

هل جزاء التكريم الجحود والنكران

أ.د/ ناظم شمس

أستاذ جراحة الأورام

مدير عام مركز الأورام (س)

يقول الله تعالى

(وَلَقَدْ كَرَّمْنَا بَنِي آدَمَ وَحَمَلْنَاهُمْ فِي الْبَرِّ وَالْبَحْرِ وَرَزَقْنَاهُمْ مِّنَ الطَّيِّبَاتِ وَفَضَّلْنَاهُمْ عَلَى كَثِيرٍ مِّمَّنْ خَلَقْنَا تَفْضِيلًا) سورة الإسراء ٧٠

كرمه فى خلقه

{ثُمَّ سَوَّاهُ وَنَفَخَ فِيهِ مِن رُّوحِهِ وَجَعَلَ لَكُمُ السَّمْعَ وَالْأَبْصَارَ وَالْأَفْئِدَةَ قَلِيلًا مَّا تَشْكُرُونَ} [السجدة: ٩]

كرمه بعد ولادته

{وَاللَّهُ أَخْرَجَكُم مِّن بُطُونِ أُمَّهَاتِكُمْ لَا تَعْلَمُونَ شَيْئًا وَجَعَلَ لَكُمُ السَّمْعَ وَالْأَبْصَارَ وَالْأَفْئِدَةَ لَعَلَّكُمْ تَشْكُرُونَ} [النحل: ٧٨]

كرمه فى مسكنه وملبسه

➤ {وَاللَّهُ جَعَلَ لَكُم مِّن بُيُوتِكُمْ سَكَنًا وَجَعَلَ لَكُم مِّن جُلُودِ الْأَنْعَامِ بُيُوتًا تَسْتَخِفُّونَهَا يَوْمَ ظَعْنِكُمْ وَيَوْمَ إِقَامَتِكُمْ وَمِنَ أَصْوَابِهَا وَأَوْبَارِهَا وَأَشْعَارِهَا أَثَانًا وَمَتَاعًا إِلَى حِينٍ} [النحل: ٨٠]

➤ {وَاللَّهُ جَعَلَ لَكُم مِّمَّا خَلَقَ ظِلَالًا وَجَعَلَ لَكُم مِّنَ الْجِبَالِ أَكْنَانًا وَجَعَلَ لَكُم سَرَابِيلَ تَقِيكُمْ الْحَرَّ وَسَرَابِيلَ تَقِيكُمْ بِأَسْمِكُمْ كَذَلِكَ يَبِيئُ نِعْمَتَهُ عَلَيْكُمْ لَعَلَّكُمْ تَسْلِمُونَ} [النحل: ٨١]

كرمه فى مأكله ومعيشته

➤ {اللَّهُ الَّذِي خَلَقَ السَّمَاوَاتِ وَالْأَرْضَ وَأَنْزَلَ مِنَ السَّمَاءِ مَاءً فَأَخْرَجَ بِهِ مِنَ الثَّمَرَاتِ رِزْقًا لَّكُمْ وَسَخَّرَ لَكُمُ الْفُلْكَ لِتَجْرِيَ فِي الْبَحْرِ بِأَمْرِهِ وَسَخَّرَ لَكُمُ الْأَنْهَارَ} [إبراهيم: ٣٢]

➤ {وَسَخَّرَ لَكُمُ الشَّمْسَ وَالْقَمَرَ دَانِيَيْنَ وَسَخَّرَ لَكُمُ اللَّيْلَ وَالنَّهَارَ} [إبراهيم: ٣٣]

➤ {وَالْبُدْنَ جَعَلْنَاهَا لَكُم مِّن شَعَائِرِ اللَّهِ لَكُمْ فِيهَا خَيْرٌ فَاذْكُرُوا اسْمَ اللَّهِ عَلَيْهَا صَوَافَّ فَإِذَا وَجَبَتْ جُنُوبُهَا فَكُلُوا مِنْهَا وَأَطِيعُوا الْقَانِعَ وَالْمُعْتَرَّ كَذَلِكَ سَخَّرْنَاهَا لَكُمْ لَعَلَّكُمْ تَشْكُرُونَ} [الحج: ٣٦]

