

نوات إذاعية - إذاعة دار الفتوى - الإعجاز العلمي - الحلقة ٢١ - ٣٠ : الكون ومداراته.  
لفضيلة الدكتور محمد راتب النابلسي بتاريخ: ٢٠٠٣-١١-١٥

## بسم الله الرحمن الرحيم

مقدمة :

المذيع :

اللهم صلّ وسلّم وبارك على سيدنا محمد ، وعلى آله وصحبه أجمعين .  
أخوة الإيمان والإسلام ؛ السلام عليكم ورحمة الله تعالى وبركاته ، لما كانت المعرفة مكتسبة  
في تطور مستمر وجب على أمّة الإسلام أن ينفر منها في كل جيل نفر من علماء المسلمين ،  
الذين تزودوا بالأدوات الالزمة للتعرض لتفسير الآيات الكونية الواردة في كتاب الله ، كالإمام  
باللغة العربية ، ودلائل ألفاظها ، وأساليب التعبير بها ، وقواعدها النحوية والبلاغية ، وغير  
ذلك من علومها المختلفة ، ويجب طبعاً المعرفة بأصول الدين ، وبأسباب النزول ، وبالناسخ  
والمنسوخ ، والمأثور في التفسير ، وبجهود السابقين من كبار المفسرين ، وبالقدر اللازم من  
العلوم المتاحة عن الكون ومكوناته ، وغير ذلك مما يحتاجه كل من يتشرف بالقيام بمثل هذه  
المهمة العظيمة .

مع تفسير هذه الآيات الكونية والآيات القرآنية ، ومع فضيلة الدكتور محمد راتب النابلسي ،  
الأستاذ المحاضر في كلية التربية في جامعة دمشق ، والخطيب والأستاذ الديني في جوامع  
دمشق، أهلاً وسهلاً بك .

الدكتور راتب :

أهلاً وسهلاً بكم يا سيدى .

المذيع :

الكون عبارة كبيرة جداً ، ودلالتها كبيرة أيضاً ، نريد أن نتعرف أكثر فأكثر على هذه الكلمة  
ومدلولاتها .

التعريف بالكون :

الدكتور راتب :

بسم الله الرحمن الرحيم ، الحمد لله رب العالمين ، والصلوة والسلام على سيدنا محمد الصادق  
الوعد الأمين .

أَسْتَاذُ عَبْدُ الْحَلِيمِ - جَزَاكُ اللَّهُ خَيْرًا - بادئ ذي بدء الكون ما سوى الله ، في القرآن الكريم يقابلة السموات والأرض ، في المصطلح الحديث الكون ، والكون ما سوى الله ، وقد تحدثت في لقاء سابق عن أن الله واجب الوجود ، بينما ما سواه وهو الكون ممكناً الوجود ، ممكناً أن يكون ، أو ألا يكون ، ممكناً إذا كان أن يكون على ما هو كائن ، أو على خلاف ما هو كائن .

على كلٍّ في صحيح ابن حبان عن عطاءً أن عائشة رضي الله عنها قالت :

(( أَتَانِي رَسُولُ اللَّهِ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ فِي لَيْلَتِي ، وَقَالَ : يَا عَائِشَةَ ، ذَرِينِي أَتَعْبُدُ لِرَبِّي عَزَّ وَجَلَّ ، فَقَامَ إِلَى الْقُرْبَةِ ، فَتَوَضَّأَ مِنْهَا ، ثُمَّ قَامَ يَصْلِي ، فَبَكَى حَتَّى بَلَّ لَحِيَتِهِ ، ثُمَّ سَجَدَ حَتَّى بَلَّ الْأَرْضَ ، ثُمَّ اضطَجَعَ عَلَى جَنْبِهِ حَتَّى أَتَى بَلَّ يَوْنَهُ بِصَلَاتِ الصَّبَحِ ، فَقَالَ : يَا رَسُولَ اللَّهِ مَا يَبْكِيُكَ وَقَدْ غَفَرَ اللَّهُ لَكَ مَا تَقْدِمُ مِنْ ذَنْبِكَ وَمَا تَأْخُرُ ؟ فَقَالَ عَلَيْهِ الصَّلَاةُ وَالسَّلَامُ : وَيَحْكُمْ يَا بَلَّ ، وَمَا يَمْنَعُنِي أَنْ أَبْكِي ، وَقَدْ أَنْزَلَ اللَّهُ عَلَيَّ هَذِهِ اللَّيْلَةَ : ))

