

كل شيء خلق من ماء

سامي إسماعيل

جميع الحقوق محفوظة للمؤلف

١٤١٥ - ١٩٩٤ م

(٢)

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ
[قُلْ سِيرُوا فِي الْأَرْضِ فَانظُرُوا كَيْفَ بَدَأَ الْخَلْقُ ثُمَّ اللَّهُ يَنشَأُ
النَّشَاءَ إِلَيْهِ أَنَّ اللَّهَ عَلَى كُلِّ شَيْءٍ قَدِيرٌ]
صَدَقَ اللَّهُ الْعَظِيمُ

(٣)

الإهداع

إلى رسول الله صلى الله عليه وسلم

(٤) مقدمة

الماء له خواص فريدة في نوعها تدل كلها على أن مبدع هذا الكون قد رسمه وصممه بما يحقق صالح مخلوقاته.

فالماء هو المادة الوحيدة المعروفة التي تقل كثافتها عندما تتجمد، وهذه الخاصية أهميتها الكبرى بالنسبة للحياة ، إذ بسببها يطفو الجليد على سطح الماء عندما يشتد البرد، بدلاً من أن يغوص إلى قاع المحيطات والبحيرات والأنهار ، ويكون تدريجياً كتلة صلبة لا سبيل لإخراجها وإذابتها. ويكون الجليد الذي يطفو على سطح البحر طبقة عازلة تحفظ الماء الذي تحتها في درجة فوق درجة التجمد، وبذلك تبقى الأسماك وغيرها من الحيوانات المائية حية ، ويعكينا أن نشير إلى كثير من خواص الماء الأخرى ، فله مثلاً توتر سطحي مرتفع يساعد على غزو النبات بما ينقله إليه من المواد الغذائية التي بالتزامن ، والماء أكثر السوائل المعروفة إذابة لغيره من الأجسام ، وهو بذلك يلعب دوراً كبيراً في العمليات الحيوية داخل أجسامنا ، بوصفه مركباً أساسياً من مركبات الدم. وبرغم ما يبذله العلماء من جهود لمعرفة كيف تحدث هذه الظواهر ، علينا أن نتساءل أيضاً ، لماذا تحدث هذه الظواهر. إن جميع العلماء يقررون أن الماء هو أصل الحياة جيّعاً، بدون الماء لا يمكن للنبات أو الحيوان أو الإنسان أن يعيش.

يقول الرحمن الرحيم سبحانه وتعالى :-

[**وَاللَّهُ خَلَقَ كُلَّ دَابَّةٍ مِّنْ مَاءٍ**]، (النور : ٤٥)

وهذا يعني أن الله سبحانه وتعالى خلق كل الأحياء من الماء ، ولكن هناك من يطلق عليه الناس الجماد ، مثل المعادن والأخشاب والتربة وغيرها. فهل خلق هذا الجماد من الماء؟

قال رسول الله صلى الله عليه وسلم : " كل شيء خلق من ماء "

وهذا يعني أن كل شيء خلق من ماء، سواء الأشياء التي نراها أو التي لا نراها ، وهذا هو الموضوع الأساسي في الكتاب مع بعض الأدلة من القرآن والعلم الحديث.

المؤلف

والله الموفق،،

(٥)
الله

كان الله قبل كل شيء "قبل الماء"

كيف نعرف الله ؟ وما هو الطريق إلى هذه المعرفة ؟
معرفة الله هي المركز الذي يرتكز عليه الإسلام كله ، وبدون هذه المعرفة يكون كل عمل
في الإسلام أو للإسلام غير ذي قيمة حقيقة .
إن ناسا في القديم وفي الحديث أنكروا وجود الله لأنهم لم يدر كوه بحواسهم ، متتصورين أن
هذا هو الطريق إليه، ورموا المؤمنين بأنهم: واهمون، وضالون، وخرافيون، ومشوشون ، وغير
علميين .

ومن طرائف أوجية الفطرة على مثل هذا الإتجاه نكتة يقال أنها وقعت في مدرسة ابتدائية ،
حيث وقف معلم إبتدائي يقول لطلاب السنة الابتدائية السادسة: أتروني ؟ قالوا نعم ،
قال : فإذاً أنا موجود ، أترون اللوح ؟ قالوا نعم ، قال: فاللوح إذن موجود ، قال: أترون
الطاولة ؟ قالوا نعم ، قال: فالطاولة إذن موجودة ، قال أترون الله ؟ قالوا لا ، قال: فالله إذن
غير موجود .
فوقف أحد الطلاب وقال : أترون عقل الأستاذ ؟ قالوا لا ، قال فعقل الأستاذ إذن غير
موجود .

هل لهذا الكون خالق ؟

يقول بعض الملحدين أن هذا الكون نشأ صدفة .
ويقول الدكتور فرانك ألن - عالم الطبيعة البيولوجية :
" كثيرا ما يقال إن هذا الكون المادي لا يحتاج إلى خالق ، ولكننا إذا سلمنا بأن هذا الكون
يوجد فكيف نفس وجوده ونشاته ؟ هناك أربعة إحتمالات للإجابة على هذا السؤال : فاما

(٦)

أن يكون الكون مجرد وهم وخيال ، وهو ما يتعارض مع القضية التي سلمنا بها حول وجوده ، وإنما أن يكون أبداً ليس لنشأته بداية ، وإنما أن يكون له خالق.

اما الاحتمال الأول فلا يقيم أمامنا مشكلة سوى مشكلة الاحساس ، فهو يعني أن إحساسنا بهذا الكون وإدراكنا لما يحدث فيه لا يعلو أن يكون وهم من الأوهام ليس له ظل من الحقيقة. وتبعاً لهذا الرأي نستطيع أن نقول إننا نعيش في عالم من الأوهام ، فمثلاً هذه القطارات التي نركبها ولمسها ليست إلا خيالات وبها ركاب وهميون وعبر أنها لا وجود لها وتسير فوق جسور غير مادية ... إلخ ، وهو رأي وهمي لا يحتاج إلى مناقشة أو جدال .

أما الرأى الثانى ، القائل إن هذا العالم بما فيه من مادة وطاقة قد نشأ هكذا وحده من العدم ، فهو لا يقل عن سابقه سخفاً ومحنة ، ولا يستحق هو أيضاً أن يكون موضوعاً للنظر أو المناقشة.

والرأى الثالث الذي يذهب على أن هذا الكون أزلٌ ليس لنشأته بداية إنما يشتراك مع الرأى الذي ينادي بوجود خالق لهذا الكون ، وذلك في عنصر واحد هو الأزلية. إذا فتحن إما أن نسب صدفة الأزلية إلى عالم ميت وإنما أن نسبها إلى إله حى يخلق. وليس هناك صعوبة فكرية في الأئحة بأحد هذين الاحتمالين أكثر مما هو في الآخر ، ولكن قوانين الديناميكا الحرارية " إنقال الحرارة من الجسم الأعلى حرارة إلى الجسم الأقل حرارة " تدل على أن مكونات هذا الكون تفقد حراراتها تدريجياً وأنها سائرة حتماً إلى يوم تصير فيه جميع الأجسام تحت درجة من الحرارة بالغة الإنفاض هي الصفر المطلق ، ويومئذ تندفع الطاقة ، وتستحيل الحياة. ولا مناص من حدوث هذه الحالة من إنعدام الطاقات عندما تصل درجة حرارة الأجسام إلى الصفر المطلق بمضي الوقت.

