

مقدمة

يقول العبد الفقير إلى ربِّه القدير . ابن خلقة عليوي
القلمجي مولداً : قلمة المفique . الشافعي مذهبها ، السوري
موطناً .

بسم الله الرحمن الرحيم

وبه استعن ، واصلي واسلم على من بعثه الله رحمة
للعالمين ، صلى الله عليه وعلى آله واصحابه أجمعين
وبعد : ماذا يفيد العلم إذا سلك بصاحبه طريق الغواية ،
والكفر والخديمة والفساد ؟ وهل نصيب الإنسانية منه إلا
العم في التكثير والوابل والخال ? العلم حق وشرف ورفعة ،
وطبعه واجب فيما ينفع الإنسانية ، لا فيما يعرض عقولها ،
وبحملها تردد كلامها كالبيغاء محاذات للغباء ، بدون فهم
معناه ، أو التشتت من نتائجه . إن جميع الكتب السماوية
دعت إلى طلب العلم الدينى والدينوى مما . وعلى الأخص
القرآن الكريم ، إذ رفع الله درجات العلماء ، واتخذهم شهداء
عليه في الأرض كما اتخذ الملائكة شهداء عليه في السماء . وقارن
الله تعالى بين الذين يعلمون والذين لا يعلمون . ونفى الاستواء

- ٢ -

منهاجاً الخاص في كافة الماهد والجامعات العالمية ، والعلم الذي يدرس لا بد له من فائدة ، فما هي فائدة تدرس النظرية الداروينية ؟ هذه هي نعترافها . فمن عهد قرب سنتات في متحف عن خلق آدم عليه السلام ، وإذا باحد المتقين ممن يدّعي الإسلام ، يذكر أن الله تعالى خلق آدم عليه السلام . بل قال : إن الإنسان ماهو في حقيقته إلا خلاصة الآف الاجيال المتuelleة من الحيوانات الثديية والفقاراوية . فهو نمرة اطوارها المجددة . لهذا رأيت لزاماً على بعد أن الفتكتابي (سبعون برهاناً عليها على وجود اللذات الإلهية) أن أوقف رسالة إلى جانبه . انقض بها نظرية التطور ، فجاءت بعون الله كما تمنيت وفق المساغة التي ارتايتها ، وقد سمعتها (الحجج المصماء في نفس الشيء والأرقاء) وإني لعلى تذكير أن ما فيها من الحجج والبراهين كافٌ لدحض كلام المبطلين المسلمين الفاسدين . وهذا هي بين يديك وليس لك بعدها عذر « فمن شاء فليؤمن ومن شاء فليكفر » .

المؤلف

كان الانتهاء من تأليفها يوم الجمعة الموافق ل يوم عشرين من شهر شعبان عام ٢١٩٧ هـ والواافق ٥ آب عام ١٩٧٧ م

- ٥ -

بينهما . وقد بين الرسول عليه الصلاة والسلام . إن العلم هو السبب الوصول إلى الجنة إذا استخدم في سبيل إيمانه الإنسانية لا فيما شفتها ويفتنها في الحياة الدنيا والآخرة قال تعالى « شهد الله أنه لا إله إلا هو واللائحة وأذلو العلم قاتلما بالقسط لا إله إلا هو العزيز الحكيم . إن الدين عند الله الإسلام ... » وقال تعالى « هل سنتوي الذين يعلمون والذين لا يعلّمون » وقال عليه الصلاة والسلام : « من سلك طرقاً ينصح فيه علماً سهل الله له طريقاً إلى الجنة » في العلم الذي نعرف الله تعالى . وما يجب علينا من الطاعة ، ونبغي به بين النافع والفسار ، والصالح والحرام ، وبالعلم النبوي نحقق الخلافة لله في الأرض إذ هي السبيل إلى سعادة الآخرة لذا كان من الواجب صرف التفكير في العلوم النافعة للإنسانية كافة لأن « الناس جميعاً عباد الله وأبيهم إلى الله انفهم لعياله » . أما أن يصرف جانب من التفكير الإنساني في مواجهة لم تكفل بالبحث عنها . كالتفكير العقيم في النظرية الداروينية ، فهو العيب بالقيم الإنسانية نفسها لأنها هي السبيل إلى إثارة الصاعق جل جلاله والوزر كل الوزر على ملتفتيها والمدعين إليها كامتثال أرسطو ، وتاليس ، وديوجنوس الكلبي ، وديكارت ، وداروين ، وارنسن هيكل ، وغيرهم من دعاة الاحاد والفساد ولقد تطاول عنق النظرية في هذا المصر ، فأصبحت لها

- ٤ -

كتاب في المطبوع

الجنة الأولى

السجل الحفري يقابلا الحيوانات القديمة ينفي التطور المزعوم

بسم الله الرحمن الرحيم

ها هو العالم بين يديك ظاهر المعايير والبيان ، ولا ليس
فيه ولا التواء ولا كشان، فمن الحفريات في الطبقات الأرضية
تأخذنا ، وعن أربابه تنقلنا لك ونسطره ، فسلم لهم بما
توصلوا إليه ، وما أنلأوه على الملاوقة إجماعهم عليه ، كان
منقاداً للحق ، ومنصفاً بالصدق في نيتكم وقولكم وعملكم .
وتعال معي الآن — قارئي الكريم — لستأشكر من خلال
رسائلكما الماضي السحق الذي يفصل بيننا وبين العالمة
كوفيه الفرنسي (١) وهو ينقب عن الأحياء القديمة في سهول
باريس ليثبت ، أو ينفي نظرية التطور الداروينية .

إن كوفيه هذا : هو ذو المنهاج الحفري الصحيح ،
وأستاذ علم التشريح ، ومؤسس دراسة الأحياء القديمة ،

(١) ولد جورج كوفيه في الثالث والعشرين من أغسطس
سنة ١٧٦٩ بمدينة موبيليار .

وقد كان في الثلاثين من عمره يشغل كرسى التاريخ الطبيعى
في الكواخ دي فرنس ، ثم أصبح أستاذًا لـ التـشـريح الـفـارـدـ ،
وأخيرًا أصبح سـكـرتـيرـاـ لـ الـاكـادـيـةـ الـعـلـمـوـنـ بالـجـمـعـ الـوطـنـىـ .

إذن فـكـوـفـيـ هـذـاـ هوـ أـهـلـ لـأـنـ تـاخـدـ بـرـائـهـ ، وـتـارـضـ بـهـ
مـاـخـلـقـهـ الـذـيـ لـمـ يـقـومـ حـتـىـ ولاـ نـصـفـ عـشـيرـ ماـ قـامـ بـهـ منـ
أـبـاحـاتـ فـيـ هـذـاـ الـخـصـوصـ ، وـالـحـكـمـ تـدـعـونـ دـائـمـاـ لـأـنـ تـدـخـلـ
الـبـيـوـتـ مـنـ أـبـوـابـهاـ ، وـبـابـ الدـخـولـ إـلـىـ مـعـرـفـةـ آـلـاـلـ الـحـيـوـانـاتـ
الـقـدـيـمـةـ هـوـ الـمـالـمـةـ كـوـفـيـهـ . لـأـنـهـ هـوـ رـائـدـهـ وـدـاعـيـ النـاسـ
إـلـىـ شـاهـدـنـاـ .

لـقـدـ قـامـ كـوـفـيـهـ بـالـحـفـرـاتـ فـيـ سـوـلـ فـرـنـسـ ، فـاـكـشـفـ
عـلـامـاـ كـثـيرـ مـطـبـقـةـ بـعـضـهاـ فـوقـ بـعـضـ ، عـلـامـاـ الـفـلـيـلـ كـاتـبـ
تـعـلـمـهـ ، وـعـلـامـاـ لـحـيـوـانـاتـ غـرـيـبـةـ عـبـيـةـ ، وـعـلـامـاـ ضـخـمـةـ
لـحـيـوـانـاتـ تـشـبـهـ الـحـوتـ ، وـأـخـرـىـ لـحـيـوـانـاتـ تـكـادـ تـسـتـطـيـعـ
الـطـيـرـانـ ، وـعـلـامـاـ لـنـيلـ شـدـيدـ الضـخـمـ ذـوـ شـمـ طـوـبـيلـ ،
وـعـلـامـاـ لـفـرـسـ الـنـهـرـ ، وـأـخـرـىـ لـخـرـتـيـتـ ، وـعـلـامـاـ الـدـيـرـوـذـيـاتـ ،
وـمـخـلـوقـاتـ أـخـرـىـ اـخـتـلـطـتـ أـنـظـامـهـ بـعـضـهاـ بـعـضـ لـكـانـهـ
جـيـعـهـ تـجـمـعـتـ فـيـ حـفـرـةـ وـاحـدـةـ ، وـقـضـيـ عـلـيـهـ جـيـعـهـ بـكـارـةـ
وـاحـدـةـ ١١١ـ .

وـكـانـ الـمـالـمـةـ كـوـفـيـهـ يـعـيدـ تـرـكـيـبـهـ بـمـهـارـةـ تـجـاـزوـ حـدـ
الـوـصـفـ . قـالـ عـنـ ذـلـكـ (ـبـلـاكـ)ـ : (ـالـقـصـصـ الـذاـئـعـ الصـيـتـ)

فـيـ إـعـجـابـ وـتـحـمـسـ ! أـلـيـسـ كـوـفـيـهـ أـعـلـمـ شـاعـرـ عـرـفـ فـيـ هـذـاـ
الـقـرـنـ ؟ لـقـدـ أـعـادـ لـمـلـاـ الـطـبـيـعـيـ الـخـالـدـ إـلـىـ تـرـاـكـيـبـ مـنـ نـظـامـ
كـالـهـ ، فـهـوـ يـلـتـنـطـ قـطـمـةـ مـنـ الـجـصـ (ـالـجـبـسـ)ـ الـمـتـحـجـرـ
وـيـقـولـ لـاـ ظـفـرـوـ ٠٠٠ـ إـلـىـ بـالـجـهـ يـتـحـوـلـ إـلـىـ حـيـوـانـ ،
وـيـعـودـ لـمـيـتـ مـنـ جـدـيـدـ إـلـىـ الـحـيـاـةـ ، وـبـرـ أـمـاـ مـعـيـتـاـ مـوـكـبـ
حـيـاـةـ أـخـرـىـ » لـقـدـ كـانـ كـوـفـيـهـ مـنـ جـرـدـ مـاـ أـنـ يـتـسـكـ عـلـمـةـ
يـدـ إـلـاـ وـيـرـمـعـهـ لـأـيـ نـوـعـ مـنـ الـاحـيـاءـ تـسـتـبيـ ، فـيـ أـيـ مـكـانـ
مـنـ جـسـمـهـ كـانـ مـسـتـقـرـهـ ، وـلـذـاـ كـانـ أـهـلاـ ، وـبـكـلـ جـدـارـةـ
لـأـنـ يـمـدـ رـبـ وـجـسـ ، وـنـوـعـ الـحـيـوـانـ مـنـ إـيـةـ قـطـمـةـ مـنـ
هـيـكـلـهـ الـطـبـيـعـيـ ، وـكـانـ يـمـدـ تـرـكـيـبـ الـحـيـوـانـ كـمـاـ لـوـ كـانـ جـيـاـ ،
وـقـدـ أـعـلـمـ قـوـلـهـ : « لـمـ تـخـتـ أـفـرـادـ مـنـ الـحـيـوـانـاتـ مـنـ سـطـحـ
الـأـرـضـ وـحـسـبـ ، بـلـ إـنـ اـجـنـاسـ كـامـلـةـ مـحـيـتـ مـنـ الـوـجـودـ
أـيـضـاـ ، وـلـمـ تـرـكـ أـيـ خـلـفـ لـهـ ، وـكـانـ كـلـ نـوـعـ يـقـبـهـ نـوـعـ
جـدـيدـ (ـأـيـ بـالـحـلـقـ الـخـاصـ)ـ بـلـ وـأـنـوـاعـةـ قـبـلـ أـنـ ظـهـرـ
عـلـىـ الـأـرـضـ الـحـيـوـانـاتـ الـحـالـيـةـ » .