﴿ إِنَّ فِي خَلْقِ السَّمَاوَاتِ وَالْأَرْضِ وَآخْتِنَافِ اللَّيْلِ وَالنَّهَارِ لَآيَاتٍ لِأُولَئِكَ الْأَلْبَابِ ﴾

[سورة آل عمران : الآية ۱۹۰]

قال عليه الصلاة والسلام : ويل لمن قرأها ، ولم يتقرب فيها ))  
وقد روي عن النبي عليه الصلاة والسلام :

(( أَمْرَنِي رَبِّي أَنْ يَكُونَ صَمْتِي فَكْرًا ، وَنَطْقِي ذَكْرًا ، وَنَظْرِي عَبْرًا ))

[ورد في الأثر]

الإمام الحسن البصري رحمه الله تعالى قال : " من لم يكن كلامه حكمة فهو لغو ، ومن لم يكن سكوته تفكراً فهو سهو ، ومن لم يكن نظره عبرة فهو لهو " .

والله عز وجل الذي خلق السموات والأرض بالحق يقول :

﴿ سَتْرِيهِمْ أَيَّاتِنَا فِي الْأَفَاقِ وَفِي أَنْفُسِهِمْ حَتَّى يَتَبَيَّنَ لَهُمْ أَنَّهُ الْحَقُّ ﴾

[سورة فصلت : ۵۳]

والحق هو القرار والثبات والسمو والعلو ، ونقضيه الباطل ، وهو الزوال والزهوق والتردي  
والعبث ، قال تعالى :

﴿ سَتْرِيهِمْ أَيَّاتِنَا فِي الْأَفَاقِ ﴾

[سورة فصلت : ۵۳]

## آيات الله في الآفاق :

فأين هي آيات الله في الآفاق ؟ الآن دخلنا إلى الموضوع ، ورد أن عدد النجوم في السماء بعدد ما في الأرض من مدر وحجر ، والعجيب أنه قبل أسبعين أو ثلاثة صدر تصريح لأحد علماء الفلك الكبار يقول فيه : إن عدد نجوم السماء بعدد رمال الأرض ، وهذا تقرير للعدد ، أي بعدد ذرات التراب والحجارة ، فعلماء الفلك في الماضي كانوا يدعون النجوم بالألاف ، وبعد أن ارتفت كفاءة مرصدتهم صاروا يدعونها بالملايين ، ثم وصلوا إلى المليارات ، أي ألف الملايين ، أما

اليوم فإنهم يقدرون عدد نجوم السماء في مجرتنا درب التبانة من خلال المراصد العملاقة بثلاثين مليار نجم ، علماً أن مجرتنا مجرة متوسطة في حجمها ، وهي واحدة من عشرات ألف الملايين من المجرات التي لا يعلم عددها إلى الله ، لقد صدق الله العظيم إذ يقول :

﴿أَفَلَمْ يَنْظُرُوا إِلَى السَّمَاءِ فَوْقَهُمْ كَيْفَ بَيَّنَاهَا وَزَيَّنَاهَا وَمَا لَهَا مِنْ فُرُوجٍ﴾

[سورة ق : ٦]

المذيع :

هذا عن عدد النجوم ، وذكرنا أنها بالملايين ، فكيف إذا ذكرنا الحجم الكبير لكل نجم ؟

## الحجم الكبير للنجوم :

الدكتور راتب :

أستاذ عبد الحليم ، إذا علمنا أن حجم الأرض يساوي مليون مليون متر مكعب، وأن الشمس تكبر الأرض بـ مليون وثلاثمائة ألف مرة ، وأن المسافة بينهما مائة وخمسون مليون كيلو متر ، وأن نجماً من النجوم في برج العقرب - كما ذكرت قبل هذا في حلقة سابقة- يتسع للأرض والشمس مع المسافة بينهما ، وأن نجماً اسمه منكب الجوزاء يزيد حجمه على حجم الشمس بمائة مليون مرة ، لقد صدق الله العظيم إذ يقول :