أما الشمس المستمرة والنجوم المتوجهة والأرض الغنية بأنواع الحياة ، فإنها دليل واضح على أن أصل الكون أو أساسه يرتبط بزمان بدأ من لحظة معينة ، فهو إذا حدث من الأحداث

(٧)

ومعنى ذلك أنه لا بد لأصل الكون من خالق أزلى ليس له بداية ، علیم محيط بكل شيء، قوى ليس لقدره حدود ولا بد أن يكون هذا الكون من صنع يديه.

ويقول الدكتور روبرت موريس ، عالم الطبيعة : " لابد لنا أن نسلم بما يسلم به الكثيرون من أن قدرتنا على الملاحظة لا تستطيع أن تمتلك غير جزء ضئيل نسبياً من الحقيقة الكلية. فالله الذي نسلم بوجوده لا ينتمي إلى عالم الماديات، ولا بد أن يكون ذلك الإله روحانيا ، أو هو يوجد في عالم من الحقيقة غير ذلك العالم الفيزيقي على أية حال"

ويقول الدكتور جون كليفلاند:-

" إذا فكرت تذكرنا عميقا فإن العلوم سوف تضطرك إلى الاعتقاد في وجود الله"

وقال الفيلسوف الإنجليزي فرانس بيكون منذ أكثر من ثلاثة قرون " إن قليلا من الفلسفة يقرب الإنسان من الإلحاد، أما التعمق فيها فيرده إلى الدين"

ويقول الإمام الكبير، إمام الشريعة ، تاج الدين بن عطاء الله السكندرى:

إلهى كيف يستدل عليك بما هو في وجوده مفتقر إليك؟

أيكون لغيرك من الظهور ما ليس لك حتى يكون هو المظهر لك؟

متى غبت حتى تحتاج إلى دليل يدل عليك؟

الروح :

يقول الرحمن الرحيم سبحانه وتعالى :

" يسألونك عن الروح قل الروح من أمر ربى ، وما أوتيت من العلم إلا قليلا"

(الإسراء : ٨٥)

إننا نقول للعلمانيين والملحدين والماديين إذارأيتم الروح التي تؤمنون بوجودها في جسم الإنسان وتم وصفها وصفا دققا كما يصف العلم الجسم المادي، وتم التحكم فيها بمحبته أنها لا تخرج من الإنسان ، إن تم هذا كله ، فأنتم على حق. وأما إذا لم يتم فأنتم على باطل.

(٨)

أول الخلق جمِيعاً : الماء

روى أبو حاتم البستي في المسند الصحيح له من حدیث أبي هريرة قال : قلت يا رسول الله ، إذا رأيتك طابت نفسي ، وقررت عيني ، أبنتني عن كل شيء ، قال :

"كل شيء خلق من ماء"

وفي تفسير بن كثیر نفس الحديث للإمام أحمد

إذا كان كل شيء قد خلق من الماء، فمعنى ذلك أن أول شيء خلقه الله سبحانه وتعالى هو الماء.

(١) يقول الرحمن الرحيم سبحانه وتعالى :

[هو الذي خلق السموات والأرض في ستة أيام وكان عرشه على الماء]

(هود : ١١)

إن الله سبحانه وتعالى لم يكن - في الأزل - غيره، وأنه سبحانه وتعالى خلق الماء سابقاً ، ثم خلق العرش على الماء، ثم خلق السموات والأرض في ستة أيام.

وفي هذه الآية الكريمة يقول فضيلة الإمام عبد الحليم محمود:

"إن الله سبحانه وتعالى خلق الماء سابقاً ، ثم خلق العرش على الماء"

(٢) وفي صحيح البخاري ومسلم، قال رسول الله صلى الله عليه وسلم:

"أقبلوا البشرى يا بني تميم" قالوا قد بشرتنا فأعطنا، قال : "أقبلوا البشرى يا أهل اليمن" قالوا قد قبلنا فأخبرنا عن أول هذا الأمر كيف كان؟، قال :

"كان الله قبل كل شيء، وكان عرشه على الماء، وكتب في اللوح المحفوظ ذكر كل شيء".

وهذا يعني أن كل شيء في السموات والأرض ومن فيهما من إنس وجان وملائكة وكل شيء عنهم في اللوح المحفوظ ، كان بعد خلق الماء.

(٩)

خلق الشمس والنجوم من الماء

تعتبر الشمس نجماً متوسطاً بالنسبة ل معظم النجوم ، إلا أنها صغيرة جداً إذا ما قورنت ببعض النجوم العملاقة، مثل النجم ميرا في كوكبة الحوت الذي يبلغ قدر حجم الشمس ٦٤ مليون مرة.

ولقد أثبتت القياسات أن قطر الشمس يبلغ نحو مليون وأربعين ألف كيلومتر مما يدل على أن حجم الشمس يعادل نحو ١٦٣ مليون مرة قدر حجم الأرض، والشمس هي أقرب نجم إلى الأرض، حيث أن المسافة بين الشمس والأرض تبلغ نحو ١٥٠ مليون كيلومتر.

الشمس مثل باقي النجوم الثوابت، عبارة عن كرة غازية، تتماسك مادتها بفعل قبضة الجاذبية. وعند مركز الشمس تبلغ درجة الحرارة حوالي من ١٥ : ٢٠ مليون درجة مطلقة، ودرجة الحرارة على سطح الشمس حوالي ستة آلاف درجة مطلقة.

ونسبة الهيدروجين تمثل حوالي ٧١ % من كتلة الشمس، وبباقي النسبة معظمها من غاز الهليوم، أما بقية العناصر فإنها تمثل نسبة ضئيلة جداً في تركيب الشمس. وفي كل ثانية يتم تحول ٥ مليون طن تقريباً من غاز الهيدروجين بالشمس إلى غاز الهليوم.

وغاز الهيدروجين يمثل النسبة العظمى من تركيب معظم النجوم ويتحول هذا الغاز إلى غاز الهليوم داخل النجم.

ولكن عند فصل عنصري الماء عن بعضهما ، فإننا نحصل على غازى الهيدروجين والأكسوجين.

وهكذا نرى أن الشيء المشترك بين النجوم والشمس والماء هو غاز الهيدروجين، والماء خلق قبل الشمس والنجوم.

وهذا يعني أن الشمس والنجوم خلقت من غاز الهيدروجين الموجود بالماء.

ولكن رسول الله صلى الله عليه وسلم قد أخبرنا منذ أكثر من ١٤٠٠ عام، أن كل شيء خلق من ماء.

(١٠)

خلقت الأرض والكواكب من الماء

يفترض علماء الفلك أن مصدر الأرض نابع من إنفجار نجم عملاق، حدث أن إقترب في حركته من الشمس بحوالى ساعة ضوئية، وكون مع الشمس مجموعة مزدوجة كما هو مألف في التشكيلات النجمية ، وفي ضوء صخامة هذا النجم فإن التفاعلات به كانت عالية جدا ، لدرجة جعلته أسرع في إستفاده ما به من أيدروجين.

والأيدروجين أحد عنصرى الماء، معنى ذلك أن هذا النجم خلق من الماء كما قال رسول الله صلى الله عليه وسلم:

" كل شيء خلق من ماء "

ثم تحول هذا الأيدروجين إلى الهليوم نتيجة الحرارة المرتفعة، ثم تحول الهليوم إلى الكربون، وأخيرا إلى المعادن والعناصر المكونة للأرض والكواكب.

ثم بدأ هذا النجم في التحطّم والإنهيار إلى كتل ملتهبة، تناشرت وتبعاً دت إلى أن استقرت في مداراتها حول الشمس، ومنها الأرض. وهكذا إنبعثت الأرض.

وخلال قرون عديدة انخفضت درجة حرارتها، وتحولت إلى أجسام صلبة، مع هروب العناصر الغازية كالهيدروجين والأكسجين والنيتروجين وغيرها.

