأنسان مدارج المعرفة وادرك اموراً جغرافية كثيرة
 عن السماء والارض حتى فهم قول القرآن الكريم بطريقة معقولة مسندة
 بادلة جغرافية علمية مؤكدة اياها تأكيد .. وظل دهشاً للتواافق
 العجيب بين ما اقره العلم وما صرخ به القرآن وتبين له ان القرآن
 معجزة الله للعالمين لا مجال للشك فيها فمن كان يستطيع في
 عصر الجهلة أن يقرر حقائق عجيبة في الحياة والكون؟! وأنه نتيجة
 للتطور العلمي المذهل ادرك البعض من المسلمين ان اليمان في هذا
 العصر بدون علم هو اضعف اليمان ، بينما يكون اليمان بالله عن
 علم ودرائية ايماناً مقيداً .

ولنتمعن فيما قاله القرآن الكريم عن نهاية الجبال هادي عذى
 بدء ، ومن ثم لابد من الرجوع الى حقائق العلم الدالة على ذلك
 لنفهم عقولنا بعظمة المعجزات القرآنية الباهرات . فقد جاء في
 القرآن الكريم قوله تعالى :

« ويوم نسير الجبال وترى الأرض
 بارزة وحشرناهم فلم نغادر منهم
 احداً » (١) .

(١) الكهف (٤٧).

وقوله تعالى :

« اذا الجبال سيرت ... » (١)

وقول تعالى :

« ويسلونك عن الجبال فقل ينسفها

ربى نسفاً فيذرها قاعاً صحفاً لا ترى
فيها عوجاً ولا امتاً » (٢).

وقوله تعالى :

« يوم نور السماء موراً وتسير الجبال

سيراً » (٣).

وقوله تعالى :

« اذا الجبال نسفت » (٤).

وقوله تعالى :

« وحملت الارض والجبال فدكتها دكة

(١) التكوير (٣).

(٢) طه (١٠٥ - ١٠٧).

(٣) الطور (٩).

(٤) المرسلات (١٠).

واحدة » (١) .

وقوله تعالى :

« إذا دكت الأرض دكا دكا »

وقوله تعالى :

« يوم ترجمف الأرض والجبال وكانت

الجبال كثييراً مهيلاً » (٢) .

وقوله تعالى :

« يوم تكون السماء كالمهمل ونكون

الجبال كالعهن » (٣) .

وقوله تعالى :

« وتكون الجبال كالعهن المنفوش » (٤) .

وقوله تعالى :

« اذا رجت الأرض رجا وبست الجبال

. (١) الحاقة (١٤) .

. (٢) المزمل (١٤) .

. (٣) المعارج (٨) .

. (٤) القارعة (٥) .

و قوله تعالى :

«وسيرت الجبال فكانت هباء منبها» (١) .

«وسيرت الجبال فكانت سرابا» (٢) .

ان الجبال العظيمة صائرة الى زوال لاشك في ذلك ولاريب
وان فناعها لا بد مار بدورين مختلفين اولهما الدور البطيء وثانيهما
الدور المفاجيء او السريع ، وان كان النصف التدريجي حادثا
خلال ملايين من السنين فأن النصف المفاجيء حادث بسرعة هي
كلممح بالبصر ، وفي وقت لم يستطع العلماء تحديده ، وان الله هو
الغالب به . وان الآيات القرآنية البينة التي ذكرناها قد اشارت
اشاره واضحه لا يبس فيها ولا غموض إلى النوعين من الدلائل والنصف
البطيء ، وما قاله سبحانه « اذا دكت الارض دكا دكا » إلا
اشاره الى النصف التدريجي الحادث ، وسنشير الى ذلك في شكل من
التفصيل في نهاية هذا الباب من نهاية الارض .

فيوم تسير الجبال ترى الارض بارزة ، بارزة كلها لا كما
عهدناها حيث بروز والانخفاض لقد قال علماء الجغرافية المتصلعين ان
وجه الارض ستجتاحه ثورات ارضية عارمة تنسف جبالا وتتشا

(١) الواقعه (٤ - ٥) .

(٢) النبا (٢٠) .

آخرى غيرها ، وهذا يؤدى بطبيعة الحال الى زيادة كبيرة في سملك
القشرة الأرضية وعلى حساب باطن الأرض الى درجة بحيث تنسنة طبيع
هذه القشرة مقاومة اي ضغط واقع عليها منها كان نوعه ، ومما
بلغت عظمته .

وحيذاك لا تحدث ثورات بركانية او هزات زلزالية تغير
معالم القشرة لأن باطن الأرض والحالة هذه قد تقلصت وان
القشرة الأرضية قد استحالت الى قشرة سميكية متينة واذا انعدمت
الهزات الزلزالية والثورات البركانية هقيت الجبال كمظهر تصاريسي
ينتظر نهاية بتسيره اليها . ان الجبال تنصف نصفاً واحدة وقد
يصحب هذا النصف بعد ذلك ثورات بركانية وهزات عنيفة نتيجة
للأهتزاز الحاصل جراء النصف .

وإذا نصفت الجبال بقي وجه الأرض مستويآً « يوم تسير
الجبال فترى الأرض بارزة » الآية . ان الجبال ستسير الى نهايتها
بأمر من الله . وان وراء اليوم الذي تسير فيه الى نهايتها احداث
او انقلاب مهيب مذهل في عالم السماء والارض . انه حادث ساعة
قيام الساعة إذ ان الآية الكريمة التالية : « اذا الجبال سيرت »
تعلن بصراحة دونها كل صراحة . ان وراء التسخير للجبال انقلاب
عظيم وليس ادل على ذلك من الآية للكريمة الأخرى التي اكدهت

ذلك ايماناً تأكيد حيث تقول : « يوم ثور السماء موراً وتسير الجبال سيراً » الآية . وعليه ان سير الجبال الى النهاية المفاجئة تصريحه ثورة عارمة في الكون كل الكون . وما أنا بمعط للتسير هنا المعنى الظاهر الذي فهمه غيري من الذين فسروا الكلمة على اساس لغوي واعطواها المعنى الظاهر وقالوا تسير الجبال كما تسير السحب في السماء ، إن الجبال باقية في مكانها ما بقيت الارض إذ لا يمكن تصور الجبال ، الثابتة منتقلة من مكانها كأنها السحاب ولو حدث ذلك اي حدثت حركة انتقالية للجبال فإنها باقية كجبال شامخة غير منيفة سوى انها غيرت مكانها .

ومن هنا نفهم ان التسير للجبال هو تهيئها الى النهاية الحتمية كما يحدث الان من النصف التدريجي للجبال فقد كانت هناك عوامل كثيرة هيأت لهذه الجبال ان تسير الى نهايتها سيراً تدريجياً ويسمى العلماء هذه العوامل بالعوامل الظاهرة او عوامل التعرية والهدم . وان على وجه الارض جبالاً كثيرة تحولت من جبال الى هضاب ومن هضاب الى سهول .

وإذا سيرت الجبال الى نهايتها لتدرك دكة واحدة وتم لها ذلك فأن اليابسة ، بدون اية محاورة او جدال صائرة الى ارض مستوية مستواها عند سطح البحر او فوقه او دونه بقليل ، وقد قال القرآن

الكريم في ذلك : « وحملت الارض والجبال فدكتنا دكة واحدة »
واشار ايضاً الى شكل الارض بعد حدوث تلك الدكة ووصفها
بأنها ستكون والجبال قاعاً صفصحاً لا اعوجاج فيه ولا امت « فيذرها
قاعاً صفصحاً » الآية .

ان البحث العلمي الدقيق قد اثبت بصورة غير مباشرة اقوال
القرآن الكريم في هذا الدك او النسف المفاجيء بعد ان اثبت العلم
حقيقة انكشاف النجوم واندثار الكواكب وتنزق الاجواء والقمر
وتسجير البحار ووقوف الارض وتکور الشمس وغير ذلك ، بعد
ان اکد هذه الثورة المهولة ذكر في الوقت نفسه مؤكداً نهاية
الروسي الشامخات اللواتي لا يزال يدك بعضها دكاً دكاً وعلى
مدارج الزمن بفعل عوامل التعرية ، المعروفة وقد رأينا كيف
ربطت الآيات الكريمات « يوم ثور السماء مورأ وتسير الجبال
سيراً » ، و « يوم تكون السماء كالمهل وتكون الجبال كالعهن »
حقيقة انفطار السماء وانشقاقها باسرع من لمح في البصر بحقيقة دك
الجبال ، فأن هناك ثورة في السماء اذن وثورة في الارض ،
حادستان في آن واحد .