لـذـاـ فـانـاـ تـأـمـلـ مـنـ الـتـوـلـيـنـ أـنـ تـكـوـنـ آـذـافـهـ وـاعـيـةـ
هـذـاـ الـلـفـاظـ الـذـيـ لـاـيـقـلـ النـقـشـ ، أوـ التـسـيلـ لـبـرـهـةـ التـنـاجـ
الـحـنـفـيـةـ عـلـىـ صـفـهـ ، وـالـأـيـسـاقـوـ وـرـاءـ التـرـهـاتـ مـنـ الـلـانـاطـ
الـتـيـ قـدـتـ مـعـيـتـاـهـ عـلـىـ مـرـاـجـيـلـ يـاـمـ الـطـوـرـيـةـ أـوـ الـتـحـورـ
فـيـ الـأـعـضـاءـ .

وـلـكـيـ يـؤـكـدـ كـوـفـيـهـ هـذـهـ التـنـاجـ الصـادـقـةـ ، وـيـأـخـذـ مـنـهاـ

الكرة الأرضية والباقية ، وهي ثانية وثلاثون نوعاً تنتهي إلى أنواع هي مختلفة .

ويمد دراسة الطبقات الباشورية دراسة تامة تبين أنها تتغذى على حيوانات من النوع التي تبكي ، وحيثما توصل إلى دراسة الطبقات الحجر الجيري العليا أخذت تظهر عظام الثدييات الكبيرة ، والتي تتباهي أنواع الحية التي لم تظهر إلا في الرواسب الغيرية في قمة الطبقات العليا ، وبعد ما تم له ذلك ، وسبل تلك المعلومات سائل كوفيه يقوله « لذاذ مجحت أنواع كاملة بل وأجناس كاملة ٤ ولذاذ ظهرت أنواع مختلفة في الطبقات التي ترسّبت فيما بعد ٤ » .

كان جوابه على هذين السؤالين : « إن الأنواع والأجناس التي اختفت قد دمرت في كارثة من سلسلة كوارث مرت فيها الأرض » اهـ .

وقال في كتابه « مقال في كوارث الكرة الأرضية » : إن إشارات البحر وانحساراته المتكررة ، لم تكن بطيئة ولا ترجعية ، بل بالعكس كانت معظم الكوارث التي سببها كانت بطيئة ، ولهذا كانت تلك الأنواع والأجناس تنتهي ، ثم يعقبها طبقة رسوبية مختلفة طبئية ولا حياة فيها ، وهي من آثار الكوارث البحرية « أو طوفان نوح عليه السلام » .

وقال (رو تمور) : « فكان ذلك برهاناً على أن

الكرة الواضحة + انضم إلى العالم الطبيعي الفريد من نوعه ، بوراثة علماء عصره العائمة (بروتار) لقذفها بخجان مما مرة في كل أسبوع في جولة في المنطقة المحيطة بيارس لدراسة تكونها البيولوجي واكتشاف ما تحتويه الطبقات الأرضية من خفريات حيوانية ، لقد ركزا اهتمامهما بتابع ترتيب الطبقات والخفرات ، وقد أدت بهما الخفرات فيما بعد إلى اكتشاف الملايين من أصداف الحيوانات الحية ، وأصداف حيونات المياه العذبة ، وعلم حيوانات بريه ضخمة متقدمة يتلو بعضها بعضها في التسلسل ، والتي ، الغرب الذي ظهر لها ، والجدير باللاحظة ، والدراسة والاهتمام أن تلك الطبقات من التربة لم تكن تحتوي على أي أثر للحياة مطلقاً ، أو على آية حشرية حيوانية مطلقاً ، وهذا ما يدل دلالة قاطنة على أن الأحياء القديمة والأحدث منها كان يفصل بينهما زمن ليس بالقصير مما أدى إلى وجود هذه الطبقة الترابية بينما ، وهذا دليل محسوس كاف وحده لأن يقتضي على جميع النظريات الامرركية والمداروينة إن كان للحق أخذ ، ولا يدفعه عنه مانع من هو يتيح .

وقد استطاع كوفيه أن يميز مائة وخمسين نوعاً من الخفرات ، تسعون منها ليس لها ظهير من الأنواع الحية مطلقاً ، وكلها اختفت من الأرض اختفاء تاماً . وكان أحد عشر ، أو اثنا عشر نوعاً منها شبيهة بأنواع معروفة فوق

كوارث الماضي كانت تحدث فجأة » اه .

وقد أدى كوفيه بالحجية الدامنة على ذلك بقوله :
« إنه لو لم تكون الفيلة قد تجدت بعمر أن نفقت تحملت
جيئها ، ولا يمكن أن يكون الجليد قد غمر تلك الأماكن من
قبل إذ أن هذه الحيوانات لا يمكن أن تعيش في درجات
الحرارة المنخفضة هذه ، ومن ثم في اللحظة التي نفقت فيها
هذه الحيوانات على الثلوج الأماكن التي كانت تعيش فيها » .

اذن فالثلاج قد اكتسح الجزء الشمالي من الارض
فجأة وفجئ على جميع الاحياء ، بل وسيأتيك ان الجليد كان
عاماً فوق الارض كلها ، ولم يترك لا نافحاً ولا خساً
ولا حافزاً .

وكذلك أدى كوفيه بحجة أخرى أقوى من الاولى
شوله : « ان تحطم الطبقات الروسية القديمة ورفعها ،
وامايتها لاتراك مجالاً للشك في أنها صارت الى الحالة التي
ترامها عليها الان نتيجة لحوادث فجائية وعنيفة ، وكثيراً ما
عكر صفو الحياة حوادث رهيبة زرها مسجلة في كل
مكان » اه .

لقد كانت الاشكال الانتقالية . التي تفرضها تغيرات
التطور الامرية والداروية ، وكما كان يدعها (جوفري
سنت هيلير) في ذلك الوقت بأن الحيوانات تطورت بعضها

من بعض ، ولم تكن ترى ادلتها في الصخور الروسية ، بل
كان الامر على العكس دائماً .

وكان العالمة كوفيه يصعب بنفسه عشرات الزائرين
من كل أنحاء العالم ليبرهم بأم أيديهم برؤوس الحفريات
التي لا يمكن تقضيها على كر الأيات ومر المدهور ، إذ الانواع
المختلفة كانت تعيش متفردة في أوقات مختلفة ، وإن كل نوع
كان متفرداً بخصائصه ومميزاته ، وكان العالمة من الناس
يدركون ذلك بصرتهم ، ويتصرون الحيوان بأيديهم الذي
كان كوفييه يعيد تركيه ، وأنه لا يشبه الحيوانات الحالية
لا من قريب ولا من بعيد .

وبذلك حازت قدرية كوفييه على مسار السبق في العالم
كله على أن الانواع الحيوانية كانت تهلك بالكوارث ،
ثم تخلق مكانها انواع جديدة أخرى ، ولا صلة للتطور بها
طلقاً ، وأعلن ذلك بقوله المشهور : « ان الحيوانات التي
درس حفريات ظاهرها قد تبين أنها ملكت بما ألم بالعالم من
كوارث ماحقة ، وإن العالم قد افترض في الواقع تاريخه الطويل
بعدد من الكوارث عم الخراب في أثاثها وجه الأرض ، ففارت
الجبال تحت سطح البحر ، وغمرت مياه المحيطات البر جارفة
أمامها كل شيء ، وهلكت جميع الكائنات الحية » اه .
ومما يؤكّد هذا المثور على مدینتي (ديسکوریا وسبيا)

- ١٢ -

- ١٢ -

سيتو بوليس) بالقرب من شواطئ البحر الأسود والمدن الكثيرة في قرير البحر الأبيض المتوسط ، بل ولا تزال آثار الاشجار واضحة الملام . وهذا ما يدل على صدق ما ذكره كوفية .

وقال أيضا : « وما زالت تروي في مصر وكلدانيا

وقلطين قصص ثبت أن هذا حدث بالفعل » (١) .

وقد أعلن أكثر من مرة على الناس أن نظرية التطور غير صحيحة ، وأنه يؤمن كما يؤمن غيره الكثيرون من العلماء أن مجموعات الحيوانات المتغيرة ، جاءت نتيجة لعليلات طلاق مترقبة ، وقد أعلن على الملا كذلك أكثر من مرة قوله : « إن العالم تمرس لسلسلة الانقلابات ، والثورات الطبيعية ، وكانت هناك فترة من الزمن بين كل انقلاب وآخر هي مماثلة لأن بالعصر الجيولوجي ، وفي نهاية كل فترة كانت الحيوانات الموجودة تنسى عن آخرها نتيجة لإحدى التوارث الطبيعية ، ثم تبدأ الفترة الثانية بخلق جديد » (٢) هـ ومن المحال أن يقع ذلك إلا بأمر الله تعالى ، دليل أن أوجه النبه بين المجموعات فسرها كوفية يقوله : « إنها جاءت نتيجة الخلق الخاص ، أي أن الخالق عز وجل كان يعيد خلق الكائنات الجديدة جميعها

(١) انظر في هذا الموضوع كتاب رجال ومجاهرون ص ٧٨
تأليف كاترين .

الجيولوجي بالقاهرة ، أنه كان حيوان كبيراً يشبه الفيل ،
وبلغ طوله ثلاثة أمتار ، ونصف متراً ، وارتقاءه متراً وسبعين
متر رأسه نحو متراً تقريراً ، وله قرآن كبيران ، وهو من
أكلات النشب ، كما وجدت حيوانات أخرى كبيرة ، منها
بعض أسلاف الفيل والسلحف البرية وغيرها .

وكان من رأي (شارل بوينت) أن الحفريات بقايا أنواع
اندثرت فعلاً ، لأن إحدى الكوارث الكورية التي تكررت
أكثر من مرة كان أحدهما زماناً موقعاً نوح عليه السلام «^١» .

ويمكنك أن ترى موقعاً نوح عليه السلام يصر في
طبقات تلك الصخور التي تكونت من رواسب رملية وكلها
من ذات الحصى والرمال المستدركة المقفرة ، مما يدل على
أن هذه الطبقات قد ترسست في مياه جارية غزيرة ، ولا يمكن
تصور ذلك إلا بأمطار شديدة المطر ، وطويلة الأمد ، كما
نستطيع أن ترى آثار الطهي الذي خلفه موقعاً نوح عليه
السلام في سوريا في الطرف الجنوبي في شق جسر الرستن
ما بين حصن وحاء تراه في خط سواز في سمسك متراً ونصف
تقريراً ، على عمق ثلاثة أمتار عن مستوى سطح الأرض ،
وذلك ما يدل على أن الموقعاً كان عاماً وشمال الأرض كلها .
ومما يؤكّد أن الموقعاً كان عاماً ما ذكره علماء

الجيولوجيا بقولهم : « ذكر على صخور جزيرة باروس

المصرية وشذرات من تاريخ (شنوياتو) (مؤلف تاريخ
بنيقتا نبا في القرن الرابع قبل الميلاد) وبيروز (الكافن)
والمرخ الكلداني الذي ظهر في القرن الرابع قبل الميلاد)
وأبيدين (المؤقت اليوناني) ، وقد أدرك القرن الثالث قبل
الميلاد (وكلها تؤكد أن الأمم القديمة كانت تعتمد ذكر
الطفوانات الطبيعية التي حدثت في القرارات المعمورة » ^(٢) .