وبالتحاد الهيدروجين والأكسجين تكون بخار الماء، الذي يختلط بالغازات والأبخرة الأخرى حول الأرض، فحجب عنها ضوء الشمس ورفع من معدل التبريد.

ثم بردت الأرض وتساقطت الأمطار وملأت فجواتها بالمياه مكونة الحيطات والبحار والأنهار.

معنى ذلك أن الأرض والكواكب هي أصلا من عنصر الهيدروجين والهيدروجين أحد عنصرى الماء.

معنى ذلك أن كل شيء خلق من ماء كما قال رسول الله صلى الله عليه وسلم.

خلق آدم من تراب هو في الأصل من الماء^(١)

يقول الدكتور موريس بوكاى:-

" إن المعنى الروحانى الأولى للأصل الإنسان هذا بدءاً بالتراب، لا ينفي المبدأ المذكور فى القرآن الكريم، لما نسميه لعن اليوم العناصر المكونة لجسم الإنسان من وجهة النظر الكيميائية، هذه العناصر الموجودة على الأرض.

ومن أجل إدراك هذا المبدأـ المعترف به علمياً فى أيامنا هذه على أنه صحيحـ من قبل الناس فى العصور الغابرة، كان على القرآن استخدام هذه التعبيرات التى تناسب ودرجة المعرفة. إذ الإنسان قد كون من المواد الموجودة فى الأرض. وينبئ هذا المبدأ بجلاء تام من عدة آيات حيث أن المواد المكونة قد جرى التعبير عنها بأسماء مختلفة " .

يقول الرحمن الرحيم سبحانه وتعالى :-

[هو أنشأكم من الأرض] ، (هود : ٦١)
[فلما خلقناكم من تراب] ، (الحج : ٥)

والتراب هنا هو من تراب الأرض ، والأرض قد خلقت من الماء.
وهذا يعني أن الإنسان قد خلق من الماء
وقول الرحمن الرحيم سبحانه وتعالى :

[وهو الذى خلق من الماء بشرًا فجعله نسباً وصهراً...] (الفرقان : ٥٤)
[وبدأ خلقه من طين] (السجدة : ٧)

ويتضح من هذه الآيات أن الإنسان قد خلق أولاً من التراب الذى هو في الأصل من الماء، ثم من الطين.

نعم يا رسول الله :

" كل شئ خلق من ماء "

(١٢)

نظريّة داروين والتطور ورأي العلماء

إن القول بأن إنساناً الحالى الذى أتى من أب واحد، وأم واحدة كان منحدراً من قرد خطأ لا شك ولا ريب فيه. ويقول الدكتور موريس بوكاى فى كتابه "أصل الإنسان" :- لكنه يتمكن داروين من إنشاء مذهب، أبرز كثيراً من الواقع البليغة، من حيث الظاهر، لكنه للأسف يعتقد أنه بإمكانه أن يفسر كل شيء عن طريق فرضه الأولى خاصية الأصطفاء الطبيعي ذات التأثير الهائل.

والأسباب الآتية تفسر لماذا ظل عمل دارون ذو قيمة:

- ١ - علينا أن نعترف بالبراعة الأكيدة لداروين في تقديم البراهين
- ٢ - الإرتياح الظاهر لدى عدد معين من العلماء الذين استغلوا سريعاً فرضيته بهدف تقليل قيمة ما كانت تعلمه التوراه عن أصل الإنسان وثباتية الأنواع. وبقي داروين معبداً في ترسانة الوثيقة ومستعداً دوماً للدعم كل من يعمل على ترويج نظريته.

إن الوجه العلمي لنظرية داروين يبدو منتقداً وهشاً على الرغم من جملة معطيات وافية علمية لا يستهان بها، وإن كانت مفيدة على صعيد الأنواع، فليس لها مداها أهام فيما يتعلق بالتطور نفسه، وهذا شيء آخر.

ولقد اعرضَ كثير من العلماء على نظرية داروين بأدلة علمية :

- ١ - يقول داروين أن كل كائن حتى يتغير على مر السنين، ويرد عليه الدكتور ب. ب. غراسيه بأنه لماذا لا تتغير ذبابة الخل رغم مرور ملايين السنين عليها؟.
- ٢ - إن عزف داروين بقصور مذهبة حيث قال :

إن النقص الأهم في كتابي باعتقادى كان في عدم تفسير كيف يمكن أن كل الأشكال لا تتطور بالضرورة ، وبوسع الأجسام البسيطة الاستمرار بالوجود.

(١٣)

٣ - إن الطحالب الخضراء التي تراها عزيزى القارئ فى التردد والمصارف كل يوم كانت موجودة على الأرض منذ حوالى مليار سنة! كما يقول العلماء، فلما إذن لم تتطور وتصبح أكثر رقياً حسب نظرية داروين. وكذلك الإسفنج والرخويات.

٤ - أسماك الكالكتا التي لها وجود منذ ملايين السنين، لم تغير حتى الآن ولم تتطور حسب نظرية داروين ، وقد ظهرت هذه السمكة منذ حوالى ٣٠٠ مليون سنة وبقيت كمahi حتى الآن .

ويقول الدكتور موريس بوكاي :

" إن مبادئ محددة ومقبولة اليوم يمكن أن يعاد النظر بها في المستقبل "

(١٤)

خلق الملاك من نور هو في الأصل من الماء

عن عائشة رضي الله عنها، قال رسول الله صلى الله عليه وسلم :
" خلقت الملائكة من نور "

ما هو النور :

يقول الرحمن الرحيم سبحانه وتعالى :
[ألم تر كيف خلق الله سبع سموات طبقاً (١٥) وجعل القمر فيهن نوراً
وجعل الشمس سراجاً] (نوح : ١٦)
[هو الذي جعل الشمس ضياء والقمر نوراً]

ومن ذلك نرى أن النور هو ضوء غير مباشر أي أنه ليس من المصدر المشع للضوء ولكنه ناتج عن المصدر المشع للضوء وهو الشمس .

ومصباح الكهربائي ، عندما تمر به الكهرباء فإنه يسخن وترتفع درجة حرارته ثم يحمر ثم يبيض ويصدر ضوءاً مباشراً ، فإذا كنت في حجرة مجاورة لا ينفذ إليها ضوء المصباح فإنه تستطيع رؤية الأشياء بسهولة بسبب التور الذي إنعكس من الحجرة التي بها المصباح إلى الحجرة التي تجلس بها .

وعندما تذهب إلى المستشفى لإجراء أشعة فإن هناك نوراً يخرج من الجهاز ويصور الأجزاء في جسم الإنسان ولكن لا يمكن أن نرى هذا النور بالعين المجردة، وذلك بسبب طوله الموجي . وإذا بحثنا عن النور ، فإننا نجد أنواعاً كثيرة لا يمكن حصرها ، منها المعلوم لدى العلماء ومنها غير المعلوم الذي لم يكتشف بعد .

