

جمهورية مصر العربية

وزارة الأوقاف

المجلس الأعلى للشئون الإسلامية

٦٥٠

# دراسات في الإسلام

العدد  
٢٣٩



## الأرض والشمس

في منظور الفكر الإسلامي

حقائق في مواجهة أباطيل

• الأرض كروية عند علماء الإسلام

• حقائق الدين وبراهين العلم ..

• الشمس .. وكيف تجري دور ..

• الأرض دور ..

بقدمة

الدكتور عبد الغني الراجحي

الأستاذ بجامعة الأزهر وعضو المجلس الأعلى للشئون الإسلامية



al-Rājibī , Abd al-Ghanī 'Awad

# دراسات في الإسلام

يصدرها

المجلس الأعلى للشئون الإسلامية

القاهرة

# الأرض والسماء

في منظور الفكر الإسلامي

حقائق في مواجهة أباطيل

بقلم

الدكتور عبد الغنى الراجحي

الأستاذ بجامعة الأزهر وعضو المجلس الأعلى للشئون الإسلامية

العدد ٢٣٩

السنة العشرون

١٥ من ربىع الآخر ١٤٠١ هـ  
٢٠ من فبراير ١٩٨١ م



الله  
جل جلاله



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

« لا الشمس ينبعى لها أن تدرك القمر ولا الليل سابق  
النهار وكل في فلك يسبحون » ٠

قرآن كريم



# بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

## تقديم

بِنَامِ الْأَسَازِ الدَّكْتُورِ زَكَرِيَاً الْبَرِيِّ  
وَزِيرِ الدُّولَةِ لِلْأَوْقَافِ وَرَئِيسِ الْجَمَلَةِ الْأَعْلَى لِلشَّئُونِ  
الْإِسْلَامِيَّةِ

الحمد لله رب العالمين ، والصلوة والسلام على أشرف  
المسلمين ، وعلى آله وأصحابه والتابعين .

وبعد : فانه ما زال الى يومنا هذا ، ومن بين علماء الدين من  
المسلمين المعاصرین ، من يعتقد أن الأرض مسطحة وغير كروية  
ومازالوا يذكرون قول من يقول بكروية الأرض ودورانها حول  
نفسها ، فينشأ الليل والنهر ، وحول الشمس فتنشأ الفصول  
الأربعة . تلك الأمور المشاهدة والمحسوسة لجميع بنى البشر ،  
والتي لا تدع مجالاً للشك في كروية الأرض ودورانها حول نفسها  
وحول الشمس . وقد انطلقوا يفسرون آيات القرآن بحيث تشهد  
لدعائمهم ، وتنطق بسكن الأرض وعدم حركتها وعدم كرويتها .

ولما كان المجلس الأعلى للشئون الإسلامية حريصاً على  
الفكر الإسلامي السليم الذي لا ينافق الحقائق العلمية المسلمة  
الثبوت بالأدلة والبراهين ، فقد أحال الموضوع إلى فضيلة الدكتور  
الشيخ عبد الغنى الراجحي أستاذ ورئيس قسم التفسير وعلوم  
القرآن بجامعة الأزهر وعضو المجلس ، ليبدى رأيه  
بالمنهج العلمي العالى ، بعيداً عن أي أمر آخر ويقول  
كلمته في تفسير هذه الآيات التي ساقوها للاستدلال بها على

مدعاهم، فقام فضيلته خير قيام بالمهمة التي وكلت اليه، واستعرض هذه الآيات التي تصف الأرض بأنها فرانش ، وأنها بساط ، وأنها قرار ، وأنها مهاد ، وأنها سطحت ، وأنها ممدودة ، وأن الجبال فيها أوتاد ورواس شامخات ، لثلا تميد وتنصرف ، فبين أنه ليس في شيء من هذه الأوصاف ما يدل على عدم كروية الأرض ودورانها . فهى مع كرويتها دورانها وحركتها لكبر حجمها وسرعة دورانها متصفه بهذه الأوصاف جميعها ، ممهدة للعباد بقدرة الله وتسخيرها لهم . وذلك أدل على قدرة الله مما لو كانت متصفه بهذه الصفات وهي غير كروية وغير دائرة . بل زاد على ذلك أنه في بعض آيات القرآن الكريم ما يدل على كروية الأرض ودورانها حسبما يطالعه القارئ فوق صفحات هذا الكتاب . وهو في كل ما يقول يستدل باقوال المفسرين والمتخصصين في هذه العلوم الكونية والمعارف الجغرافية والفلكلية، ثم هو يذكر ويبيّن أن القول بكروية الأرض ودورانها حول نفسها وحول الشمس له أساس قديم في الفكر الإسلامي السليم والصحيح . وأن كثيرا من علماء المسلمين السابقين قالوا بذلك وتوصلوا إليه بأدلة وبراهين قبل عصر النهضة الأوروبيه وقبل جاليليو أول من قال بذلك من علماء أوروبا والغرب . فابن حزم وأبن تيمية وأبن القيم والرازى والبيونى والأيجى والفتزارانى وغيرهم سبقو إلى القول بذلك . وما أبدع وأوضح استدلال الرازى على كروية الأرض بكروية الظل فوق القمر عند خسوفه غير الكلى . فان هذا الظل هو ظل الأرض وما دام كرويا فالأرض كروية . وقد ساق البيونى ذلك الدليل مع أدلة هندسية أخرى في ثبات كروية الأرض .

اما أن الشمس تجري كما نطق القرآن بذلك في قوله الكريم  
«والشمس تجري لمستقر لها ذلك تقدير العزيز العليم» وأنها  
لا جريان لها الا طلوعها من المشرق وغروبها في المغرب يوميا  
حسبما يقول به هؤلاء ، فان أحدا لا ينكر جريان الشمس الذى  
نطق به القرآن الكريم ، ولكن ما المقصود بالجريان ؟ وكيف  
تجرى ؟ وكيف أن جريها لا يتنافى مع جريان الأرض ، فان هذا  
ما أناض في بيانه الكاتب في هذا الكتاب مستدلا بأقوال المفسرين ،  
وأبحاث المتخصصين .

وأتوقع أن يعدل المخالفون عن رأيهم ، بعد قراءة  
هذا البحث ، وأدعوا لنا ولهم بال توفيق ، والالتقاء عند كلمة  
الحق . والله يهدي من يشاء الى صراط مستقيم .

ذكرى البرى  
وزير الدولة للأوقاف  
ورئيس المجلس الأعلى للشئون الإسلامية



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

## تمهيد

الحمد لله رب العالمين ، والصلوة والسلام على المبعوث رحمة للعالمين، وعلى آله وأصحابه والتابعين ، وبعد — فقد اطلعت على كتاب<sup>(١)</sup> صغير الحجم ، يدعى فيه كاتبه أن الأرض ساكنة ومسطحة الوجه ، وأن القول بكرويتها ودورانها حول نفسها أو حول الشمس خطأ وضلال ومخالف لآيات القرآن . وأن الشمس كذلك لا جريان لها إلا طلوعها على الأرض من الشرق وجريانها سحابة النهار نحو المغرب ، وأن القول بغير ذلك كفر وتكذيب للقرآن . والأرض في نظرهم واقفة ساكنة ، والشمس هي التي تجري .

ولما كان كذلك وكان في هذه المقولات من الخطأ الشيء الكثير ، وكان أعداء الإسلام يترجمون هذه المقولات

(١) الكتاب عنوانه : الأدلة العظيمة والنتالية على نساد القول بكروية الأرض ودورانها ، والذى دفع به إلى وطلب مني دراسته والنظر فيه هو السيد الاستاذ الدكتور الشيخ زكريا البرى وزير الدولة للأوقاف ، ورئيس المجلس الأعلى للشئون الإسلامية . بعد أن تقدم اليه أعداد من طلاب الجامعات بأعداد من هذا الكتاب الذى وزع بكثرة ، متساملين مشتقتين ، متعجبين في تلك على دينهم وكتاب ربهم .

ويفسرونها بينهم ؛ تفكها وتتدرأ بالعقلية العربية والاسلامية ، رأيت أن أعالج دراسة هذه المسألة في هذا البحث المختصر احتمالا للحق ، واثباتا بالأدلة والبراهين لكروية الأرض ودورانها حول نفسها ، فينشأ الليل والنهار ، وحول الشمس فتحدث الفصول الاربعة ، وأن الشمس تجري كما نطق القرآن ولكن لا على النحو الذي يتصوره الذين لا يريدون أن يفهموا الحقائق الثابتة بالبحث والنظر في ملکوت السموات والأرض ، والحقائق العلمية الموصولة إلى معرفة الحقيقة العليا حقيقة وجود الله وعظمته وحكمته فيما خلق وأبدع حتى يدل المخلوق على الخالق ، وتدل الصنعة على الصانع كما وعد سبحانه في محكم كتابه فقال : « سرِّيْهُم آياتنا في الآفاق وفي أنفسهم حتى يتبين لهم أنه الحق أو لم يكْفِ بِرِّيكَ أَنْ هُوَ عَلَى كُلِّ شَيْءٍ شَهِيدٌ » سورة فصلت ٥٣ .

هذا وقد جعلت هذا البحث مسلسلاً ومحظياً على مضمون  
خمسة على النحو التالي .

- الأول : موقف الاسلام من العلوم الكونية والمادية .
- الثاني : المذكورون لكروية الأرض ودورانها .
- الثالث : القائلون بكروية<sup>(١)</sup> الأرض ودورانها .

---

(١) بعد تقديم الكتاب للطبع ظهر كتاب بعنوان «البيروني أبوالريحان محمد بن أحمد» لمؤلفه الدكتور أحمد سعيد المرداش ، استدل فيه البيروني على كروية الأرض بطلها على وجه القمر دائرياً كما ذكر الرازي ذلك في تفسيره الكبير ، لكن البيروني نظر إلة أخرى هندسية على كروية الأرض يراجعها من ارادها من ١٠٩ ، ١١٠ ، ١١١ ، المؤلف .

الرابع : الشمس وكيف تجري على أساس حركة الأرض  
ودورتها لا على أساس وقوفها وأنها مركز الكون كما يتوهمه  
القائلون بذلك ٠

الخامس : خاتمة تتعلق بالتفسيير العلمي للقرآن والظواهر  
الكونية فيه ٠

والله نسأل أن يسدد خطانا وأن يأخذ بآيديينا إلى الصراط  
المستقيم ، إنه نعم المولى ونعم النصير ٠

المؤلف



## موقف الإسلام من العلوم الكونية والمادية

البحث في العلوم الكونية والمادية من جغرافية وفلكلية وغير ذلك يجب الرجوع فيه إلى النتائج التي توصل إليها الباحثون في هذه المعرفة وهذه المجالات بأدلةهم العلمية الدقيقة وأجهزتهم وألاتهم ووسائلهم التي يستعينون بها على ادراك الحقائق في هذه الدراسات . ولا غضاضة ولا تشريب على رجال الدين إذا رجعوا إلى هذه المصادر العلمية في معرفة الحقيقة ودراسة هذه المسائل . لأن رجال الدين إذا قرروا بحسب معارفهم القاصرة في هذه المجالات — مبادئ أو معارف أو مقررات تصادم الحقيقة الواقعية التي تقوم عليها الأدلة والبراهين ، يكونون قد أساءوا إلى الدين وجعلوه مصادما للحقائق والمعارف والواقع الثابتة ، مع ما في ذلك من تدخلهم فيما لا يعنيهم ومحاولتهم فرض سلطة روحية ودينية على الفكر الإنساني والابحاث التجريبية والمكتشفات والدراسات العلمية التي يطلق للعقل البشري فيها العنان، فيأتي بأعظم النتائج وأفضل الثمرات التي تتعمم الإنسانية بها في حياتها ، وتتوصل بمعرفتها إلى معرفة عظمة الخالق وقدرته وحكمته فيما أبدع وخلق .

وقد حدثنا التاريخ وحدثتنا حقائقه الثابتة أن الكنيسة الغربية في القرون الوسطى قد ورطت نفسها في هذا الصنيع ، وحاولت فرض سيطرتها على العلماء والباحثين وحكمت بالاعدام والاجرام على «جاليليو»<sup>(١)</sup> وغيره من المفكرين والباحثين، وحرمت على الناس البحث والنظر والتأمل والاستنتاج ، وقالت في صراحة لا تحسد عليها «أطفئ مصباح عقلك، واعتقد وأنت أعمى» فكانت النتيجة أن تخلصت الدول والشعوب من هذه السيطرة وشجبت عمل الكنيسة ، ونادت بالعداوة بين العلم والدين ، والفصل بين الدين والدنيا ، وظهرت العلمانية التي تشجب الاديان وتکفر بها ، وتقسم حياة البشر الى دين لا علاقة له بالدنيا ، والى دنيا لا اعلاقة لها بالدين . وذلك من أوله الى آخره يتنافى ويتناقض مع مبادئ الاسلام الحنيف القائلة بأنه لا عداوة بين العلم والدين ، وأن العلم يدعو الى الايمان ويوصل اليه من أقرب طريق، وأن الاسلام يحرض ويحث على العلم والبحث والنظر وتحقيق ما هو حق وابطال ما هو باطل بالأدلة والبراهين ، ويعتبر الكون كله بمظاهره ومخلوقاته وآياته محراب الخاسعين والمتعبدين بالبحث والنظر<sup>(٢)</sup> ، الذين قال الله فيهم « انما يخشع الله من عباده العلماء » وذلك في سياق ما ذكره القرآن من عوالم الماء والنبات وطبقات الأرض والجبال وأحوال الناس والدواب والأنعام، وذلك

(١) دفع العالم جاليليو حياته ثنا لقوله : ان الأرض كوكب كروي يدور حول الشمس مع الكثير من السكواكب الأخرى واقنع العلماء والدارسين بنظريته لكنه نُشر في اقتناع رجال الكنيسة الذين كفروا وقتلوه بغير ذنب جناء

(٢) راجع كتاب : « العلم والایمان » لباحث امريكي ترجمة احمد زكي بشاش وتقديم فضيلة الشيخ احمد حسن الباقوري ، وراجع كتاب « العلم والایمان في بناء

الام والمجتمعات » تأليف الذكور عبد الغنى الراجحي .

فِي قُولِهِ تَعَالَى فِي سُورَةِ فَاطِرِ « إِنَّمَا تَرَى أَنَّ اللَّهَ أَنْزَلَ مِنَ السَّمَاءِ مَاءً فَأَخْرَجْنَا بِهِ ثُمَّرَاتٍ مُخْتَلِفَةً الْوَانَهَا وَمِنَ الْجِبَالِ جَدَدْ بَيْضَ وَحِمْرَ مُخْتَلِفَ الْوَانَهَا وَغَرَابِيبَ سُودَ . وَمِنَ النَّاسِ وَالْدَّوَابِ وَالْإِنْعَامِ مُخْتَلِفَ الْوَانَهُ كَذَلِكَ أَنَّمَا يَخْشَى اللَّهُ مِنْ عِبَادِهِ الْعُلَمَاءُ أَنَّ اللَّهَ عَزِيزٌ غَفُورٌ » .

ثُمَّ أَنَّ اللَّهَ تَعَالَى يَقُولُ فِي مَصَادِرِ وَمَرَاجِعِ الْعِلْمِ وَالْمَعْرِفَةِ وَوُجُوبِ التَّوْجِهِ إِلَيْهَا بِالْسُّؤَالِ يَقُولُ « لَفَاسِلُوا أَهْلَ الذِّكْرِ أَنْ كُنْتُمْ لَا تَعْلَمُونَ » سُورَةُ النَّحْلِ ٤٣ وَأَهْلُ الذِّكْرِ هُمْ أَهْلُ الْإِخْتِصَاصِ وَالْكَفَاءَةِ وَالْخِبَرَةِ فِي أَيِّ مَجْلَى مِنْ مَجَالَاتِ الْمَعْارِفِ الْإِنْسَانِيَّةِ وَالدِّرَاسَاتِ التَّخْصِصِيَّةِ . فَطَبِيعَةُ الْأَمْرِ اقْتَضَتْ أَنْ تَكُونَ الْمَعْارِفُ الْإِنْسَانِيَّةُ دِينِيَّةً أَوْ مَدِينِيَّةً نَظَرِيَّةً أَوْ مَادِيَّةً قَطَاعَاتِ وَمَجَالَاتِ وَتَخْصِصَاتٍ يَسَانِدُ بَعْضَهَا بَعْضًا فِي مَجَالَاتِ خَدْمَةِ الْوَجُودِ الْإِنْسَانِيِّ فَوْقَ ظَهَرِ هَذِهِ الْأَرْضِ .

وَالشَّاعِرُ الْحَكِيمُ يَقُولُ :

وَحَذَّرُوا الْعِلْمَ عَلَى أَعْلَامِهِ  
وَاطَّلَبُوا الْحِكْمَةَ عَنْ الْحَكَمَاءِ

\* \* \*

وَيَقُولُ :

وَمَلِ يَنْتَجُ الْخَطْرِيِّ لَا وَشِيجَهِ  
وَتَغْرِسُ لَا فِي مَنَابِتهاِ النَّخْلُ

\* \* \*

نَعَمْ أَنَّ الشَّيْءَ مِنْ مَعْدِهِ لَا يَسْتَغْرِبُ . . . كُلَّ أَنَاءِ بِمَا فِيهِ  
يَنْضَحُ .

فالدراسات الدينية والمدنية والانسانية والمادية والعملية من طب وهندسة وفلك وجغرافيا وطبيعة وكيمياء ونبات وحيوان وما شابه ذلك كلها مجالات وشخصيات تتكمّل وتتعاون وتتشبه أن تكون أنعاماً حلوة في موسيقى الوجود الانساني الذي يسعى لتحقيق معنى خلافته عن الله في الأرض تحقيقاً لوعده في قوله الكريم في سورة البقرة «(وَإِذْ قَالَ رَبُّكَ لِلْمَلَائِكَةِ أَنِّي جَاعِلٌ فِي الْأَرْضِ خَلِيفَةً)» يقصد آدم وبنيه مع قوله تعالى في سورة الأعراف لبني البشر «(وَلَقَدْ مَكَّنْتُمْ فِي الْأَرْضِ وَجَعَلْنَا لَكُمْ فِيهَا مَعَايِشَ قَلِيلًا مَا تَشْكُرُونَ)» . نعم أن رجال الدين لو أرادوا أن يخوضوا في أمثل هذه المباحث الفلكية وسائر العلوم الكونية والمادية معتمدين على القرآن وحده في تقرير الحقائق الكونية المتعلقة بهذا المجال وهذا النوع من المعارف مستدلين بأياته الكريمة على ما يقولون لركبوا بعلمهم هذا مركباً صعباً وارتکبوا في الوقت نفسه شططاً وسائلوا القرآن عما لم ينزل من أجله ولم يقصد إلى الخوض فيه اطلاقاً ، فكتاب الله ليس كتاب فلك أو جغرافياً أو طبيعة أو كيمياء أو هندسة أو ما شاكل ذلك ، ولم ينزل ليعلمنا بذلك ، فذلك متزوك للعقل البشري يعانيه وحده ويمارسه بحرية كاملة في حدود سلامنة النظر والأخلاق فيه وقد أعلن القرآن الرضا عن ذلك والحمد عليه بمثل قوله تعالى «(قُلْ أَنظِرُوا مَاذَا فِي السَّمَاوَاتِ وَالْأَرْضِ)»<sup>(۱)</sup> وقوله تعالى «(أَوْ لَمْ يَنْظُرُوا فِي مَلْكُوتِ السَّمَاوَاتِ وَالْأَرْضِ وَمَا خَلَقَ اللَّهُ مِنْ شَيْءٍ)»<sup>(۲)</sup> وقوله تعالى «(أَفَلَمْ يَنْظُرُوا إِلَى السَّمَاءِ فَوْقَهُمْ كَيْفَ بَنَيْنَاهَا وَزَيَّنَاهَا

(۱) سورة بيوس آية ۱۰۱

(۲) سورة الأعراف آية ۱۸۵

وما لها من فروج والأرض مدنها والقينا فيها رؤاسى وابتتنا  
 فيها من كل زوج بهيج تبصرة وذكرى لكل عبد منيб . ونزلنا  
 من السماء ماء مباركا فأنبتنا به جنات وحب الحميد والنخل  
 باسقات لها طلع نضيد رزقا للعباد وأحيينا به بلدة ميتا كذلك  
 الفروج<sup>(١)</sup> . أما القرآن من حيث هو قرآن فهو كتاب هداية  
 وموعظة وارشاد إلى ما فيه سعادة الدنيا والآخرة من سلامه  
 العقيدة ونظافة السلوك والعمل الصالح الموصى إلى سعادة  
 الدنيا والآخرة كما قال في محكم آياته «قد جاءكم من الله نور  
 وكتاب مبين . يهدى به الله من اتبع رضوانه سبل السلام ويخرجهم  
 من الظلمات إلى النور باذنه ويهديهم إلى صراط مستقيم<sup>(٢)</sup> »  
 «كتاب أنزلناه إليك لتخرج الناس من الظلمات  
 إلى النور باذن ربهم إلى صراط العزيز الحميد . الله الذي له  
 ما في السموات وما في الأرض» سورة إبراهيم . آية ٢٠١

ان الدراسات الكونية الدقيقة ليس السبيل إليها تعاليم  
 الأديان فما لهذا نزلت الأديان ولا في هذا ت quam نفسها الأديان  
 وإنما السبيل إليها الجد والدرس والتجارب واللحظة والاستنباط  
 ومعاناة البعد عن الخطأ في التفكير وتلك بضاعة العقل لا تتلقى  
 من الأديان بالنقل وهي بالتأني ميزة الإنسان التي من أجلها  
 سجدت له الملائكة واستحق الخلافة عن الله في الأرض وهي  
 كذلك مظهر تكريم وتقدير للإنسان واعطائه مجاله الخاص  
 يعمل فيه عقله وفكرة تام الحرية مستقل الشخصية ملتقيا في

(١) سورة ق الآيات من ٧ - ١١

(٢) سورة المائدة ١٥ - ١٦

نهاية الطريق مع حقائق الأديان مؤمنا بحسن توجيهها وعظمة مناهجها وسداد نصيتها دون أن يكون متناقضا معها ومتلقيا دقائق هذه العلوم عنها ، ولكن هذا لا يمنع أن توجد في آيات القرآن الكريم ظواهر كونية وآيات وعجائب من الكائنات والخلوقات في الأرض والسماء وفي الإنسان نفسه يشير إليها القرآن بايجاز واجمال ليوجه الأنظار إلى ما فيها من مجالات البحث والنظر والدلالة على عظمة الخالق واتقان صنعته وعجائب قدرته وعظيم رحمته ونعمته في هذه الكائنات وال موجودات كما أشارت إلى ذلك الآية الكريمة «سنريهم آياتنا في الأفاق وفي أنفسهم حتى يتبين لهم أنه الحق أو لم يكف بربك أنه على كل شيء شهيد» سورة فصلت آية ٥٣ وصدق الذي قال :

وفي كل تحريكه في السورى وتسكينه له شاهد  
وفي كل شيء له آية تدل على أنه الواحد

والموعظة الدينية اذا تمركت على حقيقة علمية تظهر عظمة الله وجلاله تأكّدت وتمكّنت في النفس فضل تمكن وترسخت فيها بدوافعها ومسبّباتها ، ولا تزال النفس البشرية تجد فيها مجالا فسيحا للنظر والتدبر حتى تصير فيها مشعلا يضيء جوانبها وينير لها الطريق الى معرفة الله حق معرفته .