وماذا بعد دك الجبال او نسفها ؟ تقول آية اخرى ان الله
سيجعل الجبال كثيباً مهيلاً ، وهذا جانب آخر من التغير المباغت

للهبـالـالـيـ سـقـسـهـ حـيلـ بـعـدـ دـكـهاـ مـادـهـ نـاعـمـهـ يـكـنـ تـحـريـكـهاـ وـمـاـذاـ
سـتـتـخـذـ الجـبـالـ مـنـ شـكـلـ بـعـدـ انـ تـحـولـتـ اـلـىـ كـثـيـبـ مـهـيـلـ ؟ـ !ـ تـقـوـلـ
آـيـةـ آـخـرـىـ :ـ «ـ وـتـكـونـ الجـبـالـ كـالـعـهـنـ الـمـفـوـشـ »ـ ايـ انـهـ غـيرـ باـقـيـةـ
كـكـثـيـبـ مـهـيـلـ ،ـ بـلـ مـتـحـولـةـ اـلـىـ حـالـ آـخـرـ شـبـيـهـ بـالـصـوـفـ
الـمـفـوـشـ وـانـهـ اـيـضـاـ لـيـسـتـ باـقـيـةـ عـلـىـ هـذـهـ الصـورـةـ إـذـ انـهـ تـحـولـ
وـلـاـ شـكـ اـلـىـ نـطـ آـخـرـ هوـ كـالـهـيـاءـ المـبـثـ فـيـ الـهـوـاءـ ،ـ تـقـوـلـ آـيـةـ
آـخـرـىـ مـشـيـرـةـ اـلـىـ هـذـاـ الـمـعـنـىـ :ـ «ـ اـذـ رـجـتـ الـارـضـ رـجـاـ وـبـسـتـ
الـجـبـالـ بـسـاـ فـكـانـتـ هـيـاءـ مـنـبـشـاـ »ـ ،ـ وـمـنـ ذـاـ الـذـيـ لـاـ يـتـصـورـ هـذـاـ
الـرـجـ لـلـارـضـ وـقـدـ سـجـرـتـ بـخـارـهـاـ وـبـسـتـ جـبـالـهـاـ !!ـ
وـمـنـ ثـمـ تـحـولـ الجـبـالـ مـنـ كـوـنـهـاـ هـيـاءـ مـتـطـاـيـرـ فـيـ الـهـوـاءـ اـلـىـ
سـرـابـ «ـ وـسـيـرـتـ الجـبـالـ فـكـانـتـ سـرـابـاـ »ـ الآـيـةـ .ـ

يـذـكـرـ جـورـجـ جـامـوـفـ فـيـ كـتـابـهـ (ـتـأـرـيخـ الـارـضـ)ـ انـ اـنـفـجـارـيـنـ
بـرـكـانـينـ مـرـاـ عـلـىـ الـارـضـ وـاـحـدـثـاـ فـيـهاـ التـغـيـرـاتـ الـهـائـلـةـ اـلـيـ كـشـفـ
لـنـاـ بـعـضـهـاـ التـأـرـيخـ الجـلـوـجيـ ،ـ وـاـنـ الـقـسـمـ الـآـخـرـ مـنـ هـذـهـ التـغـيـرـاتـ
نـرـاهـ الـيـوـمـ مـلـىـءـ الـعـيـنـ ،ـ وـيـتـبـأـ جـورـجـ جـامـوـفـ فـيـماـ سـتـشـهـدـ الـبـشـرـيـةـ
فـيـ الـمـسـتـقـبـلـ الـبـعـيدـ حـسـبـ الـمـفـهـومـ الجـلـوـجيـ ،ـ وـقـالـ اـنـهـ سـتـشـهـدـ
كـارـثـةـ عـظـيـمـةـ تـغـيـرـ مـنـ مـعـالـمـ سـطـحـ الـارـضـ ،ـ وـلـمـ يـكـنـ لـهـ فـيـ تـأـرـيخـ
الـارـضـ مـشـيـلـ :ـ «ـ وـحـملـتـ الـارـضـ وـالـجـبـالـ فـدـكـتـاـ دـكـةـ وـاحـدـةـ »ـ

الآية . ان نملك الكارثة لا شئ تؤدي الى حدوث هزات زلزالية
عنيفة وثورات بركانية رهيبة مخيفة « اذا رجب الارض رجا
وبست الجبال بسا » الآية . ويقول جورج جامو مؤيداً وهذا هو
نص قوله (١) :

ولكننا لسوء الحظ لا نستطيع التنبؤ
بتاريخ هذا الانفجار الموعود كما انا
لا نستطيع ان نعین (فترة زمنية) تضمن
ان الكارثة واقعة خلاها ، اذ ان علينا
لكي نعرف وقت الكارثة ان نعرف
مدى مقاومة قشرة الارض والضغط
الواقعة عليها وموقع الضغط والقوة
عليها حتى لو استطاع الجنوبيون ان
يعرفوا كل هذه المعلومات فأنهم لن
ينتهوا من حساباتهم إلا بعد الآلاف
من السنين .

انما لا نستطيع التنبؤ بتاريخ حدوث
الكارثة التي تخلق فوق رؤوس الجنس

(١) راجع ص ٦٣٤ - ١٤٠ من كتابه (تاريخ الارض) .

البشري ولا نستطيع ان نتحدث كثيراً
عن العلاقات التي تعلن عن اقربابها ،
وبالطبع لابد ان يكون من بين علاماتها
هزات عنيفة ، وخروج حمم بركانية
من باطن الارض . »

ويؤكد الأستاذ رشيد الغابدي (١) هذا الرأي ويقول:
« وقد يحصل زلزال عنيف جداً بتأثير
قوى باطنية أخرى يتناول الأرض كلها
فيديكها دكة واحدة ولا تستغرب ذلك
اذا علمتنا ما جاءت به الابحاث العلمية
الأخيرة التي تمكن العلماء بأن يتلاعبوا
في مقدرات الذرة ويطلقوا عنانها ،
فأسعدوا طاقاتها المهولة بانفلاق قنابلها
الذرية التي لا تبقي ولا تذر . »

« ليس ببعيد ان تنفلق ما في باطن
الارض من مواد ذرية بنفس الطريقة
التي اتبعها العلماء بتأثير عوامل باطنية ،

(١) راجع ص ٣٤٦ من كتابه « بصائر جغرافية » .

الارض آنذاك رجا ... »

ان الكارثة لا مندوحة حادثة اما وقت حدوثها فلا يمكن تحديده . وقد تكون الكارثة متوقعة المحدث كل لحظة ، وعن هذا عبرت الآية الكريمة .

« ان الساعة آتية أكاد اخفيها لتجزى

كل نفس بما تسعى فلا يصدقك عنها

من لا يؤمن بها وأنبع هواه فتردى » (١)

اما الذك التدريجي فهو حاصل دونما انقطاع ما دامت هناك جبال بارزة الى حين تأتي بعد الدكمة الواحدة المبالغة ، وان هذا التغيير التدريجي في جبال الأرض مؤيد بأدلة جغرافية ثابتة ، اقرها علم الجغرافية وهيأ لها بحوثاً تدرس . وكثير من العلماء يرون ان الكتل الصخرية الضخمة الشائخصة فوق سطح الأرض متعرضة دوماً الى التغير والتحول ، فقد تقدم (جيمس هاتون) بفكرة جديدة هي (فكرة كون الحاضر مفتاحاً لمعرفة الماضي) التي بنى على اساسها مبدأ التغيير التدريجي البطيء وهو يرى ان التغيرات الحاصلة في الارض تغيرات تدريجية ، ووضح بجلاء العمليات التي ساهمت في الماضي ، وتساهم بالحاضر في تشكيل سطح الارض

(١) طه (١٥ - ١٦) .

وهي لا تخرج عن كونها إما عمليات ميكانيكية أو كيميائية تؤدي في النهاية إلى نحت تصاريض الأرض . وانبرى (السير تشارلز لبيل) متحمساً لمبدأ التغير التدريجي البطيء هذا وقد وضع تحمسه هذا في كتاباته عن الأرض .