إن أي جسم يصدر أشعة أو ضوءاً هو في الأصل من الماء، كما سبق أن أشرنا في خلق الشمس والأرض والكواكب:

- الشمس والنجوم في الأصل خلقت من الماء
- الأرض وترابها وكل شيء فيها خلق من الماء

(١٥)

- الكون كله خلق من الماء ، لأن الكون كله في الأصل هو غاز الهيدروجين الموجود بالماء .
فإذا خرج هذا النور من أي جسم ، فإن هذا الجسم لابد وأن يكون من الماء .
وإذا تخلل الماء إلى عنصريه الهيدروجين والأكسوجين ، والهيدروجين مادة مشتعلة والأكسوجين
عامل مساعد على الإشتعال ، فإن هذا الماء الذي نراه يومياً يصبح ناراً شديدة تستطيع أن
تصهر الحديد في ثوان معدودة ، وبالطبع هناك نور غير مباشر يتشجع من هذه النار .
وهكذا نجد أنواع كثيرة جداً من النور ، ولكن كل هذه الأنواع لابد وأن تكون من الماء
صدق رسول الله صلى الله عليه وسلم حينما قال :
" خلقت الملائكة من نور "
وصدق رسول الله صلى الله عليه وسلم حينما قال :
" كل شيء خلق من ماء "

خلق الجن من نار هي في الأصل من الماء (١٦)

الجن مخلوق من مخلوقات الله تعالى يفترق عن الإنسان والملائكة، ولكن بينهم وبين بني آدم قسطاً مشتركاً في الصفات، مثل صفة العقل والتميز، وصفة الحرية والقدرة على الإختيار بين الحق والباطل، والصواب والخطأ.

والأأن هل خلق الجن من نار هي في الأصل من الماء؟

يقول الرحمن الرحيم سبحانه وتعالى :- [أو لم ير الذين كفروا أن السموات والأرض كانتا رتقا ففتقا هما وجعلنا من الماء كل شيء حي] (الأنبياء : ٣٠) [وأنه كان رجال من الإنس يعودون برجال من الجن ، فزادوهم رهقا] (الجن : ٦)

[قل أوحى إلى أنه يستمع نفر من الجن] ، (الأعراف : ٢٧)
[إنه يراكم هو وقبيله من حيث لا ترونهم] (الأعراف : ٢٧)
[قال عفريت من الجن أنا أتيك به قبل أن تقوم من مقامك وإنى عليه لقوى
أمين] ، (التمل : ٣٩)

وقال رسول الله صلى الله عليه وسلم :
" أعوذ بعزيزك الذي لا إله إلا أنت ، الذي لا يموت ، والجن والانس يموتون"
رواه البخاري

ومن هذه الآيات القرآنية والحديث البشري نرى أن الجن أحياء فهم يسمعون ويرون
ويموتون.

وطالما أن الجن أحياء ، فهذا يعني أن الله سبحانه وتعالى قد جعلهم من الماء كما أخبرنا
 سبحانه وتعالى في سورة الأنبياء ، آية ٣٠ .

ويقول الرحمن الرحيم سبحانه وتعالى :

[والجان خلقناه من قبل من نار السموات] ، (الحجر : ٢٧)
[وخلق الجن من مارج من نار] ، (الرحمن : ١٥)
هذه الآيات تدل صراحة على أن الله سبحانه وتعالى قد خلق الجن من النار.

(١٧)

إن القرآن الكريم لا يوجد به تعارض على الإطلاق وهناك آيات قرآنية تدل على أن الماء والنار صورتان لشيء واحد، أو وجهان لعملة واحدة.
أى أن الماء يمكن أن يكون ناراً شديدة الإشتعال، وهناك بعض الأدلة على ذلك :-

الدليل الأول : من القرآن

يقول الرحمن الرحيم سبحانه وتعالى :

[وإذا البحار سجرت] ، (التكوير : ٦)

قال ترجمان القرآن ابن عباس ، في تفسير القرطبي ، سجرت أى أوقدت نارا .
ومن الناحية العلمية فإن الماء عندما يتخلل إلى عنصرية الهيدروجين والأكسجين ، فإن النار
التي تخرج من الماء تكون قوية وشديدة بدرجة لا يمكن للعقل أن يتصورها .
من أين لابن عباس بهذا العلم وقد قام بتفسير هذه الآية منذ حوالي ١٤٠٠ عام ، وهل كان
يعلم أن الماء يمكن أن يتخلل إلى عنصرية الهيدروجين والأكسجين .
وإذا كان ابن عباس بهذا العلم عن العناصر والكميات ، فما هو علم رسول الله صلى الله عليه وسلم حينما قال :

" كل شيء خلق من ماء "

وإذا كان الرسول بهذا العلم ، فain نحن من علم الله سبحانه وتعالى ، وهذا يعني أن القرآن
الكريم من عند الله سبحانه وتعالى فلا يمكن لأى إنسان أن يقول أن الماء الذى يستعمل
لإخماد النار ، يمكن أن يكون ناراً شديدة كما سذكر فيما بعد .

الدليل الثاني : من القرآن

يقول الرحمن الرحيم سبحانه وتعالى :- [والبحر المسجور] (الطور : ٦)
وفي تفسير القرطبي وإبن كثير ، أى البحر الموقد نارا ، وإن عباس يقول :
" المسجور الذى ذهب هاؤه "

(١٨)

وتفسير المنتخب يقول "أى البحر المملوء"

ومن هذا يتضح أن هناك ثلاثة أراء في الآية الكريمة :-

الأول : أى البحر الموقد نارا "القرطبي وابن كثير "

الثانى : أى البحر الذى ذهب ماؤه "إبن عباس "

الثالث : البحر المملوء "المنتخب "

إن الرأى الأول والثانى صحيحان ، للأسباب الآتية :

١ - سجر - الماء - يعني فجره ، والتفسير فى رأى فضيلة الشيخ محمد متولى الشعراوى هو تفجير ذره ، ونبieran ودمار، فى كتابه "معجزة القرآن" ومن هنا نجد أن الرأى الأول صحيح.

٢ - أما الرأى الثانى وهو رأى ترجمان القرآن إبن عباس ، فإننى أرى أنه رأى صحيح تماماً وربما يعطى معنى أعمق وأفضل من الرأى الأول ، وسوف نوضح ذلك :
إن الماء عندما يتحول إلى عنصريه الهيدروجين والأكسجين ، فإن الماء يصبح نارا شديدة جداً، لأن الهيدروجين هو المادة المشتعلة والأكسجين هو العامل المساعد على الإشتعال وهكذا يصبح الرأى الأول صحيحاً.

ولكن ماذا بعد هذا الإشتعال ؟ إن الماء يتحول إلى طاقة ولا يبقى منه شيئاً على الإطلاق بعد الإشتعال .

من أين لإبن عباس بهذا العلم في الطاقة ، وأن المادة تتحول إلى طاقة.
إن هذا دعاء الرسول صلى الله عليه وسلم لإبن عباس حينما قال " اللهم فقهه في الدين
وعلمه التأويل"

الدليل الثالث : " من القرآن " :-

يقول الرحمن الرحيم سبحانه وتعالى :

[وإذا البحار فجرت] ، (الإنفطار: ٣)

وهناك أربعة آراء :-

الأول : فجرت فصارت نارا "الشعراوى"

الثانى : صارت بحرا واحدا "القرطبي"

الثالث : فسح الله بعضها على بعض بزوال الحواجز

الرابع : فجر الله بعضهم في بعض "إبن عباس في تفسير بن كثير"

يقول فضيلة الشيخ الشعراوى في كتابه "معجزة القرآن" :-

"ما معنى التفجير ، إذا أردنا أن نصل إلى المعنى الذي يمكن أن يدخل إلى أذهاننا بسهولة"

ويسرا ، فلنستذكر تفجير ذرة ، وما يحدث من طاقة هائلة ، من التيران والدمار ، فإذا طبقنا

نفس المعنى على البحار ، نجد أن المعنى قد إقترب منا في قوله تعالى :-

"إذا البحار فجرت "أى إمتلأت نارا"

أما الرأى الثاني والثالث ، فهما تقريرا رأيا واحدا ، معناه أن جميع البحار صارت بحرا واحدا ، وزالت الحواجز بينها .