ان لله كتابين امرنا بالنظر والتدبر فيهما كتاب مقرء  
ممسموع منزل على رسول الله هو القرآن الكريم<sup>(١)</sup> ، وكتاب  
مشاهد حروفه وكلماته وسطوره هي سائر الموجودات والكائنات  
على نحو ما قال القائل .

تأمل سطور الكائنات كأنها  
من الملا الأعلى إليك دلائل  
الا كل شيء ما خلا الله باطل  
وقد خط فيها لو تأملت خطها

---

(١) القرآن كتاب دين أولاً وقبل كل شيء وهو في تعرضه لآثار الله في الأكون لم يتعرض لها تعرض المدللي بالحقيقة ، وإنما تعرض المستهدف للعبرة والمؤعنة ومنذما يعرض للحديث عن الطبيعة لا يعرض لها عرض المقرر للقواعد العلمية الداعي إلى الإيمان والالتزام بهذه القواعد ، وإنما عرض من يستخدم هذه الأمور وسائل للبرهنة والاستدلال على وجودها في هذا الكون وقدرته ووحدانيته « القرآن » يذكر أجيالاً من آثار الله في الأكون تحريكها للعبرة وتذكيراً للنعمية وحذراً لل فكرة ، لا تغريها لقواعد الطبيعة ولا الزاماً باعتقاد خاص في الخلقة وهو في الاستدلال على التوحيد لم يفارق هذا السبيل « اوه » الأعمال الكاملة للشيخ محمد عبد من تجديد الفكر الإسلامي من ٦٧



## المنكرون لكرامة الأرض ودورانها :

وإذا كان ذلك كذلك وكنا قد فرغنا من تقديم هذه المقدمات والقضايا السليمة والمسلمة الثبوت فاننا نريد أن نعود إلى السؤال : هل تدور الأرض حول نفسها وحول الشمس بشكلها الكروي أم هي ساكنة لا تتحرك ولا تدور وهي مسطحة الوجه ؟ فريق من بعض رجال الدين والمستغلين بالعلوم الشرعية والبعيدين عن الدراسات الفلكية والجغرافية والكونية قد أنكروا كروية الأرض ودورانها حول نفسها أو حول الشمس ولم تسعفهم ملحوظاتهم ومداركم ليتصوروا أن ذلك يحصل من الأرض أو يفعل بها ، ويغيب اليهم أنه لو حصل ذلك لطاروا من فوق ظهرها وانتقلت الجبال من أماكنها وفاقت المياه من بحارها وبرزت الوحوش من أوكرارها وطارت الطيور من فوق أشجارها وانقلبت بلاد المشرق إلى المغرب وبلاد المغرب إلى المشرق وضاعت من المسلمين القبلة وبطلت الصلوات وظهر الفساد في البر والبحر بما كسبت أيدي الناس ، كيف يكونون فوقها ثم هي تتحرك وتدور ثم هم لا يشعرون بهذه الحركة ولا يحسونها ؟ يقولون ذلك ناسين أو مقاسين أن الأرض بكروريتها وكسر حجمها وجاذبيتها لا فوقها وشدة دورانها وحركتها والسرعة التي تدور بها وتتحرك بما فيها وعليها بل وبالغلاف

المهاوى الذى يحويها لا يمكن أن يلزم على حركتها هذه اللوازم  
 التى ذكروها فإنها في حركتها ودورانها هي هي بنظامها ووضعها  
 وقسمات وجهها ، فهى في دورانها في ثبات وهي في ثباتها في دوران  
 وربما كان ذلك أدل على قدرة الله مما لو تصورناها ساكنة جامدة  
 لا تتحرك ولا تدور ، وهل هي الا كوكب كمثل الكواكب السيارة  
 السابحة في الفضاء والمحركة محكومة بالنوايس الكونية التي  
 أحكمتها قدرة الله وحكمته وعظمته في ملكه وملكته !! ولنضرب  
 بذلك مثلا بالطائرة العملاقة التي تجري في الفضاء بسرعة رهيبة  
 فان الركاب فيها بالمائتى كل راكب في مكانه وبجواره غيره من  
 الركاب وكل شيء في الطائرة قار ومستغرق في مكانه من مأكل  
 ومشرب ومتاع وأنظار الراكبين جميعا متوجه نحو باب غرفة القيادة  
 لا يقادون يحسون بحركة الطائرة وسرعتها الرهيبة ومهمما جرت  
 بهم او تحركت او لفت ودارت فان وضعهم فيها لا يتغير ولا  
 ينتقل فيها كرسى واحد من شرقها الى غربها او بالعكس ولا  
 تنتقل غرفة القيادة من مقدم الطائرة الى مؤخرها ولا تضيع  
 القبلة من اراد ان يصلى وهو يتوجه نحو غرفة القيادة  
 والمركبات الصاروخية التي تتغزو الفضاء وتزور الكواكب في  
 السماء ثم تعود الى الأرض بسلامة الله لا يبعد حالها وحال  
 ما فيها ومن فيها عن ذلك كثيرا او قليلا<sup>(١)</sup> .

(١) نظرية النسبية تقول : ان الحركة هي حالة نسبية ولا يمكن التول بحدوث  
 حركة مالم يكن هناك نقطة تتسب الحركة اليها ، فالارض الثابتة بالنسبة لن يحيا  
 عليها تتحرك بالنسبة للشمس حركة دائرية منتظمـة والطائرة تبدو ساكنة للراكب  
 داخلها ، ينتظرون فيها وهي تجري بالنسبة للارض بسرعة كبيرة وقطع المسافات  
 البعيدة في اوقات قليلة جدا وسرعة الارض رهيبة جدا ، لأنها تساوى ١٨٥ ميلا  
 في الثانية وتبعد الارض من الشمس في المتوسط بـ ٩٣ مليون ميل .

ان هؤلاء ينكرن دور ان الأرض وكرويتها ويبالغون في هذا الانكار كأنها مسألة دينية عقائدية مع أنه لم يرد في القرآن الكريم ونصوصه شيء صريح قاطع بشأنها لا سلبا ولا ايجابا ، وكأنما ترك الأمر فيها للبحث العقلى والدراسات الإنسانية والكشف والاستنتاجات كأية ظاهرة كونية تخضع للبحث العقلى والدراسات الإنسانية والكشف ، والنصوص التي جاءت في القرآن مشيرة إلى هذه المسألة ما القصد فيها الا اثارة العبرة والموعظة في نفوس العباد بما جعل الله في الأرض سكناً البشر من الصلاحية والبسط والتمهيد والوفاء بحاجاتهم ومتطلبات معايشهم فجعلها الله فرائشاً وبساطاً ومهاداً وقراراً والجبال فيها أوتاداً ورواسى شامخات، كما نطق بذلك القرآن ، وكل ذلك واضح ومسلم و لا يتناقض اطلاقاً مع كروية الأرض ودورانها حول نفسها فتنشأ حركة الليل والنهار ، وحول الشمس فتنشأ الفصول الأربع ، بل ان وجود هذه المظواهر والمظاهر التي امتن بها الله على عباده سكان الأرض أدل على القدرة والعظمة اذا كانت الأرض تدور متحركة منها أن لو كانت ساكنة ثابتة بالمعنى الذي يتصوره من ينكر حركتها ودورانها : نعم ان الله يقول في سورة الرعد

« وهو الذي مد الأرض وجعل فيها رواسى » وفي سورة المرسلات « وجعلنا فيها رؤوس شامخات وأسقيناكم ماء فراتا » وفي سورة النحل « وألقى في الأرض رؤوساً أن تميد بكم وأنهاراً وسبلاً لعلكم تهتدون» وفي سورة النمل « أمن جعل الأرض قراراً

وجعل خلالها انها « وفي سورة النبأ « الم يجعل الأرض مهادا والجبال أوتادا » وفي سورة المؤمن « الله الذي جعل لكم الأرض قرارا » وفي سورة النازعات « والأرض بعد ذلك دحاما أخرج منها ماءها ومرعاها والجبال أرساها متاعا لكم ولانعامكم » لكن ذلك كله واقع وصادق ومفهوم مع كروية الأرض ودور انها حول نفسها وحول الشمس لأنها مع دور انها وكرويتها هي فراش ومهد وقرار وممدودة وببساطة ومسطحة أمام الناس لكبر حجمها ، ولو كانت صغيرة لما رأوها مسطحة هكذا ولا ببساطة ولا ممدودة أمامهم . فهي لكبر حجمها ودور انها السريع بحساب معلوم ونظام دقيق وقدرة قاهرة وعظمة باهرة لا نرى فيها مجالا للاضطراب والاختلال كما قال تعالى في سورة فاطر : « إن الله يمسك السموات والأرض أن تزولا ولئن زالتا ان أمسكهما من أحد من بعده انه كان حلينا غفورا » فهي لا تتحرك حركة اضطرابية تجعلها ترتجع وتترنح ويختل توازنها كمثل ما يكون عادة عند حصول الزلزال في بعض مناطقها ومثلكما يكون فيها عند قيام الساعة « اذا رجت الأرض رجا وبست الجبال بسا فكانت هباء منبئا » سورة الواقعة . « اذا الأرض مدلت وألقت ما فيها وتخلت » سورة الانشقاق « يوم ترتفع الأرض والجبال وكانت الجبال كثييرا مهيلا » سورة المزمل . فالجبال فيها الآن أوتاد ورواس شامخات للضبط وتنظيم حركتها في سيرها ودور انها حتى تكون كالشىء الساكن الثابت المثبت علاوة على تثبيت قشرتها الظاهرة فلا تنسلخ منها فيظهر ويخرج ما في باطنها من مواد البراكين ونحوها علاوة على اعطائها ثقلًا أكثر لضبط عملية التنااسب بين وزن الشيء وثقله وبين سرعة حركته وسيره « نظرية علمية دقيقة » علاوة على أن للجبال وصلابتها امتدادا إلى باطن الأرض

جعلها كأنها أوتاد قوية في الأرض . وليس الميد في قوله تعالى : « أَنْ تَمِيدَ بِكُمْ » مجرد الحركة والدوران<sup>(١)</sup> ولكن التكفل والاضطراب والرججة والارتجاج وعدم الانتظام في حركة السير كما يحصل عادة للطائرات حين تقابلها في الفضاء مطبات هوائية . وتقول كتب اللغة : ماد الشيء تحرك ومال ومات الأغصان تمايلت وماد الرجل تبخرت ( الصحاح ولسان العرب ) وماد يميد ميدا تحرك وزاغ ( القاموس ) وجاء في تفسير ابن جرير الطبرى في سورة النحل أنه جل ثناؤه أرسى الأرض بالجبال لئلا يميد خلقه الذي على ظورها . والميد هو الاضطراب والتكتؤ مادت السفينة تميد ميدا اذا تكتؤت بأهلها ومالت . ومنه الميد الذي يعترى راكب السفينة وهو الدوار وقال ابن كثير في سورة الأنبياء « وجعلنا في الأرض رواسي » أي جبالاً أرسى بها الأرض وقررها وثقلها لئلا تميد بالناس وتضطرب وتتحرك فلا يحصل لهم عليها قرار وعلى هذا المنوال درج جمهور المفسرين ونحو نقول : لو كانت الأرض بطبيعتها ثابتة ساكنة تلقائياً فما هي فائدة الجبال فوقها أذن ؟ وقد رکر ابن القيم في كتابه مفتاح دار السعادة على الرججة والتكتؤ فقال ( ولو كانت الأرض رجراجة متكفة لم يستطعوا على ظورها قرارا ولا هدوءا ولا ثبت لهم عليها بناء ولا أمكنهم عليها صناعة ولا تجارة ولا زراعة ولا مصلحة . وكيف كانوا يتهدون بالعيش والأرض ترتع من تحتهم ؟ واعتبر ذلك بما يصيبهم من الزلازل على قلة مكثها

(١) المذكورون لدوران الأرض يقولون : الآية دلت على نفي ميدان الأرض يجعل الجبال فيها ، فبدل ذلك على نفي دورانها ، ونفهم أن الميدان غير الدوران وليس في الآيات التي ذكروها وذكرناها آية دالة على نفي كروية الأرض ودورانها .

وكيف تصيرهم الى ترك منازلهم والهرب عنها وقد نبه الله تعالى على ذلك بقوله : «**وَالْقَى فِي الْأَرْضِ رَوَاسِيْ أَنْ تَمِيدَ بِكُمْ**» وقوله تعالى: «**اللَّهُ الَّذِي جَعَلَ لَكُمُ الْأَرْضَ قَرَارًا**» وقوله: «**الَّذِي جَعَلَ لَكُمُ الْأَرْضَ مَهَادًا**» وفي القراءة الأخرى «**مَهَادًا**» وفي جامع الترمذى وغيره من حديث أنس بن مالك رضى الله عنه عن النبي صلى الله عليه وسلم قال: «**لَمَا خَلَقَ اللَّهُ الْأَرْضَ جَعَلَتْ تَمِيدَ فَجَعَلَ الْجَبَالَ عَلَيْهَا فَاسْتَقَرَتْ فَعَجَبَتِ الْمَلَائِكَةُ مِنْ شَدَّةِ الْجَبَالِ فَقَالُوا يَارَبِّ هَلْ مِنْ خَلْقَكَ شَيْءٌ أَشَدُ مِنْ الْجَبَالِ؟ قَالَ نَعَمْ الْحَدِيدُ، قَالُوا يَارَبِّ هَلْ مِنْ خَلْقَكَ شَيْءٌ أَشَدُ مِنْ الْحَدِيدِ؟ قَالَ : نَعَمْ النَّارُ؟ قَالُوا يَارَبِّ هَلْ مِنْ خَلْقَكَ شَيْءٌ أَشَدُ مِنْ النَّارِ؟ قَالَ : نَعَمْ الرِّيحُ؟ قَالُوا يَارَبِّ هَلْ مِنْ خَلْقَكَ شَيْءٌ أَشَدُ مِنْ الرِّيحِ؟ قَالَ : نَعَمْ أَبْنَ آدَمَ يَتَصَدَّقُ صَدْقَةً بِيَمِينِهِ وَيَخْفِيَهَا عَنْ شَمَالِهِ» والمعنى أنَّه خلقها أولاً تدور وتتحرك وتتميد وتتضطرب فخلق الجبال فوقها فسكتت واستقرت وانتظمت في حركتها ودورانها وليس فيها أى دليل لدعوى المخالفين في دورانها وكرويتها بدعاوى أنَّ الجبال جعلت فيها لئلا تتحرك وتدور أما قوله تعالى : «**إِنَّمَا يَنْظَرُونَ إِلَى الْأَبْلَى كَيْفَ خَلَقْتَ وَإِلَى السَّمَاءِ كَيْفَ رَفَعْتَ وَإِلَى الْجَبَالِ كَيْفَ نَصَبْتَ وَإِلَى الْأَرْضِ كَيْفَ سَطَحْتَ**» سورة العاشية . حيث نطق القرآن بسطح الأرض فلا دليل فيها اطلاقاً للقول بعدم كرويتها فلا يتنافى رؤيتها منسطحة للعباد ممهدة لهم مع كونها كروية كالشأن في الفراش والمهد والبسط وما شاكل ذلك على ما سبق بيانه بسبب كبير حجمها الكروي الشكل ، فان كل مقطع من وجهها مهاد وفراش وبساط ومسطح . والحجم الكروي الصغير لا يكاد يصدق فيه ذلك . . . .**

وفي تفسير سورة الحجر « والأرض مددناها وألقينا فيها رواسي » يقول العالمة فريد وجدى مانصه « مددناها أى بسلطناها وهذا لا ينافي كرويتها فانها مبسوطة فيما ترى العين »<sup>(١)</sup> أهـ وكذلك الشأن في كونها قرارا كما قال الآية : « ألم من جعل الأرض قرارا »<sup>(٢)</sup> أى مقرأ ومستقر للخلائق يعيشون فوقها ويتمكنون منها لا يتناهى ذلك مع كرويتها ودورانها بل انه في هذه الحالة أبلغ في الدلالة على عظمة الله وجلاله ولطفه وحكمته فيما أبدع خلق وأعطى لكل كائن صلاح حاله للانتفاع به وأداء رسالته في حياة الناس ، ولو اختلف نظامه شعرة واحدة لكان هلاكه وفناؤه « أن الله يمسك السموات والأرض أن تزولا ولئن زالت ان امسكهما من أحد من بعده انه كان حلما غفورا » سورة فاطر ٠

ويقول الشيخ محمد عبده في تفسيره في سورة النبأ<sup>(٣)</sup> « المهد : الفراش ، وقد جعل الله الأرض موطنًا للناس والدواب يقيمون عليها فھي فراش لهم ٠ والوتد جمجمة وتد بفتح النساء وكسرها وهو معروف وإنما كانت الجبال أوتادا لأن بروزها في الأرض كبروز الأوتاد المغروزة فيها ولأنها في تثبيت الأرض ومنعها من الميدان والاضطراب كالاوتد في حفظ الخيمة من مثل ذلك، لأن أقطار الأرض قد شدت إليها ولو لا الجبال وكانت الأرض دائمة الاضطراب بما في جوفها من المواد الدائمة الجيшен » أهـ ثم قال في تفسير سورة النازعات « والجبال أرساها متعالا لكم ولانعمكم » قال « وتثبيت

(١) سورة النمل « ألم من جعل الأرض قرارا وجعل خلالها آثارا وجعل لها رواسي وجعل بين البحرين حاجزا أهلها مع الله بل أكثرهم لا يعلمون » .  
(٢) « ألم يجعل الأرض مهادا والجبال أوتادا » آية ٦ ، ٧ سورة النبأ .