إذن فإذا كانت الكوارث يحتاج الاحياء من حين إلى
حين ، وتفضي عليها قضاة ميرما فكيف إذن يتصور تطور
الاحياء الحالية من الاحياء التي أبديت باخر كارثة وقعت ا
هذا مما لا يصدقه العقل مطلقاً .

ولكن يتبين لك فساد النظرية التطورية الداروينية ،
فقد افترض (داروين) تطور الاحياء جميعها الحيوانية
والنباتية من (البروتوبلازم) الجبلة الأولى للحياة إلا أنه لم
يقدم حتى ولا دليلاً واحداً محسوساً في كتابه « أصل
الأنواع » على صحة مدعاه مع أن العلامة كوفيه قد أطلق
الناس على سجل الحفريات المكتوب بيقاها الاحياء ، وأن كل
نوع خلق مستقلاً عن الآخر ، وبين كل نوع وآخر حاجز من

التربة الخالية من الحياة وهذا دليل قوي يثبت أن الحفريات

التي قام بها كوفيه وغيره تبني حدوث التطور شيئاً فشيئاً وهذه

أول حجة عصاء تبني حدوث التشوّه والارتقاء .

(١) انظر كتاب فلسفة النشوء والارتقاء من ٢٤ تاليف

أونست هيكيل .

٢٣ - - - - -

الحجة الثانية

واقع الحياة الحيوانية ينفي حوث النظرية الداروينية

ليس من السخرية المضحكة المثلية أن تنتهي إلى دودة مفلطحة خالية من الأرجل ، وإذا بها تحول فجأة إلى حشرة لها ألف رجل ، ويبتئنا تفكير في هذا الأمر العجيب فهذا الحشرة تحولت فجأة إلى حشرة مجنة تدب بفترات واسعة هنا وهناك ، ويبتئنا تحاول الامساك بها وإذا بها تحولت إلى عصفور مفرد بين الأغصان بصوت شجي يأخذ بجهاز القلوب .

ما رأيك لو قصصت هذه الأحداثة في محل من الرجال ، وقت لهم : أني نظرت إلى هذا بعيني ، وسمعت ذلك باذني ، ولم أكن مازحًا فيما حدثكم به ، أتفتن أنفسم بصدقونك في قصتك هذه؟ أم صدقونك بذلك كتاب أثر؟ وعدم تصديقهم بذلك لما ذكرته لهم أن المقالة جميعاً يفضرونها بابداهه عدم إمكان حدوث مثل هذا إلا إذا كان من باب لمجرات الإلية ، ولكن ما هي قائمة المجرات الإلية في مثل ذلك الماضي السيف؟ وإلى من تكون على وجه الخصوص؟

- ١٨ -

إذن فليكون (داروين) ومن على شاكلته، القائلين بالتطور من أبسط المخلوقات (الخداج) الخلية الأولى للحياة حتى الإنسان قد خالمو بذلك حكم جميع المخلوقات .

وتعال معي الآن لنسعى إلى رأي الدكتور (جوستاف جولي) في هذا الأمر العظيم . يقول (جوستاف) : «إذن

مدحُب لمارك وداروين يستوانان في القصور فإنهما لا يقران انتحول من الحياة المائية الأرضية ، ولا انتحول من الحياة الأرضية إلى الحياة المائية ، فكيف استطاع الحيوان الرابع ، وهو سلف المصوّر أن يتاسب إليه الذي ليس به؟ ولا يمكن أن يكون له إلا بعد أن يتحول من صورة حيوان زاحف إلى عصافور ، وكيف استطاع أن تكون له حياة مائية ، قبل أن تكون له أجنحة نافحة؟

أما مسألة الحشرة فإنها أشد استحالة من ذلك !!! أقول

هناك آلة إلية من جهة علم الحياة بين الدودة وبين الحشرة الكاملة ، التي تنقلب إليها لأن الحشرة التي اعتادت الحياة الدودية تحت الأرض وفي المياه ، فكيف تصل شيناً فشيناً إلى إيجاد أجنحة لجسمها تصلح لحياة مائية بعيدة عنها مجيبة آه

هذا فضلاً عن تركيبها للهيكل العظمي المجوف ذي الآكياس المائية الداخلية ، والذي الوزن الخفيف كوزن ارش ذاته لتكون أهلاً بذلك للتلطيق في الهواء (١)

(١) راجع برهان معجزة تحليق الطيور في جو السماء

- ١٩ -

لأخريه المدم وجود هيكـل عظمي لها ، لكنها أثبتت اطباع
المحشرة فيها من أقدم الصور الجيولوجية في الكهـرمان وغيره
وقد ثبتت بايل القاطع أن الحشرة حافظت على شكلها ونوعها
العام حتى يومنا هذا وينـذا تكون قد أدت شهادة محسوسـة
أيضاً على أنه سبقتها مخلوقات رخـيزية كبيرة ، سبقتها في
عصور جيـلوجـية قـدـرتـ كـماـ يـقـولـونـ بـنـعـوـ (١٥٠) مـليـونـ
سـنـةـ ، وأـنـهـ لـمـ تـرـكـ آـثـارـ فـيـ الطـبـقـاتـ الـأـرـضـيـةـ لـاستـحـالـةـ
لـبـاسـامـهـ إـلـىـ تـرـابـ ، وـمـنـ هـاـ ظـهـرـ بـطـلـانـ تـصـنـيفـ الـمـخـلـوقـاتـ
فـيـ شـجـرـةـ الـحـيـاةـ لـابـتـدـاهـ فـيـ تـرـكـيـبـهاـ مـنـ الـمـخـلـوقـاتـ وـحـيدـ
الـخـلـيـةـ ، كـمـ يـظـهـرـ ضـادـهـ بـمـاـ أـثـبـتـ عـلـىـ الـحـشـراتـ
يـقـولـ : أـنـهـ يـخـالـقـ فـيـ كـلـ عـامـ أـلـافـ الـأـنـوـاعـ مـنـ الـحـشـراتـ «
هـذـاـ إـذـنـ فـالـخـلـقـ مـسـتـسـرـ ، وـلـكـ لـيـسـ عـنـ طـرـيقـ التـنـطـورـ ، بلـ
عـنـ طـرـيقـ الـخـلـقـ الـجـاخـسـ »

يـقـولـ (فـرـديـنـانـدـ) : فـيـ كـاتـبـ (كـلـ شـيـءـ عـنـ دـنـيـاـ
الـحـشـراتـ مـنـ ١٠) « وـلـقـدـ أـظـهـرـ تـعـادـلـ خـاصـ عـامـ ١٩٤٨ـ أـنـ
هـنـاكـ ٦٦٦ـ أـلـفـ نـوـعـ (مـنـ رـتـبةـ غـدـيـةـ الـاجـجـةـ) قـدـ صـنـفتـ
فـعـلاـ ، بـيـنـماـ يـضـافـ إـلـيـاهـ نـوـعـ (ستـ أـلـافـ نـوـعـ جـدـيدـ
كـلـ كـامـ) وـلـوـ قـاسـ لـجـمـيعـ الـأـنـوـاعـ أـنـ تـحـصـيـ فـرـيـباـ يـحـصـلـ
عـدـدـهـ إـلـىـ الـلـاـيـنـ ، وـيـعـقـدـ بـعـضـ الـلـيـلـاءـ ، أـنـ هـذـاـ عـدـدـ
يـلـيـعـ عـشـرـ مـلـاـيـنـ مـنـ الـأـنـوـاعـ » أـهـأـيـ فـيـ كـلـ عـامـ ، وـهـنـهـ
شـهـادـةـ ، قـيـمةـ يـدـلـيـ بـهـ (فـرـديـنـاـ) يـاـنـهـ فـيـ كـلـ عـامـ يـضـافـ إـلـىـ

- ٢١ -

وـيـتـابـعـ الـدـكـتـورـ جـوـسـتـافـ حـدـيـثـ يـقـولـ : « يـكـسـيـ
لـأـطـالـ النـظـرـةـ الدـارـوـيـةـ ، أـنـ يـتأـمـلـ الـأـسـانـ الـحـشـرـةـ فـيـاـنـاـ
فـهـرـتـ فـيـ أـقـمـ عـصـورـ الـحـيـاةـ الـأـرـضـيـةـ ، وـبـيـتـ أـنـوـاعـاـ فـيـ
جـمـيعـ الـأـحـواـلـ (مـعـ ضـعـفـاـ) فـيـ تـنـاقـشـ مـعـ مـاـذـعـواـ إـلـيـهـ
مـنـ تـعـوـلـاتـ السـتـرـةـ الـبـطـيـةـ ، وـتـنـاقـشـ التـنـوـعـ بـفـلـغـ المـوـاعـلـ
الـخـارـجـيـةـ ، فـاـنـهـ تـنـقـلـ دـاـخـلـ الشـرـقـقـةـ (كـوـدـوـفـالـزـ) مـنـ خـالـلـ
الـدـوـدـيـةـ إـلـىـ شـهـرـ طـلـرـةـ » أـهـ (قـاتـ) : يـحـدـثـ هـذـاـ فـيـ دـوـدـهـ
الـقـرـ بـعـدـ أـنـ لـمـ يـقـرـ لهاـ أـنـ مـفـلـقاـ بـاعـداـ جـزـءـ مـنـ الـقـلـبـ
وـأـنـهـارـ الـصـبـيـيـ ، فـمـ بـدـأـ بـالـخـلـقـ مـنـ جـدـيدـ هـنـيـ تـصـبـحـ
فـرـاشـةـ ، فـنـ المـؤـرـ عـلـيـهـ ذـلـكـ مـنـ الـدـاخـلـ ، أـوـ الـغـارـ أـمـ هـلـ
يـهـ الـعـوـامـ الـطـبـيـيـةـ ؟ أـوـلـاـ تـأـثـيرـ لهاـ عـلـيـهـ ؟

إـنـ الـمـوـةـ عـيـقـةـ بـنـ الـحـالـةـ الـاـلـوـيـ (وـهـيـ الـدـوـدـيـةـ)
وـالـحـالـةـ الـلـاـلـيـةـ ، (وـهـيـ الـخـشـرـةـ) وـهـيـ مـوـةـ كـمـ يـقـولـ :
« الـدـكـتـورـ جـوـسـتـافـ تـصـبـحـ فـيـهـ كـرـامـةـ جـمـيعـ الـنـظـرـاءـ
الـدـارـوـيـةـ وـالـأـمـرـكـيـةـ (لـامـارـكـ الـفـرـنـسـيـ) فـالـخـشـرـةـ اـدـتـ
شـهـادـةـ حـسـيـةـ عـلـىـ بـلـانـ مـذـبـ دـارـوـنـ ، كـمـ أـثـبـتـ عـجـزـهـ فـيـ
تـسـيـرـ غـرـائـزـهـ الـأـلـوـيـ الـجـمـيـعـةـ الـحـيـةـ الـعـقـلـ » أـهـ .