ان قشرة الأرض تعرضت بعد تكونها إلى عمليات عديدة معقدة أدت إلى تشكيلها وتغير هيئتها من الزمن وقد كان (بناث) أول من قسم هذه العمليات إلى مجموعتين رئيسيتين هما :

١ - مجموعة العمليات الخارجية أو العوامل الظاهرة وهي تعمل على تغيير عالم القشرة ظاهرياً بواسطة عوامل الحرارة والرياح والمياه السطحية الحاربة والجوفية والجليد والكتائبات الحية وتهدف هذه العوامل في نهاية المطاف إلى إزالة تضاريس قشرة الأرض الخارجية وتسويتها ، وهذا السبب سبب كل من (تشمرلن) و (سولزييري) بالعمليات (التجانية) . ان الحرارة في ارتفاعها والخفاياها تؤثر في تقلص وتمدد الصخور المعرضة لها وبنتيجة لهذا التقلص والتمدد تتفكك وتحول إلى ذرات ترابية تحميها الرياح إلى جانب آخر منخفض أو تجرفها الأمطار من فوق الجبال إلى البحر هذا إضافة إلى ما تعلمه العوامل الظاهرة الأخرى . وهكذا تعمل هذه القوى ، وبحركة الزمن على خفض المرتفعات وملء الخفاضات

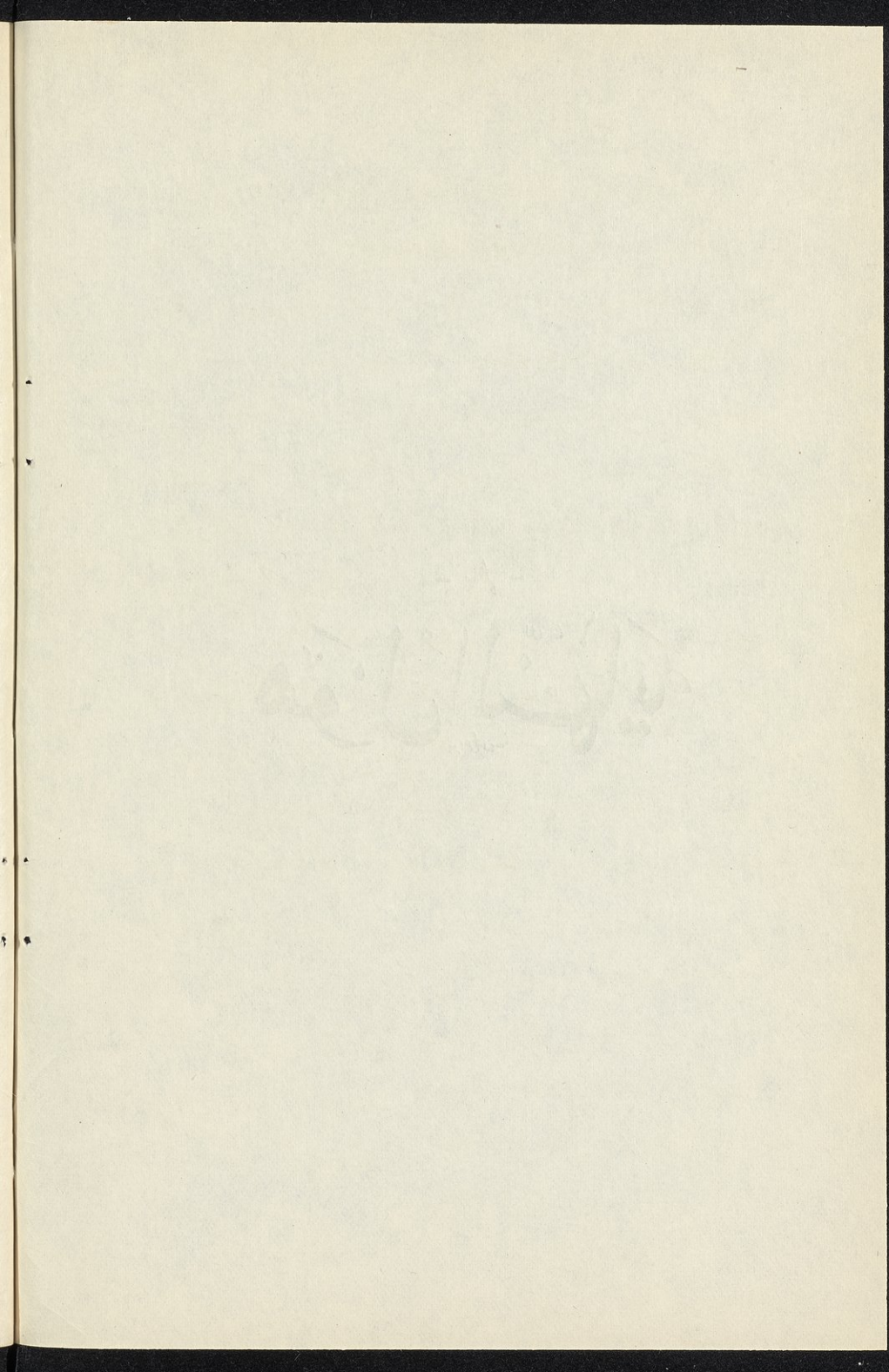
٢ - مجموعة العمليات الداخلية ومصدرها باطن الأرض
وتدوي هذه العمليات الى احداث تغيرات مفاجئة احياناً او بطيئة
احياناً أخرى .

ان الجزر البريطانية رغم تنوع صور تضاريسها المائة ،
انها في طريقها للتحول الى سهل منبسط ومعنى ذلك ان منسوب
ارتفاع جبالها في انخفاض مستمر بتأثير العوامل الظاهرة ، يقدر
البعض معدله بقدم في كل (٣٥٠٠ سنة) تقريراً ، اي انه بعد
حوالى مليون سنة تطمس معالم الجزر البريطانية الجبلية وتعود سهلاً
تحتاني منبسط ، وكل جبال العالم تؤثر عليها عوامل التعرية بهذه
الصورة من النحت المتدرج . فعندما يقسم الجغرافي التضاريس
لسطح الأرض يذكر انواعاً مختلفة منها ، ومن بينها السهول التي
تنوع بدورها ، ومن انواعها السهول التحاتية الحادثة بسبب تسلط
عوامل التعرية والنّاكل الخشنة على منطقة جبلية ، تدك مر الزمان
حتى تزيل مرتفعاتها البارزة وتحمّلها الى شكل تضاريس جديدة
تشبه الهضبة الواطئة ، ومن الامثلة على ذلك منطقة الألتوارات
الجبلية القديمة العهد في اسكندنافيا . وكذلك هضبة (البرادر)
التي كانت قسماً جبلياً اثر عليه نحت الثلوجات في العصر الجليدي
وعوامل تعرية أخرى .

وما ان تستقر هذه العوامل في السدك والمنسف حتى
تجعل من تلك المناطق الجبلية الشاهقة سهلات متحاتية مستويات
متجلانس الاجزاء من حيث الارتفاع . وان من الامثلة التي نشهدها
في زماننا هذا هو السهل الروائى العظيم الذى كان في زمان مضى
منطقة وعرة .

- ٨ -

هَوْلُ النَّهَايَةِ



ان لنهاية الكون مشهدآً مروعآً مخيفآً ، وقد رسمت الآيات
البيئات الصورة التي اتسحت بها النهاية المفزعـة حيث الناس جميعاً
في فزع و هوـل و عقـاب ، اذ ان كلـيـ الذي على الارض يرتجـف
و اي رجـيف سيـحصل في نـهاـية يـتحـطـم فيهاـ الكـون « يوم تـرجـف
الارض و الجـبال » الاـية انه اـرتـجـاج يـهـتمـزـ لهـ العـقـلـ و الـوـجـدانـ ،
و حتىـ الطـبـيعـةـ الـوـادـعـةـ الشـائـرـةـ تـهـتزـ مـرـتـاعـةـ مـتـحـطـمـةـ ، ذلكـ حيثـ
يمـكـنـ القـولـ بـأـنـ هـذـاـ الدـمـارـ ، وـالمـصـيرـ المـرـعـبـ هوـ تـحدـ وـتـجاـوزـ عـلـىـ
الـنـفـسـ الـاـنـسـانـيـةـ وـالـطـبـيعـةـ .

من يـقدـرـ انـ يـصـفـ ، شـعـورـ النـاسـ فـيـ تـلـكـ السـاعـةـ ، وـحـسـبـيـ
الـقـولـ اـنـهـمـ بـالـذـاتـ لـاـ يـسـتـطـيـعـواـ انـ يـصـفـواـ ماـ اـنـتـابـهـمـ مـنـ خـوفـ
وـجزـعـ .