الجبال وجعلها مانعة من اضطراب الأرض من نعمة التمهيد  
للأرض واعدادها لسكنى الأحياء ، وقد جعل الله ذلك كله ليتعمق  
به الناس والأنعام . أفلًا يكون خالقكم وواهبكم ما به تحيون  
ورافع السماء فوقكم وممهد الأرض تحتكم قادراً على بعثكم؟  
وهل يليق به أن يترككم سدى بعد أن دبركم هذا التدبير ووفر  
لכם هذا الخير الكثير « اه » وجاء في المنтخب من تفسير  
القرآن الكريم اخراج المجلس الأعلى للشئون الإسلامية بالقاهرة  
عند تفسير سورة النبأ « ألم يجعل الأرض مهاداً والجبال أوتاداً »  
« قول الخبراء في تعليقهم على هذه الآية « يبلغ سمك الجزء  
الصلب من القشرة الأرضية نحو ٦٠ كيلو متراً وتكثر فيه  
التجاعيد فيرتفع حيث الجبال وينخفض ليكون بطون البحار  
وقيعان المحيطات وهو في حالة من التوازن بسبب الضغوط  
الناتجة من الجبال ولا يختل هذا التوازن إلا بعوامل التعرية ،  
فقشرة الأرض اليابسة ترسّي بها الجبال كما ترسّي الأوتاد الخيمة »  
ثم قال تعليق الخبراء في سورة ق في قوله تعالى : « والأرض  
مدنناها والقينا فيها رواسی وأنبتنا فيها من كل زوج بهيج  
تبصرة وذكرى لكل عبد منيـب » « القشرة الأرضية مرتفعة في  
مواضع معينة هي الجبال ومنخفضة في مواضع أخرى هي قيغان  
المحيطات وتتوافق أثقال هذه الأجزاء بعضها مع بعض ، ومن  
قدرة الله وحكمته أن أوجد هذا التوازن وجعله ثابتًا عن طريق  
أنسياب المواد الأرضية المكونة للقشرة الرقيقة تحت الطبقات

السطحية وذلك من الأثقل إلى المكان الأقل ثقلا « اه »<sup>(١)</sup> هذا وقد تذكر الأرض والجبال في أسلوب استقلال كل منها بتوجيهه النظر والاعتبار بما فيهما من عظمة الخلق ولطف التكوين والامتنان بما فيهما من النعم على العباد كما في قوله تعالى في سورة الغاشية : « أَفَلَا يَنْظُرُونَ إِلَى الْأَبْلَلِ كَيْفَ خَلَقْتَ وَإِلَى السَّمَاءِ كَيْفَ رَفَعْتَ وَإِلَى الْجَبَالِ كَيْفَ نَصَبْتَ وَإِلَى الْأَرْضِ كَيْفَ سَطَحْتَ » الأمر الذي يدل على أن الظواهر الكونية في القرآن ليس القصد منها تعليم العلوم المادية الاصطلاحية الدقيقة من طب وفلك وهندسة وغير ذلك ، لكن المراد والمقصود الأصلي هو اثارة العبرة والعضة في نفوس المشاهدين والسامعين ٠

فليس من هدف الأديان تعليم العلوم المادية الدينية كما يشير إلى ذلك حديث الرسول صلى الله عليه وسلم القائل فيه لاصحابه « أَنْتُمْ أَعْلَمُ بِشَئْوْنَ دُنْيَاكُمْ » لما نهياهم عن تأثير النخل فشاص ، وقد لجأ رسول الله صلى الله عليه وسلم بنفسه إلى الاستعانة بعلوم الكفرة يوم هجرته من مكة إلى المدينة فانه استأجر لمعرفة الطريق دليلا خريبا وكان كافرا ، لكن هذا لم يمنع من الانتفاع بمعرفته الدينية والمدنية والجغرافية في شبهجزيرة

(١) من المقررات العلمية أن الماء أخف من اليابس واربعة أخماس الأرض ماء فلو ترك هذا وشأنه لخف ثقل الأرض فاندفعت بالجنوب نحو الشمس فهلقت الحياة فوقها لكن المقادير الالهية عالجت هذا المحظور بأن جعلت في وجه الأرض جبالا بل سلاسل من الجبال كعملية تعويض عما في مياه البحار من خفة الوزن وتحفظ الأرض كمجموع وكل ثقلها بحيث يجعلها في بعدها المخصوص المحدد لها عن الشمس وهناك عملية أخرى لتكامل الوزن في وجه الأرض حيث ثبت أن أسفل الجبال في سطح الأرض مواد هشة خفيفة الوزن وفي أسفل البحار مواد صلبة ثقيلة الوزن والجبال في وجه الأرض لصلاحيتها وتنظيمها كالأوتاد في صلاحية الخيمة ومحنتها وكله تمهد للأرض لصالح الإنسان وصلاحيتها لسكنها لها .

العرب ومعرفة الطريق السليم الموصى من مكة الى المدينة وكان اسمه عبد الله بن أريقط وقد سلك بالنبي طريقا من مكة الى المدينة لم يعرفه ولم يسلكه احد قبله وهو طريق ساحل البحر الذى سلكه فيما بعد أبو سفيان يوم هرب بالعير والتجارة الى مكة عائدا من الشام لما اعترض المسلمون طريقه في بدر ٠

وجاء في كتاب الاسلام في القرن العشرين للمرحوم الاستاذ العقاد قوله « في هذه الفترة ، يقصد أوائل القرن العشرين ٠ كان الاسلام كما يفهم الجهلاء والجهلاء هم الأكثرون فيسائر الأمم مزيجا من الخرافية والشعوذة والطلاسم والأوهام وعبادة الأوهام ، اصطبغ فهمهم الدين بصبغة الجهل والتخييف وطلبوا الخلاص من غير بابه وتسلوا للعمل فيه بغير أسبابه واتهموا العاصحين وأسلموا قيادهم للمدلجين والمحتالين ٠ وفي هذه الفترة كان بعض أدعياء المعرفة الدينية يحكم بكفر القائلين بدوران الأرض ولا يتتردد في تكثير من يسميها بالكرة الأرضية وفي هذه الفترة كان طلاب الفتوى يسألون عن الكبريت هل يجوز مسه وهل يجوز قذح النار منه وطبع الطعام على تلك النسار ٢ ٤ ٠

هذا ما نقله عبد الحميد الكاتب في الصفحة الأخيرة من أخبار اليوم ١٣ من سبتمبر ١٩٨٠ ولكن عاد يقول ان الصورة تغيرت فصحت تلك الشعوب الاسلامية من غفلتها الطويلة وغفلتها العميقية حين هيأ الله لها عددا قليلا من المفكرين والمصلحين والدعاة هزوها وأيقظوها وكان أعظمهم وأعمقهم تأثيرا جمال الدين الأفغاني وخاصة خلال اقامته في مصر ومن بعده صفوة

من تلاميذه وأتباعه يتقدمهم الشيخ محمد عبده . فانتقل العالم الاسلامى نقلة واسعة أشبه بالثورة الشاملة فى خلال قرن واحد هو هذا القرن الرابع عشر الهجرى .

وتناول الكاتب عبد الحميد الكاتب فى الصحيفة نفسها هذا الموضوع بصورة أوسع فأثنى كثيرا على المرحوم الملك عبد العزيز آل سعود واعتبره من المصلحين دينيا واجتماعيا وسياسيا فنقل عنه اعتزازه بالوهابية قوله : ان الوهابية ليست مذهبها جديدا أو عقيدة جديدة فعقيدتنا هي عقيدة السلف الصالح التى جاءت فى كتاب الله وسنة رسوله ، واننا لا نبغى الذى يفقدنا ديننا وعقيدتنا . ثم ذكر الكاتب لقاء الملك مع روزفلت فى الحرب العالمية الثانية ومطالبته لروزفلت بالعمل على انهاء الاستعمار الانجليزى والفرنسى لبلاد العرب والمسلمين<sup>(١)</sup> الى أن قال الكاتب : وفي تلك المرحلة التى كان يقيم فيها الملك عبد العزيز حكومته الجديدة اجتمع عدد من الوهابيين وأعلنوا أنهم ينكرن عليه عدة أمور : منها استخدام التلغراف والتليفون وكان قد ظل عشر سنوات يحاول اقناع الناس باستخدام هذه الأدوات الحديثة فدعا علماء الدين لاستفتائهم فاجتمعوا في الرياض وأصدروا فتواهم المشهورة في مسائل عديدة منها التلغراف حيث قالوا « أما بعد فقد ورد علينا من الامام سلمه الله تعالى سؤال من بعض الاخوان عن مسائل تطلب منها الجواب فأجبناه بما نصه مسألة البرق والتلغراف غير السلكى فهو أمر حادث في آخر الزمان ولا نعلم حقيقته ولا رأينا فيه كلاما لأهل العلم فنتوقف في

(١) كان ذلك على أرض مصر في بلدة الفيوم .

مسألته ولا نقول على الله ورسوله بغير علم . وكذلك الأمر في استعمال السيارة وسوار عبد العزيز في طريقه في ادخال السيارات والتليفونات وأجهزة الاداعة والآلات الأخرى تطبيقا للقاعدة العامة وهي أن الإباحة هي الأصل فما لم يكن محرما فهو مباح . وقد نسب الكاتب هذا الكلام إلى الاستاذ عبد الحليم الجندي في كتابه « محمد بن عبد الوهاب » ثم انتقل الكاتب في مقاله إلى قصة أخرى هي قصة التعليم . فقال : « إن الشيخ حافظ وهبة مصرى من أحدى قرى محافظة الشرقية درس في الأزهر وتخرج في دار العلوم وذهب إلى السعودية وأقام فيها وصار من الشخصيات البارزة طوال عهد الملك عبد العزيز . عرفه الناس سفيرا لل سعودية في لندن سنين طويلة جدا ولكنهم لم يعرفوا كثيرا عن دوره في مجال التعليم وأنه هو الذي حاور علماء الدين وجادلهم في ضرورة التعليم الحديث ، واقتنع الملك عبد العزيز بأرائه فكانت هذه بداية التعليم الحديث في بلاد لم تكن تعرف إلا حلقات الدروس الدينية في المساجد بالإضافة إلى مدرستين أوليتين أحدهما في مكة والثانية في جدة . ووضع الشيخ حافظ وهبة كتابا عنوانه جزيرة العرب في القرن العشرين ويقول في هذا الكتاب في أوائل سنة ١٩٢٧ ميلادية و ١٣٤٧ هجرية قامت ضجة بين علماء الدين واجتمعوا في مكة وبعد التشاور فيما بينهم وضعوا قرارا يحتجون فيه على دار المعارف لأنها قررت في برامج التعليم تعليم مادة الرسم وتعليم اللغات الأجنبية وتعليم الجغرافيا التي منها دوران الأرض وكرويتها وباعتبارى من المشرفين على دار المعرف فقد تذكرةت مع جلالة الملك عبد العزيز في الموضوع فرأى من الحكمة أن اجتمع بكتاب المشايخ وأبحث معهم الأمر ودار الحديث على الصورة الآتية : لقد أمرنى جلالة الملك بالاجتماع اليكم

لأشرح لكم حقيقة المسائل التي رأيتم الغاءها من برنامجه التعليمي،  
انكم تعلمون مدى حبى لكم لأنكم من أنصار السنة الأخذين  
بالاجتهاد والراديدين كل قول يخالف القرآن والسنة الصحيحة فقد  
مضى الزمن الذي كان يعتبر فيه كل ما يقوله رجل الدين حجة ،  
ولا أعتقد أنكم تريدون منا أن نقبل كل ما تقررون دون نقاش  
لأن ذلك معناه اتباع الناس لعلمائهم من غير حجة أو دليل وهذا  
ما يعيب الداعين اليه ولأنظنكم تريدون احياء دعوة كهذا فرد عليه  
أحد المشايخ ان ما قلته حق وصحيح ولكننا بینا للإمام عبد العزيز  
الأدلة وال fasidat التي تترتب على تقرير هذه العلوم فالرسم هو  
التصوير والتصوير محرم قطعا وأما اللغات فانها ذريعة للوقوف  
على عقائد الكفار وعلومهم الفاسدة وفي ذلك ما فيه من خطر على  
عقائدهنا وآخلاق أبنائنا وأما الجغرافيا ففيها كروية الأرض  
ودورانها والكلام عن النجوم والكواكب مما أخذ به علماء اليوتان  
وأنكره علماء السلف ورد الشيخ حافظ وهبه على هذه الأقوال  
وفندوها فاختتموا الاجتماع وهم يقولون لقد قررنا ما نعتقد  
ورفعناه إلى الإمام عبد العزيز ولسنا في حاجة إلى الجدل المنهي  
عنه شرعاً فان قبل الإمام رأينا فالحمد لله وان خالفنا فليست  
هذه أول مرة يخالفنا فيها وختم الشيخ حافظ روایة هذه الحادثة  
بقوله: إن الملك عبد العزيز اقتنع بأنه ليس لدى العلماء دليل ديني  
يصح الاعتماد عليه فلم يوافقهم على رأيهم واستمر تعليم اللغات  
والرسم والجغرافيا من كتاب معجزة فوق الرمال كما يقول

السکاتب •

هذا وقد ظهر في مجلة منبر الاسلام عدد ربيع الأول  
سنة ١٤٠١ هـ مقال قيم للدكتور عبد الكريم دهينة له بموضوعنا  
اتصال وثيق بعنوان : « سترיהם آياتنا في الآفاق » ٠

نقتطف منه ما يلى :

« كلما مررت في تلاوتي للقرآن الكريم بقوله تعالى :  
« سترיהם آياتنا في الآفاق وفي أنفسهم حتى يتبعن لهم أنه  
الحق أو لم يكف بربك أنه على كل شيء شهيد » تطوف بذهني  
ظلال من صدى قراءاتي المتعددة للكونيات باحثا عن آخر ماوصل  
إليه العقل البشري من كشف في مجال العلوم التي تفسر القرآن  
الكريم اذ يتحدث عن الكون ٠٠

لقد ساعنى « شهد الله » أن يجابهنى أحد الطلبة المتدلين  
في ندوة عقدها بأحدى الجامعات الأقليمية، ويقول انه قرأ حديثا  
نبويا شريفا في تفسير ابن كثير يذكر فيه ان الأرض على ظهر  
حوت يدعى « نون » ولم يكذب صاحبنا ٠ فالحوت موجود حقا  
في تفسير ابن كثير ، وإن كان قد أشير إليه بالضعف فجوابته  
ان هناك أثرا آخر يدعى أن الأرض على قرن ثور ، وقد خدعا  
بهذه الفكرة حينا من الدهر كنا فيه في طفولة العلم والجسم ،  
وكنا نسمع من وعاظ المساجد في الأرياف ، وكنا نظرب لرأى  
آخر ، اذا تحدث الخطيب على منبره وقال : سبحانه الذي خلق  
السماء بلا عمد ، ووضع الأرض على ماء جمد ، فما سر هذه  
الخزعبلات ؟ ، وكيف جاءت في تفاسير كثيرة من أهل الثقة  
منسوبة الى الرسول صلى الله عليه وسلم ، والرسول منها  
براء ( راجع المنار لابن الجوزية ) ٠

ان هذه الأساطير ، التي أساءت للإسلام والمسلمين : ومثلها  
كثير جدا في الكتب القديمة اقتضت مني وقفة لأبحث هل قال  
العلماء القدامى من العرب ذلك ؟ أم هي نفاثات دخيلة من قوم  
يضمرون للإسلام سوءا ؟ قوم يريدون أن يضعوا الرسول صلى  
الله عليه وسلم وأحاديثه موضع الخرافة ، فيسيء الناس به  
الظن : فيحاربون الاسلام محاربة علمية عقلية ..



## نظرة إلى الوراء

في القرن التاسع الميلادي ، انتقلت المعرف اليونانية الى المسلمين من طريق الترجمة ، فقد اهتم خلفاء المسلمين بالحصول على الكتب من « بيزنطة » فترجمت معظم مؤلفات جالينوس ، وأفلاطون ، وبقراط ، وأرسطو ، وترجمت مراجع الفلك عامة والطب والرياضية الى اللغة العربية .

وفي القرن الخامس عشر الميلادي ٠٠ تتلمذت أوربا على أيدي العرب لتأخذ منهم هذه العلوم مضافة اليها أبحاث سدنة العلوم وقادة الفكر فقد ترجم المدعو « جرهارد فون كريمونا » من اللغة العربية الى اللاتينية مؤلفات « البطانى » والفارابى ، والخازن ٠٠

ويرجع ما نحن بصدده عن الأرض الى « البطانى » اذ تكلم عن دورتها ودورات الكواكب الأخرى والشمس والقمر والكواكب السيارة الأخرى قبل أن يتحدث عن ذلك « جاليليو » في القرن السادس عشر ، ولا تجد في مؤلفات البطانى هذه الخزعبلات المنتشرة التي أذاعها بعض ذوى الأغراض الخبيثة

ضد الاسلام ونبي الاسلام . من أن الأرض على ماء جمد ، أو على قرن ثور ، أو على ظهر حوت كما وردت في التفاسير القديمة وفي الكتب القديمة « كابن أياس » وبالرغم من أن هذا الكتاب مرجع تاريخي للدولة العباسية ، لاسيما ما وقع للبرامكة مع بني العباس ، فيه من الخرافات التي ينسب بعضها إلى أحاديث الرسول صلى الله عليه وسلم ، والرسول منها براء ٠

وكان الأولى أن تكون في مؤلفات « الجهابذة العلمانيين » أمثال الفارابي والبيطانى ، الذين تحدثوا — وكانوا في خدمة المأمون — عن هيئة الأفلاك ، فثبتوا خطأ نظرية قدماء المصريين ، والنظرية اليونانية ٠ ووصلوا إلى ما يؤكد أن موقع الشمس وقطرها يتغيران ، وأن كسوف الشمس وكسوف القمر يقعان في أزمان محددة ، وقطعوا شوطاً كبيراً في أبحاث الفضاء ، واختراع الزوايا والدوائر وحسابها الذي لا يزال مستعملاً في أوروبا حتى الآن ٠ ولمؤلفات « اخوان الصفا » الالتحى المعلى في الدراسات الفلكية والطبية والاجتماعية مما ترى فيها خرافة من هذه الخرافات ، بل انهم أول من وضعوا الخرائط الجغرافية سنة ٨٥٠ م وعرفوا كثيراً عن الصين والهند وسيلان وأالفوا ما يسمى فتوح البلدان في القرن التاسع الميلادي ، وفي القرن العاشر قدم محمد المقدس أهم وأشهر مرجع في الجغرافية العربية ، ( وللبيروني ٩٧٣ - ١٠٤٨ ) شاؤه في هذا الموضوع لا ينكره ناكر ، وكذا الكلدى والرازى ، ومن المعروف أن العالم العربى كان دائرة معارف لكل العلوم من الفقه والطب والكيمياء والفلك ٠

وكذلك نرى أن كل نظريات علم النجوم ، اعتمدت في القرون الوسطى على أبحاث الكندي في مجال الفضاء ، وقد كتب الكندي عن الاشعاعات الكونية التي لها تأثير قوى على الكائنات الحية ، ونذكر أن بغداد كانت مركزاً للابحاث الفضائية في هذا العصر ٠٠

ما قصدت بهذه الرجعة الى الزمن القديم الا لأبين براءة العرب ورسول العرب صلى الله عليه وسلم من تهمة هذه الأحاديث التي يتشدق بخرافاتها ذوو القلوب المريضة من أعداء الدين من الملاحدة والشيوعيين : الذين يدعون أن كتب التفاسير القديمة كبن كثير ، والقرطبي ، والخازن والجلالين وغيرها أثبتت عن الرسول صلى الله عليه وسلم هذه الأحاديث النبوية ، والرسول بريء منها ولا أدري كيف دست هذه الدسائس الخبيثة ، فأن كانت هذه التفاسير مراجع لابد للباحث الفقيه من الرجوع اليها في التشريع الاسلامي ، فقد اساء من وضع الحديث الخراف ليطعن في عدالة هؤلاء العلماء فيظهر لهم بمظهر الأسطوريين ٠٠

### ونقطة أخرى لابد لى من البحث حولها :

ان القرآن الكريم قد وجه النفوس الى الفائدة من علوم الكون ، وترك تفاصيل ماهيتها للعقل البشري الباحثة ، ترى ذلك جلياً في قوله تعالى « يسألونك عن الأهلة قل هي مواقع للناس والحج ) فانه سبحانه وتعالى لم يجب عن سؤالهم عن الهلال كيف بدأ صغيراً ثم بدوا ، انما اقتضت ارادته أن يترك ذلك للبحث العقلى فلا يرکد العقل عما خلق لأجله ٠