إـنـ الـخـفـرـيـاتـ لـمـ تـبـتـ اـطـبـاعـ الـدـيـدـانـ فـيـ الطـبـقـاتـ

لـتـقـفـ عـلـىـ تـرـكـبـ الـبـيـكـلـ الـعـلـقـيـ للـطـوـرـ الشـدـيدـ التـعـقـدـوـذـلـكـ
فـيـ كـاتـبـ (بـيـسـيـونـ بـرـهـاـنـ عـلـيـهـ عـلـىـ وـجـودـ الـذـادـ الـإـلـيـبـيـةـ)
جـزـءـ ٣ـ

- ٢٠ -

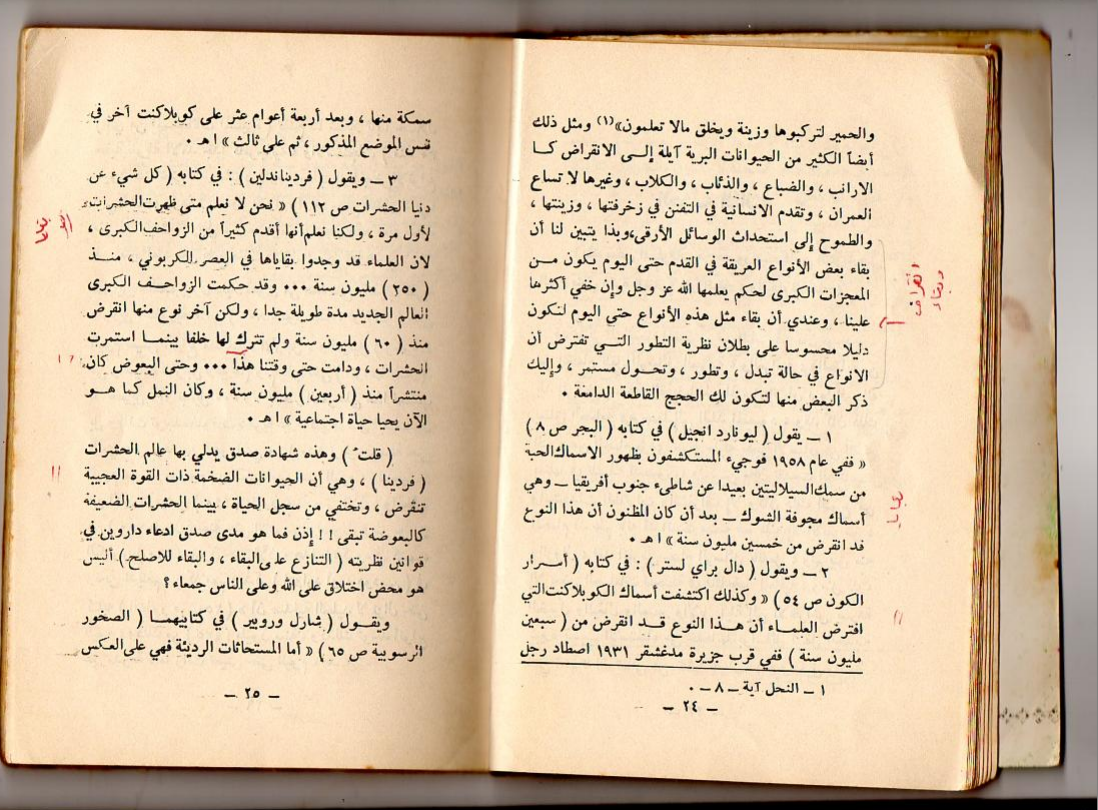
الجنة الثالثة

(بقاء بعض الخلوقات من عصور سحيقة في التاريخ حتى
اليوم ينفي فكرة التنازع على البقاء ، والبقاء للأصلح)

قد يذكر لك بعض المعتبرين من الناس أنه كان يوجد نوع من الحمام ينقل الرسائل العربية ، والغرامية ، والجبلية من بلد إلى آخر بسرعة فائقة، فما على المرسل إلا أن يربط الرسالة بسان الحمام وويوجهها إلى البلد المقصود ، وقد كان ذلك النوع من الحمام يؤدي مهمة جليلة بعجز الإنسان عن القيام بذلك في تلك العصور ، ولكن ما إن تقدمت الصناعة واستحدثت الطائرات والتلغراف إلا وكان ذلك النوع من الحمام قد عالم بأنه قد انتهت مهمته فيما عليه إلا الافتراض ، والروابط ، لقد انقض حمام الرسائل بالفعل ، ولم يبق منه إلا بعض الحمامات المنحطة في المتاحف العالمية ، ومثل ذلك الخيول والبغال والخيول والإبل آيلة إلى الافتراض بسرعة كبيرة بسبب الاستغناء عن خدماتها بوسائل النقل الحديثة التي أخبرنا الله تعالى عن خلقها بقوله : « والخيول والبغال

أنواع الحشرات (ستة أو سبعة آلاف نوع جديده) إذ هذه بالإضافة في هذه الأعداد الضخمة لا يملئون مصدرها باتكيد ولو علموا أنها تخلق بالتطور لأقاموا الدنيا وأقدموها باديا في الكفر ، وتجربا (بداروين) الذي نص على ذلك ، لذا ليس لهم سبيل إلا الإيمان بـ الله العظيم ، الذي يخلق ما شاء وهو على كل شيء قادر ، بدليل قوله تعالى « إذ في خلق السموات والأرض » أي في خلقهما « لآيات » دالة على قدراته تعالى ووحدانيته (للمؤمنين) وفي خلقكم وما شئت يفرق وينشر في الأرض « من دابة » هي مأدب على الأرض ملائكة من الناس والحيوانات والإنساك والطيور والحشرات « آيات لقوم يوقنون » (١) يوجد الله تعالى وباليمث . فما ترى أنه جاء قوله تعالى « بيت » « فعلاً » مضارعا للدلالة على تكرار الخلائق مدة بمدورة والتكرار نفسه يقضي التنوع في الخليق ، لالله إلا الله الحق المبين ، يده الملك ، وهو على كل شيء قادر .

(١) الجالية آية ٤٠٣



مسكة منها ، وبعد أربعة أعوام عثر على كوبلاكت آخر في نفس الموضع المذكور ، ثم على ثالث « اه . »

٣ - يقول (فرديناندلين) : في كتابه (كل شيء عن دينيا الحشرات ص ١٢) « نحن لا نعلم متى ظهرت الحشرات الأولى مرة ، ولكننا نعلم أنها أقدم كثيراً من الرواحف الكبيرة ، لأن الماء قد وجدا بقائهما في العصر الديكربوني ، منذ (٢٥٠) مليون سنة ... وقد حكمت الرواحف الكبيرة العالم الجديد مدة طويلة جداً ، ولكن آخر نوع منها انقرض منذ (٦٠) مليون سنة ولم تترك لها خلفاً بينما استمرت الحشرات ، ودام حتى وقتنا هذا ٠٠٠ ٠٠٠ وحتى اليوم كان كافياً منتصراً منذ (أربعين) مليون سنة ، وكان النيل كما هو الآن يحيي حياة اجتماعية » اه . »

(قلت) وهذه شهادة صدق يدللي بها عالم الحشرات (فرديناندلين) ، وهي أن الحيوانات المخصصة ذات القوة الجوية تتغاض ، وتحتني من سجل الحياة ، بينما الحشرات الصغيرة كالبعوضة تبقى ! إذن فيما هو مدى صدق ادعاء داروين في قوله إن ظرف التنازع على البقاء ، والبقاء للصلاح آليس هو محض اختلاق على الله وعلى الناس جماء ؟

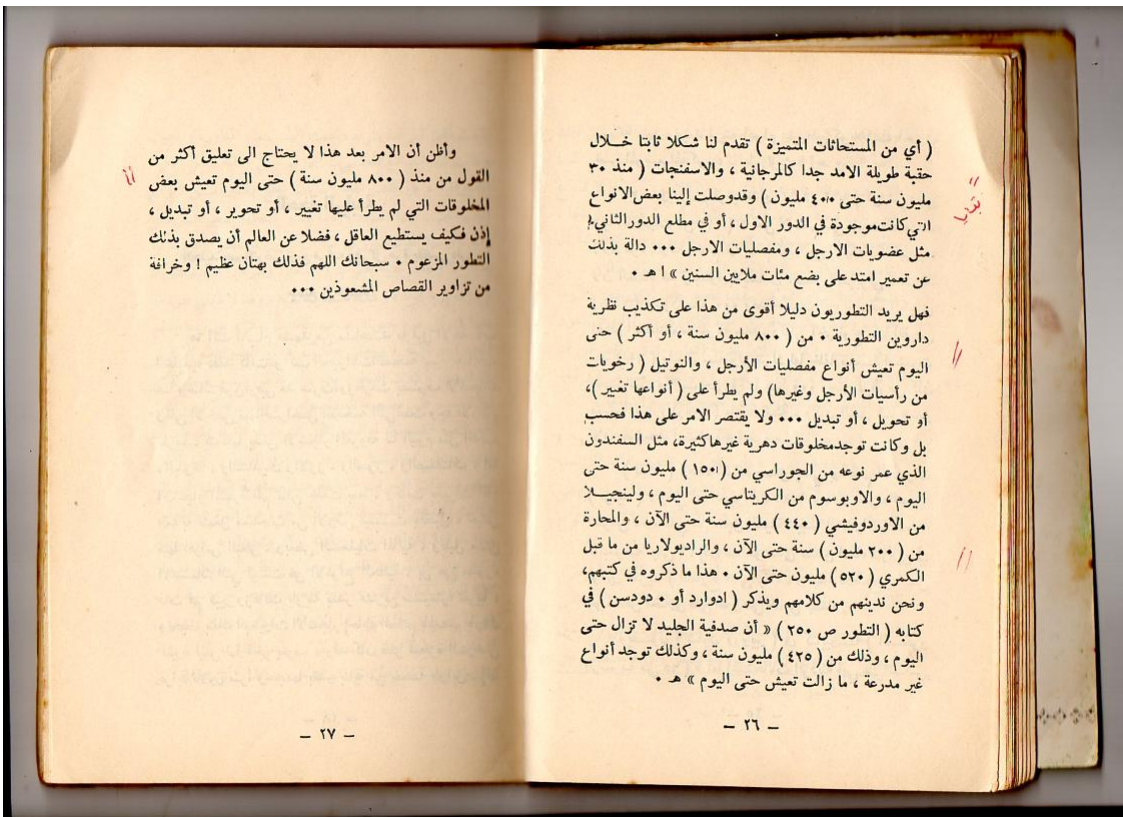
ويقول (شارل وروير) في كتابهما (الصخور الرسوية ص ٦٥) « أما المستحاثات الرديئة فهي على العكس

والغير لتركيبها وزينة ويطلق مالاً تعلمهون »^(١) ومثل ذلك أيضاً الكثير من الحيوانات البرية آيلة إلى الانقراض كـ الأراب ، والضباع ، والذئاب ، والكلاب ، وغيرها لارتفاع المران ، وتقدم الإنسانية في التفنن في زخرفتها ، وزيتها ، والطقوس إلى استخدامات الوسائل الأرقى ، وبهذا يتبيّن لنا أن بقاء بعض الأنواع العربية في الندم حتى اليوم يكون من المجزيات الكبرى لحكم ربنا الله عن وجيل وإن خفي أكثرها علينا ، وعدي أن بقاء مثل هذه الأنواع حتى اليوم لا تكون دليلاً محسوساً على بلاط نظرية التطور التي تفترض أن الأنواع في حالة تبدل ، وتتطور ، وتحسول مستمر ، وإليك ذكر البعض منها لتكون لك الحجج القاطعة الدامنة ٠ »

١ - يقول (ليونارد إنجيل) في كتابه (البحر ص ٨) « في عام ١٩٥٨ فوجيء المستكشفون بظهور الأسماك الحية من سمك السيلانيين بعيداً عن شاطئ جنوب أفريقيا - وهي أسماك مجهولة النوع - بعد أن كان المظنون أن هذا النوع قد انقرض من خمسين مليون سنة » اه . »

٢ - يقول (دال برادي لستر) : في كتابه (أسرار الكون ص ٤) « وكذلك اكتشفت أسماك الكوبلاكت التي افترض العلماء أن هذه النوع قد انقرض من (سبعين مليون سنة) في قرب جزيرة مدغشقر ١٩٣١ اصطاد رجل

١ - النحل آية - ٨ - ٢٤ -



وأظن أن الامر بعد هذا لا يحتاج إلى تعلق أكثر من
القول من منذ (٨٠٠ مليون سنة) حتى اليوم تعيش بعض
المخلوقات التي لم يطرأ عليها تغير ، أو تحويل ، أو تبدل ،
إذن فكيف يستطيع الماكل ، فضلاً عن العالم أن يصدق بذلك
التطور المزعوم . سبحانك اللهم بذلك يهتان عظيم ا وخرافة
من تزوير النصوص المعوزين .