كرمه بالزوج والأهل

- {وَمِنْ آيَاتِهِ أَنْ خَلَقَ لَكُمْ مِنْ أَنْفُسِكُمْ أَزْوَاجًا لِتَسْكُنُوا إِلَيْهَا وَجَعَلَ بَيْنَكُمْ مَوَدَّةً وَرَحْمَةً إِنَّ فِي ذَلِكَ لَآيَاتٍ لِقَوْمٍ يَتَفَكَّرُونَ} [الروم: ٢١]
- {وَاللَّهُ جَعَلَ لَكُمْ مِنْ أَنْفُسِكُمْ أَزْوَاجًا وَجَعَلَ لَكُمْ مِنْ أَزْوَاجِكُمْ بَيْنِينَ وَحَفَدَةً وَرَزَقَكُمْ مِنَ الطَّيِّبَاتِ أَفَبِالْبَاطِلِ يُؤْمِنُونَ وَبِنِعْمَتِ اللَّهِ هُمْ يَكْفُرُونَ} [النحل: ٧٢]

كرمه بالكون من حوله

- {اللَّهُ الَّذِي سَخَّرَ لَكُمْ الْبَحْرَ لِتَجْرِيَ الْفُلُكُ فِيهِ بِأَمْرِهِ وَلِتَبْتَغُوا مِنْ فَضْلِهِ وَلِعَلَّكُمْ تَشْكُرُونَ} [الجاثية: ١٢]
- {وَسَخَّرَ لَكُمْ مَّا فِي السَّمَاوَاتِ وَمَا فِي الْأَرْضِ جَمِيعًا مِّنْهُ إِنَّ فِي ذَلِكَ لَآيَاتٍ لِّقَوْمٍ يَتَفَكَّرُونَ} [الجاثية: ١٣]
- {اللَّهُ الَّذِي جَعَلَ لَكُمُ اللَّيْلَ لِتَسْكُنُوا فِيهِ وَالنَّهَارَ مُبْصِرًا إِنَّ اللَّهَ لَذُو فَضْلٍ عَلَى النَّاسِ وَلَكِنَّ أَكْثَرَ النَّاسِ لَا يَشْكُرُونَ} [غافر: ٦١]
- {وَأَتَاكُمْ مِنْ كُلِّ مَا سَأَلْتُمُوهُ وَإِنْ تَعُدُّوا نِعْمَتَ اللَّهِ لَا تَحْصُوهَا إِنَّ الْإِنْسَانَ لَظَلُومٌ كَفَّارٌ} [إبراهيم: ٣٤]

لكنه كان ظلوماً كفّاراً يكفرُ بنعمه الله ولا يشكره على هذا الفضل والعطاء

لكن جاءت اخر الآية لتبين شئ هاما جدا لقوم يتفكرون

(وَلَقَدْ كَرَّمْنَا بَنِي آدَمَ وَحَمَلْنَاهُمْ فِي الْبَرِّ وَالْبَحْرِ وَرَزَقْنَاهُمْ مِنَ الطَّيِّبَاتِ وَفَضَّلْنَاهُمْ عَلَى كَثِيرٍ مِّمَّنْ خَلَقْنَا تَفْضِيلًا) سورة الإسراء ٧٠

- كثير لكنه لسه مفضل على كل الخلق بل انا الكثير من المخلوقات تتميز عن الانسان بقدرات كثيره نأتى ببعض الحيوانات التى لها قدرات تتميز بها على الانسان

وَفَضَّلْنَاهُمْ عَلَى كَثِيرٍ مِّمَّنْ خَلَقْنَا تَفْضِيلًا

البقر الوحشي

➤ هو الظبي اللولبي القرون هو أحد أنواع الظباء الصحراوية المهددة بالانقراض والذي يعيش في بضعة مناطق معزولة في الصحراء الكبرى حاليًا



➤ في فصل الصيف، تعمل على تغيير لون الطبقة الخارجية على جلدها إلى الأبيض حتى تعكس أشعة الشمس، كما أنها تقوم بتغييرها إلى اللون البني الرمادي في فصل الشتاء .

طائر القيثارة

➤ هو واحد من نوعين لطيور أسترالية تعيش على الأرض



➤ من الممكن لذكر القيثارة أن يتعلم أكثر من ٢٠ لغة للحيوانات أو أصوات من صنع الإنسان مثل أبواق السيارة وتكسير الصخور وذلك لجذب الإناث.