والبحار في القرآن الكريم تعنى المياه العذبة والمياه المالحة ، والحواجز بينهما تعنى الجاذبية الأرضية ، حيث أن مستوى مياه الأنهار أعلى من مستوى مياه البحار ، ولذلك فإنه لا يمكن ل المياه البحار أن تطغى وتدخل في مجاري الأنهار ، وهذا هو معنى الحواجز .

ومن هنا نرى أن تفسير هذه الآية يكون صحيحا إذا قيل أن جميع البحار والخيطات والمياه المالحة والمياه العذبة سوف يتم تفجير بعضها في بعض - كما يقول إبن عباس - وتصبح المياه المالحة مع المياه العذبة ماءا واحدا متجانسا تتاجج منه النار ، لأن المياه العذبة تسحل إلى الهيدروجين والأكسجين فتصبح نارا ، والمياه المالحة تسحل إلى الهيدروجين والأكسجين أيضا بالإضافة إلى الملح وتصبح نارا أيضا .
وفي هذه الحالة تكون الآراء الأربع صحيحة تماما .

(٢٠)

الدليل الرابع : - " من العلم الحديث " :-

إن حوالي ٢٥ % من الهواء الجوي أكسجين . والأكسجين لازم للحياة، ويبدون الأكسجين لا يمكن للإنسان أن يعيش على سطح الأرض.

وعندما تحدث بعض الأزمات القلبية أو الصدرية لإنسان فإن الأطباء يسارعون في إمداده بأنبوبة أكسجين ويكون التنفس من الأكسجين فقط، حتى يساعد المريض على إجتياز الأزمة.

إذن ، لماذا خلق الله كمية الأكسجين بهذا الحجم الصغير في الهواء الجوي؟
لماذا لا يكون الهواء الجوي كله أكسجين حتى يكون بني البشر في راحة أكثر؟
والإجابة على هذا السؤال تتلخص في أنه إذا شب حريق في الأرض فإن الأرض كلها ومن عليها لن تحرق فقط، ولكنها سوف تنصهر كلها بما فيها من معادن وصخور وتتحول إلى كتلة من اللهب لا يمكن أن تخمد، وسوف يكون جسم الإنسان أقل المواد وأضعفها وقداً لهذه النار
هذا كله يسبب وجود الأكسجين صافياً مع المادة المشتعلة.

ويمكن إجراء تجربة بسيطة لإثبات ذلك :
إذا أحضرت أنبوبة أكسجين إلى بيتك وسلطت الأكسجين الخارج منها على موقد شارع طبيعي أو كيروسين "جاز" ، فإنه سوف تجد أن اللهب سوف يصهر الحديد أو النحاس في زمن قليل جداً ربما لا يزيد عن عدة ثوان .
هذا بسبب أن النار إشتعلت في جو من الأكسجين الصافي.

ونفس الشيء يحدث إذا ذهبت لإصلاح ماسورة العادم في مؤخرة السيارة "الشكمان" إن الإصلاح لا يمكن أن يتم إلا عند إنصهار سلك النحاس الذي يسد الثقب ، ولا يمكن أن يتم ذلك إلا في وجود أنبوبة أكسجين صافي.

(٢٩)

والماء يحتوى على الأكسوجين صافيا مع المادة المشتعلة الهيدروجين، فهـل، عنصر الهيدروجين " المادة المشتعلة " عن عنصر الأكسوجين يصبح الماء مادة قوية الإشتعال تستطيع أن تصهر الحديد في ثوان معدودة.

ونرى مما تقدم أن الله سبحانه وتعالى قد جعل من الماء كل شيء حي ، والجـانـ شـيـءـ حـيـ خـلـقـهـ اللهـ سـبـحـاتـهـ وـتـعـالـىـ مـنـ النـارـ التـىـ هـىـ فـيـ الأـصـلـ مـنـ المـاءـ . وهذا يؤكد الآية الكريمة : [وجعلنا من الماء كل شيء حي] ، (الأنبياء : ٣٠) وهـكـلـاـ يـكـوـنـ الـقـرـآنـ قـدـ فـسـرـ بـالـقـرـآنـ كـمـاـ يـقـولـ الـإـمـامـ الـكـبـيرـ بـنـ كـثـيرـ .

وقد يقول قائل ، أنه ربما خلق الجن من نار غير النار التي تخرج من الماء. ولكن ابن عباس يقول " أن الله سبحانه وتعالى خلق الجن من أحسن النار " فما هو أحسن النار؟

إن أحسن الأشياء هو الشيء الذي يكون من الأصل مباشرة، وأصل الأشياء كلها هو الماء. وهذا ربما يعني أن أحسن النار هي التي تخرج من الماء. وهـكـلـاـ نـعـوـدـ مـرـةـ أـخـرـىـ إـلـىـ حـدـيـثـ رـسـوـلـ اللـهـ صـلـىـ اللـهـ عـلـيـهـ وـسـلـمـ ، " كل شيء خلق من ماء "

نعم يا رسول الله كل شيء خلق من ماء وفي النهاية يجب أن نعلم أن الهيدروجين هو أحسن المواد المشتعلة حيث أنه لا ينتج عنه تلوث للبيئة كما يقول العلماء.

(٢٢)

الملائكة والجن والإنس أصلًا من الماء

يقول الرحمن الرحيم سبحانه وتعالى :-

[وَاللَّهُ خَلَقَ كُلَّ دَابَّةٍ مِّنْ مَاءٍ] ، (النور : ٤٥)

[وَمِنْ آيَاتِهِ خَلْقُ السَّمَاوَاتِ وَالْأَرْضِ وَمَا بَثَ فِيهِمَا مِنْ دَابَّةٍ وَهُوَ عَلَى جَمْعِهِمْ

[إِذَا يَشَاءُ قَدِيرٌ] ، (الشورى : ٢٩)

قال ابن كثير أن " من دابة " تشمل الملائكة والجن والإنس

وقال مجاهد في تفسير القرطبي ، يدخل في هذا الملائكة والناس.

وهذا يعني أن الملائكة والجن والإنس قد خلقوا من الماء .

وهذا لا يتعارض على الإطلاق مع أن الجن قد خلق من النار، وأن الملائكة قد خلقت من نور.

لأن الأصل هو الماء، ويمكن للماء أن يتتحول إلى نار، ويمكن للنار أن يتتحول إلى تراب ،

ويمكن للماء أن يتتحول إلى نور

ما سبق نجد أنه لا يوجد تعارض على الإطلاق، سواء في القرآن، أو في حديث المصطفى

صلى الله عليه وسلم، فقد خلق الجن من نار هي في الأصل من الماء، وخلق الإنسان من

تراب هو في الأصل من الماء، وخلقت الملائكة من نور هو في الأصل من الماء، وهذا ما يقوله

رسولنا صلي الله عليه وسلم :-

" كل شيء خلق من ماء "

(٢٣)

خلقت نار الآخرة من الماء

يقول الرحمن الرحيم سبحانه وتعالى :
[... فاتقوا النار التي وقودها الناس والحجارة أعدت للكافرين] ، (البقرة : ٢٤)
من الآية الكريمة . تعنى أن مادة الوقود في نار الآخرة هي الناس والحجارة ، فكيف تكون
الحجارة وقودا ؟

فيما يلى بعض أنواع الوقود في الحياة الدنيا على الأرض :

- ١ - منتجات البترول من بنزين وكيروسين وسولار تعتبر من أهم أنواع الوقود ، ولكنها بكميات ضئيلة جدا ، ولا يمكن مقارنتها بالطاقة التي تحصل عليها من الشمس .
- ٢ - الطاقة الحرارية التي تصلنا من الشمس تعتبر المصدر الأساسي والذى نعتمد عليه كوقود أو طاقة لكل من الإنسان والحيوان والنبات .
- ٣ - الوقود الذرى أو الطاقة الذرية او بالأصح الطاقة النووية لأنها تنتج من البواء وتعتبر من أنواع الوقود التي تميز بكتلة أو كمية وقود قليلة جدا ، ينتج عنها طاقة هائلة ، حسب النظرية النسبية عام ١٩٠٥ .
- ٤ - الدهون والزيوت سواء في جسم الإنسان او منفصلة ، يمكن لها أن تشتعل وينتشر عندها طاقة .