وليس من مهمة الرسل صلوات الله عليهم وسلمه البحث في الكونيات أو التقليف في عللها ، وإذا تكلموا في ذلك تكلموا بحكم الفطرة الإنسانية لا بحكم التشريع السماوي ، وفي الحديث الشريف «أنتم أعلم بأمور دنياكم» إنما مهمة الرسول صلى الله عليه وسلم دفع العقول البشرية إلى أن هذه العلل الكونية خاضعة لباري هذا الكون ، الذي يجب أن تكون العبادة له خاضعة «وما خلقت الجن والأنس إلا لعبدون» ٠

وإذا رأيت أيها القارئ هذه الخزعبلات في الكتب القديمة — وعلمهـا فضلاء نجـاء — فلا تتهم هؤـلاء الأجلـاء بالخرافـة، فقد كانوا يحتاطـون اذا تكلـموا في الشـريـعـة ، ولا يحتاطـون اذا تكلـموا في الكـونـيات فـهـذـهـ النـظـرـيـاتـ الـخـائـسـةـ الـتـىـ نـسـبـتـ إـلـىـ أـحـادـيـثـ الرـسـوـلـ صـلـىـ اللـهـ عـلـيـهـ وـسـلـمـ ظـلـمـاـ ،ـ كـانـتـ نـظـرـيـاتـ مـرـفـوضـةـ قـلـ بـهـاـ قـدـمـاءـ الـمـصـرـيـنـ فـهـمـ الـذـيـنـ اـدـعـواـ أـنـ الـأـرـضـ وـالـسـمـوـاتـ مـحـمـوـلـةـ عـلـىـ قـرـنـ «ـالـهـ»ـ كـالـثـورـ يـسـمـىـ «ـأـطـلسـ»ـ وـلـاـ زـالـتـ الـخـرـائـطـ الـجـغـرـافـيـةـ لـكـنـ تـنـسـبـ إـلـىـ هـذـاـ إـلـاـهـ الـخـرـافـ،ـ فـيـقـالـ :ـ أـطـلـسـ جـغـرـافـيـ ،ـ وـكـذـلـكـ نـظـرـيـةـ الـحـوتـ وـالـمـاءـ الـجـمـدـ دـخـيـلـةـ خـرـافـيـةـ لـمـ تـسـتـسـعـهـ عـقـولـ الـفـكـرـيـنـ الـقـدـامـيـ فـيـ الـجـغـرـافـيـاـ وـغـيرـهـاـ فـلـمـ تـظـهـرـ فـيـ كـتـبـهـ اـنـمـاـ اـسـتـسـاغـهـ قـوـمـ يـضـمـرـونـ لـلـاسـلـامـ شـرـاءـ فـأـذـاعـهـاـ فـوـضـعـهـاـ الـمـفـسـرـوـنـ فـيـ تـقـسـيـرـاتـهـمـ ظـنـاـ مـنـهـمـ أـنـ ذـلـكـ اـحـتـيـاطـ مـنـ اـحـتـيـاطـ الـعـلـمـ أـوـ رـأـيـ مـنـ آـرـاءـ الـعـلـمـ ،ـ وـمـعـ الـأـسـفـ الشـدـيدـ قـدـ تـجـدـ مـاـ يـنـسـبـ إـلـىـ اـبـنـ عـبـاسـ رـضـيـ اللـهـ عـنـهـمـاـ مـنـ هـذـهـ الـخـزعـبـلـاتـ الشـئـ الـكـثـيرـ ،ـ وـابـنـ عـبـاسـ حـبـرـ هـذـهـ الـأـمـةـ كـمـاـ جـاءـ فـيـ الـحـدـيـثـ الشـرـيفـ ،ـ فـهـمـ يـظـهـرـونـ بـمـظـهـرـ الـأـسـطـورـيـ الـذـيـ يـكـذـبـهـ الـعـقـلـ وـتـدـمـعـهـ الـأـفـكـارـ الصـحـيـحةـ ٠

بل انى وجدت « حديث » حملة العرش على ملائكة كالاعنzer موجودا في الرسالة الحموية لابن تيمية ، وكان معروفا رضى الله عنه أنه لا يستشهد الا بالأحاديث الصحيحة ، وله في ذلك جولات موفقة في العقيدة والتشريع ، وهذا الحديث يقتضى بطلانه ، فما معنى ملائكة كالاعنzer تحمل العرش على أكتافها ، ولو كان هذا الحديث صحيحا لأخذ به بعض الصحابة الذين فسروا قوله تعالى « ويحمل عرش ربك فوقهم يومئذ ثمانية » ٠٠

وأخيرا فان علوم الكون التي قد دعا اليها الاسلام هبطت لدينا هبوطا شديدا بعد الحروب الصليبية والتريرية ، واستفاد منها غيرنا من الأوروبيين كما وضحت ، بل ان منهم من آمن بربه وبرسوله ، عند ترجمتها ، ومنهم من اعتصم بباطله ، ولما رأى علماؤهم أن المسيحية في القرون الوسطى كانت تحارب حربا لا هوادة فيه ابحوث الكونية ، وضعوا المسيحية على الرف . وقدمت الثورة الفرنسية ضد الكنيسة والاشراف في الوقت الذي دعا الاسلام الى النظر في الكونيات « أفلم ينظروا الى السماء فوقهم كيف بنيناها وزينناها وما لها من فروج والأرض مددناها وألقينا فيها رؤاسى وأنبتنا فيها من كل زوج بهيج تبصرة وذكرى لكل عبد هنيب » ٠

ودعا الى التتقىب في أصل الكون « قل سيروا في الأرض فانظروا كيف بدأ الخلق ثم الله ينشيء النشأة الآخرة » اهـ



## القائلون بكر وبر الأرضه ودورانها :

أما بعد . فهذه دعوى القائلين بسكن الأرض وعدم حركتها ودورانها لا حول نفسها ولا حول الشمس ، قد رأينا ما فيها من دخل وزيف ولم يأتوا على دعواهم بدليل واحد سليم أو مسلم وكل ما جاءوا به أما استلزمات مضحكة على القول بحركة الأرض ودورانها وقد بينما عدم لزومها . وأما تشبثت بتفسيرات لغوية لم يفهموا مرماها وأما تعلق بظواهر بعض الآيات القرانية التي لم يستطعوا أن يفكوا عروة الفهم لها أو التدبر في معانيها أو التجول في معانيها .

فماذا عن القائلين بحركة الأرض ودورانها حول نفسها فتنشأ عملية الليل والنهار وحول الشمس فتنشأ عملية الفصول الاربعة ؟ ان هؤلاء يقولون انها حقيقة علمية وظاهرة كونية ثابتة بالادلة والبراهين التي تدرس وتحل في المدارس والمعاهد والكليات في مشارق الأرض ومحاربها في الهيئات الاسلامية وغير الاسلامية وتوضح لصغار الطلبة بوسائل الايضاح الحسية والنماذج المصنوعة لتمثيل الأرض والقمر والشمس والليل والنهار والشروق والغروب وغير ذلك . ولست الآن بصدد شرح ذلك وبيانه فلست بأستاذ جغرافيا ولا فلك ولا أكتب الآن كتابا في الجغرافيا والفالك - والكتب والاساتذة في هذا المجال كثيرة

العدد موفورة العدد لكنني أستطيع أن أقول انه في ذروة أدلتهم مارآه رأى عين ومشاهدة على الطبيعة ركاب المركبات الصاروخية التي غزت الفضاء وصعدت الى الكواكب وانفصلت عن محيط الأرض وجاذبيتها وتخطت منطقة انعدام الوزن وتسنى لها أن تتنظر من عليائها الى الأرض فتسجل مظاهرها وترى بالآلات الدقيقة والمناظر المكثرة هذه الأرض كروية دائيرية تدور حول نفسها وحول الشمس ولعل الرافضيين والناقدين هذا الكلام لا يعتبرونه روایة أو شهادة تشترط فيها العدالة والضبط فإنه لا يudo أن يكون اخبارا عن كشف علمي لخير البشرية كلها وثقافة البشرية كلها وقد أخذنا منهم كثيرا من الكشوف والحقائق العلمية ولم نشتغل بهم عدالة ولا ضبطا كالتلفيزيونات والتلغرافات والاذاعات والسينمايات والكهرباء والسيارات والطائرات والغواصات والثلاثجات والبوتاجازات والمسجلات والتلفزيونات والفيديوهات والالكترونيات وأشياء أخرى كثيرة . فهل نؤمن ببعض وننكر ببعض ؟<sup>(١)</sup>

كلا لا سيما أن منهم أهل كتاب متدينين بجوار الملحدين واللادينيين ، فان جاجارين الروسي بعد نزوله الى الأرض بمركبة الفضائية قال في تهمكم : انى لم أجدهم الله ولم أره في السماء ، ولكن جاء بعده رجل فضاء أمريكي لا أذكر اسمه قال

(١) في الحكم المأثورة قولهم . خذ الحكم ولو من أنواع المجانين ، وقولهم الحكم ضالة المؤمن هو أحق بها ، والحكمة هي العلم النافع والاسلام لا يمنع الانتفاع بغير المسلم لصالح المسلمين وقد سبق القول بأن الرسول استعن في هجرته لمرارة الطريق بين آريقطر المشرق وروى انه صلى الله عليه وسلم قال لاصحابه : «اطلبوا العلم ولو بالصين » ولم يكن بالصين حينذاك مسلم واحد ونقل التاريخ ان الخلقاء المسلمين في الدولة الاموية والعباسية والاندلسية كانوا يتربون منهم علماء مسيحيين ويهدون انتقاما بما عندهم من العلم ، معاوية نعم ذلك والمنصور والمأمون والموكل وكان يقدر العالم لعلمه وفضله ونفعه حتى ولو كان مخالفا في الملة والدين .

بعد نزوله الى الأرض انى لم أر الله بذاته ولكن رأيته في آثار  
قدرته وعظمته ٠

اننى أريد أن أتساءل : لو كانت الأرض ساكنة لا تتحرك كما  
يقولون ثم طلعت الشمس علينا من المشرق ثم غربت من المغرب  
وكان هذا هو النهار ، أين ذهبت الشمس بعد ذلك ؟ هل سقطت  
في بحر الظلمات ؟ هل استدارت من تحت الأرض ليكون هناك  
النهار بعد الليل وهكذا دواليك<sup>(١)</sup> ؟ اذن يكون كل من الليل والنهار  
ثابتًا من حيث الزمان والمكان فالليل إلى واحدة في الزمن ،  
والنهارات واحدة في الزمن ، والمكان الشديد الحرارة هو هو  
طول العام ، والشديد البرودة هو هو طول العام وهذا كله  
خلاف الواقع المشاهد ، فالمكان الواحد والإقليم الواحد يتواجد  
عليه ليل طويل شتاء قصير صيفاً ونهار طويل صيفاً قصير شتاء ،  
ويتوارد عليه الفصول الأربع الصيف والشتاء والربيع والخريف  
ولامعنى لذلك اطلاقاً الا اذا كان بسبب حركة الأرض حول نفسها  
ثم حركتها حول الشمس فهاتنان الحركتان يحدثان تعاقب الليل  
والنهار واختلاف زمنهما صيفاً وشتاء وتحدد الفصول الأربع  
ونرى ذلك كله رأى عين لا يحتمل الشك والانكار ومن توابع  
ذلك ما هو ثابت من تقابل هذه الفصول على نصفى الكرة الأرضية  
فالصيف في نصف الكرة الشمالي يقابل الشتاء في نصف الكرة  
الجنوبى والربيع في النصف الشمالي يقابل الخريف في النصف  
**الجنوبى ٠**

---

(١) وكيف تدور الاجرام الكبرى حول الاجرام الصغرى وفي ذلك مخالفة صريحة  
لقوانين الجاذبية والقياسات الفلكية وتواتدها المنطقية التي تقضى بان الافکر هو  
الذى يجذب الامثل ويدور حوله .

ومما يستدلون به على حركة الأرض ودورانها فوق ما سبق ذكره ، أن الرياح على سطح الكرة تتحرف في جهة اليمين في نصف الكرة الشمالي وجهة اليسار في نصف الكرة الجنوبي نتيجة دوران الأرض وميل المحور وإن القذائف تتحرف عن أهدافها لتدخل حركة الأرض في خط سيرها وأن التوقيت في جهات الأرض يختلف ، فالجهات الشرقية زمنها دائماً أبداً متقدمة على الجهات الغربية والشمس تشرق أولاً في أفغانستان ثم في السعودية ثم في القاهرة ثم في المغرب وهكذا ويكون هذا الترتيب في الغروب أيضاً ، وبينما يكون بعض الجهات ظهراً يكون بعض الجهات ليلاً في وقت واحد لأنها دائماً تكون وجه الأرض منقسمة إلى نصفين متساوين ، نصف يكون نهاراً ونصف يكون ليلاً بالتساوي في وجه الأرض كمجموع وكل ، بصرف النظر عن اختلاف طول الليل عن النهار أو قصره عنه في بعض المواقع فان الأرض جسم كروي يدور في مقابلة مخروط ضوئي من أشعة الشمس والنظرية الهندسية تقول ان الجسم الكروي في منطقة معينة في مخروطي ضوئي<sup>(١)</sup> لابد أن يكون الجزء المقابل للضوء متساوياً للجزء المختفى عن الضوء فالمقابل للضوء هو النهار والمختفى عن الضوء هو الليل ولعل ذلك يشير إليه قوله تعالى « ولا الليل سابق النهار » بمعنى نفي انساق المكانى فحجم هذا هو حجم هذا وهذا ليل أليل وهذا نهار أنهى ، وكل ذلك في وقت واحد

(١) أشعة الشمس على الأرض للبعد الشاسع تعتبر مخروطية .

وكوكب واحد وهو الأرض<sup>(١)</sup> ولعل ذلك مما يشير إليه أيضا قوله تعالى في سورة يومنس «حتى إذا أخذت الأرض زخرفها وازينت وظن أهلها أنهم قادرون عليها أتاها أمرنا ليلاً أو نهاراً» معاً في وقت واحد لكن في نصفيهما المأهولين بالسكان بمعنى : ليلاً في النصف الليلي ونهاراً في النصف النهاري ٠

ونظيره قوله تعالى في سورة الأعراف «وكم من قرية أهلكناها فجاءها بأسنا بياتاً أو هم قاتلون» فان البيات ليلاً والقيلولة نهاراً وهم يستوعبان وجه الأرض ثم قوله تعالى في نفس السورة «أفأمن أهل القرى أن يأتيهم بأسنا بياتاً وهم نائمون أو أمن أهل القرى أن يأتيهم بأسنا ضحى وهم يلعبون» وقد جاء في تعليق الخبراء على المنتخب من التفسير للمجلس الأعلى للشئون الإسلامية قولهم في تفسير آية يومنس «صرحت الآية بأن القيامة عندما تقوم ويكون الدمار للدنيا فانها تجيء ليلاً أو نهاراً فالحقيقة أن الوقت واحد ولكنه يكون نهاراً في نصف الكرة ولليلاً في النصف الثاني وتلك حقيقة علمية ما كانت معلومة عند العرب الأimitين ولا عند النبي إلا بعلمه من ربها» اه ، ونحن نقول : ونظير ذلك ما جاء في الآيتين الآخريتين في سورة الأعراف البيات والقيلولة بمعنى الليل والنهار وكذلك البيات والضحى ليل ونهار في وقت واحد لكن أحدهما في نصف الكرة والثاني

(١) كما في منتصف الليل بالقاهرة والبرد شديد تشاهد بواسطة القمر الصناعي مباريات كأس العالم الذهبي لكرة القدم في ارجواي بأمريكا الجنوبية والحر هناك شديد والعرق يسائل من الناس والشمس حامية الوطيس والمذيع يذيع ذلك واللاعبون من أوروبا يتلقون لانتقامهم الفجائي من برد شديد الى حر شديد من شمال الكرة الأرضية الى جنوبها ٠

في النصف الآخر ، وفي تفسير القرطبي في قوله تعالى « والشمس تجري لا مستقر لها<sup>(١)</sup> » بلا النافية والمعنى أنها تجري في الليل والنهار ولا وقوف لها ولا قرارا إلى أن يكورها الله يوم القيمة وهو المستقر ١٠ هـ وهذا في نظرى قريب جدا مما نقول بل هو هو ، ولكن الشيخ القرطبي لم يفصح عن ذلك وكان منه قريبا فلم يتناوله وعلى ضربة معمول فلم يضرها ولا معنى لدوم الشمس وجريها ليلاً ونهاراً ولا تستقر ولا تكف عن ذلك حتى يوم القيمة إلا أن النهار في نصف الكرة الأرضية المواجه للشمس . فإذا ما جاء الليل إلى هذا النصف انتقل النهار إلى النصف الثاني الذي كان ليلاً أثناء أن كان النصف الأول نهارا فالشمس دائمة الظهور لأهل الأرض بالذاتفة والدورية ولا معنى لذلك إلا دوران الأرض حول نفسها في مواجهة الشمس وفي مخروط ضوئي من أشعتها سواء اعتبرنا هذا جريها للشمس في رأى العين أم في واقع الأمر على ما سيأتي بيانه في بحث الشمس وجريانها ٠٠

ومن الظواهر الملفتة للنظر أن القائلين بسكن الأرض وتسطحها نقلوا هذا الكلام عن القرطبي في كتبهم لكنهم لم يوضحوه ولم يفهموه ولم يبنوا عليه ما هو لازم له ، ويجب ملاحظة أن أشعة الشمس وان كانت في أصلها ليست مخروطية إلا أن بعد الشاسع صيرها مخروطية ومن الأدلة على حركة الأرض ودورانها فيما يسوقونه من أدلة أنها أكبر محيطا من وسطها لاختلاف سرعة الدوران على أجزائها

(١) قراءة في هذه الآية « والشمس تجري لستقر لها ذلك تقدير العزيز العليم » .

فالسرعة أكبر ما تكون عند الدائرة الاستوائية وتقل قريباً من القطبين فهي منبعة عند طرفيها مفلاطحة أو مفرطة من أوسطها<sup>(١)</sup> لأن سرعة الدوران في الوسط أكبر منها في الطرفين فيصير المحيط أكبر في الوسط من الطرفين وقد حاول بعض الدارسين أن يجدوا لهذه الظاهرة الأخيرة في شكل الأرض أصلاً في القرآن الكريم دلالة عليها وأشاروا إليها وذلك في قوله تعالى «والأرض بعد ذلك دحها» فقال بسطها ومدتها وجعلها على هيئة الدحى ، والدحى هو البيض والبيضة أكثر استدارة من وسطها وأقل استدارة من طرفيها وهذا هو شكل الأرض فقد جاءت نظرية انتواع الأرض وفرطحتها بسبب شدة دورانها في لفظة واحدة من القرآن الكريم ولكن يظهر أن هذه محاولة غير ناجحة أو فيها تزييد وتتكلف وتحميل اللفظ ما لا يحتمل فان دحى بمعنى بسط ولم تصرح كتب اللغة بالعلاقة بين الدحى والبيض الا بقولها: والأدحوة مكان بيض النعام في الرمال ومن تأمل ابن الرومي في شعره يجده لم يستعمل هذا اللفظ الا في معنى البسط مبتعداً بها عن معنى الكرة والتوكير وذلك في قوله :

ان انس لا انسى خبازا مرت به

يدحو الرقاقة مثل اللمح في البصر

(١) كتب اللغة تتول أن الانتواع هو القطع والشق والفرطحة هي الاتساع والزيادة ويقال لها ملطة القاموس مادة (فرطحة) وعلماء الجغرافية والعلوم الكونية يعكسون هذا الاستعمال اللغوي فيجعلون كلًا من اللقطتين مكان الآخر وفي القاموس مادة (بعج) ما يفيد أن الانتواع معناه الاتساع «قططع القرص بسيطه وعرضه ورأس ملطا وملطخ عريض » ١٠٥.