﴿وَالسَّمَاءَ بَيَّنَاهَا بِأَيْدٍ وَإِنَّا لَمُوسِعُونَ﴾

[سورة الذاريات : ٤٧]

المذيع :

إذاً فضيلة الدكتور الأعداد مهولة ، والحجم كبير كما ذكرت ، طبعاً هناك مسافات بين النجم والأرض ؟

## المسافات الفلكية بين النجوم والأرض :

الدكتور راتب :

مسافات فلكية ، أي نحن في الأرض إن أردنا أن نذكر رقمًا غير معقول ، رقمًا يفوق حد التصور نقول : إنه رقم فلكي .

الحقيقة أن ما بينها من مسافات تقدر بالستين الضوئية ، فالضوء يقطع في الثانية الواحدة ثلاثة ألف كيلو متر ، إذاً هو يقطع في السنة عشرة آلاف ميلار من الكيلو مترات ، فإذا علمنا أن القمر يبعد عنا ثانية ضوئية واحدة ، وأن الشمس تبعد عنا ثمانين دقائق ضوئية ، وأن المجموعة الشمسية لا يزيد قطرها على ثلاثة عشرة ساعة ضوئية ، وأن أقرب نجم ملتهب إلى الأرض يبعد عنا أربع سنوات ضوئية ، ولكي نعلم ماذا تعني أربع سنوات ضوئية ، لو اتجهنا إلى هذا النجم بمركبة تساوي سرعتها سرعة مركبة القمر لاستغرقت الرحلة أكثر من مائة ألف عام ، ولو

ساوت سرعة هذه المركبة سرعة السيارة في الأرض لاستغرقت الرحلة هذه قريباً من خمسين مليون عام ، هذا ما تعنيه أربع سنوات ضوئية ، أي إن أردنا أن نصل إلى هذا النجم بمركبة أرضية لاحتاج إلى خمسين مليون عام ، فما القول في سديم المرأة المسلسلة التي تبعد عنا مليوني سنة ضوئية ؟ بل ما القول في مجرة اكتشفت حديثاً تبعد عنا عشرين ألف مليون ؟ أي عشرين مليار سنة ضوئية ، لقد صدق الله العظيم إذ يقول :

﴿فَلَا أُقْسِمُ بِمَوَاقِعِ النُّجُومِ \* وَإِنَّهُ لَقَسْمٌ لَوْ تَعْلَمُونَ عَظِيمٌ﴾ \*

[سورة الواقعة : ٧٥-٧٦]

هذا ولم نتحدث عن حركات النجوم ، وعن سرعاتها العالية ، ولا عن مداراتها الواسعة ، ولا عن شدتها ، ولا عن قوة إصاعتها ، ولا عن قوى التجاذب التي تربطها ، ولا عن توازنها الحركي ، وعلى كل فالعجز عن الإدراك إدراك ، قال تعالى :

﴿وَمَا قَدَرُوا اللَّهُ حَقَّ قَدْرِهِ وَالْأَرْضُ جَمِيعاً قَبْضَتُهُ يَوْمَ الْقِيَامَةِ وَالسَّمَاوَاتُ مَطْوِيَّاتٍ بِيَمِينِهِ سُبْحَانَهُ وَتَعَالَى عَمَّا يُشْرِكُونَ﴾

[سورة الزمر : ٦٧]

المذيع :

قال الله تعالى :

﴿سُرُّيهُمْ آيَاتِنَا فِي الْآفَاقِ وَفِي أَنْفُسِهِمْ حَتَّىٰ يَتَبَيَّنَ لَهُمْ أَنَّهُ الْحَقُّ﴾

[سورة فصلت : ٥٣]

تحدثنا فضيلة الدكتور عن الكون بشكل عام ، وعن النجوم كم لها من الحجم الكبير ، والعدد المهوّل ، ولكن إن أردنا أن نعطي فكرة صغيرة عن مدارات الكواكب هل ذكر في القرآن الكريم مثلًا ؟