والآن سوف نستعرض آراء العلماء في هذه الآية الكريمة :-

- ١ - قال القرطبي في كتابه " التذكرة في أحوال الموتى وأمور الآخرة " أن المراد بالحجارة هي حجارة الكبريت او الأصنام .
- ٢ - قال بن كثير في تفسيره : أن المراد بالحجارة هي الأصنام او حجارة الكبريت .
- ٣ - قال المتنبّه في تفسيره : أن المراد بالحجارة هي الأصنام .
- ٤ - قال الشعراوى في تفسيره : أن المراد بالحجارة هي الأصنام .

(٢٤)

ما سبق نرى أن أراء العلماء تتلخص في نقطتين :-
الأولى : أن يكون المراد بالحجارة هي حجارة الكبريت ، ولكن حجر الكبريت هو نوع واحد فقط من أنواع الحجارة ، والآية الكريمة قد ذكرت الحجارة غير معرفة بنوع معين ،
ومعنى الحجارة في القاموس الوسيط الصادر عن مجمع اللغة العربية
سنة ١٩٨٥ أن الحجارة تعني الصخور أو كسارة الصخور ، والمعادن الثمينة ،
والحجر الجيري وهذا يعني أن كلمة الحجارة هي جميع العناصر الموجودة على سطح
الأرض وليس حجارة الكبريت فقط .

الثانية : - أن المراد بالحجارة هي الأصنام ، والأصنام تحتوى على جميع عناصر الأرض ،
وبذلك فإنها تعتبر حجارة ، ولكنها لا تشتعل ولا ينبع عنها وقود كما قال
الرحمن الرحيم سبحانه وتعالى . لأنه اذا تم وضع الحجارة أو الأصنام على
النار ، فإنه لا ينبع عنها طاقة ولا تعتبر وقود .

إن الله سبحانه وتعالى حينما قال " وقودها الناس والحجارة " فإن هذا يعني أن الحجارة وقود
فعلا ، لأن هذا الكلام من عند الله ، إن المتكلم هو الله ، إذن فلا بد أن تكون الحجارة وقودا

ما هي الحجارة

يقول القاموس الوسيط الصادر عن مجمع اللغة العربية سنة ١٩٨٥ ، أن الحجارة تعنى
الصخور أو كسارة الصخور ، أو المعادن الثمينة والحجر الجيري .
وهذا يعني ان الحجارة هي جميع مكونات الأرض من العناصر الموجودة في الجدول الدوري
لعلم الكيمياء.

ويقول المعجم الجيولوجي الصادر عن مجمع اللغة العربية بالقاهرة سنة ١٩٨٢ ص ٣٢٦ ،
أن الصخر في اللغة هو الحجر العظيم الصلب .

(٢٥)

ويقول الدكتور محمد فتحى عوض الله
أستاذ الجيولوجيا :

" عند الحديث عن الصخور ، ترد الى الذهن عدة أمور منها :-

- العنصر : واحد من مائة عنصر أساسها الهيدروجين

- المعدن : قد يكون من عنصر واحد ، وقد يكون من كمياتها

- الصخر : يمكن أن يكون من معدن واحد أو من العديد من المعادن

وتطلق كلمة الصخر في علم الجيولوجيا على جميع الصور المختلفة للمادة او المواد الأرضية

من حجارة او رمال او أتربة او غبار ، والتعريف العلمي الدقيق لكلمة الصخر هو :-

[مادة أرضية طبيعية تكون في الغالب من تجمع معدنى متحجر ، يتتألف من معدنين أو أكثر

ويندر ان تكون من معدن مشوب بمعادن أخرى] "

وما سبق نرى ان معنى كلمة الحجارة هي جميع العناصر الموجودة على سطح الأرض .

إذ أن الحجارة تتكون منها ، وهذه العناصر هي : الهيدروجين ، والهليوم والكريون

والأكسجين والhydrogen والنحاس والفضة والذهب و.....! الخ من العناصر .

وجميع هذه العناصر قد تكونت في الماضي السحيق من غاز الهيدروجين.

وهكذا نرى أن الماء الذى يحتوى على الهيدروجين هو أساس هذه الحجاره جميما.

نعم يا رسول الله :

" كل شيء خلق من ماء "

كيف تكون الحجارة وقود للنار

إن علم الطاقة النووية والنفاعل النووي وعلم الفلك وخصوصا علم الشمس والنجوم ، هي العلوم التي يمكن لها الإجابة عن هذا السؤال .

يقول الدكتور محمد أحد الشهاوى ، رئيس قسم الفلك والأرصاد الجوية بعلوم القاهرة سابقا:-

" تكون الشمس مثل معظم النجوم من كرة مركبة ، تحدث فيها تفاعلات حرارية ، حيث يتحول الهيدروجين الى هليوم ، فيتحول الفارق بين الكتلتين الى طاقة حرارية جباره تجعل درجة الحرارة نحو خمسة عشر مليونا من الدرجات المطلقة في هذا الجزء من قلب الشمس ، وتكون معظم النجوم بوجه عام من الهيدروجين ، والسلیکون ، والصوديوم ، والماغنيسيوم ، والألمنيوم ، والكربون ، والكالسيوم ، والهاليد ، والزنك وغيرها من العناصر"

ويقول الدكتور محمد جمال الدين الفندي أستاذ الطبيعة الجوية بعلوم القاهرة :

" الطاقة النووية تعنى تفاعلات بين نوى الذرات فتشهد نوياً خفيفة معاً مكونة نواة أكثر ثقلًا ، وتعزى هذه العملية بالإندماج النووي ، وكثافة النواة الناتجة أقل بعض الشيء من مجموع كتلتي النواتين الأصليتين (فارق الكتلة) ويظهر الفرق في الكتلة على هيئة طاقة ."

مما سبق نرى أن الشمس والنجوم بها درجات حرارة عالية جدا ، وتحتوى على جميع العناصر تقريباً الموجودة على سطح الأرض " الحجارة " ، وها يعني أيضاً أن الحجارة تعتبر وقود ، لأن الفرق بين الكتلتين عندما تتحول إحداهما إلى الأخرى يكون طاقة نووية هائلة ، وهذه الطاقة يمكن معرفة قيمتها من معادلة الطاقة للنظرية النسبية عام ١٩٠٥ :

$$\text{الطاقة} = (\text{الفرق بين الكتلتين قبل وبعد التحول}) \times (\text{مربع سرعة الضوء})$$