وعـلـىـ كـلـ خـالـ فـأـنـ سـمـاتـ الدـمـارـ وـالـفـزـعـ سـتـرـسـ خطـوطـهـ .
عـلـىـ كـلـ شـيـءـ ، عـلـىـ الـأـنـسـانـيـهـ ، وـعـلـىـ الطـبـيعـةـ ، وـعـلـىـ الكـونـ جـمـيعـهـ
يـقـولـ تـعـالـىـ :

« واصـبـرـ عـلـىـ ماـ يـقـولـونـ وـاهـبـهـمـ هـجـراـ
جـيـلاـ وـذـرـنيـ وـالـمـكـذـبـينـ اوـلـيـ النـعـمـةـ
وـمـهـلـهـمـ قـلـيلـاـ ، انـ لـدـيـنـاـ اـنـكـالـاـ وـجـحـيـمـاـ
وـطـغـيـاـمـاـ ذـاـ غـصـةـ ، وـعـذـابـاـ يـوـمـاـ يـوـمـ

ترجف الارض والجبال ، وكانت الجبال

كثيباً مهيلاً » (١) :

« إذا الأرض زلزلت خوفاً ، واهتزت الإنسانية ارتياهاً فأن السماء تنفطر لتكمل المشهد المريب ول يكن بعد ذلك كل شيء قد هلك حتى السماء . نحن نقرأ هذه النهاية في القرآن الكريم ولو كتب لأن تنفذ صورتها في العقل والخيال مجسدة إيماناً بتجسيد اهتز لها الكيان اهتزازاً دونه كل اهتزاز ولو قدر هذه النهاية ان تمتلأ بها النفس وتثير لأهتزها الوجدان اهتزازاً لا يجاريه اهتزاز . إنها كارثة عظيمة تشيب للولدان قال تعالى :

« أنا أرسلنا إليكم رسولاً وشاهدآً عليكم

كما أرسلنا إلى فرعون رسولاً فعصى

فرعون الرسول ، فأخذناه أخذآً وبلا

فكيف تنتقدون ان كفرتم يومآً يجعل

الولدان شيئاً السماء منفطر به ، كان

وعليه مفعولاً ان هذه تذكرة فمن شاء

لأخذ الى ربه سبيلاً » (٢) .

(١) المزمل (١٠ - ١٤) .

(٢) المزمل (١٥ - ١٩) .

ان شهد النهاية مشهد رائع رهيب لثورة عارمة شاملة تغير
صورة الوجود وتخلدش سحر اتساقها وفتنة انتظام خطوطها ، فاذا
بالكون خراب لا فتنه فيه ولا من يفتن يقول تعالى :

« اذا الشمس كورت ، واذا النجوم

انكدرت واذا الجبال سيرت ، واذا

العشـار عطلت واذا الـوحـش حـسـرـت

واذا الـبـحـار سـجـرـت واذا الـنـفـوسـ

زوجـت واذا المؤـدة سـئـلت بـأـيـ ذـنـبـ

قـتـلـت واذا الصـحـفـ نـشـرـت واذا السـمـاءـ

كـشـطـتـتـتـ واذا الجـحـيمـ سـعـرـتـ ، واذاـ

الـجـنـةـ اـلـفـتـ عـلـمـتـ نـفـسـ ماـ اـحـضـرـ»(1)

يعلم الأنسان ما احضر ، اذا تحطم الوجود وحضرت الكائنات

يوم يهدى الجحيم للعقاب والجنة للثواب ، بعد ان تكون السماء

منكشطة والنجم منكدرة والشمس متکورة والجبال منسفة مسيرة

والبحار مستعرة . . . حنانيلك اللهم انه لمشهد مهيب : يقول

سيد قطب في كتابه « مشاهد القيمة في القرآن » :

« هنا مشهد انقلاب تام لكل معهود »

(1) الشكوير (١ - ١٤) :

ثورة لكل موجود . . . وتشترك في
الانقلاب والثورة الاجرام السماوية
والارضية والحوش النافرة والدواجن
الأليفة . . . ويبدا المشهد بحركة جائحة
وثورة ثائرة ، وكأنما انتلقت من عقدها
المردة المدمرة فراح تقلب كل شيء . . .
ويمضي (سيد قطب) في وصفه لهذا المشهد ، بمحلي بوادر
الثورة المبيدة ، وما سيتضمّن عنها . . . وظاهر لي من خلال تلجم حاته
انه قد اعتمد في استكناه اغوار النهاية المحتومة على تفاسير وآراء
قديمة مقوله في الفلك والكون : فهو قد فسر تكور الشمس بمعنى
انحسار ضوئها وطي اشعتها . اما البحار ففسر انسجارها باذها
منبسطة سارية تسجر بتجمعي مياهها واملاء مجاريها ، وان الجبال
ستسير بعد ان ترق وتخف . . . ان بعضـاً من هذا الذي ذهب اليه في
تخطيط ابعاد النهاية يختلف عما بيننا في سيرنا لمعالجة نهاية الكون
وتنظيم فصوّلـاً مستثيرـين بآيات القرآن الكريم الكونية وما جاء به
العلم الحديث ، برصدـه وكتـوفـه .

ومهما يكن من امر فأنـا لا توصـلـ مستـثيرـين بـالـآـيـاتـ الـبيـانـاتـ
إـلـىـ انـ هـوـلـ التـغـيـرـ لمـ يـكـنـ مـعـتـريـاـ الجـهـادـاتـ وـحـدـهاـ بلـ انـهـ سـيـصـيـبـ

الاحياء . فهذه النوق العشار الساكنة المربوطة في زرائيفها والمطمئنة
في نظر حياتها الرتيب سيصيغها الرعب والهلع فإذا بها مهملة مرسلة
ذاهنة بروعها الى مالا رغب الذهاب اليه ، والوحش هي الأخرى
قد اعتورها خوف ووجل فأنقادت لتحشر كشيلاتها من الاحياء ،
ولا جدال في ان الذي اصاب هذه العجهاوات ليس بأقل مما هو
مقدر ليصيب النقوس البشرية . فالارواح خلال الساعة الرهيبة تتصل
باجسادها فتبعدت بعد ان كانت منفردة فتساق البشرية للحساب .
والمؤودة من بينهم تبعث ما ان تخل الساعة لتسأل عما اقترفت من
اثم حتى تقتل إثره بطريقة لا تتفق والازانية العطوفة ، دونما محاكمة
او تبين لما اقترفته حتى تستحق عليه هذا الجزاء الصارم . والصيغ
المطبوعة لم تكدر تبقى على طيها بعد ان حان نشرها فتنشر وتكون
مكشوفة معلومة أمام الله عز شأنه وسمت قدرته . وإذا اوقدت
النار وتأججت ، وبدت ضاربة مريعة فلا ناصر للكافرين ، وليس
لهم أنذاك من معين ، هذا وعدهم من الله :
والملقون احباء الله موعودون بجنة ييهجون فيها سعاداء ابدالدهر
ونشرف في القول على ان في هذا الانحطاط انذار لقيام
الساعة يوم تعلم كل نفس ما احضرت وما قدمت ،
 جاء في القرآن الكريم قوله تعالى :

« كلا اذا دكَت الارض دكَّا دكَّا وجاء
 ربك والملك صفاً صفاً وجيء يومئذ
 بجهنم يومئذ يتذكر الانسان وأنى له
 الذكرى يقول ياليقني قدمت لحياتي ،
 في يومئذ لا يعذب عذابه احد ولا يوثق
 وثأفة أحد » (١) .

حتى اذا بلغ الكون نهايته ، حتى اذا انشقت السماء ودنت
 الى الانكشاط ، وحتى اذا طمست الكواكب ودكَت الارض
 دكَّا لتدرك دكة واحدة ، وحتى اذا خسف القمر او انشق
 وكورت الشمس لتزول ، حتى اذا ما كان ذلك كله وفي اسرع
 من لمح بالبصر ، قامت الساعة التي لا ريب فيها ، فيها عذاب
 لا ينفذ وثواب لا يحصر ، يؤتي بالجنة اكراماً للصالحين القانتين .
 فيشهد للقيمة مشهدآً رائعاً بهيجاً جهاماً مفرحاً محزاً . . . الكافر
 فيها يهتز هلعاً من روعه وندمه والصالح مطمئناً مبتسمآ راضياً
 وسط الرحمة والاكتشاف « يا ايتها النفس المطمئنة ارجعني الى ربك
 راضية مرضية ، فأدخلني في عبادي ، وادخلني جنني » .
 ان في يوم القيمة يعيش ما في القبور ، كل القبور واذا

(١) الفجر (٢٦ - ٢١) :

بالناس يساقون الى عالم لم يكن قد عهدوه ، واذا بالخافي في
صلورهم منشوراً مكشوفاً حيث لا خفاء ولا ستر ، واذا بكل
جارحة تنطق لتشهد ، واذا بالمرء يفر من اقرب الناس اليه ،
ومن احبهم الى قلبه ، يفر وينفر من امه ، يفر وينفر من أبيه
واخيه ، ويصد عن صاحبته وينأى عن بنيه . . . فلا أواصر
معهودة ولا ترابط ولا وداد ولا حنان لدى النفوس الانسانية
الفزعية التي استبدت بها الصاخة المنترة ايما استبداد « لكل امرىء
يومئذ شأن بعئيه » الآية اذا بالناس وجوه مسفرة مستبشرة ، واخرى
مكفهرة مغبرة مكدرة .