ميركاتس

➤ حيوان الميركاتس والمعروف ايضا بميركاتس ، هو حيوان صغير تابع لأسرة النموس ، ه ويعيش ميركاتس في جميع أنحاء صحراء كالا هاري في بوتسوانا ، في كثير من صحراء ناميبيا وجنوب غرب أنغولا ، و جنوب أفريقيا.



➤ يتميز بوجود طبقة من الفرو حول عينيهِ، تعمل على امتصاص أشعة الشمس، مما يجعل لديها قوة أكبر في النظر إلى الأفق لمعرفة وصول الحيوانات المفترسة. وقد قَدَّ ذلك المصريون القدماء، بطبقة كحل سميكة حول العينين.

العقبيات

➤ هي طائفة من الحيوانات تتبع شعبة الديدان المقسمة . وهي كائنات معظمها طفيلية



➤ لها ٣٢ دماغًا، وذلك لأن شريحة دماغها تقع في كل جزء من أجزاء الجسم.

الغراب

➤ هو من الطيور المعروفة في كثير من أصقاع العالم، كما تتعدد أنواعه وأشكاله وفصائله.



➤ هو معلم الانسان الأول قال تعالى (فَبَعَثَ اللَّهُ غُرَابًا يَبْحَثُ فِي الْأَرْضِ لِيُرِيَهُ كَيْفَ يُورِي سَوْءَةَ أَخِيهِ قَالَ يَا وَيْلَتَى أَعَجَزْتُ أَنْ أَكُونَ مِثْلَ هَذَا الْغُرَابِ فَأُوَارِيَ سَوْءَةَ أَخِي فَأَصْبَحَ مِنَ النَّادِمِينَ) [المائدة : ٣١]
ويتميز الغراب بمستوى ذكاء مرتفع نسبياً مقارنة مع غيره من الطيور، حيث يمكنه أن يستخدم الأدوات، و يبنيتها كذلك. بإمكانه التعرف علي وجوه البشر، ليس ذلك و فقط بل يصنفهم إلي بشر جيدين، و بشر سيئين .

فأر شوكي

➤ نوع من القوارض من عائلة الفأريات وهي مجموعة واسعة النطاق ، وجدت في الصحراء في منطقة الشرق الأوسط فضلا عن كونها منتشرة في الغابات النهرية في أفريقيا



➤ إن سقطت في قبضة حيوان مفترس، تستطيع الإفلات منه بترك كتل من جسدها تحت مخالبه، ومن ثم تنمو كل الأنسجة المفقودة.

دب رمادي

➤ من سلالة الدببة من نوع الدب البني، منتشر في المرتفعات الغربية لأمريكا الشمالية وتعيش هذه الحيوانات عادة انفرادية في المناطق الساحلية ولكنها تتجمع في الجداول والوديان والبحيرات حيث تفرخ سمك السلمون.



➤ تستطيع شم رائحة الأشياء من على بعد ٣٢ كيلومتراً، فلذلك يجب الحذر من إقامة أماكن التخيم في مناطق تكون موجودة فيها .

الفراشة

➤ الفراشات أنواع وأشكال وألوان، والفراشات هي أكثر الحشرات تألقاً، وعند بلوغها فإن الكثير منها تعيش أجنحتها لعدة أسابيع فقط، حتى فترة التزاوج ومولد الأجيال الجديدة منها. وبعضها تقضي حياتها كيرقة سوداء شائكة، تنمو وتعيش لأسابيع قليلة هي فترة تألقه كفراشة.



➤ تستطيع تذوق كل شي تسير عليه دون أن تأكله.

طائر الجوّاب

➤ هو طائر من الطيور السريعة الحركة، ويعيش في الأراضي منخفضة الأشجار في جنوب غربي الولايات المتحدة، وفي المكسيك. ويستطيع طائر الجوّاب الطيران. لكنه يفضل البقاء أغلب وقته في مسكنه الأرضي، ويمكنه العدو بسرعة تصل إلى ٢٤ كم في الساعة. وتقتات الطيور الجوّابة على الحشرات والفقاريات الصغيرة كغذاء رئيسي، ومنها السناجب الأمريكية (الغوافر) وأفراخ الطيور، والفران والسحالي، والثعابين. وهي تقتل فرائسها الكبيرة بضربها على شيء صلب ثم ابتلاعها مرة واحدة. وتبني الطيور الجوابة أعشاشها على هيئة فنان باستخدام العيدان الجافة للأشجار



➤ بإمكانها البكاء حتى تتخلص من الملح الزائد في جسمها.