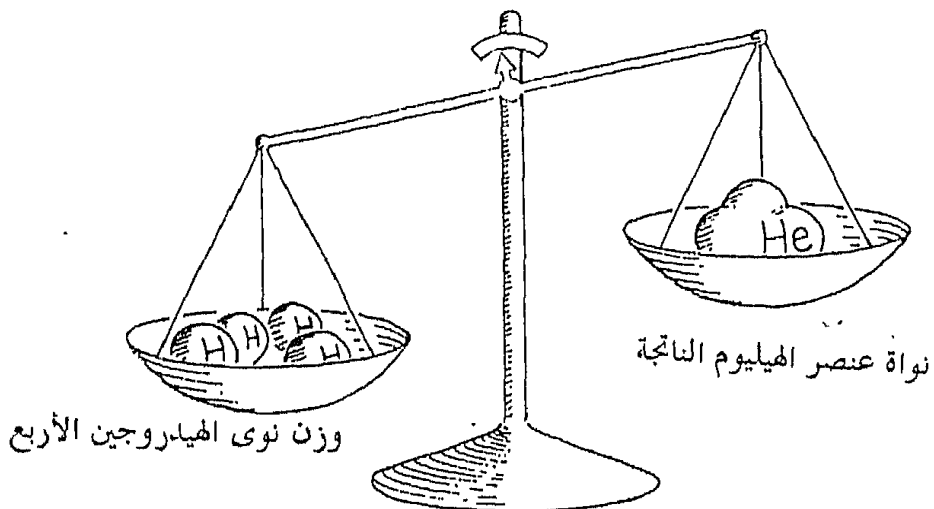
(٢٧)

أى أنه عندما تتحول أربع نويات من عنصر الهيدروجين إلى نواة واحدة من عنصر الهيليوم ، فإن وزن نوى الهيدروجين الأربع يكون أكبر من وزن عنصر الهيليوم الناتجة ، وهذا الفرق في الكتلة يتحول إلى طاقة نووية هائلة .

ونفس الشيء عندما يتحول الكربون إلى الأكسجين ، ونفس الشيء عندما يتحول عنصر إلى عنصر آخر .

وهكذا نجد أن هذه الطاقة النووية الهائلة تنتج من تحول العناصر بعضها إلى بعض والجارة ما هي إلا عبارة عن مجموعة عناصر ، وهذا يعني أنه ، إذا تم وضع أي حجر عند درجات حرارة عالية - من ١٥ مليون درجة إلى مائة مليون درجة مطلقة - فإن بعض عناصر هذه الجارة تحول إلى عناصر أخرى ويترتب طاقة نووية هائلة .

وهذا يعني أن الجارة فعلاً وقود ، ولكنها وقود نووي هائل يتاسب مع ظلم الإنسان للإنسان ، ويتناسب مع ظلم الإنسان لنفسه عندما يكفر بالله سبحانه وتعالى .



شكل (١) وزن نوى الهيدروجين الأربع يكون أكبر من وزن عنصر الهيليوم الناتجة

(٢٨)

درجات الحرارة في نار الآخرة

إن الحجارة "أى العناصر" يمكن أن تكون وقوداً نووياً هائلاً، عندما تصل درجات الحرارة في قلب الشمس والنجوم من ١٥ مليون درجة مطلقة إلى مائة مليون درجة مطلقة.

إن الحجارة هي وقود النار كما قال الحق سبحانه وتعالى. وأيضاً الحجارة هي وقود للنجوم والشمس.

يقول الدكتور : فايجرت والدكتور هـ . تسمران :

"لكي تتشجع كميات كبيرة من الطاقة تغطى إشعاع النجوم لابد أن تسود درجات حرارة عالية في النجم تصل إلى بعض ملايين من الدرجات ، والتفاعل يعتمد على درجة الحرارة العالية ، ويتم بناء أهليوم من الهيدروجين ، ويتم بناء الكربون من الهليوم في داخل النجم ، ومن نواة الكربون وبالاتحاد مع نوبيات أخرى من الهليوم يمكن أن تتشجع بالتتابع نوبيات كل من الأكسوجين والنيون وهكذا من العناصر المعروفة على سطح الأرض [الحجارة] " .

درجة حرارة جهنم :-

إن جهنم هي أخف الدرجات في النار ، ولقد علمنا أن الحجارة (وهي العناصر) هي وقود النار كما أن الحجارة هي وقود الشمس والنجوم ، لذلك فإن أقل درجة حرارة تتشجع عن الحجارة ، عندما تكون وقود ، تكون حوالي ستة آلاف درجة مطلقة ، وهي تقريباً أربع مرات درجة انصهار الحديد.

ومن هذا نجد أن أخف درجات النار وهي جهنم تكون حوالي ستة آلاف درجة مطلقة .

(٢٩)

درجة حرارة الدرك الأسفل من النار: -

إن الدرك الأسفل من النار هو أعلى درجات النار من حيث درجات الحرارة وشدةتها ، ولقد علمنا أن الحجارة (وهي العناصر) هي وقود النار ، كما أن الحجارة هي وقود الشمس والنجوم ، لذلك فإن أعلى درجة حرارة تنتج عن الحجارة عندما تصبح وقودا ، تكون من ١٥ مليون إلى مائة مليون درجة مطلقة !!!

"أعدت للكافرين"

يقول فضيلة الشيخ الشعراوى في هذه الآية الكريمة :-

"وقوله [أعدت للكافرين] ، الله سبحانه وتعالى يخبرهم وهم في الدنيا، أن النار أعدت لهم ، وقوله تعالى " أعدت " معناها أنها موجودة فعلا وإن لم نكن نراها ، وأنها مخلوقة وإن كانت محظوظة عنا .

و قبل أن يخلق الله الناس جيئاً أعد لكل خلقه مقعداً في النار ، و مقعداً في الجنة الذين سيدخلون النار خالدين فيها ، مقاعدتهم في الجنة ستكون حالية ، فيأتي الله سبحانه وتعالى يعطيها للمؤمنين ليرووها فوق مقاعدهم ومنازلهم في الجنة . والحق سبحانه وتعالى عندما يقول " أعدت " فهي موجودة فعلاً و مخلوقة قبل خلق الناس " وهذا يعني عزيز القاريء أن العناصر من الهيدروجين والهليوم والكربون والأكسجين... إلخ تستمر ملايين السنين في النار ، لكن يتحول جزء من عناصرها إلى عناصر أخرى ، أي أنها تستمر ملايين السنين لكن يتم إعدادها . ونفس الشيء يحدث في الشمس والنجوم، فإن هذه العناصر تأخذ ملايين السنين حتى يتتحول جزء من عناصرها إلى عناصر أخرى.

(٣٠)

شرر النار

يقول الرحمن الرحيم سبحانه وتعالى :-

[إنها ترمي بشرر كالقصر] (المرسلات : ٣٢)

يقول الدكتور محمد جمال الدين الفندي في كتابه " الكون . الغامض " :-

" يندلع من الشمس شرر يفوق حدود الوصف ويرتفع هذا الشرر إلى أكثر من ٢٤٠ ألف كيلو متر عبر الفضاء الكوني "

ونرى أن الشريارة الواحدة التي تخرج من الشمس تقربياً أكبر من حجم الأرض بحوالي خمسة عشر أو عشرين مرة ، فهل الشرر الذي يخرج من النار مثل هذا الشرر الهائل أو أكثر منه أو أقل منه ؟

العلم وحده عند الله سبحانه وتعالى .