جاء في القرآن الكريم قوله تعالى :

« القارعة ما القارعة ، وما ادراك
ما القارعة يوم يكون الناس كالفراش
المبثوث وتكون الجبال كالعهن المنفوش
فاما من ثقلت موازينه فهو في عيشة
راضية ، واما من خفت موازينه فأمه
هاوية وما ادراك ما هيبة نار حامية » (1)
ما القارعة إلا القيامة تعلن حدوثها صرخة تدوي في ارجاء

(1) القارعة (١٠ - ١١) .

كون تحطم وحل محله كون آخر ... صخب يتبعه دمار ،
وضجيج يتبعه حساب ، يبدوا الناس ازاء الله ضئلاً كالفراش
المبشوّث وسط الانقلاب والذعر ، كالفراش في خفتهم وصغرهم
في يوم الله والناس معاً . وحتى الجبال لم تكن كما كانت ، فلا
شموخ ولا تساقط تشهد العجبال ساعة ذاك قد نثرت كالقطن
المنفوش ثم صارت الى أدنى من ذلك . وكل نفس تسأل عن
الخلاص ولا خلاص ، وكل نفس تسأل عن منفذ ولا منفذ ولا
مفر ، ابن هم من ذلك المنفذ والمفر كلا لا وزر ، لا ملجمًا
ولا مأوى .

يقول تعالى :

« فإذا برق البصر وخسف القمر وجمع
الشمس والقمر يقول الانسان يومئذ
ابن المفر ؟ كلا لا وزر ، الى ربك
يومئذ المستقر يبنأ الانسان يومئذ بما
قدم وأخر بل الانسان على نفسه
بصيرة ولو القى معاذيره » (١) .

فالويل اذن للمكذبين الذين طرقوا مسلكاً لا يوصلهم الى

(١) القيامة (٧ - ١٥) .

الله فباءوا بخيبة ليس كمثلها خيبة ، ويل للذين تركوا منهاج الله
 منهاج النور والصلاح ، فكانوا من العاصين الذين ستشهد الرسل
 عليهم خلال استعراضهم يوم القيمة ، فترأهـم في اتعس حال حيث
 لا ينفعهم ندم ولا يجدونهم تصرع وقد فاتتهم ان يتوبوا قبل يوم
 الفصل ، ألم يعلموا ان يوم الفصل يوم هائل مرعب يخزهم
 الحزي كلـه .

قال تعالى :

« فإذا النجوم طمست وإذا السماء
 فرجت وإذا الجبال نسفـت وإذا الرسل
 اقتـلت لأـي يوم أـجلـت ، ليـوم الفصل
 وما أـدرـاك ما يوم الفصل ، ويل يومئـذ
 للمـكـذـبـين » (١) .

وقال تعالى :

« ويسـأـلـونـك عنـ الجـبـالـ فـقـلـ : يـنسـفـهـاـ
 رـبـيـ نـسـفـاـ ، فـيـنـدـرـهـ قـاعـاـ صـفـصـفـاـ لـاـ
 تـرـىـ فـيـهـ عـوـجـاـ وـلـاـ اـمـتـاـ وـيـوـمـئـذـ .
 يـتـبـعـونـ الدـاعـيـ لـاـ عـوـجـ لـهـ . وـخـشـعـتـ

(١) المرسلات (٨-١٥) .

الأصوات ل الرحمن فلا تسمع إلا همساً
 يومئذ لا تنفع الشفاعة إلا من اذن له
 الرحمن ورضي له قوله ، يعلم ما بين
 أيديهم وما خلفهم ولا يحيطون به
 علمًا وعنت الوجوه للحي القيوم وقد
 خاب من حمل ظلماً » (١) .

فإذا انتاب الكون دمار هائل ترى بدلاً من سامقات العجبال
 تقام أحmedة من رعب وخوف ذلك في أرض ليست أرضنا وخلال
 سماء ليست بسمائنا . . ، والناس لا تسمع بينهم إلا المحس إذ
 لا صوت يعلو في يوم لا شفاعة فيه لمن لا شفاعة له عند الله .
 الكل صائق السمع مذعن لأمر الله الذي لا مرد لأمره . ألم تكن
 معى حين أقول واكرر ان مشهدآ مربعآ كهذا يذهب بالألباب
 ويملىء النفوس خوفاً وهلاعاً ، حنانيلك اللهم حنانيلك ، انا لا نرجو
 إلا عفوك .

ان الواقعه اذا وقعت ليس هناك من راد وقوعها . . .
 أية قوة تبقى على الأرض بعد أن تكون الأرض ذاتها قد فقدت
 قواها وطاقاتها وحتى قوى الجذب التي تربطها بجاراتها ، أية قوة

(١) طه (١٠٥ - ١١١) .

باقيه على الأرض حتى تستطيع ان تُقفل أبواب الْفَنَاءِ ، فلا فناء
ان الكون كله ينفطر طوعاً لارادة من يريد لهذا الكون الانفطار
ارادة من بقي عنده علم الساعة . لإرادة من يقول :

« اذا وقعت الواقعة ليس لوقعتها كاذبة

خافضة رافعة ، اذا رجت الأرض

رجا وبست الجبال بسأ فكانت هباء

منبئاً » (١)

ان الله يسير الجبال ويسمجر البحار ويجعل سطح الأرض
قاعاً لا نتوء فيه ، ويكون الشمس ويذكر النجوم ويفطر السماء
ويشق القمر ، ليهدى الى مشهد رهيب ، هو مشهد الحشر الذي
ترى نسلك والناس معاً امام العظمة والجلالة واقفين وقفنة لا
تقسمها بوقفة متهم في محكمة انسانية . . . كل انسان يجد صحيحة
اعماله منشوره امامه ولا حاجة لمناداة شهود إثبات اذ ان كل
جارحة وحسنة من حواسه وجوارحه تنطق معلنة عمـا اقترف
وربما حتى النفس الامارة بالسوء تبوح عن حالتها . وليس فيما
نقول غرابة مدعاه لازدهاش ، وقد استفاد علماء الجيولوجيا
والآثار من العظام لمعرفة تاريخ الهياكل التي يعثرون عليها ومعرفة

(١) الواقعة (٦ - ١).

عمرها وسبب موت صاحبها حتى الأعمال المهمة التي كان قد اداها
 صاحبها ، واهم الأمراض التي كانت قد انتابته ، وكم هو من
 الطرافة ان يوجه جهاز التلفزة نظري اليه ساعة اعلانه في الناس
 نباً علمياً استطاعه الروس مفاده قدرة العلماء على اثبات كل ما تقدم
 عن جوارح الانسان وما تنطق به ، وتمكنوا من تجميع ملامح
 الشخص الأصلية بواسطة بحاجته ، وقد قارنوها باللاماح التي جمعوها
 لجمماجم من قبور يعرفون اصحابها وقارنوها بملامح الصور المتهيئة
 لسيهم فلم يجدوا فارقاً بينهما .

يقول تعالى :

« يوم نسير الجبال وترى الأرض
 بارزة وحشر ذاهم فلم نغادر منهم احداً
 وعرضوا على ربك صفا ، لقد جئتمونا
 كما خلقناكم اول مرة بل زعمتم ان
 نجعل لكم موعداً ووضع الكتاب
 فترى المحدين مشفقين مما فيه ويقولون
 يا ويلتنا ما الـ هذا الكتاب لا يغادر
 صخيرة ولا كبيرة إلا احصاها ووجدوا
 ما عملا حاضراً ولا يظلم ربك

احداً » (١) .