## مدارات الكواكب :

الدكتور راتب :

لاشك أن هناك استبطاطاً طيفاً من قوله تعالى :

﴿لَا الشَّمْسُ يَنْبَغِي لَهَا أَنْ تُدْرِكَ الْقَمَرَ وَلَا اللَّيْلُ سَابِقُ النَّهَارِ وَكُلُّ فِي فَلَكٍ يَسْبُحُونَ﴾

[سورة يس : ٤٠]

هذه الآية على ظاهرها تدل على أن للشمس مداراً ، وللقمم مداراً ، ومدار الشمس لا يتصل بمدار القمر ، ولن تصطدم الشمس بالقمر ، بل كل في فلك يسبحون ، والآن الطائرات - أستاذ عبد الحليم - كل طائرة لها مسار ، لو لم يكن هناك مسارات خاصة لكل طائرة ، وكل رحلة لكان هناك فواجع في الجو ، يؤكّد هذا المعنى قوله تعالى :

﴿إِنَّ اللَّهَ يُمْسِكُ السَّمَاوَاتِ وَالْأَرْضَ أَنْ تَرْوَلَا﴾

[سورة فاطر : ٤١]

أي أن تحرف عن مسارها الذي رسم لها ، و قوله :  
﴿أَنْ تَرُوْلَا﴾

أي أن تحرفا ، والزوال في وقت الظهيرة انحراف الشمس عن كبد السماء .  
لقد فهم من هذه الآية الكريمة أن كل كوكب في الفضاء له مدار يدور فيه ، حتى إن بعضهم حينما تلا قوله تعالى :

### ﴿وَالسَّمَاءُ ذَاتٌ الرَّجْعٌ﴾

[سورة الطارق : ١١]

رأى أن هذه الآية فيها أدق رسم للسماء ، فما من كوكب أو نجم في السماء إلا وله مدار يدور فيه ، ويعود إلى ما كان بعد حين ، فهذا المذنب الذي يرقبه الناس كل يوم ، طبعاً مضى وقته ، كان هناك إعلان إخباري عن أن هناك مذنباً سوف يقترب من الأرض ، فهذا المذنب الذي راقبه الناس كل يوم مذنب هالي منذ أن خلق الله السموات والأرض يدور في مدار لا يحيد عنه قيد أنملة ، يصل إلى نقطة تقترب من الأرض ثلثة ملليون كيلو متر ، له ذيل يزيد طوله على ثلاثة وتسعين كيلو متراً ، ويخاف الناس أن يبقى في سيره مستقيماً فيرتطم بالأرض ، أما الآية الكريمة فتقول :

﴿إِنَّ اللَّهَ يُمْسِكُ السَّمَاوَاتِ وَالْأَرْضَ أَنْ تَرُوْلَا﴾

[سورة فاطر : ٤١]

المذيع :  
إذاً للمذنب مدار معين حول الأرض ؟

لكل مذنب مدار معين حول الأرض لا يحيد عنه :

الدكتور راتب :

نعم لا يحيد عنه أبداً :

﴿وَكُلُّ فِي فَلَكٍ يَسْبَحُونَ﴾

[سورة يس : ٤٠]

إن بقاء هذا المذنب في مداره ملايين السنين ، وبقاء الأرض في مدارها ملايين السنين ، وبقاء الشمس في مدارها ملايين السنين في حد ذاته آية عظيمة جلت من آية ، قال تعالى :  
﴿لَا الشَّمْسُ يَنْبَغِي لَهَا أَنْ تُدْرِكَ الْقَمَرَ وَلَا اللَّيْلُ سَابِقُ النَّهَارِ وَكُلُّ فِي فَلَكٍ يَسْبَحُونَ﴾

[سورة يس : ٤٠]

قد لا نصدق أن هذه الساعة الشهيرة في لندن ساعة بيغ بن ، والتي يقال : إنها قد تزيد أو تنقص في العام ثانية واحدة ، على ماذا تضبط ؟ على حركة نجم ، حركة النجم الذي يقطع ملايين ملايين ملايين الكيلو مترات ، يأتي في وقت لا يقصر ولا يسبق ولا ثانية واحدة .  
مثلاً : لو أن قطاراً يقطع من الخرطوم إلى القاهرة ، انطلق في الساعة السادسة ، وقيل : سوف

يصل في الساعة السادسة والدقيقة الواحدة والثلاثين ، أليس من الروعة ومن الإنجاز العلمي أن يصل في وقت يحسب بالدقائق ؟ هذا من صنع إنسان ، كذلك هذا النجم العملاق الذي يقطع مليارات مليارات الكيلو مترات يصل بدقة تضبط عليها ساعة ببغ بن .