الكلاب

➤ هو حيوان من الثدييات، عادة ما يتم وصف هذا الحيوان بالوفاء، ويطلق عليه لقب "أفضل صديق للإنسان" ذلك لمقدرته العالية على تذكر صاحبه ولو بعد انقطاع طويل عنه توجد منه سلالات كثيرة مختلفة الطباع والمهمات



➤ الكلاب تفوق البشر بأكثر من أربعين مرة في مستقبلات حاسة الشم.

فرس النهر

➤ حيوان شبه مائي وهو يستوطن البحيرات والأنهار في إفريقيا جنوب الصحراء الكبرى



➤ تفرز أجسادها سائل يعمل كمبرد، ومرطب، ومضاد حيوي، وواقى من الشمس .

أبسوم

➤ هو حيوان ينتمي إلى عائلة الشقباتيات، التي تتميز بوجود كيس أو جيب ملتصق بالطبق الخارجية للبطن، يحمل الحيوان صغاره بداخله. وهو أكثر حيوانات تلك العائلة تميزاً لأنه الجرابي الوحيد الذي يعيش في المدن والغابات والحقول ويتظاهر بالموت عندما يحدق به الخطر.



➤ لديها القدرة على تناول الأفاعي، فتحتوي أجسادها على البيبتيد وهو نوع خاص من الأحماض الأمينية والتي تستطيع تحييد المكونات السمية في الأفعى.

الذباب

➤ هي رتبة من الحشرات تتبع طائفة الحشرات من شعبة المفصليات الأرجل.



➤ للذباب عيون مركبة مكونة من آلاف العدسات السداسية تعمل كل عدسة بشكل منفصل يمكنها من خلال ذلك الرؤية بصورة بطيئة مثل التصوير البطيء في الأفلام ورؤية الأشعة فوق بنفسجية.

النمل

➤ النمل من الحشرات الاجتماعية يشكل مستعمرات تتراوح في حجمها من بضع عشرات من الأفراد التي تعيش في تجاويف طبيعية صغيرة، إلى مستعمرات منظمة جدا والتي قد تحتل مساحات شاسعة من الأراضي، وتتألف من الملايين من الأفراد.



➤ لا ينام أبدا، فيأخذ مئات الغفوات الصغيرة خلال النهار ولديها جهاز عصبي و دماغ يعد الأكبر بين الحشرات قياساً لحجمها حيث يحوي أكثر من ٢٥٠٠٠٠٠ خلية عصبية مهمتها ارسال الرسائل والتخاطب والتواصل. يبني بيوتا أشبه بالمدن السكنية فيها الكثير من الممرات والحجرات المخصصة لحفظ الطعام وحجرات خاصة بوضع البيوض وتربية الصغار وغرف لحفظ النفايات ما يجعل بيوتها تبقى نظيفة طوال الوقت.

الدولفين

➤ هي حيوانات ثديية مائية وهي تعيش في جميع بحار العالم، وخاصة في البحار الأقل عمقاً عند الأرصفة القارية وهي من آكلات اللحوم التي تتغذى على الأسماك والحبار كما تمتلك الدلافين فتحات في أعلى رؤوسها تسمح لها بالتنفس خارج البحر.



➤ حين ينام الدولفين، فينام نصف دماغه، فيما يبقى نصف دماغه يقظاً، ونصف عين مفتوحة، لمعرفة ما يدور حوله، وإعطاء إشارات للدلافين للخروج من الماء للهواء للوقاية من الغرق .

عفريت الماء أو السمندل

➤ هو نوع من السمندل يعيش في المكسيك، ذو قرابة بسمندل النمر. يعيش في المكسيك نوع من قنافذ البحر يسمى أكسولوتل يمتلك قدرات ومزايا عجيبة. أطراف هذا الكائن البحري تعاود النمو بعد قطعها، وإذا جرح فإن نزيف الدم يتوقف خلال ثوان. العلماء يسعون الآن للاستفادة من هذه المزايا في الطب البشري



➤ هذا الكائن ليس فقط قادراً على تجديد أطرافه و ذيله عند قطعها ، ولكنه قادر أيضاً إلى إعادة تصنيع قلبه و عقله، مما يجعله سيّداً لتجديد الجسد وأعضائه .

الصقر

➤ الصقر جنس من الطيور الجارحة لأن طعامه يعتمد على اللحوم تبني الصقور أعشاشها في الشعاب الصخرية أو في الأشجار أو على الأرض.