فإذا كان البعث ، يجلس المبعوثون فلا يجدوا أرضهم التي
عهدوها واجسوا فيها ولاسماءهم التي نفسوا فيها . . . انهم
لابد شاعرون بالتغيير الشامل لعالم الكون ذلك التغير والتحول الذي
لا يحدث إلا بثورة عارمة هي عند الله سريعة هينة فسبحانه
نزع عن مخلوقاته اذ يقول :

« يوم تبدل الأرض غير الأرض
والسموات ويزروا لله الواحد القهار
وتزرت الجنين يومئذ مقرني في
الاصفهاد سرابيلهم من قطران وتغشى
وجوههم النار » (٢) .

ويقول تعالى :

« والطور وكتاب مسطور في رق منشور
والبيت المعمور والسفف المرفوع والبحر
المسجور إن عذاب ربك لواقع ، ماله
من دافع ، يوم تمور السماء مورأ وتسير

(١) الكهف (٤٧ - ٤٩) .

(٢) إبراهيم (٤٨ - ٥٠) .

الجبال سيراً فويل يؤمئذ للمكذبين الذين
 هم في خوضن يلعبون يوم يدعون الى
 نار جهنم دعا هذه النار التي كنتم بها
 تكذبون افسحر هذا ام انتم لا تبصرون
 اصلوها فأصبروا أولاً تصبروا سواء
 عليكم إنما تخزون ما كنتم تعملون (١)
 ان العذاب الماحق واقع لا ريب فيه ... فويل للمكذبين
 الذين يساقون الى النار التي اعتقدوها قول خرافه وما هي بخrafah
 جزاء كا كانوا يعملون من اعمال خزي ذابها الانسانية الحقة الرفيعة
 ان في قول الحق جل شأنه تصوير جميل حيث يقرن مصير هؤلاء
 من الناس عصر الكون فهذه السماء تدور موراً وهذه الجبال تنسف
 نسفاً المكذبون يساقون الى النار سوقاً ، ذلك هو حكم الله موجود
 في الكون من العدم ، ومنهيه الى مصير مخيف رهيب .

(١) الطور (١٦ - ١) .

- ٩ -

لِفُونَارِكَانْ صَوْرَهُ كَلَاهُ شَرَقِي

— P. —

Wittgenstein

ويسبق النهاية انذار رهيب افصحت عنه ايات الله تعالى
ليعلن ان اليوم الموعود لاحت خيوطه وبدت بوادره .. ويتمثل
الانذار بصوت هائل يسد السمع فهو مرة يكون (صـاخة)
حيث يقول تعالى :

فإذا جاءت الصاخة يوم يفر المرء من
أخيه وأمه وأبيه وصاحبته وبنيه لكل
امرأة منهم يؤمئذ شأن يغرنها وجوه يومئذ
مسفره ضاحكة مستبشره ووجوه يومئذ
عليها غبرة ترهقها فترهق أولئك هم
الكفرة الفجرة » (١) .

- ويكون الانذار .. زجرة -

يقول تعالى :

« فأئما هي زجرة واحدة فإذا هم ينظرون
وقالوا يا ولينا ، هذا يوم الدين هذا يوم
الفصل الذي كنتم به نكذبون احشروا
الذين ظلموا وازواجهم وما كانوا
يعبدون من دون الله فاهدوهم الى صراط

(١) عيسى (٤٢ - ٣٣) .

الجحيم ، وقفوهم انهم مسؤولون مالكم
لأننا صرمنا بل هماليوم مستسلمون » (١)

ويقول تعالى :

« فاما هي زمرة واحدة فإذا هم
بالساهرة » (٢) .

- ويكون الإنذار صيحة : -

يقول تعالى :

« ويقولون متى هذا الوعد إن كنتم
صادقين ما ينتظرون إلا صيحة واحدة
تاخذهم وهو يخضمون فلا يستطيعون
توصية ولا الى اهلهم يرجعون ، ونفع
في الصور فإذا هم من الاجداد الى
ربهم ينسلون قالوا يا ولينا من بعثنا
من مرقدنا هذا ما وعد الرحمن وصدق
المرسلون إن كانت إلا صيحة واحدة
فإذا هم جميع لدينا محضرون فالاليوم لاظلم

(١) الصافات (١٩ - ٢٦) .

(٢) النازعات (١٤ - ١٣) .

نفس شيئاً ولا تخزون إلا ما كنتم
تعملون » (١) .

وإذا بالنهاية تأتي بعثة يقول تعالى :
« بل تأتيهم بعثة فتبهتُهم فلا ينتطرون
ردها ولا هم ينظرون » (٢) .

ويقول تعالى :

« هل ينظرون الا الساعة ان تأتِهم
بغنة وهم لا يشعرون ، الاخلاء يومئذ
بعضهم البعض عدو الا المتقين ياعباد
لاخوف عليكم اليوم ولا انت تخزنون » (٣)
ولله الحمد

محسن عبد الصاحب المظفر
كربلاء المقدسة - ١٩٦٧/٩/٩

(١) يس (الآية ٤٨ - ٥٤) .

(٢) الانبياء الآية (٤٠) .

(٣) الزخرف (الآية ٦٦ - ٦٨) .

(1) 1125 Nov 19

(1) 1126 Nov 20

(1) 1127 Nov 21

المحَمَّاد

Henry A. -

٦ كلمة المنشر

٩ المقدمة للأستاذ المربي احمد امين

٢٧ مقدمة المؤلف

٣٣ الاهداء

٣٥ رأي ودعوة

٤٧ حتمية النهاية

٦٧ انفطار السموات

٩١ انكدار النجوم

١٠٣ تكور الشمس

١٢٣ انشقاق القمر

١٣٧ نهاية الأرض

١٣٩ حقيقة وقوفها

١٥٠ نقص اطراافها

١٥٤ تمزق جوها

١٥٦ تسجير بخارها

١٦٢ دك جبارها

١٧٧ هول النهاية

١٩٣ الانذار

اهم المراجع

- | | |
|-----------------------------|---------------------|
| ١ - الله والعلم الحديث | عبد الرزاق نوفل |
| ٢ - مجمع البيان | الطبرسي |
| ٣ - التبيان | الطوسي |
| ٤ - القرآن والعلم الحديث | نوفل |
| ٥ - قصة الایمان | ندیم الجسر |
| ٦ - تفسیر البيضاوي | البيضاوي |
| ٧ - الجواهر | الطنطاوي |
| ٨ - تاريخ الارض | جورج جامو |
| ٩ - مع الله في السماء | د. احمد زكي |
| ١٠ - قصة السموات والارض | د. محمد جمال الفندي |
| ١١ - الشمس والحياة | محمد خيري علي |
| ١٢ - بين الارض والقمر | احراق اسيموف |
| ١٣ - مشاهد القيمة في القرآن | سيد قطب |
| ١٤ - فتوحات العلم الحديث | فؤاد صروف |
| ١٥ - حل مشكلات القرآن | خاليل ياسين العاملی |
| ١٦ - بصائر جغرافية | رشيد رشدي العابدي |

- ١٧ - عند ما تطلع النجوم
روبرت ه بيكز
- ١٨ - الطريق الى النجوم
فان در ريت ويلي
- ١٩ - المبدأ والمعاد
عبد الزهراء الصغير (من
في معرض الرأي مقال للشيخ محمد امين زين الدين)
- ٢٠ - نشوء الكون
جورج جاموف
- ٢١ - التفسير العلمي للآيات الكونية
حنفي احمد في القرآن
- ٢٢ - الهيئة والاسلام
هبة الدين الشهريستاني
- ٢٣ - القرآن والعلم
احمد محمود سليمان
- ٢٤ - نتائج الفكر
محمد الكرمي
- ٢٥ - الانسان في قمة التطور
سلامة موسى
- ٢٦ - أثر العلم التجاريبيه في
الإيمان بالله
كاميل فلاماريون الفرنسي
- ٢٧ - قشرة الارض
د . محمد صفي الدين
- ٢٨ - الارض التي نعيش عليها
روث مور
- ٢٩ - النجوم في مسالكها
جييمس جينز
- ٣٠ - الله يتوجل في عصر العلم
نخبة من العلماء الامريكيين
- ٣١ - الارض والترابة الحسينية الشيخ محمد الحسين آل كاشف الغطاء

- ٣٢ - الآخرة والعقل
محمد جواد مغنية
- ٣٣ - قصة كوكب
د . محمد يوسف حسن
- ٣٤ - تهافت الفلسفة
الغزالى
- ٣٥ - الفضاء الكوني
محمد جمال الدين الفندي
- ٣٦ - النجوم في تطورها

آثار المؤلف:

- ١ - القرآن والاحوال المناخية : مطبوع
- ٢ - نهاية الكون بين العلم والقرآن : هذا الكتاب
- ٣ - وادي السلام في النجف من اوسع مقابر العالم : مطبوع
والمؤلف منشغل بانهـاء كتابيه الجديدين « جغرافيه اللواء
المقدس في العراق » ويقع في (٦٠٠ صفحة) مزود بالصور والخرائط
وكتاب « الأرض والقرآن » وهو كتاب ضخم يتناول
نشأة الأرض وجوانبها الفلكية والحقائق الثابتة عن هاطنها وسطحها
في صورة من القرآن والعلم .