(أي من المستحثات المتسيرة) تقدم لنا شكلًا ثابتًا خلال
حقبة طويلة الأمد جداً كالرجالية ، والمستحثات (منذ ٣٠
مليون سنة حتى ٤٠ مليون) وقدوصلت إلينا بعض الأنواع
 التي كانت موجودة في الدور الأول ، أو في مطلع الدور الثاني !
 مثل عضويات الأرجل ، ومفصليات الأرجل ،

عن تعمير استند على بعض مئات ملايين السنين » ١ هـ

فهل يريد التطوريون دليلاً أقوى من هذا على تكذيب نظرية
داروين التطورية . من (٨٠٠ مليون سنة ، أو أكثر) حتى
اليوم تعيش أنواع مفصليات الأرجل ، والتوليد (رخوبات
من رأسيات الأرجل وغيرها) ولم يطرأ على (أواعها تغير)
أو تحويل ، أو تبدل . ولا يقتصر الامر على هذا فحسب
بل وكانت توجد مخلوقات ذهريّة غيرها كبيرة، مثل السفندون
الذى عمر نوعه من الجوراسي من (١٥٠) مليون سنة حتى
اليوم ، والأدبوسوم من الكريتاسي حتى اليوم ، وإنجينا
من الأوردوفيشي (٤٤٠) مليون سنة حتى الآن ، والمحارة
من (٢٠٠ مليون) سنة حتى الآن ، والراديوسرا من ما قبل
الكمري (٥٠) مليون حتى الآن . هذا ما ذكره في كتبهم ،
ونحن نديهم من كلامهم وينذر (ادوارد أو دودسن) في
كتابه (التطور من ٢٥٠) « أن صدفية الجليد لا تزال حتى
اليوم ، وذلك من (٤٢٥) مليون سنة ، وكذلك توجد أنواع
غير مدرعة ، ما زالت تعيش حتى اليوم » هـ

الجنة الرابعة

الجلد يعم الأرض أربع مرات وفي كل مرة ينقضى على

جمع الأحياء

ها أنت أمام مشهد من مشاهد ما قبل الاحتباب
اجلدية عقده كاتمواكب الحيوانات الضخمة تثير جماعات
هنا وهناك فوق أرض قد عمرت وخرفت بصنوف الأشجار،
وطى الأخص منها السراخن الضخمة التي غطت وجه الأرض
تقريباً، يختلها بعض الأشجار المعروفة لنا اليوم مثل الدب
والبلوتو، واستديان والاز، والغور، والصصاف، أما
الأشجار الشمرة فلم تكن خلقت بعد، وكانت بحيرات الماء،
العلوية تشغل مساحات من الأرض ليست بالقليل، تعيش
فيها أفواس البحر، وبعضاً من السحليات المائية، وقليل من
الأسماك التي ليست من الانواع الحالية، بل هي مدورة
ذات فم كبير وزعاف طولية تقدر عشرين سنتيمتراً تقريباً،
وتحيط بذلك البحيرات الأشجار إحاطة الخاتم بالمصمم بأرطال
كثيرة ليس لها آخر يعرف، وقد كان قطر شجرة السرخن
قرابة ثلاثين متراً وحجمها يقدر بنية من خمسة طوابق: إنها

ثوابات ذات أطراف متراصة غطت الهضاب، والملاور، والجبال
وكانت لها السيادة المطلقة، إنما لم تكون خالية من الحياة
الحيوانية، بل كانت تلك الثوابات تمح يكتبه من أنواع
الحيوانات، منها الشخصية جداً يقدر سخامة شجر السرخن
دانه، ومنها الديناصورات فما إن يرى الديناصور حيواناً من
بنيه إلا ويجهج عليه بفترات واسعة، وسرعان ما يمسك به،
ويمزقه إرباً، ويملع بصفر يلتنه، وقد لا يكتفي الواحد
منها في كل يوم حيواناً ضخماً كالدب مثلاً، بل ربما يتهم
الثنين، أو ثلاثة، ومعنى هذا أن جميع الحيوانات الأخرى
لقد أيدت باكلات اللحوم هذه، إلا النذر السير منها كالي
لها القدرة على هماجة الديناصور، وإليه السر من كلامي
المرشحية الضخمة، أو الحيوانات التي تتبه القible لفسخمانها،
فإنها تستطيع مقاومتها، أما الحيوانات الصغيرة فتأوي إلى
النهوض ذات الأبواب الشفافة عند مداهنة الخط لهما،
وكانت السباع الضخمة تحمل الأعاجيب فيما أن ترى كوكبة
منها خرتنا قد انفرد عن جماعته، إلا وتحيط به، وسرعان
ما يخرج صريراً بشربات قاسية، ومان يحط طائر ضخم بجوار
ذلك الفرسنة إلا وتطوقة حية ضخمة، ويصبح فرسة لها،
وينما تقوى بتناول فريستها إلا وقد أمسك بها مخلوق حبيب
له أشواك حادة تقطي جسمه لا تستطيع الحياة الشخصية
مقاومتها، وسرعان ما تستسلم له ... وكانت المطردة في كل

- ٢٩ -

- ٢٨ -

مكان في الوديان ، والسهول ، والهضاب والجبال ، كل زرير افتراس الآخر .. والأكل اليوم يصبح مأكولاً غد ، وهكذا حتى أصبحت الأرض ملكاً للحيوانات الضخمة ، وأخيراً أخذت تفترس بعضها بعضاً ، وكانت المماركة في هذه المرة قاسية ، وشديدة الضراوة ، ولربما هوى المقاتلان من قلة جل ، أو يسطران في غواة فيسحسان لقمة سائفة لغيرهما سهلة المثال ، وأخيراً أسودت النساء بغيرهم متراكمة ، وبذات تقدف بالعواصف التل Higgins القاسية ، وأخذت النساء تلقى بثبات الثاج ، وربما وصل حجم الواحدة منها حجم البطيخة الكبيرة ، وأخذت التلوج ترقص شيئاً فشيئاً حتى غلت رؤوس الأشجار وبها فصى على جميع الأحياء ما عدا بعض المشرفات كالبعوض ، والفراشات التي كانت تدب هنا وهناك على الآثار الباقية من قمم الجبال ، لتكون شاهداً مباين ، وبليوساً على كذب النظرية التطورية الداروينية ، وبعد آلاف السنين تقريباً من تلك العاصفة التل Higgins التي غطت سطح الأرض بجيلاً سسه (١٢٠٠٠) (تقديرياً لآلاف السنين ، ثم أذهب الله تعالى ، وخلق أحياء من جديد مغيرة للخلق الأول ، وهكذا تكرر الأمر أربع مرات ، وفي المررة الأخيرة من قرابة عشرة آلاف سنة تقيياً ، أو خمس عشرة ألف سنة ، خلق الله آدم في النساء ، ثم جمله خليفة عنه في الأرض ليعمرها) . وسيأتي بيان هذا إن شاء الله تعالى -

١ - ومن أراد المزيد من المعلومات عن خلق آدم عليه -

- ٢٠ -

- ٤١ -

وتعال معي الآذن (إيما القاريء الكريم) لنقف على آراء العلماء في هذه الحوادث ذات الشأن العظيم .
 ١ - يقول (أدوارد أوه دودسن) : في كتابه (التطور)
 « فالفترة الجبلية الأولى بدأت منذ (١٠٠ ألف سنة مضت) ، واستمرت (٧٥ ألف) سنة تقريباً ، وال فترة الجبلية الثانية ، بدأت منذ حوالي (٤٠٠ ألف سنة) ، واستمرت فترة مماثلة لثالثة التي استغرقتها الفترة الأولى ، أما الفترة بين الجبلية الثانية فقد كانت أطول بكثير من الفترة بين الجبلية الأولى ، وذلك لأن الفترة الجبلية الثالثة لم تبدأ إلا منذ حوالي (٢٥٠ ألف سنة) مضت ، وقد استمرت أيضاً متساوية لكل من الفترتين الجبليتين الأولى والثانية ، وقد بدأت الفترة الجبلية الأخيرة منذ حوالي (١٢٠ ألف سنة) وهي آنذاك في الانحسار منذ حوالي (٢٥ ألف سنة) هـ .
 ٢ - ويقول (ج . ن . لوينارد) في كتابه (جولة عبر العلوم ص ٢٤) « وازدادت سبك طبقات الجبل بتركشه شيئاً فشيئاً حتى تحولت إلى تلوج ، فلما بلغ ارتفاع التلوج إلى ذروته ، ازلفت في اتجاه المناطق المأهولة في بيته كأنزلقاتها من فوق قمم الجبال ، فاكسمت المغابط أمامها ، ومولات

السلام في الجنة ، وزروله إلى الأرض . فليرجع إلى مؤلفي ، المرأة البيضاء في إثبات خلق آدم في النساء ونزوله إلى الأرض دينياً وعلمياً .

المسن، وتغيرات مواضع الارض بالنسبة للسماء، وكذلك المقادير الكبيرة من اثرية البراكين التي تكشف بها الى جو الارض، وقد أدت هذه العوامل مجتمعة الى هطول الثلوج بغيرها حتى غلت القارات جميعا !!، وبني الامر بعد ذلك البعض العلماء ذوي البصيرة الحادة بأن يجدوا خيرا في قاع المحيط يتبنون فيها من أجل الحصول على أحدث النظريات عن هذا الموضوع ...، ومنذ سنوات قليلة مضت أخرجت سفن الابحاث حسيمة كبيرة من جنات قاع البحر من المحيط الاطلنطي، وخلج المكسيك ، دلت على أن المحتل اذ يكون الجحيط الاطلنطي قد صادفته مرحلة دفء، فاجاه منه حوالي عشرة ألف ، او خمسة عشرة ألف سنة مضت، وقد نفس ذلك بان بعض البيانات عن الكائنات البحرية التي كانت موجودة في ذلك العين ، قد غلتها غطاء طبقة من كائنات اخرى معروفة أنها تحتاج إلى درجات حرارة أعلى من الكائنات الاولى ، وقد كانت الحدود الفاصلة بين هذين النوعين من الاختلاف أحيانا في دقة الخط المرسوم بالقلم .