ما بين رؤيتها في كفه كرة  
وبين رؤيتها فوراء كالقمر  
الا كما ظهرت للعين دائرة  
في صفحة الماء يلقى فيه بالحجر

وقد حاول كثير من الدارسين والباحثين المسلمين أن يستدلوا على دوران الأرض من القرآن الكريم بالأية القائلة في سورة النمل «وترى الجبال تحسبيها جامدة وهي تمر من السحاب صنع الله الذي أتقن كل شيء أنه خبير بما تفعلون» . ووجه الاستدلال هو وصف الجبال بالجمود والوقوف في رؤية العين ولكنها في الحقيقة وواقع الحال تمر من السحاب تسير سيره وتجري جريه ، وقد عارض المانعون في حركة الأرض بأن سياق الآيات في يوم القيمة بهذه الرؤية هي في يوم القيمة حين تنفس الجبال وتصير هباء منبئا يوم تسير الجبال سيرا «ويوم نسيم الجبال وترى الأرض بارزة وحشرناهم فلم نغادر منهم أحدا» سورة الكهف ، وفي رأيي أن السياق والمقام مزدوج بعضه يوم القيمة وهو قوله تعالى «ويوم ينفعن الصور ففزع من في السموات ومن في الأرض الا من شاء الله وكل أتوه داخرين» ثم بعضه في آيات الله الكونية وعجائب صنعه كما في قوله تعالى قبل هذه الآية مباشرة «الم يروا أنا جعلنا الليل ليسكنوا فيه والنهر مبصرًا أن في ذلك لآيات لقوم يؤمنون» فمن الجائز جدا حمل آية الجبال هذه على ما في الدنيا لا في الآخرة وقيام الساعة فإنها هدم وتخريب في العوالم بدليل ما جاء في الآية من قوله تعالى

« صنع الله الذى أتقن كل شئ انه خبير بما تفعلون » فذلك فى الدنيا لا فى الآخرة وقيام الساعة فانها هدم وتخريب فى العوالم فلا مجال لذكر الاتقان والمصنوع وذلك فى منتهى الوضوح فى الدلالة على حركة الأرض والجبال ودورانها لا فى رؤية العين لأن العين تراها ثابتة ولكن فى واقع الأمر الحال فانها تمر وتدور ، وهذا ما سبق أن قررناه فى مناقشة المانعين لحركة الأرض بدعوى أنهم لم يروا الاشياء تدور أو تتنقل . وجاء فى تعليق الخبراء فى منتخب التفسير الذى أخرجه المجلس الأعلى للشئون الإسلامية بالقاهرة قولهم فى تفسير هذه الآية : وان هذه الآية تقرر أن جميع الأجسام التى تخضع لجاذبية الأرض من الجبال والبحار والغلاف الجوى مشتركة مع الأرض فى دورانها اليومى حول محورها . ودورتها السنوية حول الشمس لكن هذه الدورة لا تدرك ولو جعل الله الأرض ساكنة لا تدور حول محورها لفساد الحياة فوق هذه الأرض ، ثم قال التعليق : ان العالم الفلكى الاسكتندرى قرر ذلك سنة ٣٠٠ ق.م وقاله العالم الاسلامى البيرونى سنة ١٠٠٠ م : وهذه الحقائق الفلكية الدقيقة قالها القرآن ولم يكن محمد يعلم بها اطلاقا قبل نزولها عليه وهذا دليل على أن القرآن من عند الله ۚ ۚ وفي رأيى أنه يجوز الاستدلال على حركة الأرض فى فلكها ودورتها الصغرى حول نفسها ودورتها الكبرى حول الشمس بالأية الكريمة من سورة يس « لا الشمس ينبعى لها أن تدرك القمر ولا الليل سابق النهار وكل فى فلك يسبحون » فإنه يجوز أن يكون المعنى والتقدير كل من الشمس والقمر والأرض فى فلك يسبحون فان التقدير بأن كلا من الشمس والقمر فى فلك يسبحون فى منتهى الضعف للتعبير بالجمع فى قوله يسبحون والمذكور اثنان هما الشمس

والقمر فلابد أن تراعي الأرض ليصبح التقدير كل من الشمس والقمر والأرض وذكرت الأرض كبديل عن الليل والنهار لانه لا يجوز نسبة السبع إلى الليل والنهار لأنهما ظلام وضياء من قبيل الأعراض والسبع خاص بالجواهر أي الماديات والأجرام • والليل والنهار من متعلقات الأرض ولا يكونان الا عليهما وفيها لأن العرض يقوم بغيره ولا يقوم بنفسه فالليل عرض الظلام فوق جرم الأرض ، والنهار عرض الضياء فوق جرم الأرض فلما ذكرنا كانت الأرض كأنها مذكورة باللزموم والاستلزمام • فصح التفسير ، والتقدير بقولنا كل من الشمس والقمر والأرض في ذلك يسبحون فلا سبج للنهار والليل الا بسبج الأرض نفسها وليس هذا أول ولا آخر شيء مقدر في الكلام يوحى بذكره السياق والمقام ، ويقتضيه المنطق السليم والكلام القويم ، ويقول الخبراء في تفسير المجلس الأعلى للشئون الإسلامية بالقاهرة عند تفسير هذه الآية « ان كلا من الشمس والأرض والقمر وسائر الكواكب تجري في الفضاء بسرعة محدودة وفي اتجاه محدد وتبلغ هذه السرعة ٧٠٠ كيلو في الثانية وتنتمي دورة الكل حول المركز • في ٢٠٠ مليون سنة ضوئية أ • ه • ويقول ابن جزى في تفسيره المسمى بالتسهيل في قوله تعالى في سورة الأنبياء « وهو الذي خلق الليل والنهار والشمس والقمر كل في ذلك يسبحون » نقلًا عن الغزنوي أنه تعالى أراد الشمس والقمر وسائر الكواكب السيارة •

وشبيه في ذلك الاستدلال على كروية الأرض بقوله تعالى في سورة الزمر « يکور اللیل علی النهار ویکور النهار علی اللیل » بمعنى أنه يأتي أحدهما عقب الآخر آخذًا شكله الكروي وإنماأخذ

كل منها شكله الكروي ، لأن ما اتصف به وتحقق بواسطة وأخذ شكله انما كان كرويا وليس ذلك الا الأرض فلا تتحقق ولا وجود لشكل النهار والليل الا بواسطة الأرض الجوهر المادى الجرمى الذى يقوم به عارض الليل والنهر الكروي فلابد أن يكون الجرم الذى تدور عليه النهار هو الآخر كرويا وهو الأرض وهو المطلوب اثباته كما يفهم التكوير للرأس من قولنا كور فلان عمامة فإنه في معنى أن الرأس كروية والعمامة أخذت كرويتها وتكونها من كروية وتكون الرأس ، يقول الاستاذ حفى احمد في كتابه التفسير العلمي للقرآن ص ٢/١٢ « حيث أن ظلمة الليل وضياء النهار يتتعاقبان على سطوح الأرض في اتجاه مستدير دائمًا فتكون حتما هذه السطوح التي هي مكان الانتشار منحنية غير مستوية ٥٠° وهو صريح فيما نقوله في اثبات كروية الأرض وأخذها من القرآن الكريم ٠

ويقول تعليق الخبراء على تفسير هذه الآية في المنتخب من التفسير للمجلس الأعلى للشئون الإسلامية بالقاهرة ما نصه «تشير هذه الآية الكريمة إلى أن الأرض كروية وتدور حول نفسها لأن مادة التكوير معناؤها لف الشيء على الشيء على سبيل التتابع<sup>(١)</sup> ولو كانت الأرض غير كروية مسطحة مثلاً لخيم

(١) وقد صرخ القرآن في أكثر من موضع بأنه تعالى مد الأرض « وهو الذي مد الأرض وجعل فيها رواسي » « والأرض مددناها والقينا فيها رواسي » ولا يوصف بالحقيقة الا الشكل الكروي لانه هو الذي لا نهاية له ، لانه دائري ، وكل نقطة فيه تصلح نهاية وتصلح بداية ، اما الاشكال الأخرى كالاربع والمستطيل والمدببة لما شاكل ذلك فهي ذات أضلاع ونهايات .

الليل أو النهار على جميع أجزائها دفعة واحدة «اه<sup>(١)</sup>» واقرر أن هذا منهم دقيق وبارع في العمق حيث أدخلوا في معنى التكوير معنى التتابع ثم توصلوا بتباطع الليل والنهر إلى دورة الأرض حول نفسها فينشأ الليل والنهر ويحدث الشروق والغروب ويتناوب ذلك وجه الأرض بالتباطع والتدرج لا بالدفعة الواحدة والواقع أن كل جزء من وجه الأرض ينتهي فيه ليل ويبدأ فيه نهار وينتهي فيه نهار ويبدأ فيه ليل ولهذا جاء التعبير القرآني تارة بأنه سبحانه «رب المشرق والمغرب» بالأفراد الذي لا يمتنع فيه الاستغراب والشمول • وذلك في قوله تعالى «رب المشرق والمغرب لا اله الا هو فاتحده وكيلا» سورة المزمل ، وفي تعبير ثان بالتشبيه «رب المشرقيين ورب المغاربيين» سورة الرحمن وفي تعبير ثالث بالجمل «فلا أقسم برب المشرق والمغارب» سورة المعارج ، ويقول تعليق هؤلاء الخبراء في سورة الرحمن على الآية «(رب المشرقيين ورب المغاربيين)» ما نصه «قد يكون المراد مشرقي الشمس والمطر ومغاربي الشمس والقمر فتكون الاشارة الى آية الليل وآية النهار • ويجوز أن تكون الاشارة الى الشمس وحدها وهي عماد الحياة في الكوكب الأرضي والمقصود مشرق

(١) لو ركب مسافر من القاهرة قاطعاً افريقياً بالحيط الاطلسي فامريكا فالحيط الهدى فالبلدان نامية متوجه نحو التاهرة لوصول إليها وكانت نقطة النهاية هي نقطة البداية ولا معنى لذلك الا كروية الأرض الذي لك حولها وشبه جزيرة آلاسكا نهاية شمال أمريكا الشمالية ومنها تتصل بأعلى نقطة في شمال روسيا ، ولا معنى لذلك الا كروية الأرض فما تصل الغرب متصل بأقصى الشرق • وضوء النهار يظهر على وجه الأرض قبل ظهور قرص الشمس بتحو ساعة وذلك بعد طلوع الفجر الصادق إلى طلوع الشمس ويسمى بالشقق الشرقي وكذلك يختفي ضوء النهار وبالتالي بعد اختفاء قرص الشمس بالغروب ويسمى بالشقق الغربي إنما يدل ذلك على كروية الأرض ودورانها في مواجهة الشمس ؟ ولو كانت الأرض مستطحة لظهرت الشمس وكان النهار على وجه الأرض دفعة واحدة وكان في نهايتها كذلك دفعة واحدة وليس الأمر كذلك

الشتاء ومغربه وشرق الصيف ومغربه وترجع هذه الظاهرة  
 الى ميل محور دوران الأرض فالنصف الشمالي من الأرض يميل  
 نحو الشمس في الصيف فيطول النهار ويقصر الليل حتى يبلغ  
 أقصى مداه ويحدث عكس هذا في نصف الكره الجنوبي فيبلغ  
 الشتاء مداه يوم يبلغ الصيف مداه في النصف الشمالي وهكذا  
 دوالياً ، فتحدث المتأخات والمواسم المختلفة على وجه الأرض  
 والتى بسببها تتجدد الحياة وتصلح للإنسان والحيوان والنبات  
 انتهى بتصرفه . وعند تفسير قوله تعالى « إن في خلق السموات  
 والأرض واختلاف الليل والنهار الآيات لأولى الآيات » سورة  
 آل عمران يقول تعليق الخبراء ما نصه « أما تعاقب الليل  
 والنهر فهو ناشئٌ من دوران الأرض حول محورها والتفاوت  
 الزمني بين الليل والنهر يرجع إلى دوران الأرض حول الشمس  
 حيث تختلف فترات الزمن فيما بينهما باختلاف فصول السنة وعروض  
 البلاد » اه

وعند تفسير قوله تعالى في سورة الفرقان « ألم تر إلى  
 ربك كيف مد الظل ولو شاء لجعله ساكناً ثم جعلنا الشمس عليه  
 دليلاً ثم قبضناه علينا قبضاً يسيراً » يقول الخبراء في تعليقهم  
 « مد الظل يدل على دوران الأرض وعلى ميل محور دورانها  
 ولو لا ذلك لسكن الظل وصار نصف الأرض شمساً دائماً والنصف  
 الثاني ليلاً دائماً وفسدت الحياة وأنعدمت ويقول الاستاذ عبد  
 الرزاق نوفل المفكر الإسلامي الكبير : إن علماء الرصد رصدوا  
 باللاتهم الدقيقة حركة الأرض ودورتها حول نفسها وحول  
 الشمس وأثبتوا أن النهر يزداد بمقدار ما ينقص من الليل الذي  
 هو ظل الأرض في نصفها الخلفي المقابل لنصفها المواجه للشمس

وهو النهار بنسبة واحدة الى ألف من الثانية في كذا سنة وهو معنى قوله تعالى عن الظل « ثم قبضناه اليانا قبضا يسيرا » .

وفي تفسير الآية من سورة القصص « ومن رحمته جعل لكم الليل والنهار لتسكنوا فيه ولتبتفوا من فضله ولعلمكم تشکرون » يقول تعليق الخبراء « لا شك في أن خلق الأرض على صورتها الحالية ومركزها بالنسبة الى الشمس ودورتها حول نفسها كل يوم مرة وحول الشمس كل سنة شمسية مرة هو مظاهر من مظاهر قدرة الله وحكمته فلو لا ذلك لاستمر الظلام في نصفها واستمر الضوء في النصف الآخر فيبرد ويتجدد النصف الاول ويحترق ويملأ النصف الثاني أ ٠ ه ١٠ ) ويقول الاستاذ حفني أحمد في كتابه التفسير العلمي للقرآن ص ٢٨٢ « يلزم من انحناء سطح الأرض والفضاء يحيط بها وهي تسبح فيه ان يكون الضوء واقعا عليها من ناحية والناحية الأخرى المقابلة ظلام

---

(١) جاء في تعليق الخبراء في تفسير الآية ٨٠ من سورة المؤمنون ان الليل هو الفترة الزمنية المتممة لفترة النهار حتى يبلغ مجموعهما فترة دوران الأرض حول محورها من الغرب الى الشرق وفيما بين الليل والنهار فترات زمنيتان هما فترة الشفق الغربي وفترة الشفق الشرقي وفترة النهار تختلف باختلاف عرض المكان ونصلوب السنة وتختلف ايضاً فترة الليل تبعاً لذلك وتحدد مواقيت الصلاة والصيام بما لو وضع قرص الشمس بالنسبة للافق ، والليل الواحد تختلف احواله والنهار الواحد تختلف احواله « قوله اختلاف الليل والنهار أولاً تعقلون » آية ٨٠ سورة المؤمنون « تختلف الليل الواحد في مظهره وشكله وسكنه ووضوئاته ورياحه وحرارته وشكل السماء ومنظرها في وقت عنه في آخر وكذلك النهار الواحد تماماً يختلف هذه الاختلافات وأكثر منها ضوءاً ومناخاً وشكاً ومنظراً ، لا يكون أى ليل ولا أى نهار على حالة واحدة طبيعية في وقته كله وتغير الاحوال نابع لتغير الاوقات ، وهذا معنى بديع في تفسير هذه الآية ، وعلماء الجغرافيا والطبيعيات يوضحونه أكثر بايضاحهم لهذه الاختلافات الطبيعية .

وسطع الأرض دائمًا جزء من ليل وجزء من نهار أمّهـ وـمـما  
 تجدر ملاحظته ان الرافضين لحركة الأرض ودورانها رغم هذه  
 الأدلة الواضحة على دورانها قد صرحو بأن الأرض  
 كروية ثم عادوا يقولون أنها مسطحة ، فقيل لهم كيف تكون كروية  
 وسطحة في الوقت نفسه ؟ فقالوا : أنها كروية من أسفلها مسطحة  
 في وجهها فجعلوا الأمر بين بين ولفقوا بين الوجهتين فـهـيـ شبـيـهـةـ  
 في نظرهم وتصورهم بالقمع الكبير وكـأـنـماـ اـضـطـرـهـمـ إـلـىـ هـذـاـ  
 التـخـرـيـجـ أـنـهـ نـقـلـ عنـ ابنـ تـيـمـيـةـ وـابـنـ الـقـيـمـ قولـهـماـ  
 صـراـحـةـ بـكـروـيـةـ الـأـرـضـ<sup>(١)</sup>ـ فـحـمـلـواـ ذـلـكـ عـلـىـ كـرـوـيـةـ النـصـفـ الـأـسـفـلـ  
 فـقـطـ يـتـأـولـونـ الـأـمـرـ مـعـ أـنـهـمـ لاـ يـقـولـونـ بـالـتـأـوـيلـ وـلـاـ يـرـتـضـونـهـ  
 وـلـلـهـ فـخـلـقـ شـئـونـ ٠ـ وـلـيـسـ اـبـنـ تـيـمـيـةـ وـابـنـ الـقـيـمـ فـقـطـ هـمـاـ  
 الـلـذـانـ قـالـاـ بـكـروـيـةـ الـأـرـضـ أوـ كـرـوـيـتـهاـ وـدـورـانـهاـ فـانـ كـثـيرـاـ مـنـ  
 الـعـلـمـاءـ الـاجـلـاءـ مـسـلـمـينـ وـغـيرـ مـسـلـمـينـ قـالـوـاـ بـذـلـكـ قـبـلـ اـبـنـ تـيـمـيـةـ  
 وـابـنـ الـقـيـمـ وـبـعـدـهـماـ وـقـدـ سـبـقـ التـنـوـيـهـ بـالـفـلـكـيـ السـكـنـدـرـيـ الـذـيـ  
 قـالـ بـذـلـكـ قـبـلـ الـمـيـلـادـ بـثـلـاثـةـ قـرـونـ وـالـبـيـرونـيـ الـذـيـ قـالـ بـذـلـكـ فـيـ  
 الـقـرـنـ الـعـاـشـرـ الـمـيـلـادـيـ ٠ـ

وهذا هو ذا الرازي المفسر الكبير كثيراً ما ينحو في تفسيره  
 هذه المناحي كلما ذكرت أحوال الأرض في الآيات التي تعرض

(١) ذكر ابن تيمية من أحمد بن جعفر المنادى اجمع علماء الإسلام على  
 كروية الأرض .