فكل كوكب له مدار لا يزيد ولا ينقص ، والكوكب لا يسرع ولا يبطئ ، فالشمس لن ترطم بالقمر ، ودورة الأرض حول نفسها ثابتة ، وطول الليل لا يتغير ، أي إن التقويم بعد مئة عام تبقى صحيحة ، بعد ألف عام تبقى صحيحة ، بعد خمسة آلاف عام تبقى صحيحة ، والدليل أن كل بيت فيه تقويم يمكن أن تقول : في عام ألفين وثمانمائة الشمس في يوم ثلاثة وعشرين من شهر شباط تشرق الساعة الخامسة والدقيقتين ، ماذا يعني هذا ؟ ثبات حركة النجوم ، ثبات الأرمنة والأمكنة والمسارات والمدارات ، هذا شيء يلفت النظر .

المذيع :

دقة في التصميم والتنظيم لابد أنها قدرة الخالق .

### الدقة في خلق الكون :

الدكتور راتب :

وأن تكتشف قبل خمسة آلاف عام أن الشمس في اليوم الثالث والعشرين من شهر شباط سوف تشرق في الساعة الخامسة والدقيقتين ، هذا معنى قوله تعالى :

﴿ وَلَا اللَّيْلُ سَابِقُ النَّهَارِ وَكُلُّ فِي فَلَكٍ يَسْبُحُونَ ﴾

[سورة يس : ٤٠]

دورة الأرض حول نفسها ثابتة ، وحول الشمس ثابتة ، وكل في فلك يسبحون ، لكن علماء الذرة دهشووا من هذه الآية ، قوله تعالى :

﴿ وَلَا اللَّيْلُ سَابِقُ النَّهَارِ وَكُلُّ فِي فَلَكٍ يَسْبُحُونَ ﴾

[سورة يس : ٤٠]

فعلام تدل كلمة :

﴿ كُلُّ ﴾

هذه الآية تعود على كل شيء خلقه الله عز وجل ، فالمنبر فيه ذرات ، وفي الذرات نترونات تدور حول نفسها ، ونظام الذرات كنظام المجرات ، وكل شيء تقع عينك عليه مؤلف من جزيئات ، والجزيء مؤلف من ذرات ، والذرة مؤلفة من نواة ، ومن كهارب لها مدارات ، ولها سرعة ثابتة ، هذه الآية التي تشير إلى الذرة ، قال تعالى :

﴿ وَلَا اللَّيْلُ سَابِقُ النَّهَارِ وَكُلُّ فِي فَلَكٍ يَسْبُحُونَ ﴾

[سورة يس : ٤٠]

أي كل شيء خلقه الله في فلك يسبحون ، ذرات الصخر والحجر والخشب والماء والببور والطاولة ، وكل شيء تقع عينك عليه إنما هو جسم مؤلف من جزئيات ، والجزيء من ذرات ، والذرة من نواة .

### خاتمة و توديع :

المذيع :

في نهاية هذه الحلقة هناك الكثير مما استفدنا منه عن الكون ، وعن النجوم ، والعدد الهائل لهذه النجوم ، وأحجامها ، كما أن مدارات الكواكب بهذه الدقة حتى ذكرت لنا أن ساعة بيغ بن تضبط على حركة نجم .

أيها الأخوة والأختوات ، مع هذه الدقة في هذه الحلقات ، ومع إعجاز القرآن الكريم نتابع مع فضيلة الدكتور محمد راتب النابلسي في حلقات أخرى حول هذا الموضوع ، والسلام عليكم ورحمة الله تعالى وبركاته .

والحمد لله رب العالمين