٤ - وقد أعلن (لويس أجاسير) عام ١٨٣٧ في إحدى الجمعيات العلمية قوله: «إن الأرض التي كانت من قبل مزدحمة بالحياة البدائية، وكانت تدب عليها حيوانات ضخمة، كل تلك التي تعيش حالياً في المناطق الحارة في أفريقيا والهند،

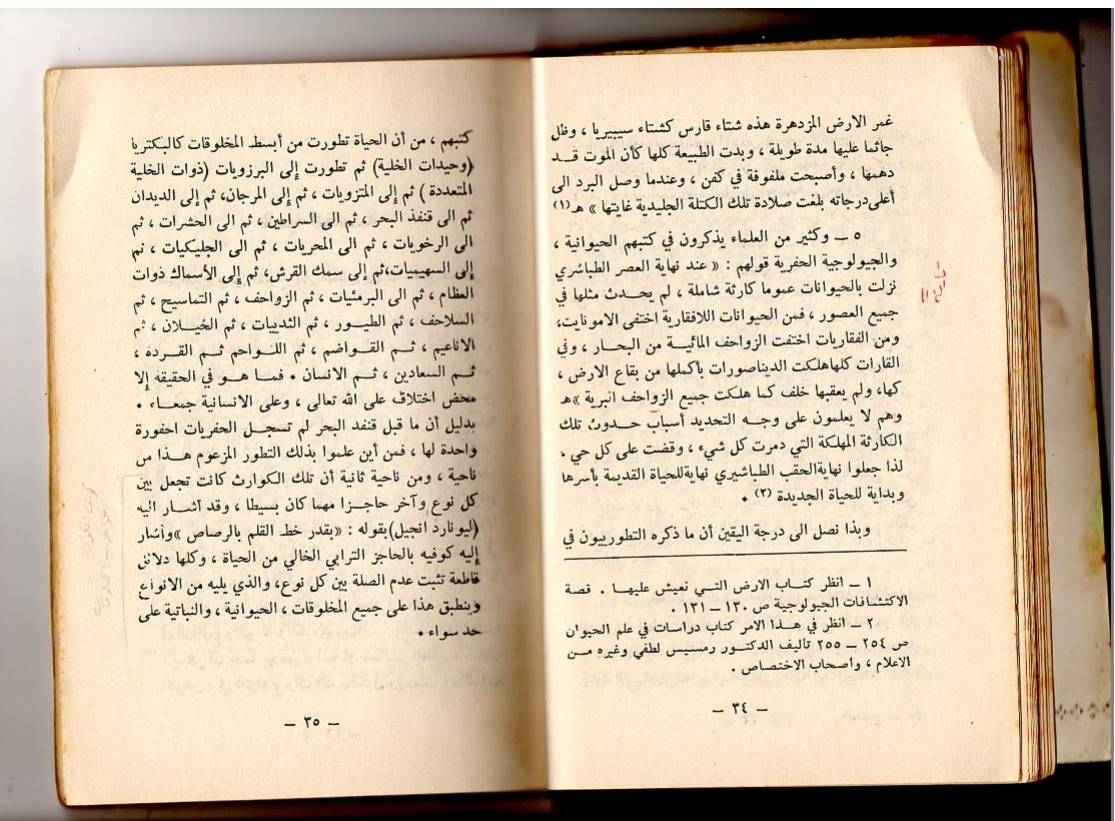
- ٤٣ - العِجَجُ - ٤٣

الواديان ، وغلت التلال ، وبمرور الرياح للباردة فوقفها انخفضت درجة حرارتها ، فاتشرت المناطق المتجمدة في أقصى الجنوب ، وأكتست الأرض كلها بالجلد .

(قالت) ميراي التطوريون بهذا الكلام ؟ إنه صحيح
مائة بالمائة لأنهم يدرسون في الجامعة على هذا المنوال . لا من
طالب يسأل أستاذه عن هذه النقطة بالذات عن مصدر الآية .
إن العواب سيكون لا محالة : قد نتفق : إذن فكيف
تدبرون التطور المزعوم ؟ وما ظروف الالحاء التي تناولتها ؟

٣ - ويقول (ليونارد إينجيل) : في كتابه (البحر
٤١) « ومن الاقات المرجعية التي أصابت الأرض فجر عصرنا
ال gioyolohi الحديث منذ جوالي (مليون سنة) ، حيث حدث
أول اربع موجات غزو جليدي تماقفت مجاتحة الكوكب كلها ،
ويشار السؤال العام : لماذا انتشرت هذه الموجات التالية ،
فتشملت الكوكب كلها رغم من ندرة حدوث مثل لها من
قبل ذلك ؟ وقيل هذا السؤال يردد العلماء دوماً منذ دل
عام التاريخ السوري (لويس أجاسير) أثناء تقييمه خلاصة
تلوج جبال الألب السورية منذ قرن وربع مضى ، على
أن الأرض قد مررت عليها فعلاً أحقاب جليدية ، ويسكن أن
يعزى حدوث ذلك إلى عدد من العوامل ، صاحبت تلك
الأحقاب ، وهي التغيرات التي طرأت على الطاقة النباتية من

- 三二 -



كفهم ، من أن الحياة تطورت من أبسط المخلوقات كالبكتيريا (وحيدات الخلية) ثم تطورت إلى البرزويات (ذوات الخلية المتعددة) ثم إلى المتزوبيات ، ثم إلى المرجان ، ثم إلى الديدان ثم إلى قنفذ البحر ، ثم إلى السراطين ، ثم إلى الحشرات ، ثم إلى الرخويات ، ثم إلى المحريات ، ثم إلى الجلikitيات ، ثم إلى السميات ، ثم إلى سبائك الترش ، ثم إلى الأسماك ذات العظام ، ثم إلى البرميات ، ثم الرواحف ، ثم الناسيس ، ثم السلاحف ، ثم الطيور ، ثم الثدييات ، ثم العجلان ، ثم الإناث ، ثم القواصم ، ثم اللسوام ثم القردة ، ثم السعادين ، ثم الإنسان . فما هو في الحقيقة إلا محض اختلاف على الله تعالى ، وعلى الإنسانية جمعاء . بدليل أن ما قبل قنفذ البحر لم تسجل الحفريات أخفورة واحدة لها ، فمن أين على هذا بذلك التطوير المزعوم هذا من ناحية ، ومن ناحية ثانية أن تلك الكوارث كانت تجمل بين كل نوع وأخر حاجزاً مهساً كان بسيطاً ، وقد أشار إليه (ليونارد أجيبل) بقوله : « يقدر خط القلم بالصادر » و« وأشار إليه كوفي بالحاجز الترابي الخالي من الحياة ، وكلها دلاتن قاطلة تثبت عدم الصلة بين كل نوع ، والذي يليه من الأنواع وينطبق هذا على جميع المخلوقات ، الحيوانية ، والنباتية على حد سواء . »

- ٤٥ -

غير الأرض المزدهرة هذه شفاء قارس كستاء سبيريا ، وظل جائعاً عليها مدة طويلة ، وبدت الطبيعة كلها كان الموت قد دعهما ، وأصبحت ملقوقة في كفن ، وعندما وصل البرد إلى أعلى درجاته بقى صلاة تلك الكللة الجليلة غائبتاً » (١))
٥ - وكثير من الملائكة يذكرون في كتبهم الحيوانية ، والجيوлогية الخنزيرية قولهم : « عند نهاية العصر الطباشيري نزلت بالحيوانات عموماً كارثة شاملة ، لم يحدث مثلها في جميع المصور ، فمن الحيوانات الافقارية اختفى الامونات ، ومن الفقاريات اختفت الرواحف المائية من البحار ، وفي القارات كلها هلكت الدنالصورات بأكملها من بقاع الأرض ، كها ، ولم يعقبها خلف كما هلكت جميع الرواحف إنبرية » (٢) هـ وهم لا يملئون على وجه التحديد أسباب حصول تلك الكارثة المثلثة التي دمرت كل شيء ، وقضت على كل حي . لذا جملوا نهاية الحقب الطباشيري نهاية للحياة القديمة باسمها وببداية للحياة الجديدة (٣) .

وبذا نصل إلى درجة اليقين أن ما ذكره التطوريون في

- ١ - انظر كتاب الأرض التي نعيش عليها . قصة الاكتشافات الجيولوجية من ١٣٠ - ١٣١ .
- ٢ - انظر في هذا الامر كتاب دراسات في علم الحيوان من ٢٥٤ - ٢٥٥ تأليف الدكتور دميسن الطلي و غيره من الأعلام ، وأصحاب الاختصاص .

- ٤٦ -

والطائرة الطنان لا يمكن أن يضم بوضع عصفر وخفاف،
لاختلاف النوعين ، في التزاوج والكرموزومات «، وهكذا
يسكن القول في أصول جميع الأنواع حتى قوله ، والقردة
لا يسكن أن تلد إنساناً ، أو بالعكس لاختلاف النوعين
والكرموزومات ، وهذه هي سنة الله في الخلق (ولن تجد
لسنة الله بديلها) أو تحويلها ، وهذه آية من آيات الله العظيم،
لا يدركها إلا ذوي العقول ، والآفهام .

ولو كان الأمر على العكس من ذلك لا خلط العابع
بالليل ، والقاضي بالبساط ، والضارب بالضروب ، ولاضبع
الامر فوضى ، وكانت الدنيا تسير بالمخلوقات خطأ
عنواه ، هب أن الإنسان يفتح الباهام الجماهارات ، ومن
بينها القردة ، وأن تلك الجماهارات من الحيوانات تلقن
الاشتراكية ، مما هي الأنواع الجديدة التي كانت في كل
عام متضاف إلى سجل الاجناس ؟ وجب أن كل مخلوق من
الكائنات الحية يفتح غيره ، فعل كانت مستنقذة الحياة ؟ لهذا
فقت الحكمة الاليمية أن تبقى الأنواع ثابتة ، وعلى وتنيرة
واحدة منذ التكون حتى يوم الدين ، وهذا ما دلت عليه
الابحاث العلمية ، وأكدها الآيات القرآنية وإذا كان الأمر
كم ذكر فكيف يتصور تطور المخلوقات من مخلوق واحد ؟
وتعامل معي الآن لندرس هذه الظاهرة العلمية لنقضي بها معًا
على النظرية التطورية الداروينية .

الجنة الخامسة

عدم التزاوج بين الأنواع ينفي التطور ويثبت الحق الخاص

افتضحت حكمة الله تعالى بتنوع المخلوقات ، للدلالة
على تنوع المقدورات في الأرض وفي السموات ، وجعل لكل
نوع منها نظاماً خاصاً يسير عليه ، وحدوداً لا يتجاوزها في نظم
مماهه واجتماعه ، وأكتساب رزقه في البر والبحر ، ومن
آيات الله البيانات ، ومعجزاته الماهرات أن جرحاً كل نوع منها
إلى زوجين ، ذكر وراشني ، وربط بينهما بغير سورة جنسية من
النفس لاتمحى ، فيما يتم الاختصار بين أفراد النوع الواحد ،
و به تنجب الاشي نسلاً مرتبطة ب نوعها ، وسلامتها أبد الأعوام ،
وذكر المعمور والإيام ، فالبكتيريا لا تنقسم إلا عن منها ، ولا
يمكن أن تنقسم إلى ذئبة أو بعوضة لاختلاف النوعين ، في
التزاوج والتولد والكرموزومات ، والذئبة والمعوضة لا
يمكن أن يضم بوضع نلة ، أو جلة لا خلاف النوعين ،
في التزاوج والتولد والكرموزومات ، والنلة والنلة
لا يسكن أن يضم بوضع فرائنة أو للطائرة الطنان لاختلاف
النوعين ، في التزاوج والتولد والكرموزومات ، والفرائنة

البعض... ويقال على هذا كله :

- ١ - كل فصيلة تتشابه كثيراً فيما بينها يحصل تزاوج بينها ، وذلك مثل الحمار والحمصان ، ففصيلة الحمار والحمصان يتم التزاوج بينهما إلا أنهما ينسلان نوعاً ثالثاً لا هو بالحمار ، ولا هو بالحمصان لكنه بغل ، والبغل لا يلد لأن الحمار يتضي إلى عائلة ، والحمصان يتضي إلى عائلة الجرذ ، ولو ولد البغل ، ولذا لا يصبح الأمر خطيراً شيئاً .
- ٢ - لتأخذ فصيلة الذئب والكلب ، ومع أنها صنفت في فصيلة واحدة إلا أنه لا يتم التزاوج بينهما مع قلة الفروق بينهما ، وبذل يعلم أن التشابه بين الكلاب والذئاب تتشابه ظاهرياً فقط ، ولكن التزاوج يتم بين جميع أنواع الكلاب صغيرها وكبیرها ، وهذا مما يدل على أنها تتضي إلى عائلة واحدة لا سلالة للذئاب بقدرة تلك العائلة ، مع وجود الشبه الكبير بينها .
- ٣ - لتأخذ الإنسان والقرد (ترى من يدين بالتطور يدرج الإنسان في عائلة القردة ، وهو محض افتراء ووجه والخلاق) ثبوت أنه لا يتم التزاوج بينهما لأن فالإنسان يتضي إلى عائلة والقرد إلى عائلة أخرى (١) وقد قرأت مؤلف