شكل (٣) يندلع من الشمس شرر يفوق حدود الوصف

(٣١)

" كل شيء خلق من ماء "

يقول الرحمن الرحيم سبحانه وتعالى :
[أو لم ير الذين كفروا أن السموات والأرض كانتا رتقا ففتقتاهما وجعلنا من
الماء كل شيء حي] (الأنبياء : ٣٠)
ما هو الشيء الحي من وجهه نظر العلم الحديث ؟

ورد في بعض التعريفات العلمية الحديثة لعلماء مرموقين قوله : " المادة الحية هي كل وحدة
نظامية مميزة بثبات ديناميكي وقدرة على حفظ كيانها بنفسها ، وعلى إمتصاص الطاقة من
نظام قائم حولها ، وعلى ثباتها بواسطة التوالد أو الانقسام أو الانشطار قبل أن تموت .
كل ذلك بالإضافة إلى أن الوقت الذي يميز فيه قيام تلك الوحدة الحية يلزم أن تكون أطول
من الوقت الذي يمكن أن تستغرقه أية عملية من العمليات المميزة لها "

إذن هناك أشياء كونية عديدة يمكن أن تدخلها بسهولة تحت طائل هذا التعريف ومن أمثلة
ذلك السدم والكواكب السيارات ، والسحب ...، فالمعروف أن كل ما في الكون من ألوان
المادة وأنواعها المختلفة إنما يتحرك بطريقته الخاصة إبتداءً من مركبات الذرات إلى النجوم
والشموس وجموعاتها من كواكب و مدارات و ...، وهي تتصل الطاقة وقد تنمو وتنقسم ...
فهل هي حقيقة ؟

والفيروسات تقف على الحد الفاصل بين ما قد نسميه حيا وما قد نسميه ميتا .
هناك حالات أخرى تسمى فيها الأشياء (ميتة) رغم أن لها بعض تلك الصفات (صفات المادة
الحية) مثل البلورات التي تنمو في محاليلها المركزة .
كيف تنمو هذه البلورات رغم أنها تعتبرها ميتة ؟

يقول الرحمن الرحيم سبحانه وتعالى :-
[تسبح له السموات السبع والأرض ومن فيهن وإن من شيء إلا يسبح بحمده
ولكن لا تفقهون تسببيهم إنه كان حلينا غفورا] (الإسراء : ٤٤)

(٣٢)

والآية الكريمة تعنى :

الشمس تسبح بحمد الله

والأرض تسبح بحمد الله

والملائكة والجن والإنس وكل شيء يسبح بحمد الله ولكننا لا نفقه هذا التسبيح، وطالما أن هذه الأشياء تسبح بحمد الله فهي حية حياء لا نفهمها ولا نفقهها، وهذا ما يؤكده العلم الحديث حيث أن الشمس والأرض والذرارات يمكن اعتبارها من المواد الحية ، وجميع هذه المواد من الماء كما قال الرحمن الرحيم سبحانه وتعالى :

[وجعلنا من الماء كل شيء حي]

نعم يا رسول الله :

" كل شيء خلق من ماء "

تم بحمد الله

(٣٣)
المراجع العربية

- ١ - القرآن الكريم
- ٢ - تفسير ابن كثير
- ٣ - تفسير القرطبي "الجامع لأحكام القرآن"
- ٤ - المنتخب "المجلس الأعلى للشئون الإسلامية ١٩٩٣"
- ٥ - مع الأنبياء والرسل "د. عبد الحليم محمود" دار المعارف الطبعة الثانية
- ٦ - عالم الملائكة الأبرار في ضوء القرآن والسنة "عمر سليمان الأشقر" دار الكتاب الإسلامي
- ٧ - كتاب العرش وما روى فيه "الحافظ محمد بن عثمان بن أبي شيبة العبسى" دار الجليل بيروت
- ٨ - عالم الجن أسراره وخفایاه "مصطفی عاشور" مكتبة القرآن
- ٩ - الله يتجلی في عصر العلم "ترجمة دكتور الدمرداش عبد المجید" مؤسسة الحلبي وشركاه للنشر والتوزيع
- ١٠ - نفح الروح والتسوية : أبي حامد الغزالی" مكتبة المدينة المنورة
- ١١ - وجود الله "د. يوسف القرضاوی" مكتبة وهبه
- ١٢ - معجزة القرآن "محمد متولى الشعراوی" الجزء ٤ أخبار اليوم
- ١٣ - الله جل جلاله "سعید حوى" مكتبة وهبه
- ١٤ - الحبائل في أخبار الملائكة "للحافظ جلال الدين السيوطي" مكتبة القرآن
- ١٥ - الإعجاز الطبی في القرآن "د. سید الجمیلی" دار مکتبة الملال
- ١٦ - القرآن الكريم والوراثة والإنجيل والعلم "د. موریس بو کای" جمعية الدعوة الإسلامية العالمية - طرابلس - ليبيا
- ١٧ - أصل الإنسان "د. موریس بو کای" ترجمة فوزی شعبان" المکتبة العلمية

- ١٨ - صور من الكون " د. زين العابدين متولى " الهيئة المصرية العامة للكتاب ١٩٩٣
- ١٩ - من العطاء العلمي للإسلام " د. محمد جمال الدين الفندي " الهيئة المصرية للكتاب ١٩٩٤
- ٢٠ - الكون الغامض " د. محمد جمال الدين الفندي " الهيئة المصرية للكتاب ١٩٩٤
- ٢١ - القرآن الكريم والعلم الحديث " د. منصور محمد حسب النبي " الهيئة المصرية العامة للكتاب ١٩٩١
- ٢٢ - الموسوعة الفلكية " أ. فايبريت ، هـ. تسميرمان " ترجمة د. عبد القوى عياد، الهيئة المصرية العامة للكتاب ١٩٩٢
- ٢٣ - نواميس الله في الكون " د. محمد أحمد الشهاوى " الهيئة المصرية العامة للكتاب ١٩٩٢
- ٢٤ - المعادن والصخور والمحفريات " د. محمد فتحى عوض الله " الهيئة المصرية العامة للكتاب ١٩٩٤
- ٢٥ - عالم النواه وبداية عصرها في مصر " د. فتحى البدوى " الهيئة المصرية العامة للكتاب ١٩٩٣

المراجع الأجنبية

- 1 - Jhon A. Wood " The solar system" 1979
- 2 - Dina L. Moche " Astronomy" 1978
- 3 - William K Hartman " Moons and planets" 1983
- 4 - Raymond A. Serway " physics for scientists and engineers " 1982

(٣٥)

محتويات الكتاب

صفحة

٤	١ - مقدمة
٥	٢ - الله
٨	٣ - أول الخلق جمِيعاً : الماء
٩	٤ - خلقت الشمس والنجوم من الماء
١٠	٥ - خلقت الأرض والكواكب من الماء
١١	٦ - خلق آدم من تراب هو في الأصل من الماء
١٢	٧ - نظرية داروين والتطور ورأي العلماء
١٤	٨ - خلقت الملائكة من نور هو في الأصل من الماء
١٦	٩ - خلق الجن من نار هي في الأصل من الماء
٢٢	١٠ - الملائكة والجن والإنس أصلاً من الماء
٢٣	١١ - خلقت نار الآخرة من الماء
٢٣ .	١٢ - درجات الحرارة في نار الآخرة
٣١	١٣ - كل شيء خلق من ماء
٣٣	١٤ - المراجع العربية
٣٤	١٥ - المراجع الأجنبية
٣٥	١٦ - محتويات الكتاب

رقم الإيداع بدار الكتب ٩٥ / ١٦٥٩
التزقييم الدولي I.S.B.N 977-00-8285-6

١ - مذكرة

٢ - الله

٣ - أول الخلق جيغا : الماء

٤ - خلقت الشمس والنجوم من الماء

٥ - خلقت الأرض والكتاب من الماء

٦ - خلق آدم من ترابه هو في الأصل من الماء

٧ - نشربة ذررين والتطور ورأى العلامة

٨ - خلقت الملائكة من نور هو في الأصل من الماء

٩ - خلق الجن من نار هي في الأصل من الماء

١٠ - الملائكة والجن والإنس أصلوا من الماء

١١ - خلقت نار الآخرة من الماء

١٢ - درجات الحرارة في نار الآخرة

١٣ - كل شيء خلق من ماء

١٤ - المراجع العربية

١٥ - المراجع الأجنبية

١٦ - مختارات الكتاب



To: www.al-mostafa.com