الكتب التي أصدرتها دار المحيط

لتحف من تاريخ القرآن

للأستاذ محمد علي الأشقر

شعراء من كربلاء الجزء الثاني

للأستاذ سليمان هادي الطعمة

نحن واليهود

للأستاذ كاظم محمد النقيب

نص الخطبتين الخاليتين من النقطة والاف

للأمام أمير المؤمنين على بن أبي طالب (ع)

نهاية الكون بين العلم والقرآن

للأستاذ محسن عبد الصاحب المظفر

وسيصدر قريباً

جلاء القلوب

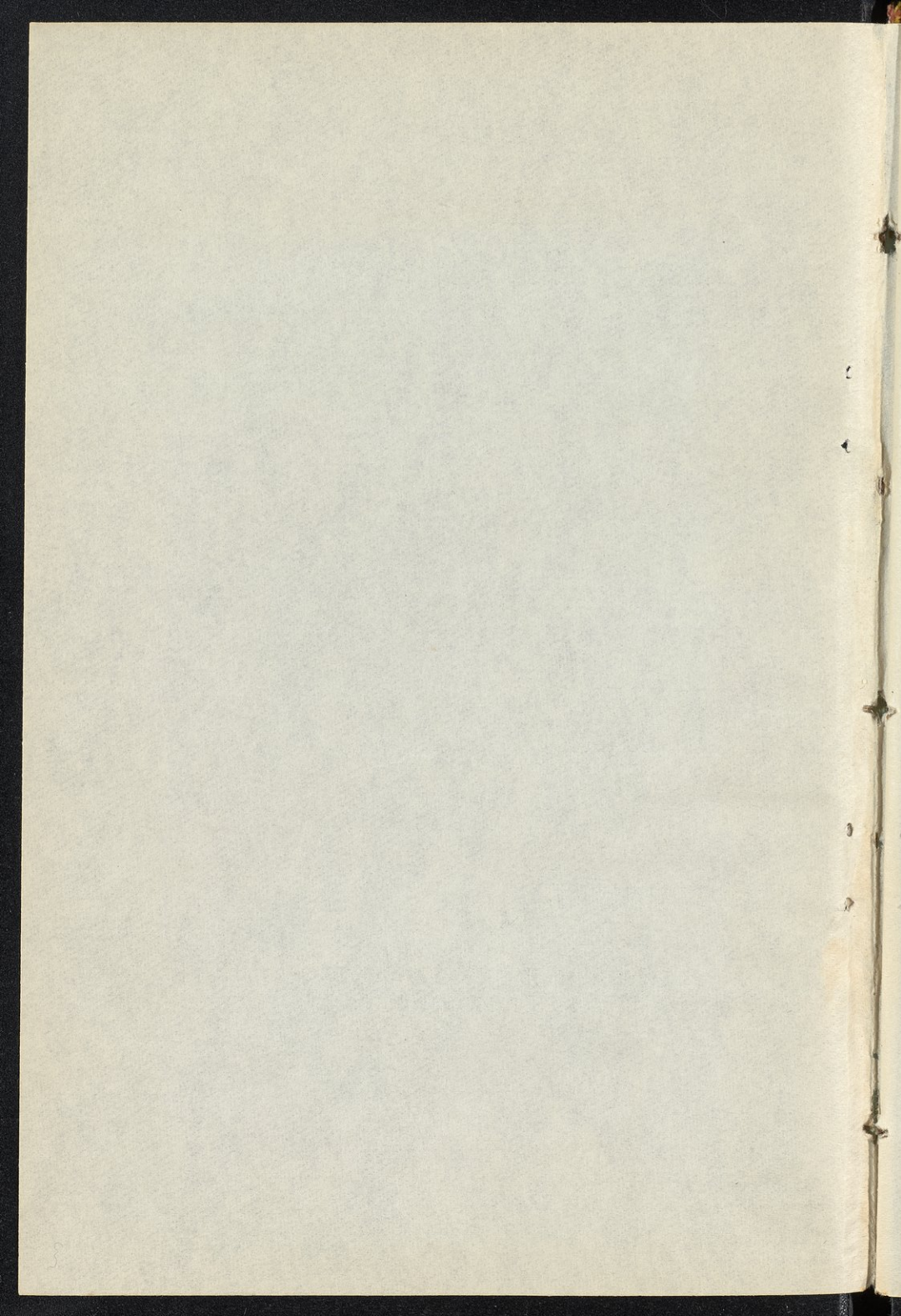