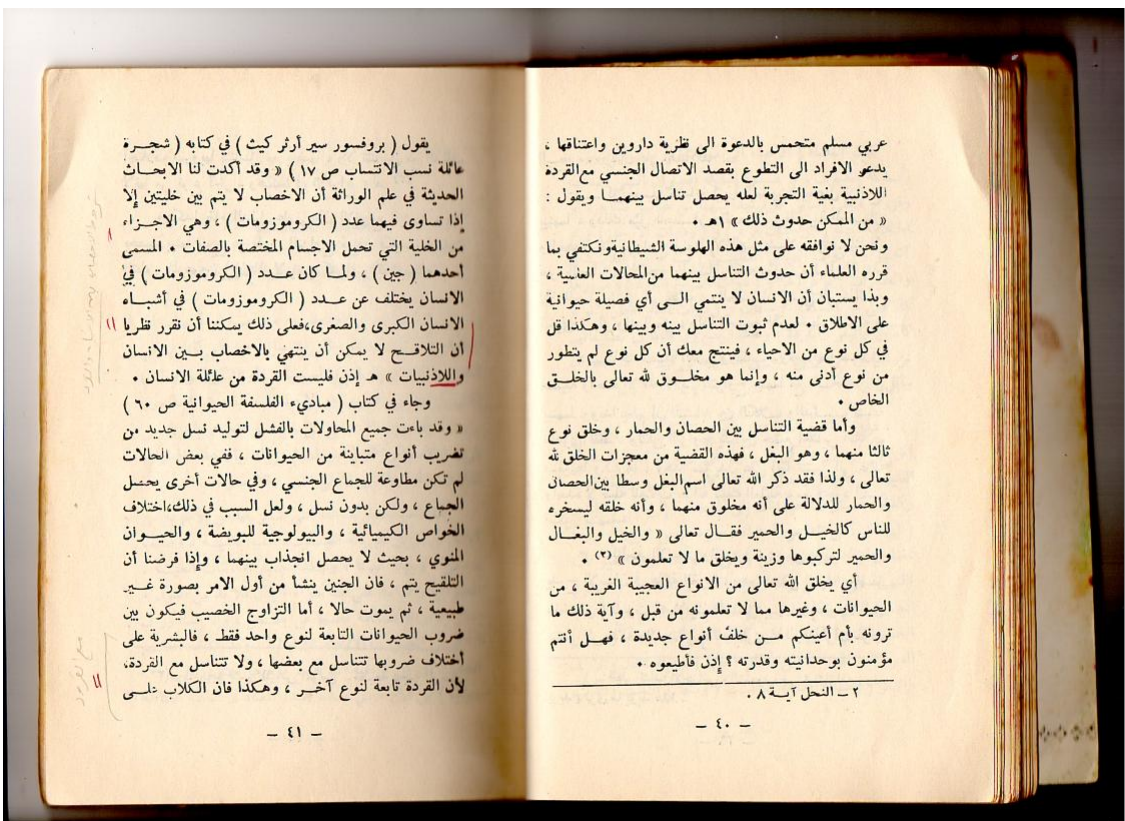
١ - إنظر كتاب الجناس والشعوب ص ١٢ مولفه (ولم يجد) فربما ما يزيد هذا .

- ٣٩ -

قسم الملائكة (الأحياء إلى ملائكتين) مملكة النبات ، وملكة الحيوان ، ثم قسموا مملكة الحيوان إلى أصناف وفروع ، على أساس ما يوجد بينها من عناصر تتشابه ، أو اختلاف فيها (الإختلافات فرع) و (ذوات الارجل) فرع آخر و (ذوات الهيكل العظمي) نوع و (الديدان والحشرات) نوع آخر و (ذوات السدم البارد) وغيرها كالآخر من أصناف الرخافات و (ذوات الدم البارد) نوع كالابل والبقر والقردة ، وهكذا يسيرون قاماً في تصنيفاتهم من الأصل إلى فرعين كبيرين شاملين إلى فروع أكثر عدداً ، وأقل أفراداً .

ذوات الدم البارد تشمل جميع الفقاريات ، وجميع أنواع الطيور ، وكل ما يسير على أرجل ، ثم قسمون الطيور إلى فروع وفصائل ، بينما لا وجه الشبه والخلاف ، وكذلك يقسمون الحيوانات إلى أن يصلوا إلى فرع المبور (أي كل أشيى تلد من أحشائها وتوضع من ثدييها) وبذل مختلف عن الحيوانات التي تبيض ، ثم يقسمون الحيوانات البوانية إلى أجساد تبدأ لا وجه الشبه والخلاف ، (فستها) الجنس الذي يتضي على النبات كالمخليل والنعناع الخ الجنس الذي يأكل اللحوم كاللصانع والقطط ، وقسموا الحيوانات المفترسة إلى فصائل (منها) فصيلة القط والأسد والنمر (ومنها) فصيلة الكلب (ومنها) الثعلب والذئب

- ٤٨ -



يقول (بروفسور سير أرثر كيث) في كتابه (شجرة عائلة نسب الاتساب من ١٧) «وقد أكدت لنا الابحاث الحديثة في علم الوراثة أن الاختبار لا يتم بين خلتين إلا إذا تساوى فيما عدد (الكروموزومات) ، وهي الاجزاء من الخلية التي تحمل الاجسام المختصة بالصفات . السمي أحدهما (جين) ، ولما كان عدد (الكروموزومات) في الإنسان يختلف عن عدد (الكروموزومات) في أشباه الإنسان الكبري والصغرى، فعلى ذلك يمكننا أن نقرر قدرها أن التلاقيح لا يمكن أن يتم بين الاختبار بين الإنسان واللانينيات » هـ إذن فليست القردة من عائلة الإنسان . وجاء في كتاب (مبادئ الفلسفة الحيوانية من ٦٠) « وقد باتت جميع المحاولات بافشل تنويد نسل جديد من تطريب أنواع متباينة من الحيوانات ، ففي بعض الحالات لم تكن مطابقة للجماع الجنسي ، وفي حالات أخرى يحصل الجماع ، ولكن بدون نسل ، وعلل السبب في ذلك اختلاف الخواص الكيسانية ، والبيولوجية البرئية ، والحيوان المنوي ، بحيث لا يحصل انتداب بينهما ، وإذا فرضنا أن التلقیح يتم ، فإن الجنين ينشأ من أول الأمر بصورة غير طبيعية ، ثم يموت حالاً ، أما التزاوج الخصي فيكون بين ضروب الحيوانات التابعة لنوع واحد فقط ، فالبشرية على لأن القردة تابعة لنوع آخر ، وهكذا فأن الكلاب على

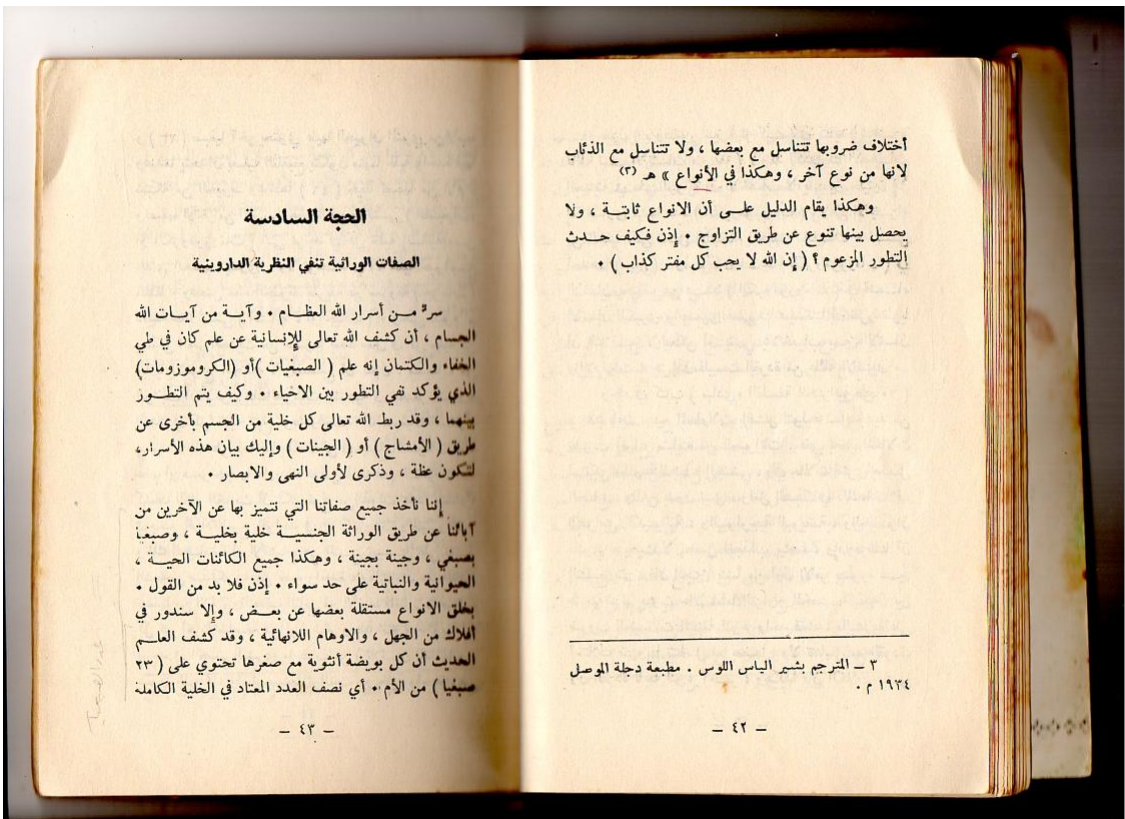
عربي مسلم متهم بالدعوة إلى نظرية داروين واعتنتها ، يدعوا الأفراد إلى التطوع بقصد الاتصال الجنسي مع القردة اللاذنية بغية التجربة لعله يحصل تناслед بينهما ويقول :

«من الممكن حدوث ذلك » هـ

ونحن لا نوافقه على مثل هذه الملهوسة الشيطانية ونكتفي بما قرره العلماء أن حدوث التناслед بينهما من الحالات العنيفة ، وبهذا يستبان أن الإنسان لا يتميّز إلى أي فصيلة حيوانية على الإطلاق . لعدم ثبوت التناслед بينها ، وهكذا قد في كل نوع من الأحياء ، فيفتح معك أن كل نوع لم يتضرر من نوع أدنى منه ، وإنما هو مخلوق الله تعالى بالخلق الخاص .

وأما قضية التناслед بين الحصان والجحوار ، وخلق نوع ثالثاً منها ، وهو البغل ، فهذه القضية من معجزات الخلق أنه تعالى ، ولذا فقد ذكر الله تعالى اسم البغل وسطى بين الحصان والجحوار للدلالة على أنه مخلوق منها ، وأنه خلقة ليسخه للناس كأخيل والجحير فقسّال تعالى «والخيول والبغال والخيير تتركبوا وزينة ويخلق ما لا تعلمون » (٢) .
أي يطلق الله تعالى من الأنواع الحجيرة ، من الحيوانات ، وغيرها مما لا تعلمونه من قبل ، وآلة ذلك ما ترونها . بم أيّنك من خلقت أنواع جديدة ، فهل أنتم مؤمنون بوجودانيته وقدرته ؟ إذن فاطلبواوه .

٢ - النحل آية ٨ .



ـ من أسرار الله العظام . وأية من آيات الله
الجسام ، أن كشف الله تعالى للإنسانية عن علم كان في طي
الغفا و الكسان إنه علم (الصبيات) أو (الكرموزمات)
الذي يؤكد في التطور بين الأحياء . وكيف يتم التطور
بینهما ، وقد ربط الله تعالى كل خلية من الجسم بأخرى عن
طريق (المشاج) أو (الجينات) وإليك بيان هذه الأسرار ،
لشون علة ، وذكرى لأولى النهى والابصار .