لتفسيرها وها هو ذا الشیخ الألوسی یقول فی كتابه « ما دل  
عیلیه القرآن » عن علماء المیئة أنهم قالوا بدوران الأرض وان  
لها دورتين يومیة وسنوية ونقل عنهم كذلك القول بکرویتها  
وذكر انه لا یعلم فی القرآن من الآیات ما یخالف ذلك وینفیه  
وها هو ذا عضد الدین الأیجی فی كتابه « المواقف » المشهور  
فی علم الكلام فی الجزء السابع یتناول هذه المسائل عند بحثه  
عن الجواهر والعناصر والافلاک فیسوق أدلة القائلین بکرویة  
الأرض ودورانها ویلخصها فی تأخر طلوع الشمس علی الجهات  
الغربية بعد الجهات الشرقية وتتأخر غروبها عنها كذلك ، ثم فی  
اختلاف أوقات رؤیة كسوف القمر لأهل الأرض ، فانه یوجد فی  
بلاد شرقية مثلا آخر اللیل وفی بلاد غربية عنها قبل آخر اللیل ،  
ثم یورد علیهم الاعتراض بالتضاریس فی وجهها من الجبال  
وغيرها والبحار ونحوها ویذكر جوابهم علی هذا الاعتراض بأنها  
ظواهر صغیرة فی سطح حجم کبیر فلا ينافی کرویة الجسم الكبير  
ثم ذکر القول فی سکون الأرض أو حرکتها فذکر وجهة نظر  
القايلین بحرکتها وقولهم أنها تدور متھركة علی مركز نفسها  
من الغرب الى الشرق ولا یظن أن الأرض ساکنة والمحرك هو  
الفلك والکواكب التي نراها تظهر ثم تختفى وتختفى ثم تظهر  
لان الأمر کراكب السفينة تجري السفينة مع حرکتها ویرى  
الشط متھرکا مع سکونه وكذلك یرى القمر جاريا نحو الغیم  
مع أن الغیم هو الذي یجري اليه وکثيرا ما نظن ان الشیء یجري  
مع أنه ساکن أو أنه ساکن مع أنه یجري ، لكن الأیجی أخذ يقول:  
وأبطلوا هذا الكلام بوجوه ثلاثة ذکرها ورد علیها لأنه ذکر  
السمم اذا رمى جهة المشرق لماذا لم تسبقه حرکة الأرض فلا  
یصيّب هدفه اطلاقا وكذلك اذا رمى حجر الى أعلى فانه ینزل

إلى موضعه الذي رمى منه وكان يجب أن ينحرف بعامل حركة الأرض دورانها ثم قال : الوجهان ضعيفان ، لأن السهم والحجر في الهواء المتصل بالأرض ثم ذكر الأيجي الاعتراض الثالث وهو أن الأرض فيها ميل طبيعي مستقيم ، فلا يكون فيها ميل للاستدارة فلا تكون متحركة على الاستدارة حركة طبيعية ، واجاب عن ذلك بعدم تسليم أن ذلك أمر طبيعي فيها ويجوز أن يوجد الميلان فيها ولا يتنافى بينهما ، فالجواب الأول بالمنع ، والجواب الثاني بالتسليم ، ولكن لا يضر وهو أن كان في ظاهر كلامه وايراده للشبهة على القائلين بالකروية والحركة ثم رد لهذه الشبهة والاعتراضات لم يصرح بحقيقة رأيه في وضوح ، الا أنه في واقع الأمر ونهايته يسلم بالکروية والحركة ، لأنها يأتي بالشبهة ويرد عليها فهو يأتي بالرأى ثم بالرد عليه ثم الرد على الرد وهذه ظاهرة ولازمة له في تأليفه وأبحاثه في كتاب المواقف ، شغفه بالاعتراض والرد عليه والرد على الرد أحياناً وهكذا حتى يوشك أن يكون إذا ذكر لنفسه رأياً يراه لقال : وهذا الرأى يرد عليه بهذا ، شنثنة عرضاًها من أخزم ، فلنأخذ زبده ونترك مفضه ، ورحمة الله واسعة ، والشيخ سعد الدين التفتازاني في كتاب (المقصود) في علم الكلام بالجزء الأول ص ٢٦٠ يقول في سياق کروية الأرض « إن جميع العناصر بل الفلكيات بسائط والشكل الطبيعي البسيط هو الكرة ثم ذكر أن السائر في البحر ينظر ظهور الجبل فيظهر له من أعلىه أولاً ثم باقيه قليلاً قليلاً .. الخ .. فدل ذلك على کروية الأرض ، والمحدثون من الدارسين طوروا هذه الفكرة إلى العكس فقالوا : إن الواقف على الساحل ينظر إلى قدوم سفينة يظهر له منها أول ما يظهر طرف شراعها ثم يظهر باقيه وأسفله إلى تمام السفينة كلما اقتربت »

وفي تفسير قوله تعالى في سورة البقرة «الذى جعل لكم الأرض فرائشاً والسماء بناءً وأنزل من السماء ماءً فأخرج به من الثمرات رزقاً لكم فلا تجعلوا لله أنداداً وأنتم تعلمون» الآية ٢٢ يقول أبو السعود العمادى في تفسيره : ومعنى جعلها فرائشاً جعل بعضها بارزاً من الماء وجعلها متواسطه بين الصلابة واللين صالحة للقعود عليها والنوم فيها كالبساط المفروش وليس من ضرورة ذلك كونها سطحاً حقيقياً فان كروية الأرض شكلها مع عظم جرمها مصححة لافتراضها وترى بساطاً ومهداماً » اهـ وهذا فيه توفيق بين كرويتها وفرائشها ٠ أما الفخر الرازى في تفسيره لهذه الآية فإنه مع عدم القول بحركتها يتحمس لكونها كروية فيقول في معنى أنها فرائش « إنها بارزة من الماء لأن طبع الأرض أن يكون غائضاً في الماء فكان يجب أن تكون البحار محطة بالأرض ولو كانت كذلك لما كانت فرائشاً لنا ، فقلب الله طبيعة الأرض وأخرج بعض جوانبها من الماء كالجزيرة البارزة حتى صلحت لأن تكون فرائشاً لنا ، وفي موضع آخر يقول : ان اليابس هو الربع والماء ثلاثة أرباع مساحة الأرض ، ثم يقول : ومن الناس من يرى أن الشرط في كون الأرض فرائشاً أن لا تكون كرة ، واستدل بهذه الآية على أن الأرض ليست كرة وهذا بعيد جداً لأن الكرة اذا عظمت جداً كانت القطعة منها كالسطح في امكان الاستقرار عليه ، والذى يزيده تقرباً أن الجبال أو تاد ثم يقول الرازى في تفسيره في سورة البقرة للاية الكريمة « ان في خلق السموات والأرض واختلاف الليل والنهار والفقك الذى تجري في البحر بما ينفع الناس وما أنزل الله من السماء من ماء

فاحيا به الأرض بعد موتها وبث فيها من كل دابة وتصريف الرياح  
 والسحب المسرف بين السماء والأرض لآيات لقوم يعقلون آية ١٦٤ ، الفصل الأول في بيان أحوال الأرض ، وبعد استعراضه  
 لأقسام الأرض من القطبين واقليم خط الاستواء وتنصيفها  
 إلى شمالي وجنوبي وأن ثلاثة أرباعها ماء ، نراه يقول ما نصه  
 « ومما يتعلق بأحوال الأرض أنها كروية ولو كان وجهها مستقيما  
 لصار جميع وجه الأرض مضيئاً دفعه واحدة عند طلوع الشمس ،  
 ولصار جميع وجه الأرض مظلاً دفعه واحدة عند غيبتها لكن  
 الأمر ليس كذلك ٠ ثم استدل على ذلك أيضاً باختلاف أوقات  
 رؤية خسوف القمر لأهل الأرض ثم يقول : الحجة الثانية أي  
 على كروية الأرض « ظل الأرض مستدير فوجب كون الأرض  
 مستديرة ثم شرح ذلك بأن انحساف القمر هو نفس ظل الأرض  
 نراه دائرياً في القمر ، فلابد أن تكون الأرض كرة مستديرة لأن  
 الخسوف عبارة عن توسيط الأرض بين القمر والشمس (١) ، ثم نراه  
 يرد على من نفى كروية الأرض ، لأن في وجهها التضاريس  
 من الجبال ونحوها فيقول ما نصه : « إن التضاريس لا تخرج  
 الأرض عن كونها كرة فانا لو اتخذنا كرة من الخشب قطرها  
 ذراع مثلاً ثم أثبتنا فيها أشياء كالشعيرات والجاورسات (٢)  
 فإنها لا تخرجها عن الكروية ثم نراه يقول في معنى اختلاف  
 الليل والنهار : وعندى فيه وجه ثالث وهو أن الليل والنهار كما  
 يختلفان بالطول والقصر في الأزمنة فهما مختلفان بالأمكنة ، فان

(١) ومن طبيعة الظل أنه على شكل ما هو ظل له .

(٢) في القاموس الجاورس هو الحب بتقديم الواو المتوجة على الراء الساكنة  
 وفي المصباح أنه حب يشبه الذرة .

عند من يقول الأرض كرة فكل ساعة عينتها فتلت الساعة في موضع من الأرض صبح وفي موضع آخر ظهر وفي موضع ثالث عصر وفي موضع رابع مغرب وفي خامس عشاء وهلم جرا ، وكل بلد يكون عرضه الشمالي أكثر كانت أيامه الصيفية أطول ولياليه الصيفية أقصر ، وأيامه الشتوية بالضد ، وهذه الأحوال المختلفة في الأيام والليالي بحسب اختلاف أطوال البلدان وعروضها أمر مختلف عجيب ، ولقد ذكر الله تعالى أمر الليل والنهار في كتابه في عدة مواضع ثم ساق آيات كثيرة من السور : آل عمران والفرqان والقصص والروم ولقمان وفاطر ويس والزمر وغافر والنبا وكلها تذكر الليل والنهار فليراجعوا من يشاء » انتهى بتصرف ، ثم نراه يقول في نفس هذا الموضع من تفسيره أن الأرض في الفضاء مصدره الله لا دعامة تحتها ولا علاقة فوقها وساق الآية « ألم تر أن الله يمسك السموات والأرض أن تزولا » (سورة فاطر) ٠

وفي تفسير قوله تعالى في سورة النازعات « والأرض بعد ذلك دحاما » يقول في المسألة الأولى : دحاما بمعنى بسطها ، قال زيد ابن عمرو بن نفيل ٠

دحاما فلما رأها استوت على الماء أرسى عليها الجبال  
وقال أمية بن أبي الصلت  
دحوت البلاد فسويتها وأنت على طيئها قادر  
ثم يقول : وأدحت النعامة موضعها الذي تكون فيه أى بسطته

وأزالت ما فيه من حصى حتى يتمهد له ثم يقول ان الله تعالى خلق الأرض أولا ثم السموات ثانيا ثم دحى الأرض أى بسطها ثالثا وذلك لأنها كانت أولا كالكرة الأرضية المجتمعة ثم ان الله تعالى مدها وبسطها ثم قال فلن قيل ان الدلائل الاعتبارية دلت على أن الأرض كرة الآن أيضا ثم قال واشكال آخر هو أن الجسم العظيم يكون ظاهره كالسطح المستوى فيستحيل أن يكون هذا الجسم العظيم مخلوقا ولا يكون ظاهره مدحوا مبسوطا » اه . وفي هذا الأسلوب غموض كما يرى واضطرابات في التراكيب والعبارات ولكن المراد المقصود هو القول بأنها كروية الا أنها مدحوة ومنبسطة لأنها كبيرة الحجم فسيرى ظاهرها مبسوطا كالسطح وهذا هو ما نقلناه من أبي السعود في تفسيره ، لكون الأرض فرائشا مع كرويتها<sup>(١)</sup>

اما الخوارزمي من علماء النصف الأول من القرن التاسع الميلادي فقد جاء عنه في كتابه « المسلمين بين الماضي والحاضر والمستقبل » لصاحبته العلامة الكبير وحيد الدين خان ما يأتي « وقد توصل العرب الى أعظم النتائج في علوم الطبيعة والكميات والجبر والفلك والرياضيات والطب والفلسفة . ولقد توصل

(١) في القاموس الادعى كلجي ويكسر ، والادعية والادعوة مبيض النسخ في الرمل . اه . والرازي مع افكاره التقديمية وادله القوية لم يكن متحمسا للقول بحركتها بل كان كلامه في سورة النمل في قوله تعالى « من جعل الأرض قرارا وجعل خلائها أنهارا » مصححا بأن القرار معناه السكون فهي ساكنة غير متحركة لا على الاستدارة ولا على الاستطالة ويمكن حمل كلامه في السكون على أنها ساكنة غير مشتركة ولا مرتبطة ولا متزلجة فهي ساكنة بحسب احساس من ثوتها رحمة بهم وصلحية لحالهم ولو كانت حركتها محسوسة بها لفسد الحال والمآل . كالحل في الطائرة والراكب الفضائية ونحو ذلك .

الخوارزمي وأصحابه في النصف الأول من القرن التاسع الميلادي إلى أن محيط الأرض يبلغ طوله عشرين ألف ميل وأن نصف قطرها يبلغ ٦٥٠٠٠ ميل بينما كانت أوروبا في ذلك الوقت تتخطى في ظلمات الجهل وكان علماؤها يعتقدون أن الأرض مسطحة» اه وبالتأمل في هذه الظاهرة نجد أن أوروباأخذت في القرن التاسع عشر الميلادي مكاناً عند العرب المسلمين من العلم بكروية الأرض في القرن التاسع الميلادي واليوم ينعكس الوضع من جميع أطراقه فیأخذ بعض العرب والمسلمين في القرن العشرين الميلادي مكاناً عند أوروبا في القرون الوسطى من الجهل بكروية الأرض حتى ان الأقوال بأن الأرض مسطحة تترجم وتنتشر الآن في بلاد الغرب للتترد بها والتفكه عليها وهكذا نصدر اليهم العلم ويصدرون علينا الجهل ثم ينسبونه علينا ضاحكين ساخرين، فيصير الأمر كما قال القائل الذي عقه تلميذه :

أعلمـه الرماية كلـ يوم فـلما اشـتد ساعـده رـمانـي  
 وكم علمـته قـول القـواـفـي فـلما قال قـافـيـة هـجـانـي

والسبب بعض العرب والمسلمين . أما الإمام ابن حزم الأندلسـي فيقول الأستاذ عبد الرحمن الشرقاوى في سلسلة كتاباته عن ابن حزم : أهرام ١٩٨٠/٩ : ومن ذلك أنه «يعنى ابن حزم» اهتدى في وقت مبكر جداً إلى أن الأرض كروية ، وقد وصل إلى هذا الرأى من فهمه لظاهر آية في القرآن الكريم ، فكتب رحمة الله يقول : إن أحـداً من أئـمـةـ المـسـلـمـينـ المستـحقـينـ لـاسـمـ الـإـمـامـةـ بـالـعـلـمـ رـضـىـ اللـهـ عـنـهـمـ لمـ يـنـكـرـواـ تـكـوـيرـ الأرضـ ولاـ يـحـفـظـ لأـحـدـ مـنـهـمـ فـيـ انـكـارـ ذـلـكـ كـلـهـ ، بلـ الـبـرـاهـينـ منـ

القرآن والسنة قد جاءت بتكويرها ، قال الله عز وجل « يكور الليل على النهار ويکور النهار على الليل » وهذا أوضح بيان في تکوير الأرض ، ثم قال صاحب هذا البحث عن ابن حزم مايائى : وهو يهاجم بعض الفقهاء الذين يزعمون أن الأرض تقف على قرن ثور ، ويتهمهم بأنهم يشيعون الخرافات التي تجعل الشباب يرفضونها فيتوجهون إلى الالحاد ، فهؤلاء الفقهاء هم المسؤولون أذن — عن الحاد الآخرين ثم انه يقنع هؤلاء الشباب أن الأرض كروية » اهـ

ومن هذا كله يتبين أن القول بکروية الأرض له أصول وجذور قوية في الفكر الإسلامي وأن هذا الفكر لم ينكر کروية الأرض ، وأن ابن تيمية وابن القيم انما قالا بکروية الأرض بعد استاذهما ورائدهما العلامة ابن حزم ، لقد كانوا عند رأيه ومدرسته في كثير من المسائل ، فهل يجوز انكار کروية الأرض من يدعون الانتماء إلى هذه المدرسة المتفتحة العقل مع التمسك الشديد بالنقل ؟

هذه هي فكرة القائلين بکروية الأرض ودورانها حول نفسها وحول الشمس ، مشروحة بالأدلة العلمية وتحليل الظواهر الكونية دراستها . حتى أصبحت كالمشاهدات المحسوسة التي يسلم بها ملايين المسلمين في مشارق الأرض ومعاربها ، ولا تأباه النصوص القرآنية بل تساندها وتشير

اليها ولا يكون من يراها ويقول بها من الباحثين والدارسين المسلمين كافرا أو ملحدا أو زنديقا ، بل انه يكون أكثر ايمانا وتصديقا بععظمته الله من هؤلاء القائلين بأن الأرض قمع مسطح الوجه واقفة على قرن ثور وسبب الزلازل بالارض هو محاولة الثور نقلها من قرن الى قرن . هذا وقد جاء في مجلة العربي عدد ديسمبر ١٩٨٠ مقال قيم تحت عنوان « ولكن الأرض تدور » اعادة محاكمة غاليليو بعد ٣٥٠ سنة والمقال بقلم أحمد بهاء الدين وجاء فيه قوله « كان هذا الخبر أهم وأطرف أخبار الشهر الذي مضى . فقد قرر الفاتيكان « القيادة الروحية » للعالم الكاثوليكي المسيحي أن يعيد محاكمة الرجل الذي قال ان الأرض تدور حول الشمس . وذلك تمهيدا لرد اعتباره اليه وذلك عن طريق اصدار حكم جديد يلغى الحكم السابق الذي صدر بادانته وتجريمه منذ ثلاثة وخمسين من السنين والقصة القديمة معروفة وهي احدى أشهر صفحات الصراع الطويل بين العقل الانساني وبين قوى القهر والتسلط ففي القرن السادس عشر وأوروبا تتهيأ للخروج من ظلام العصور الوسطى إلى أنوار عصر النهضة ، ظهر عالماً هما أكبر وأهم علماء الفلك والعلوم الرياضية . كوبيرنيك في بولندا وجاليليو في ايطاليا وكان الأول هو الأسبق زمناً بوقت قصير وكان قد درس اللاهوت والرياضيات ومات سنة ١٥٤٣ .

ويقول المؤرخون ان هناك من الفلاسفة من قالوا منذ القرن الثالث الميلادى ان الشمس وليس الأرض هي مركز الكون، ولكن هذه الآراء تم كبحها تحت سطوة السنوات الأولى لسلطة الكنيسة الرسمية . وبعد دراسة وسفر ودرس توصل كوبرنيك إلى أن الأرض ليست ثابتة ولكنها تدور حول الشمس وكتب بحثا هاما عن ذلك كان الأول من نوعه ، ولكنه عندما أراد نشره لم يجد مطبعة تطبعه وكانت الكنيسة ترفض نشر مثل هذا الكلام الذي لم يرد نص يؤيده في الأنجليل كلها الا أنه تمكّن من نشر بحثه أخيرا قبل وفاته بشهور وسمى عمله هذا باسم الثورة الكوبرنيكية لأنّه قلب تصور الإنسان للكون المحيط به رأسا على عقب وان كانت الفكرة ظل ينقصها الانتشار وتتنقصها الأدلة عليهما .

وفي وقت لاحق له بفترة زمنية قصيرة ظهر عالم آخر في إيطاليا كتب له أن يكون أهم شأننا وهو غاليليو غاليلي الذي ولد سنة ١٥٦٤ في مدينة بيزا المشهورة بترجمتها المائل وعاش حتى قارب الثمانين وكانت صناعة التلسكوب قد بدأت تظهر بطريقة بدائية ولكن غاليليو كان موهبة فكرية وعلمية هائلة فاستطاع أن يصنع أول تلسكوب انجلوبي على قفزة علمية هائلة واشتهر به وقتها في أنحاء أوروبا جميعا واعتبر من ذلك الوقت وحتى الآن أبو الميكانيكا الحديثة والعلوم التجريبية في اكتشاف قوانين

الحركة والجاذبية ٠٠٠ الخ وكان كذلك أول من استخدم المنطق  
الرياضي في تحليل الأشياء بدلاً من المنطق الأرسطي ٠ وقد نشر  
بحوثاً متعددة في ميادين شتى وأحرز شهرة عظيمة في عصره  
كما أنه اكتشف عدداً من الأجرام السماوية التي كانت مجهولة  
كلزهرة والمشترى واكتشف أن وجه القمر مجدد وليس بداعماً  
أملس كما يبدو للعين المجردة ولكنه في سنة ١٦١٠ ميلادية أصدر  
أهم أبحاثه التي برهن فيها بشكل حاسم ونهائي على أن الأرض  
تدور حول الشمس وليس ثابتة في مكانها ٠ وقد أحدث هذا  
الكشف ضجة هائلة وكان غاليليو يمتلك أسلوباً أدبياً جديداً  
وقدرة على تبسيط أعقد الأمور العلمية وبالتالي لم يقتصر بحثه  
على أهل الفلك وحدهم ولكنه وصل إلى الناس كافة الذين أقبلوا  
عليه باهتمام ٠

ومرة أخرى اصطدم غاليليو مثل زميله كوبرنيك بالقيود  
التي وضعها رجال الدين هناك على الفكر في القرون الوسطى  
وعدم اعتقادهم بالعلوم بل ورفضهم أساساً لعلوم الرياضيات  
بالذات وأخذهم بمبدأ أن ما لم يأت به نص في الانجيل فهو كاذب  
وغير قابل للبحث ٠ فكان عصر العقل يخوض أول معاركه الكبرى  
مع عصر الجمود وضيق الأفق ورغبة رجال الكنيسة في استمرار  
احتكارهم للمعرفة وبالتالي رفضهم تقبل أي معارف جديدة  
مهما قامت عليها براهين ، وكان هناك رجال الكنيسة الجامدون

الذين لجأوا أثناء صراع الكاثوليكية مع البروتستانتية في ذلك الوقت لقهر كل فكر علمي جديد وكانت لهؤلاء الغلبة فأغلقوا الباب وصمموا على محاكمة غاليليو مادام مصمما على آرائه .

وبالفعل اقتيد غاليليو وهو في شيخوخته إلى محكمة التفتيش وهناك كان عليه أداً أن يعلن أنه مخطئ وييتوب عن آرائه وأما أن يواجه أبشع أنواع التعذيب وأعلن غاليليو في المحكمة أنه مذنب وأنه مخطئ وأن اكتشافاته غير صحيحة وأنها منافية للإيمان إلى آخر ما هو معروف .