للعلامة عبد الحسين حبيب الموسوي

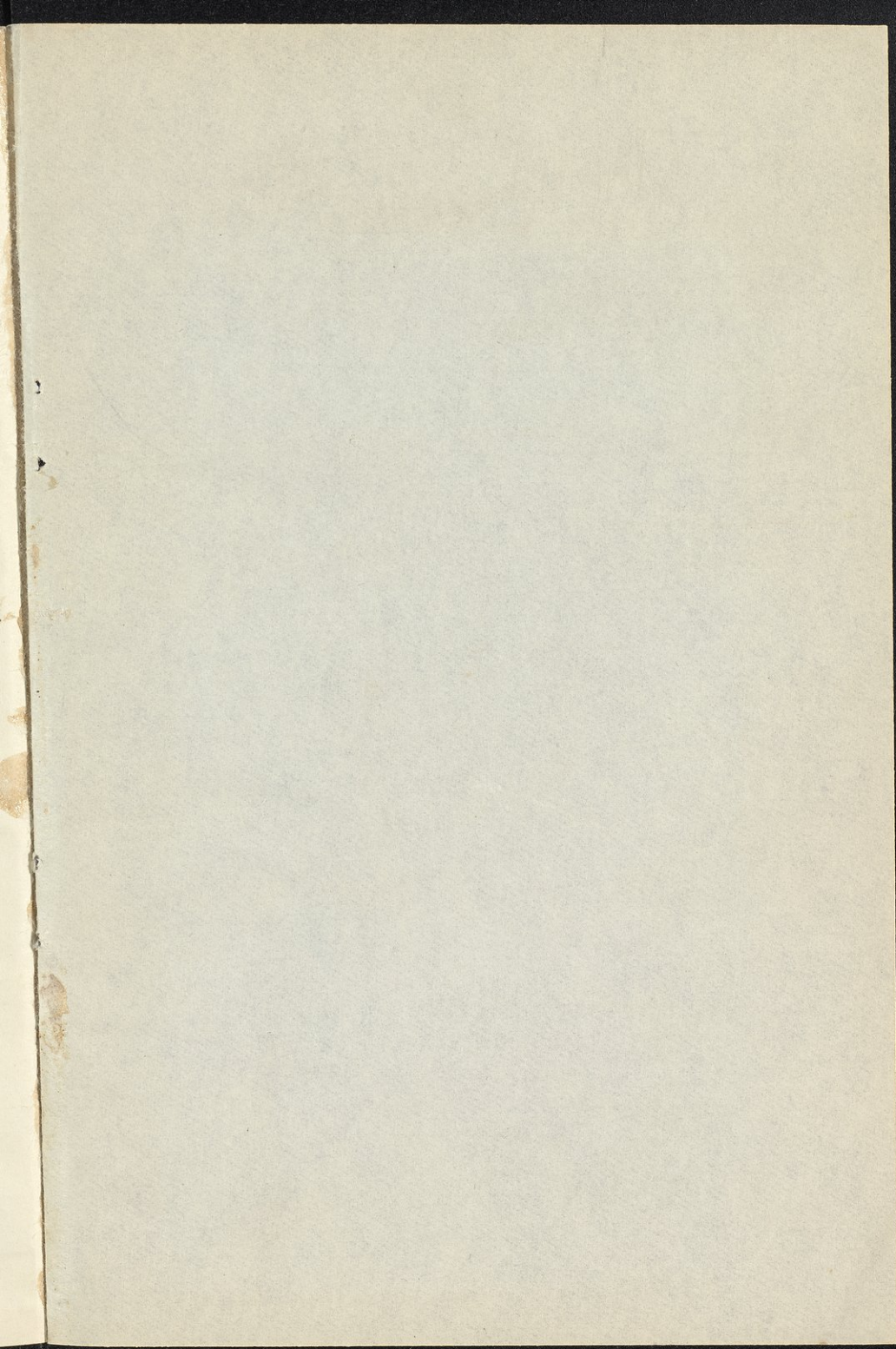
شهيد الربنة أبو ذر الغفارى

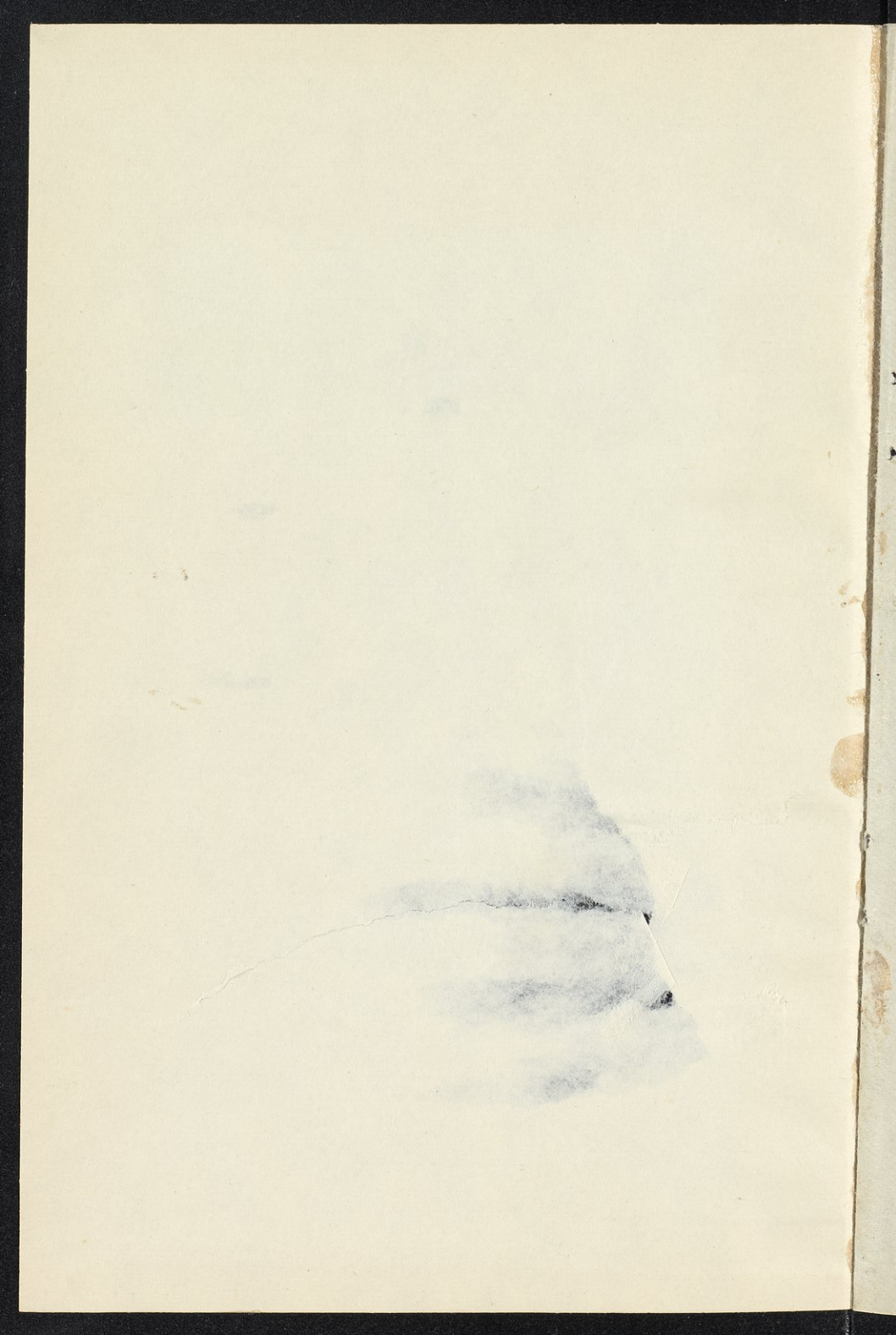
للأستاذ عبد الحميد حسن الحائرى

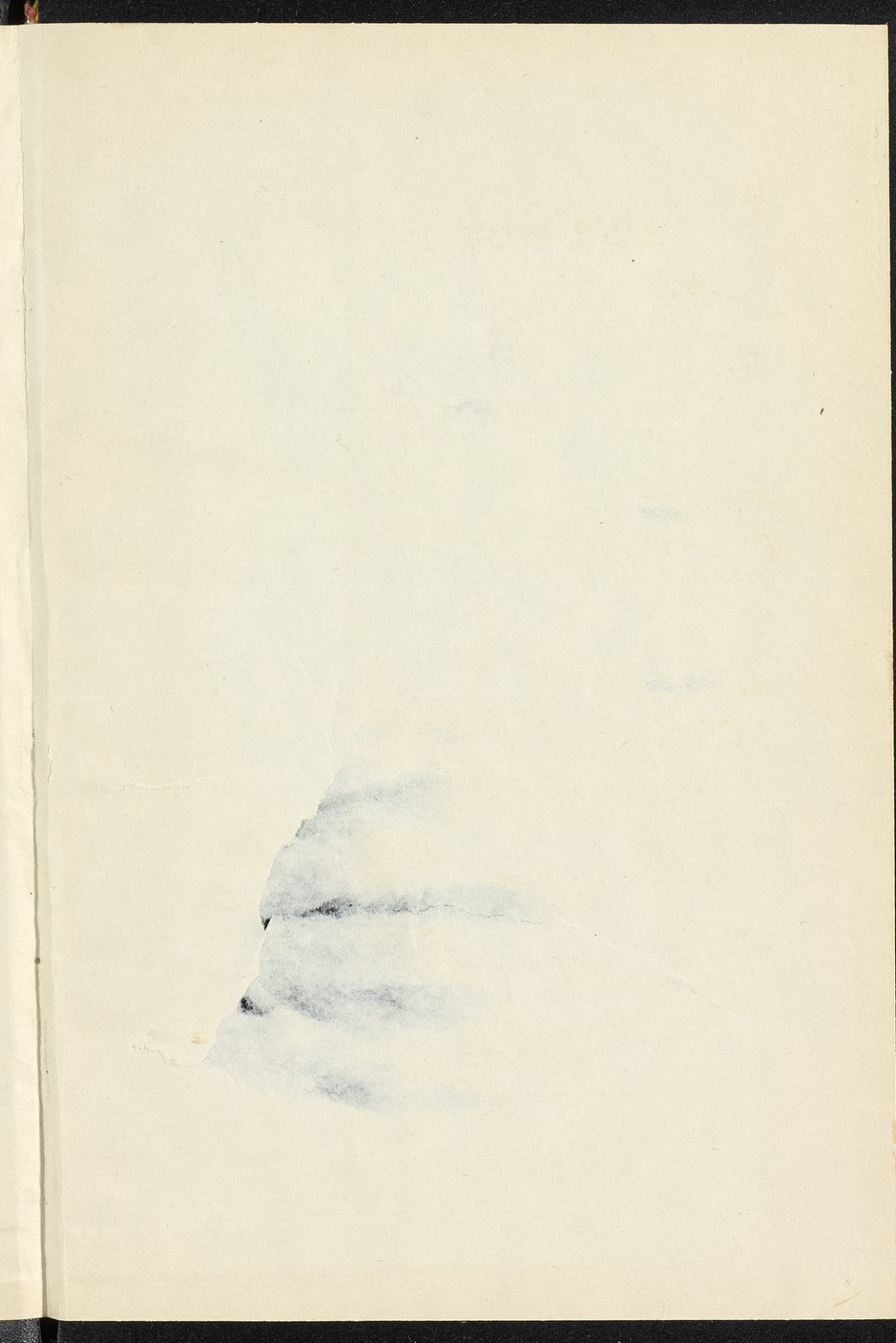
الناشر

دار المحيط للطبوعات كلية المقدمة - العراق









BP
166.8
.M95

10867368

NOV 15 1971

COLUMBIA LIBRARIES OFFSITE



CU55318134

BP166.8 .M95

Nihayat al-kawn bayn

BP - 166.8 - .M95