➤ يستطيع الصقر أن يلمح فريسته من بُعد يزيد على كيلومترين ونصف الكيلومتر. وترجع قوة الإبصار في الصقر إلى ضخامة مُقلتيه، كما أن سُمك شبكية عينيه (وهي الأنسجة التي تسقط عليها صور المرئيات خلف العين) يبلغ ضعف سُمك شبكية عين الإنسان.

البومة

➤ طائرٌ جارحٌ يَنشَطُ بصورةٍ رئيسيةٍ ليلاً. وهو يستعينُ بحاسةِ سمعهِ القويّةِ وعينيهِ الكبيرتين اللتين توفران رؤيةً ليليةً جيدةً، في اصطيدِ الفئرانِ والأرانبِ وغيرها من الحيوانات الصغيرة. للبوم ريشٌ ناعمٌ يسمحُ له بطيرانٍ صامتٍ فلا ينكشف أمره.



➤ إن البوم يرى الأشياء على مقدار من الضوء يقل مائة مرة عما يحتاج إليه الإنسان للرؤية، فعيناه المتجهتان للأمام خُلِقَتَا للتحديق إلى ظلمة دامسة، وعلى غرار البشر يتمتع البوم بنظر مزدوج.

خلد الماء

➤ خُلد الماء أو منقار البط هو حيوان ثديي من ذوات الدم الحار وفقاري ولكنه يبيض ولا يلد، ويرضع أطفاله. هو أحد نوعين فقط من الثدييات يضعان البيض . ويعيش في قارة أوقيانوسيا وعلى الأخص في شرق أستراليا على شواطئ البحيرات والأنهار وهو حيوان برمائي و فريد من نوعه



➤ يستطيع هذا الكائن العجيب تحديد موقع فريسته من خلال الإحساس بالنشاط الكهربائي الموجود في عضلاتها نتيجة شد العضلات أو رخيها، و بإستخدام هذه القُدرة ، فإنه يُغمض عينيه و يُغلق أذنيه وأنفه حينما يصطاد .

خنفساء الروث

➤ هي رتبة من الحشرات تتبع طبقة داخليات الأجنحة وتتغذى على الحشرات واليرقات والهوام الضارة.



➤ تتميز هذه الكائنات بالقوة الهيكلية العظيمة، حيثُ أنها تتمكّن من حمل وزن يزيد عن وزنها بـ ١١٠٠ مرّة تقريباً و إذا أردنا فهم قوتها أكثر بالنسبة لحجمها، فتخيّلوا لو أن الإنسان قادر على حمل ١٢ شاحنة نقل مرّة واحدة .

الوزغة (البريص - البرص)

➤ هو نوع من أنواع السحالي، وينتمي لفصيلة الزواحف، ويتبع رتبة الحُرشفيات



➤ تمتلك هذه السحلية أرجلاً ذات شعيرات تندمج على المستوى الجزيئي مع كافة الأسطح، مما يجعلها قادرة على تسلق أي شيء قد تتخيله، فهي تتسلق على أسطح الزجاج على سبيل المثال بسرعة كبيرة جداً .

الروبيان السريع

➤ حيوان مائي لافقاري يتنوع إلى حوالي ألفي نوع. ينتشر الروبيان في أغلب مناطق العالم، ويعيش في المياه سواء أكانت مالحة أم عذبة. وتسمى الأنواع الصغيرة منه روبان بينما تسمى الأصناف الكبيرة منه الجمبري



➤ يمتلك هذا الحيوان قوة لكمات هائلة ، بحيث يضرب قبضته بسرعة ١٥ متراً بالثانية و هي أسرع لكمة مُسجلة ما بين الكائنات .

الأنقليس الرعّاد

➤ هو نوع طويل من السمك



➤ يستطيع تشكيل تفریغات كهربائية قوية بواسطة مجموعة من الخلايا الخاصة الموجودة في جسده، حيثُ يستطيع هذا الكائن تفریغ طاقة كهربائية بمقدار ٦٠٠ فولت و هي قادرة على إضاءة ١٠ مصابيح، أو قتل كائن بشري .

الأخطبوط المُقلّد

➤ هو نوع شديد النُدرة من الأخطبوط



➤ و يمتلك القُدرة الكاملة على تقليد عشرات الكائنات البحرية بشكل كُلي، في اللون و الشكل و طريقة الحركة و الحجم .