وبالتأكيد كانت المحكمة تعرف في ضمیرها أنه إنما يسايرهم ولذلك لم يحكموا ببراءته ولكنهم حكموا بادانته واكتفوا بتحديد اقامته في منزل في قرية غلورنسا بعيداً عن روما مدى الحياة حتى يستطيع تأكيد توبته مما قال ، وتقول بعض الروايات أنه خرج من قاعة المحكمة وهو يتمتم للجندي القابض عليه قائلاً « ومع ذلك فإن الأرض تدور » وعاش غاليليو في الأقامة الجبرية ثمانى سنوات فقد خلالها بصره ثم مات دون أن يرى نور الحرية ، واستمرت الكنيسة متسططة على حرية العقل والعلم زماناً ولكن الأرض كما قال غاليليو للسجان ظلت تدور لم تتوقف عن الدوران ، ومع الزمن صارت نظرية غاليليو هي الحقيقة المسلم بها ، وكان في الفاتيكان منذ قرون وظيفة على شاغلها أن

يطارد الهرطقة والهرطقة اينما كانوا ، وفي حوالي ١٨٠٠ م على عهد نابليون بدأت حملة من بعض رجال الكنيسة للمطالبة باعادة النظر في الحكم الصادر على غاليليو سنة ١٦٣٣ ولكن البابوات والكرادلة كانوا غير متحمسين لفكرة اعتراف الكنيسة بخطأ ارتكبته ، وأرادوا الاكتفاء بأن خطأ الكنيسة قد فسي وصارت نظرية غاليليو تدرس في مدارس العالم كلها ٠٠ ولكن بعض الرهبان يحركون اعادة اعتبار غاليليو حتى وصلت حملتهم الى يد راهب معاصر اسمه الأب دوبارك وفي وجود بابا بولندي من موطن كوبيرنيك أكبر اسم في حياة بولندا ، وأعلن البابا الحالي منذ أسبوع قليلة قراره باعادة فتح ملف غاليليو والنظر في قضيته من جديد بعد ثلاثة قرون ، وقال المؤيدون عن البابا أنه أراد أن يزيل من تاريخ الكنيسة قصة من القصص التي جعلت الكنيسة رمزا لمقاومة الحرية الفعلية والفكرية ٠ ان القضية لم تعد لها أهمية لأن حكم محكمة التفتيش لم يمنع الأرض من الدوران ، ولكن الرمز الذي تنتطوي عليه هذه القصة هام بالنسبة لحياة الشعوب ، فالذين يضعون الدين في مواجهة حرية العقل والعلم يرتكبون خطأ في حق الدين وحق الإنسانية في نفس الوقت ٠ فان الدين نزل ليعلم الناس القيم العليا التي لا تستقيم بدونها حياة كريمة ولم يطلب من الانسان أن يغمض عينيه ويغلق عقله ، والقرآن الكريم بالذات يحصن على القراءة والفكر والتأمل وقال بشكل بسيط واضح انه لا يستوى الذين يعلمون

والذين لا يعلمون . وكل دعوة تشنل حرية الانسان في العلم ، خطأ لأنها دعوة روح الدين وهي دعوة الى الاستبداد والتحصن بالجهل والتخلف وهي دعوة ضد منطق الحياة ، ذلك أن الأرض كما قال جاليليو ستظل تدور وتدور » اهـ

وبعد فانني أريد بعد هذا القدر من الكلام عن الأرض أن أنوه بمقال في مجلة العلم القاهرية عدد نوفمبر ١٩٨٠ تحت عنوان « هل عرفنا كل شيء عن الأرض » للباحث الدكتور رشدي عازر رئيس الطبيعة الفلكية بمعهد الأرصاد فقد جاء في هذا المقال أن ثالث عضو في العائلة الشمسية له مكانة خاصة في اهتماماتنا منذ فجر الحضارة ، وهذا طبيعي .. حيث أن هذا العضو هو الأرض التي نعيش عليها .. أى عالمنا وبيتنا .

ففي العصور الأولى كان من الصعب أن نتحقق – بأى طريقة ملحوظة – بأن أرضنا مجرد كوكب ضمن كواكب المجموعة الشمسية التسعة . ولقد كان اعتقاد القدماء حتى القرن الخامس عشر الميلادي تقريراً بأن الأرض يجب أن تكون هي مركز الكون ، بالإضافة إلى أن الأرض مسطحة . وهذا الاعتقاد الأخير قام بتصحيحه الفيلسوف الاغريقي « ارتو ثينيز » الذي حدد بدقة ملحوظة حجم الكرة الأرضية وفي الحقيقة فإن الأرض ليست كروية تماماً ، وإنما منبعة قليلاً عند خط الاستواء ، وبالتالي فهي مفلطحة بعض

الشىء عند القطبين ، وهذا نتیجة دوران الأرض حول محورها ، ولذا فان شكل الأرض يشبه برتقالة مفرطحة قليلا من أعلى ومن أسفل . وعلى العموم فان الفرق بين قطرى الأرض عند القطبين وخط الاستواء يصل الى أربعين كيلو متر فقط . وهذا ليس بكثير — اذا قورن بمتوسط طول قطر الأرض وهو ١٢٥٠٠ كيلو متر . أما في حالة كوكب المشتري وزحل الاقل كثافة من كثافة الأرض والأسرع دورانا حول محورهما ، فانه من السهل — باستخدام تلسكوب صغير — مشاهدة التقرطح عند القطبين

بوضوح .

ان الأرض كوكب عادى — حيث انه أكبر من كل من كوكب عطارد والمريخ ، وفي نفس الحجم لكوكب الزهرة ، واصغر كثيرا من الكواكب العمالقة مثل المشتري وزحل . أما مسار الأرض حول الشمس فهو دائرى تقريبا ، ومتوسط بعد الأرض عن الشمس هو ٩٣ مليون ميل . والمسافة بين الشمس والأرض عندما تكون في أقرب وابعد نقطة من الشمس ، لا يزيد الفرق بينهما على ٢ مليون ميل فقط ، وبالتالي فان سرعة الأرض في مسارها حول الشمس تساوى ١٨٥ ميل في الثانية أي ٦٦٦٠٠ ستة وستون الف وستمائة ميل في الساعة في المتوسط . وتكون الأرض اسرع من هذا عندما تكون في اقرب نقطة من الشمس ، وأبطأ قليلا عند أبعد نقطة منها . ومن الغريب

حقاً أن ينعكس هذا في عالمنا اليوم الذي اتسم بجنون السرعة ، وان الطبيعة قد فاقت تماماً جميع مجهوداتنا بدون أن نلاحظ بأننا ندور حول أنفسنا وندور حول الشمس !!

وبطريقة شاذة بعض الشيء ، فإن الصيف – في نصف الكرة الأرضية الشمالي – يحدث عندما تكون الأرض قريبة من بعد نقطة – في مدارها – من الشمس ، أي عندما تكون على بعد ٩٤٦ مليون ميل تقريباً . وهذا ناتج من أن محور دوران الأرض ليس عمودياً على مستوى مدارها حول الشمس ، بل يميل بزاوية قدرها  $23^{\circ}$  (درجة) . وفي أثناء الصيف في نصف الكرة الشمالي ، يكون القطب الشمالي مائلاً نحو الشمس ، وبعد ستة شهور يكون الشتاء في نصف الكرة الشمالي ، ويكون صيفاً في نصف الكرة الجنوبي ، وفي هذا الوقت يكون القطب الجنوبي مائلاً نحو الشمس ، ويلاحظ أن مدة فصل الصيف في نصف الكرة الجنوبي تكون قصيرة بعض الشيء مع الارتفاع في درجة الحرارة وكذلك مدة فصل الشتاء هناك أطول مع شدة البرودة ، ولكن هذا التأثير ليس بكبير حيث أن العوامل الجغرافية على الكرة الأرضية تقلل من هذا التأثير .



## الشمس وكيف تجري ؟

لقد حان وقت الانتقال من الحديث عن الأرض وأحوالها إلى الحديث عن الشمس وأحوالها، فان جماعة من هؤلاء ناسين أو متناسين مقالة نبى الاسلام «من قالها — أى كلمة الكفر لأخيه فقد باء بها» تصوروا مفهوما خاطئا لحركة الشمس وجريانها<sup>(١)</sup> ، وأرادوا فرضه على الناس بسيف التكبير ، فمن لم يقل بحركتها وجريانها على حسب تصورهم فهو كافر، لأنه أنكر معلوما من الدين بالضرورة ، ونصل صريحا جاء في القرآن في قوله تعالى «والشمس تجري لمستقر لها ذلك تقدير العزيز العليم» لم يفهموا من جريانها الا أن الأرض ساكنة والشمس تجري فوقها من الشرق إلى الغرب، وكفى من طلوعها إلى غروبها، وربما تصوروا أنها تكون وأقفه ليلا مادام جريانها لا يكون الا سحابة النهار ، وربما تصورا ان يكون لكل نهار شمس تجري جريانها وتؤدى دورها ثم تذهب ويأتى

---

(١) هو نفس التصور السابق ذكره منهم ، الأرض واقفة في مكانها وهي مركز الكون والشمس تلف حولها او نوتها وتجري من الشرق الى الغرب وكفى .

غيرها في النهار التالي شمس أخرى ، وربما بشيء من الحذر والحيطة يقولون أنها بعد غروبها وذهاب سحابة النهار تكون شيئاً مسكتاً عنه والله أعلم بحالها ، والسؤال عن ذلك بدعة وكل بدعة ضلالة ، وكل ضلالة في النار . وقد واجه الإمام أبو حنيفة النعمان في درسه شيئاً كهذا فقد كان يجلس أمامه شيخ مهيب في ملبيه ومنظره ، وكان أبو حنيفة يخجل أن يمد رجله أمامه لتأخذ راحتها ، وهو جالس لبعض ساعات في درسه ، وبعد وقت طال أو قصر تتحقق الشيئ المهيب ، وقال للإمام : هل هذا القمر الذي طلع بالأمس ورأيناه وأثبتنا به الصيام هو قمر جديد أو هو قمر الشهر الماضي ، فما كان من أبي حنيفة إلا أن تنفس الصعداء ، وقال لقد آن لأبي حنيفة أن يمد رجله فمدها وأخذ راحته . ولكن انصافاً لهؤلاء نقول لهم أنا معكم في أن الشمس تجري لأن القرآن صرخ بهذا ولكن الخلاف في تحديد معنى جريها وتحديد مفهومه وواقعه تحديداً يتاسب مع الحقيقة الواقعة الثابتة بالأدلة العقلية ولا يتنافى مع النصوص النقلية ، وما أشبه هذا بلفظ الاستواء في قوله تعالى «الرَّحْمَنُ عَلَى الْعَرْشِ أَسْتَوْى» فإن مالكا سئل عن كيفية و معناه فأجاب بأن الاستواء معلوم والكيف مجهول في وجهة نظر الإمام مالك، فإنه لا يستطيع مسلم أن ينكر الاستواء مادام قد ورد به النص الصريح، لكن المسلمين يستطيعون وقد حصل أن يختلفوا في كيفية هذا الاستواء وتحديد مفهومه و معناه والمراد به انطلاقاً من قوله تعالى «كِتَابٌ أَنزَلْنَا إِلَيْكَ مَبَارِكٌ لِيَدْبِرُوا آيَاتِهِ وَلِيَتَذَكَّرُ أُولُوا الْأَلْبَابُ» وقد افترق الناس في فهم الاستواء وما يزدلون يختلفون وافترقوا إلى

سلف وخلف وغير ذلك ، وفي مسألة جريان الشمس الوارد في كلام الله نرى أنه من الخطأ انزاته على جريانه سحابة النهار من المشرق الى المغرب فقد سبق بيان ان الليل والنهار ناشئان عن حركة الأرض ودورانها حول نفسها في مواجهة الشمس وحولها وليس ذلك انكارا لجريان الشمس الوارد به النص القرآني ولكنه انكار للجريان على ما يفهم هؤلاء وبينونه على قول سبق بيان خطئه وهو أن الأرض ساكنة والشمس هي المتحركة والجارية نهارا على وجه الأرض الواقفة .

ونحن اذا رجعنا الى أقوال المفسرين في شرح جريان الشمس وجدنا بعضهم وهو مجاهد التابعى تلميذ ابن عباس يرى أنها تجرى حول نفسها كالرحي أو كالمروحة في السقف ويستدل على ذلك باستدلال لغوی في شرح الآية الاخرى القائلة «**الشمس والقمر بحسبان**» فيقول الحسban هو عمود الرحى الذي تلف حوله فيجمع بين الحسban وبين الجريان بهذه الطريقة، راجع صحيح البخارى كتاب بدء الخلق والرأى الآخر يقول بحسبان يعني بحساب ، ثم نجد بعضا آخر من المفسرين يقول أنها تجرى في فلكها ومنازلها من أول العام الى آخره والشمس تجرى لمستقر لها أى لحد مؤقت لها وتنتهي اليه من فلكها ، وقيل مستقرها وقوفها وقت كل زوال بدليل وقوف الظل ، وقيل مستقرها يوم القيمة حين تكون<sup>(١)</sup> وفي الحديث مستقرها تحت العرش تسجد كل ليلة بعد غروبها كما ورد في الحديث ، وقرئ لا مستقر لها

(١) اخذنا من قوله تعالى في احوال يوم القيمة « اذا الشمس كورت » ولحظة الزوال واستقرار الشمس فيها لا تكاد تدرك كما في حديث لا . نعم .

لا تستقر عن جريانها قاله ابن جزى في تفسيره التسهيل . ولا مانع عندي أن يكون المراد هو جريانها سحابة النهار من المشرق إلى المغرب على ارادة أن هذا الجري إنما هو بحسب رأى العين فقط فالعين تراها هكذا إنها تجري ولكن الحقيقة إن الأرض هي التي تدور حول نفسها فيرى سكانها الشمس لأول طلوعها ثم تدور الأرض وتدور حتى تختفى الشمس عن أنظار الناس فالحالة الأولى هي الشروق والثانية هي الفروب والشمس جرت بينهما في رأى العين كما أن الأرض فراش ومهاد في رأى العين وهي في الحقيقة كرة وقد جاء رأى العين صراحة في أقوال المفسرين عند قوله تعالى في سورة الكهف عن ذي القرنين «حتى إذا بلغ مغرب الشمس وجدها تغرب في عين حمئة» و في قراءة حامية والمعنىان صحيحان لأنه كان يقف على آخر اليابسة وأمامه محيطات من المياه وحان غروب الشمس وغيابها عن الأرض فرأها تسقط في المياه التي انعكست عليها أشعة الشمس فصيরتها حمئة أو حامية وذلك كله رأى العين فقط ، لاستحالة ابتلاع المياه لقرص الشمس ، لأن حجم الشمس أكبر من حجم الأرض مليون مرة والصغر لا يتسع لابتلاع الكبير<sup>(١)</sup> . والذي يراجح كتب التفسير حتى ما كان منها مطولا كالرازي والألوسي ، لا يكاد

(١) مسألة رأى العين لها ذكر وتقرير في تفسير الألوسي عند تفسير قوله تعالى في سورة المصات «ان زينا السماء الدنيا بزينة الكواكب» آية ٦ فاته بعد ان ذكر ان هذه المصابيح توجد كذلك في السموات التي فوق السماء الاولى من الثانية وما نوقها قال إنها في رأى العين ترى كلها في السماء الاولى وهذا يمكن لصدق التعبير بالسماء الدنيا والاقتصار عليها . وفي آية أخرى «ولقد زينا السماء الدنيا بمصابيح» سورة الملك آية ٥ .

يخرج منها بشيء محدد مبلور في معنى جريان الشمس فقد  
 شغلهم البحث في المستقر عن البحث في الجري في قوله تعالى  
 «والشمس تجري لمستقر لها» ٠ وإن كان بينهما تلازم  
 فاستقرارها عقب جريها وكما لم ينتهوا إلى شيء حاسم في  
 الجري كذلك لم ينتهوا إلى شيء حاسم في المستقر ، فترددوا بين  
 أنه عند الغروب أو عند انتهاء دورتها في منازلها أو عند انتهاء  
 أجلها يوم القيمة وكان محور حديثهم وأصله هو الحديث  
 الصحيح الذي أخرجه البخاري ومسلم عن أبي ذر أنه قال له  
 الرسول صلى الله عليه وسلم عند غروب الشمس «أتدرى أين  
 تذهب فقال الله ورسوله أعلم فقال إنها تذهب لتسجد تحت  
 العرش وتستأذن في الطلوع مرة أخرى فيؤذن لها وتوشك أن  
 تستأذن فلا يؤذن لها بل يقال ارجع من حيث أتيت فذلك  
 هو طلوع الشمس من مغربها يوم القيمة» وفي رأيي أن هذا  
 الحديث من المتشابه فاما أن يوكل علم ما جاء فيه على الحقيقة  
 لله سبحانه وتعالى على الكيفية التي أرادها وأما أن يقول ويحمل  
 على معنى أن الشمس في طلوعها وغروبها وسيرها وحركتها وجريها  
 ونهاية عمرها وجميع أمورها مسخرة لله مذلة «وسخر الشمس  
 والقمر كل يجري لأجل مسمى»<sup>(١)</sup> وسجودها تحت العرش كنัยة عن  
 ذلك وهذا في نظرى هو النهج العلمى السليم الذى يعنى عن الخبط  
 والخلط والشطح الصوفى الذى ذكره الألوسى والرازى عن  
 الصوفية والحكماء والفلسفه فى قولهم ان الكواكب ذوات نفوس

(١) قرآن حكيم سورة الزمر الآية ٥ .

ناطقة وهي عاقلة ومدبرة « متعلقين في هذا الخطأ بجمع العقلاء » في قوله تعالى « يسبحون » في الآية « وكل في فلك يسبحون »<sup>(١)</sup> والجمع للمذكر العاقل وفي قوله تعالى « أني رأيت أحد عشر كوكباً والشمس والقمر رأيتم لى ساجدين » ناسين أو متناسين أن الجمع للعقل جاء على سبيل التشبيه لأن الكواكب في دقة سيرها ودقة نظامها كأنها تتعمق بعقل العقلاء ويجوز أن يكون جمع العقلاء في قوله « أني رأيت أحد عشر كوكباً والشمس والقمر رأيتم لى ساجدين »<sup>(٢)</sup> على اعتبار أن المراد في نهاية الأمر وواقعه وهم أخوة يوسف وأبوه وأمه من قبيل العقلاء وقد قال الله عنهم في نهاية قصة يوسف في سورة يوسف « ورفع أبيوه على العرش وخرعوا له سجداً وقال يا أبا يا رب هذا تأويل رؤيای من قبل قد جعلها ربى حقاً » وقد وقع في ظنون كثير من الناس أن القول بدوران الأرض حول الشمس معناه القول بوقوف الشمس وعدم جريها وهذا ظن لا يعني من الحق شيئاً حسماً سبق في شرح قوله تعالى « وكل في فلك يسبحون » وحسبما يقول كثير من علماء الفلك أن المجموعة كلها متحركة وتجري نحو برج النسر بسرعة رهيبة فلا تصله إلا عند نهاية الدنيا وفناها وهو المقصود بالمستقر في قوله تعالى « والشمس تجري المستقر لها » وهو قريب مما يقوله تعليق الخبراء على منتخب التفسير للمجلس الأعلى للشئون الإسلامية عند قوله تعالى « والشمس تجري المستقر لها ذلك تقدير العزيز العليم » يقولون بالنص

(١) سورة يوسف آية ٤٠  
(٢) سورة يوسف آية ٤

« والشمس هي احدى نجوم السماء وهي كسائر النجوم ولها حركتها الذاتية وهي تتميز عن النجوم الأخرى بقربها من الأرض وبأن لها مجموعة من الكواكب والأقمار والمذنبات والكويكبات تتبعها دائماً وتتضمّن لقوة جاذبيتها حيث يجعلها من حولها في مدارات متتابعة بيضاوية الشكل وجميع أفراد هذه المجموعة تنتقل مع الشمس خلال حركتها الذاتية والخلاصة : ان الشمس والأرض والقمر وسائل الكواكب والأجرام تجري في الفضاء بسرعة محددة وفي اتجاه محدد<sup>(١)</sup> . ويلاحظ أن الشمس ومجموعتها والنجوم القريبة منها تقع في سديم عظيم ممتد في السماء يسمى بسديم المجرة<sup>(٢)</sup> .