الهيدريات

- حيوان بحري من الرخويات يصنف في شعبة اللاسعات. شكله عبارة عن قرص شفاف ، قوامه هلامي وله أطراف طويلة رفيعة.



- هذه الكائنات لديها قدرة هائلة على تجديد خلاياها بحيث يعود إلى مرحلة الشباب على الدوام فلا تكون لديه مرحلة شيخوخة وتجنب الموت هرماً بحيث تعيد نفسها إلى مرحلة الطفولة والشباب لملايين المرّات، و الطريقة الوحيدة التي تموت بها هذه الكائنات هي تعرّضها للإفتراس من قبل كائن آخر .

الخنفساء القاذفة

- هي نوع من انواع الخنافس الأرضية فصيلة السلكونيات



- تقوم هذه الخنفساء بقذف رذاذ كيميائي ضار في هيئة دفعات نبضية سريعة منطلقة من غدد خاصة في بطنها. ويكون القذف مصحوباً بصوت فرقعة. وتقوم الخنفساء القاذفة بإنتاج وتخزين نوعين من المركّبات الكيميائية المتفاعلة تتمثل في الهيدروكينون وفوق أكسيد الهيدروجين، في خزان منفصل في الطرف الخلفي من البطن. وعندما تكون مهددة، تقبض الخنفساء العضلات التي تدفع المادتين المتفاعلتين عبر أنابيب مزودة بصمامات إلى غرفة خلط تحتوي على ماء وخليط من الإنزيمات المحفّزة. وعند اختلاطها، تخضع المواد المتفاعلة لتفاعل كيميائي عنيف متمم بإطلاق الحرارة، وهو ما يؤدي إلى رفع درجة الحرارة لما يقرب من نقطة غليان المياه.

شرف الله هذا الإنسان على جميع المخلوقات، فهو صفوة العلم وخلصته وثمرته، وهو الذي سخر له ما في السماوات والأرض جميعا.

ليكون عبدا لله ومحبا للكون الذي سخرله ومع ذلك خلق مخلوقات لخدمته رغم تميزها عنه في بعض الصفات فهل له من عظه اكثر من ذلك.

قال الله تعالى

((أَوْلَمْ يَرَ الْإِنْسَانَ أَنَّا خَلَقْنَاهُ مِنْ نُطْفَةٍ فَإِذَا هُوَ خَصِيمٌ مُبِينٌ (٧٧) وَضَرَبَ لَنَا مَثَلًا وَنَسِيَ خَلْقَهُ قَالَ مَنْ يُحْيِي الْعِظَامَ وَهِيَ رَمِيمٌ (٧٨) قُلْ يُحْيِيهَا الَّذِي أَنْشَأَهَا أَوَّلَ مَرَّةٍ وَهُوَ بِكُلِّ خَلْقٍ عَلِيمٌ (٧٩) الَّذِي جَعَلَ لَكُمْ مِنَ الشَّجَرِ الْأَخْضَرِ نَارًا فَإِذَا أَنْتُمْ مِنْهُ تُوقِدُونَ (٨٠) أَوَلَيْسَ الَّذِي خَلَقَ السَّمَوَاتِ وَالْأَرْضَ بِقَادِرٍ عَلَىٰ أَنْ يَخْلُقَ مِثْلَهُمْ بَلَىٰ وَهُوَ الْخَلَّاقُ الْعَلِيمُ (٨١) إِنَّمَا أَمْرُهُ إِذَا أَرَادَ شَيْئًا أَنْ يَقُولَ لَهُ كُنْ فَيَكُونُ (٨٢) فَسُبْحَانَ الَّذِي بِيَدِهِ مَلَكُوتُ كُلِّ شَيْءٍ وَإِلَيْهِ تُرْجَعُونَ (٨٣))) [سورة يس : ٧٧-٨٣]

((لَوْ أَنْزَلْنَا هَذَا الْقُرْآنَ عَلَىٰ جَبَلٍ لَرَأَيْتَهُ خَاشِعًا مُتَصَدِّعًا مِنْ خَشْيَةِ اللَّهِ وَتِلْكَ الْأَمْثَالُ نَضْرِبُهَا لِلنَّاسِ لَعَلَّهُمْ يَتَفَكَّرُونَ (٢١))) [سورة الحشر : ٢١]