كما اتضح أن الشمس وكواكبها والأرض والنجوم تدور بسرعة وفي اتجاه محدود وتبليغ هذه السرعة حوالي ٧٠٠ كيلو متر في الثانية وتنتم دورتها حول المركز في حوالي ٣٠٠ سنة ضوئية ثم يقول التعليق : وصفوة القول ان الآية الكريمة التي تنص على أن الشمس تجري لمستقر لها لم يتعرف على معاناتها العلماء الا في أوائل هذا القرن ولا يمكن أن تدرك الشمس القمر لأن كلاً منها يجري في أفلاك متوازية المتوازيان لا يلتقيان

(١) يرى كثير من الدارسين الفلكيين ان الكون يكبر ويتسع شيئاً فشيئاً وكل يوم يؤخذ من قوله تعالى « والسماء بنيناها بأيد وانا لوسعون » والسماء اسم لكل ما علاك والتوصعة في الإيجاد والخلق يدخلها هذا المعنى .

(٢) يسميه بعض الشعراء نهر المجرة فيقول :

او ما ترى نهر المجرة سائلاً منه على طول الجوانب انهر  
 فهو نهر تمده انهر كانها رواند له والنجوم لكتتها وبريقها  
 كانها امسواج متلاطمة نوق مسفات لمياء

قاعدة هندسية ° والقمر خلال دورته حول الأرض ودورة الأرض حول الشمس يمر بمجموعات من النجوم تسمى منازل القمر وفي التربع الأول من الشهر يظهر القمر كالعرجون القديم كما يقول القرآن الكريم<sup>(١)</sup> ويقول المرحوم سيد قطب في تفسيره عن الشمس وجريها وكان المظنون أنها ثابتة في موضعها الذي تدور فيه حول نفسها ولكن عرف أخيرا أنها ليست مستقرة في مكانها انما هي تجري في اتجاه واحد في الفضاء الكوني الهائل بسرعة كبيرة ، والله ربها الخير بها وبجريانها ومصيرها يقول أنها «تجرى لمستقر لها» وهذا المستقر الذي سوف تنتهي إليه لا يعلمه إلا هو سبحانه ولا يعلم موعده سواء وحين فتصور أن حجم الشمس يبلغ مليونا مثل حجم أرضنا هذه وان هذه الكتلة الهائلة تتحرك وتجري في الفضاء لا يسدها شيء ندرك طرفا من قدرة الله الذي يتصرف في هذا الوجود في قوة وعلم وحكمة ثم قال وحركة هذه الأجرام في الفضاء الهائل أشبه بحركة السفينة في الخضم الفسيح فهي مع ضخامتها لا تزيد على أن تكون نقطة سابحة في ذلك الفضاء الرهيب وأن الإنسان ليذهب ويعجب وهو ينظر إلى هذه الملائكة التي لا تحصى من النجوم الدوارة والكواكب السيارة متقدمة في ذلك الفضاء سابحة في ذلك الخضم والفضاء من حولها فسيح فسيح وأحجامها الضخمة سابحة تائهة في ذلك الفضاء ° هـ ° الفسيح ?

(١) والقمر تدرنا منازل حتى ماد كالعرجون القديم لا الشمس ينبغي لها أن تدرك القمر ولا الليل سابق النهار وكل في ذلك يسبحون » سورة يس ٣٩ ، ٤٠

وفي تفسير الجوادر للشيخ طنطاوى جوهر في تفسير قوله تعالى في سورة البقرة «ان في خلق السموات والأرض واختلاف الليل والنهار» ج ١ ص ١٤٠ نراه يركز على حركة الشمس الظاهرة بمعنى جريانها في رأى العين وأن الأرض في الحقيقة هي التي تدور حول الشمس فيقول ما نصه «انك اذا نظرت الى حركة الشمس الظاهرة من المشرق الى المغرب ألم يفتأت مكانا صبحا عند قوم هونفسه ظهرا أو ليلا عند آخرين فالشمس في كل لحظة في شروق وغروب وزوال وضحاى ونصف ليل فالليوم بأكمله موجود دائماً أبداً وهذا يعرف بأدنى تأمل عند من عرف شيئاً ولو قليلاً من علوم «الجغرافيا» ثم نراه يقول ما نصه (واذا نظرنا الى حركة الشمس السنوية بحسب الظاهر وهي تتنقلها في البروج وانها تبتعد تارة وتقرب أخرى منا وجدنا انها تعطى أياماً على طول السنة مختلفة باختلاف الأقطار) ثم يشتد تصريحه بأن الأرض هي التي تجري حول الشمس فيقول «ليس من العجب العجاب ان الشمس اذا جرت حولها الأرض تتنظم حركتها فترى الصيف عند أهل الشمال يكون شتاء عند أهل الجنوب وترى السنة كلها في وقت واحد حاضرة الصيف والشتاء والربيع والخريف في وجه الأرض كله كما كان الأمر في فجر وظهر وعشاء وفي وقت واحد في مناطق الأرض كلها وان اختلاف الحر والبرد ومنافع النبات والحيوان والانسان والسحب والمطر والرياح وسائل ما ينفع الانسان كله راجع الى هذا ثم يقول في تفسير الجوادر في تفسير سورة يس صفحة ١٦٨ ج ١٧ ما نصه «والشمس تجري لمستقر لها ذلك تقدير العزيز العليم» هذه الحركة الشمسية التي ذكرناها هنا

هي حركة الكرة الأرضية ولكنها منسوبة إلى الشمس باعتبار ما يظهر للرائي وهناك حركة أخرى للشمس هي ومجموعتها حول كوكب آخر فالشمس تجري وأرض تجري وجرى الأرض حول الشمس ٠٠٠ الخ أهـ إلى أن قال فهو سبحانه قدر حركة الأجرام السماوية بمقادير تناسبها ولم يعط القطارات على الأرض والطيارات سرعة النور مثلاً ولا سرعة الكواكب ثم قال في صفحة ١٩٠ بعد أن رسم صورة دائرة تبين الفصول الأربعـةـ (ـ فـهـذـهـ الدـائـرـةـ المـرـسـوـمـةـ أـمـامـكـ تـحـكـيـ الدـائـرـةـ التـىـ تـقـطـعـهـ الـأـرـضـ فـىـ حـرـكـتـهـ حـولـ الشـمـسـ فـهـوـ نـظـامـ ثـابـتـ بـحـسـابـ لـاـ يـتـغـيـرـ وـهـنـاـ يـتـجـلـىـ لـلـعـقـلـ الـبـشـرـىـ الـكـمـالـ الـالـهـىـ وـتـهـيـجـ النـفـسـ بـاعـقـادـ أـنـ لـلـكـونـ الـاـهـاـ حـكـيـمـاـ )ـ وـقـدـ جـاءـ فـيـ مـجـلـةـ النـصـرـ لـلـشـئـونـ الـعـنـوـيـةـ بـالـقـوـاـتـ الـمـسـلـحـةـ الـمـصـرـيـةـ تـحـتـ عـنـوانـ مـصـابـحـ السـمـاءـ عـدـدـ رـمـضـانـ سـنـةـ ١٤٠٠ـ هـ قـوـلـ الـكـاتـبـ وـاـنـ الضـوءـ يـسـيرـ بـسـرـعـةـ ثـلـاثـمـائـةـ الـفـ كـيـلوـ مـتـرـ فـيـ الثـانـيـةـ وـمـعـنـىـ هـذـاـ إـنـ السـنـةـ الضـوـئـيـةـ تـبـلـغـ سـتـةـ مـلـاـيـنـ وـنـصـفـ كـيـلوـ مـتـرـاـ ثـمـ أـنـ الـمـجـرـةـ التـىـ تـضـمـ كـوـكـبـنـاـ الـأـرـضـ بـلـغـ قـطـرـهـ حـوـالـىـ مـائـةـ أـلـفـ سـنـةـ ضـوـئـيـةـ وـرـغـمـ ضـخـامـةـ حـجمـ الشـمـسـ فـهـىـ فـيـ الـحـقـيقـةـ مـجـرـدـ نـجـمـ لـاـ يـعـتـدـ بـحـجـمـهـ بـالـقـيـاسـ لـغـيـرـهـ وـهـىـ تـقـعـ عـلـىـ مـسـافـةـ حـوـالـىـ ثـلـاثـيـنـ الـفـ سـنـةـ ضـوـئـيـةـ مـنـ مـرـكـزـ الـمـجـرـةـ وـتـدـورـ فـيـ مـدارـ خـاصـ بـهـاـ كـلـ مـائـىـ مـلـيـونـ سـنـةـ أـنـتـاءـ دـورـةـ الـمـجـرـةـ ثـمـ أـنـ الـفـضـاءـ الـذـىـ تـقـعـ فـيـ نـجـومـ الـمـجـرـةـ لـيـسـ نـهـاـيـةـ هـذـاـ الـكـونـ بلـ وـرـاءـ مـلـاـيـنـ الـمـلـاـيـنـ مـنـ الـمـجـرـاتـ الـأـخـرىـ فـتـتـدـفـعـ جـمـيـعـاـ مـتـبـاعـدـةـ عـنـ بـعـضـهـاـ بـسـرـعـاتـ خـيـالـيـةـ ثـمـ تـمـتـدـ حـدـودـ الـكـونـ الـمـرـئـىـ بـالـاحـمـرـىـ أـلـفـيـ مـلـيـونـ سـنـةـ ضـوـئـيـةـ عـلـىـ الـأـقـلـ فـيـ كـلـ اـتـجـاهـ وـهـذـاـ مـاـ أـمـكـنـ أـنـ يـتـوـصـلـ إـلـيـهـ الـعـلـمـ حـتـىـ

الآن ولو كانت هناك عدسات أكبر أو أجهزة أقدر لا اتسع أمامنا  
الكون أكثر وأكثر ٠ ٥ ٠

وقد جاء في<sup>(١)</sup> مجلة الوعي الاسلامي عدد نوفمبر ٨٠ في  
مقال تحت عنوان «وان من شئ الا يسبح بحمده» للدكتور أحمد  
شوقى ابراهيم قوله «يقول علم الفلك الحديث ان عدد النجوم  
في الفضاء الكونى مثل عدد حبات الرمل في صحراء مترامية  
الأطراف ٠ والكون واسع فسبيح الى ما لا نهاية نعلمها ٠ فاذا  
تصورنا صاروخا يسيرا بسرعة الف كيلو متر في الثانية الواحدة  
حول الكون الذى يعرفه علم الفلك ٠ فان هذا الصاروخ يمكن  
دورته في ٣٠٠ الف مليون سنة ٠ ولما كان الكون يتسع باستمرار  
مثل باللون من المطاط ينتفع شيئا فشيئا فالكون يتسع الى ضعف  
حجمه بعد حوالي الف مليون سنة وهذه حقيقة اكتشفها علم  
الفلك بينما سبق القرآن بها في قوله تعالى «والسماء بنيناها  
بأيد وانا لموسعون» الدازيريات ٤٧ وعلى ذلك فان ذلك الصاروخ  
الذى افترضنا انه يطوف حول الكون الذى يعرفه الانسان  
سيظل يواصل رحلته في النضاء الكونى دون أن يكمل رحلته  
ودورته ابدا ٠

---

(١) وفى مجلة العربي عدد نوفمبر ٨٠ تحت عنوان : « هذا الكون العجيب وهل  
الDRAMASات الدقيقة والرصد مختلف تحركات السدم والكواكب والنجوم انها تتحرك  
يتمدد بلا حدود » يقول الباحث دكتور عبد الحليم منتصر « أن هذا الكون يتبع من  
وفق نظام غاية في الدقة وتوزيعها في الكون الفسيح غاية النظام » .

وكل الاجرام في الكون في حركة مستمرة منذ بدء خلقها الى ما شاء الله لها . واقرب جرم للأرض هو القمر ويبعده عنها بحوالى ربع مليون ميل ويدور حول الأرض في ٢٩ ونصف يوم والشمس تبعد عن الأرض ٩٣ مليون ميل وتدور حولها الأرض في سنة كاملة بسرعة أكثر من نصف مليون ميل في اليوم الواحد وتوجد تسعة كواكب سيارة تطوف حول الشمس بسرعة كبيرة منذ خلقها الله الى ما شاء الله لها ..

أما الشمس فهي أكبر من الأرض بأكثر من مليون مرة وكما ان القمر يسبح في فلك خاص به والأرض تسبح هي الأخرى في فلك خاص بها فكذلك الشمس اكتشف حديثاً جداً أنها تسبح هي الأخرى وليس ثابتاً أنها تدور حول نفسها وتجري هي ومجموعتها من الكواكب في فلك حلزوني حول المجرة . إنها حقائق كونية عرفناها حديثاً فقط لكن القرآن الكريم ذكرها من أربعة عشر قرناً من الزمن في سورة يس في قوله تعالى «والشمس تجري لمستقر لها ذلك تقدير العزيز العليم والقمر قدرناه منازل حتى عاد كالمرجون القديم لا الشمس ينبغي لها أن تدرك القمر ولا الليل سابق النهار وكل في فلك يسبحون » يس الآية ٤٠ .

وهناك المجرات وهي مجموعة ضخمة من النجوم في كل مجرة ما يقارب الألف مليون من النجوم وقطر مجرتنا مائة

ألف سنة ضوئية . ويقدر علماء الفلك ان بالكون او بالجزء من الكون الذى يعرفونه حوالي ٥٠٠ مليون مجرة وتطوف كل هذه المجرات فى الفضاء الفسيح فى دورة كاملة حول مركز طواف لها كل مائتى مليون سنة .

وتحركات النجوم تحدث فى منتهى الدقة ولا يتصادم بعضها مع بعض بنظام وقانون يعجز الانسان عن وصف دقته وانضباطه . لكل منها موقع، وموقع النجوم أمر على جانب كبير من الأهمية لذلك أقسم الله به في قوله « فلَا أَقْسِمُ بِمَوْاْقِعِ النجوم وَإِنْهُ لَقَسْمٌ لَّوْ تَعْلَمُونَ عَظِيمٌ » الواقعة ٧٥ ، ٧٦ ومن خلال علومنا تبين لنا أن خلق السموات والأرض أكبر من خلق الناس كما قال القرآن من منذ أربعة عشر قرنا من الزمن « لَخَلَقَ السَّمَاوَاتِ وَالْأَرْضَ أَكْبَرُ مِنْ خَلْقِ النَّاسِ وَلَكِنْ أَكْثَرُ النَّاسِ لَا يَعْلَمُونَ » .

وكان الناس وقت نزول القرآن يعتقدون أن الأرض هي مركز الكون وانها أكبر شئ فيه وهذا الكون كله يدور والأرض تدور حول نفسها وحول الشمس . والقمر يدور حول الأرض والشمس تدور حول نفسها وتتطوف حول المجرة والمجرة بكل ما تحتوى من آلاف الملايين من النجوم تطوف حول نفسها . وال مجرات كلها تطوف حول مركز طواف لها في الفضاء الكوني الذي لا نعلم له نهاية .

وقد جاء في جريدة الأهرام ١٩٨٠/١١/٣٤ فيما تنشره عن واشنطن من الرسائل العلمية قولها «من على ارتفاع مليون ميل من الأرض قامت سفينة الفضاء فوياجير ١ ب مهمتها التي انتهت منذ أيام ثم بدأت تتطلق إلى الفضاء غير المرئي والجهول للعلماء حاملة رسائل بكل اللغات الأساسية ومنها اللغة العربية إلى أي كائنات عاقلة قد تلتقي بها في الفضاء» والمقال طويل وما ذكرناه هنا كالعنوان له ٠٠

وفي كتاب «أسئلة حرجية» للاستاذ عبدالرزاق نوفل ص ٦٢ قوله «ان الأرض بما عليها تطوف وتبسج والأرض بما عليها من انسان وشجر ودواب هي وحدة في مجموعة شمسية كلها تسبح وتطوف بحيث يشمل الوجود كله حرکة تسبح وطواف»<sup>(١)</sup>

---

(١) نبينما هي في حرکة تسبح فهي في حرکة تسبح لله فهي سابحة ومبسمة والله يقول «وأن من شئ إلا يسبح بحمده ولكن لا تنقوهون تسبحهم انه كان حلبا غنورا» سورة الاسراء آية ٤٤ .

ومادة التسبيح راجمة فيما يقول علماء اللغة الى مادة السبب .

## خاتمة

فنون الكلام والقول في القرآن الكريم كثيرة ومتعددة  
بحسب المعانى والموضوعات التي يساق فيها ولها الكلام . فمنها  
نوع خاص بالقصص القرآنى ويقع في نحو ألف ونصف من  
الآيات الكريمة أ ويزيد . وهو يتعلق بقصص الأنبياء من منذ فجر  
ال الخليقة إلى رسالة خاتم النبيين . ومنها نوع يتعلق بالأحكام  
الشرعية العملية والفرعية كالصلوة والزكاة والحج الصيام  
وأحكام الأسرة والمعاملات المالية . ويقع في نحو نصف ألف  
من الآيات القرآنية ، ومنها نوع يتعلق بالعقائد المتعلقة بوجود  
الله وصفاته واليوم الآخر وأحواله وما يتبع ذلك من الترغيب  
والترهيب ، ومنها ما يتعلق بالظواهر الكونية والخلوقات المادية  
المعروضة على الأنظار في الأرض والسماء وسائر الخلوقات  
والكائنات ، وهي تبلغ نحو نصف الالف من الآيات في كتاب الله ،  
وفي هذا النوع الأخير من آيات الكتاب الكريم نجد زيادة توجيه  
للناس إلى النظر والتأمل في أسرار الكون ودقائقه وعجائبه  
نظمه . ونجد أن هذا هو الباب الذي دخل منه علماء الكونيات

والعلوم المادية للبحث في كثير من الآيات القرآنية ودراستها  
لبيان موافقة ما أشارت إليه وتتضمنه من الحقائق والمعارف موافقة  
تمامة لما توصل إليه الباحثون والدارسون في العصور الأخيرة  
من الحقائق العلمية الدقيقة في شتى فروع المعرفة الإنسانية  
والتي لم تكن معروفة في عصر نزول القرآن فيدل ذلك على أن  
القرآن ليس من كلام البشر ولكنه كلام العليم الحكيم ٠ وبسبب  
شيوخ هذه الظاهرة اليوم في تفسير القرآن الكريم والاحتک  
بما تفيده آياته من المعانى على ضوء مقررات العلوم الحديثة  
من طب وفلك وهندسة وغير ذلك ، نشأ ما يسمى اليوم بالتفسير  
العلمى للقرآن أو الأعجاز العلمى للقرآن ، الذى رأينا بعض  
نماذج منه فيما سبق أن عالجناه من بعض الموضوعات في حقائق  
الأرض والجبال والشمس والقمر والليل والنهار وغير ذلك  
والفاس تختلف أنظارهم في هذا الصنف فبعضهم يفتح الباب  
فيه على مصراعيه ويتوسع وربما تزيد وتتكلف وحمل اللفاظ  
العربية والقرآنية مala تزيد أن تتحمله وبعضهم يتشاءم  
ويتطير منه ويتوjos الخيفة من ربط عجلة القرآن بأبحاث  
ونظريات تتبدل وتتغير يوماً بعد آخر فيعود هذا على القرآن  
بالقبيل والقال ويرى شجب هذا العمل وسد بابه جملة وتفصيلاً ٠  
والرأى الذى أراه أن الحقائق العلمية الحديثة والثابتة والتي  
لا مجال فيها للتراجع يجب أن تكون في خدمة النص القرآنى  
وببيان حكمه التشريع فيه فيما نهى عنه أو أمر به ، الشيء الذى  
يعتبر اثراً لتفسير القرآن على ضوء المعارف والمدارك  
الإنسانية الجديدة الامر الذى بواسطته تتسع دائرة الدلالات  
العلمية التي يدل عليها النص القرآنى في إطار سلامنة اللغة

العربية والمبادئ الدينية الأساسية أما التزيد في هذا الباب للغраб والادهاش مع التكلف ولئن أعنق الالفاظ العربية الى معان لا تزيد أن تتوجه اليها فذلك أثمه أكبر من نفعه والقرآن في غنى عنه والأمر يحتاج الى تفصيل وزيادة وبيان لا يتسع له المقام والمقال .

« والله يهدي من يشاء الى صراط مستقيم »



# الفهرس

الصفحة	الموضوع
	تقديم — بقلم السيد/الدكتور زكريا البرى وزير الدولة للأوقاف ورئيس المجلس الأعلى للشئون
٧	الاسلامية
١١	تمهيد
١٥	موقف الاسلام من العلوم الكونية والمادية
٢٣	المنكرون لكروية الأرض ودورانها
٣٩	نظرة الى الوراء
٤٥	السائلون بكروية الأرض ودورانها
٧٥	الشمس وكيف تجري ؟
٩١	خاتمة