إننا نأخذ جميع صفاتنا التي تتميز بها عن الآخرين من
آياتنا عن طريق الوراثة الجينية خلية بخلية ، وصينا
بعضها ، وجنة بجنة ، وهكذا جميع الكائنات الحية ،
الموهية والنباتية على حد سواء . إذن فلا بد من التفول .
على الأنواع مستقلة بصفتها عن بعض ، وإن استدوار في
الملائكة من الجهل ، والآوهام اللاحائية ، وقد كشف المعلم
الحديث أن كل بويضة أنثوية مع صغرها تحتوي على (٤٣
صينا) من الأم . أي نصف العدد المعتاد في الخلية الكلمة

اختلاف ضرورها تتناقل مع بعضها ، ولا تتناقل مع الذئاب
لأنها من نوع آخر ، وهكذا في الأنواع » هـ (٢)
وهي كما يقام الدليل على أن الأنواع ثابتة ، ولا
يحصل بينها تبادل عن طريق التزاوج . إذن فكيف حدث
التطور المزعوم ؟ (إذ الله لا يحب كل مفتر كذاب) .

ـ المترجم بشير الياس الوس . مطبعة دجلة الموصل
١٩٣٤ م .

الصلة الام ، لذا كان كل خلية من خلايا الجسم البشري
يوجد فيها صفات جميع الاباء والآمماهات ، وهذا هو اصل
التبني بين الاباء والاباء . فسبحان الخالق العظيم !!
إذن فالانسان لا يولد إلا إنساناً وفقط لا يولد الا
مرضاً ، وعية القبح لا تنتهي الا قبحاً بالغ ٠٠٠٠ الانواع
كلها ، والسبب في ذلك عدد الصبيغيات والوحشيات في كل خلية
حيوانية ، او نباتية ، وعليك تعمداها في كل خلية معاً مثلي :

١ - الفول : عدد الكروموسومات ٤٢ كروموسوماً في الخلية الواحدة

»	١٤	»	البازلاء :
»	٨	»	ذبابة الماكهه :
»	٤٠	»	الفار :
»	٥٢	»	الكلاب :
»	٦٠	»	الغيل والجحير :
»	٤٦	»	الانسان :
»	٤٨	»	القردالسمبازي :
»	٤٣	»	القرد الرئيس :
»	٥٤	»	القرد سبيسيو :

لذلك الآن قد أدركت جيداً اختلاف (الكرموزومات) من

- 50 -

و (٢٣) صيفياً آخر يحتوي على الحيوان المنوى من الألب، وعندما يحدان بعملية التلقيح يتكون منها خلية واحدة فيها شبكة من الخيوط وعدها (٤٦) خطأ تصفها من الألم ، ونصفها الآخر من الألب ، وهذه الخيوط تسمى (الصبيغات) أو الكروموسومات (التي توجد في كل خلية إنسانية من خلالي الجسم البشري) . ولا توجد في أي خلية حيوانية مطابقاً . وتحمل هذه الخيوط بطرقة غير معروفة (جزئيات) دقيقة جداً تسمى (أشتاباً، أو جينات) . وحتى اليوم لم يتمكن العلم الحديث من حصرها ملءاً معنٍ في كل خلية من خلايا الأنواع المختلفة ، ونستطيع أن نقول: مثيقاً ، من الواجب أن تكون تلك الجزيئات المتباينة في الصغر متباوة العدد في كل خلية تتبع نوعاً واحداً كاصفيفات سوءاً بسوءاً ، بناء على دفع نظام الله تعالى في جميع المخلوقات مهما عظم أو ضرر جهوماً ، ويدلنا على ذلك علم النزرة ، فقد كشف العلم الحديث أن لكل نوع من النباتات عدداً متساوياً في جميع أفراد النوع الواحد في الالكترونات والبيتونات ، وتلك الجينات ، أو الأشتاب هي التي تهيمن على نمو الشخص متذكرة به من خلية واحدة ، وما دامت هذه الخلية تصفها من الألم ، والنصف الثاني من الألب ، فأنا نرى صفات كل من أبوينا مناصفة من لون شعر وجلد الخ وبما أنه يوجد في الجسم البشري ما يقرب من (ثلاثين ألف مليون ليلىون خلية) ، وأننا جميعاً نولد من خلية واحدة وهي

— {{ —

الجدة السابعة

الظرف عديمة التحور فلا تحدث التطور ولا الاصطفاء الطبيعي
ما هي هذه الظرف التي تأتي ب نوع جديد فجأة؟ وما ماهيتها
وشكلها حتى تقوم بهذه المهمة مرة بعد مرة؟ وهل هي
حقيقة المسؤولة عن تغيير الانواع؟ وهل هي خطاً تقوم بهدا
الابداع ، انهم متى اليوم لا يرثون ما تكثرون الظرف ،
وحتى اليوم لم يستطيعوا تحديد عصلها وقصصي ما يذكرونه
في كتبهم «أن المفتر تحدث في كل مائة مليون مطرفة واحدة
 تكون نافحة . وأنها مطهحة ولا تورث » (أي أن الأباء لا
 يورثون الأبناء الظرف إن وجدت فيهم) داروين وسلمه
 يقولون : بالتطور التدريجي ، أو التحول المفاجئ في الانواع
 من طريق الظرف . وهو حمض افتراض على الله تعالى وعلق
 الاسلامية جماء .

إن اليهود منذآلاف السنين يطهرون أبناءهم بقطضع
 رأس حصنة الذكر . ومثل ذلك المسلمين وكذلك النساء
 من أقلم الصدور يجدن تقينا في آذانهن يلتفن الأفراط فيه ،
 فلم يحدث أن انتقلت هذه الاحادات المصطنعة من الآباء إلى

نوع الى نوع بين هذه الاحياء . وقد تقدم من تو أن كل
 خلية تحمل كروموسومات وجينات النوع ، وحيثما تقسم
 الخلية الأم تورث الثانية نفس العدد كما في الانسان عن
 طريق التنساخ الثاني . أي الخلية الثانية صورة طبق الاصل
 عن الخلية الام ، كما أنك ترى أن الفرق واضح بين عدد
 كروموسومات الانسان ، والتسرقة ذاتها ، وهذا مما يدل
 دلالة قاطعة على عدم التناслед بينهما بالترابط . وعلى أنها
 ليسا من أصل واحد كما كانوا يزعمون ، وهكذا قيل في
 جميع أصول الانواع فيتيح عمل اندثار نظرية التطور ،
 واثبات الخلق الخاص استقلالا لكل نوع من الاحياء .
 بقدرة الله تعالى الخالق العظيم .

الاباء عن طريق الطفارة التي يقولون عنها إنها تراكم حبيبات في جزء من الجسم شيئاً فشيئاً وبالتالي تؤدي إلى خلق نوع جديد !!

لقد قام العالم الدانماركي (جوهانس) بتجارب كثيرة من أجل إثبات ذلك الادعاء ، ولكنه كان يفشل دائمًا في محاولةه وأعلن أخيراً قوله ”إن الاستطاعة الطبيعية ليس له أهمية طلاقة في عملية التطور كما كان يدعي داروين“ لعدم انتقى (جو هالن) من كيس فاسوليه أكبر العجائب ، وأسماكه العجائب ، ثم زرع البذور الكبيرة في بقعة الصغيرة في بقعة أخرى ، ويوم حصادها كان متواضع حجم البذور الكبيرة أكثر من متوسط حجم البذور الناتجة عن الصغيرة ثم انتقى مرة ثانية أكبر البذور وأصغرها في كل من الباقين ، وزر المجموعات الأربع الجديدة في سماتها منفصلة وكانت النتيجة أن البذور الصغيرة من كل حقل قد أنتجه حجم البذور الكبيرة من نفس الحقل .

إذن لم يكن للأسطفاء الطبيعي أي تأثير على نبات الجيل الثاني كما كان يدعى دارون .
وقد وصل (جو هانس) التجربة إلى ثلاثة أجيال .
ثابتت بالدليل المحسوس أن الأسطفاء الطبيعي ليس له أثر على نبات بعد الجيل الأول . وقد وافته الكثيرون من المسلمين على هذا .

واما التغريبة التي قام بها علماء الزراعة في الولايات المتحدة على الذرة كانت عن طريق التهجين الصناعي . الناتج عن الصالب بين ضربين من الذرة . فأتجهوا منه أربعة اصناف وهي (بندور غنية بالبروتين) ، وبندور فقيرة بالبروتين . وبندور غنية بالزيت وبندور فقيرة بالزيت . وقد استقرت الجريمة مهم خسین جیلا من عام ۱۴۹۵- ۱۹۴۵ فکانت التهمة أن ضعفت نسبة البروتین في البندور الفتیه به . ونماحت الى النصف في البندور الفتیه به . واندسا تلك الایة الى ان المزرة بعد خسین جیلا من التطور به

و هنا قول : فكما أن الطفرة كانت مسؤولة عن مضايقة البروتوين في البذور النباتية به ، يجب أن تكون مسؤولة أيضاً عن نفس البروتوين إلى النصف في البذور المقيقة به . لأن الطفرة التي جعلت بحسب عن المقصان في البذور الأخرى ، تستفيه أن تكون لها اهتمام في الريادة والبقاء في التمقان . وعلى هذا يكون التطور تعمسي وتأخربي في آن واحد . وداروين يقوسوا بالتطور التعمسي لا التاخز .

ونقول أيضاً . ومتى كانت زيادة مادة في جسم أو
لucus منه دليلاً على التطور ؟ إن زعاع الزيتون يدركون
بالبداعه أن وفرة زيت الزيتون في بعض فروع النبتة ،
ولقصه في بقية أفرعها ليس دليلاً على التطور ، وإنما
يسندون ذلك لمرش أصباب تلك الفروع الصحيحه بالزيت .

- 19 -

الحج - ٤٣

هذا مكان تختليه التطوريون أن الطفرة كثيلة بتوبيخ
أو اخراج جديداً خطأ شواه، أو بالصادفة العباء، ولكنك ترى
أن تيودوسيوس نفي هذا، وقد تقدم ممن أن الله تعالى يخلق
في كل عام ستة أو سبعة ألف نوع من المخلوقات في عالم
السماءات فقط، وقد جربوا عن معرفة سر ذلك.

ولو سلمنا جدلاً بحدوث التطور عن طريق الطفرة فهذا
يعني أنه لا بد من تراكم الطفرات في مكان ما في جسم
الحيوان، كما لا بد من التمايز بين تلك التراكمات الطفرية
لأنها هي التي تستحسن الأجرة المضطورة والاحتياة الجديدة
المطلوبة للأصل الذي ظهر منه، أي إن النشأة الجديدة لا بد
وأن يتضمن عملية وراثية مختلفة عن النوع الأول تمام
الاختلاف.

هذا وإذ لملىء يقيني تمام أنه لا يوافق عالم الآن على وجه
الإرض قابلية على حدوث التطور وتتنوع الأحياء من الطفرة
لهذه الملائكة أوردهما، ولأن الانتقال من الدوائية
اللامائية إلى الحشرة الفقارية أمر بالغ التقىيد وهو معجزة
كثير في عالم الحيوان، وقد وقعت على علم الوراثة من حيث
العثم الكروموزومات في السواع وأثر الجينات في نشوء
الثدياني المائي، وبهذا يتضح لك فساد النظرية الداروينية التي
تقول: إن الانواع جسمها ثبات من أبسط المخلوقات
الذهبية بالبروس، أو بالكتيريا عن طريق الطفرة فجأة، وهو

الم تكن معي - قارئي الكريم - أن الزوجين العزيزين
المريضين لا ينجيان إلا نسلا هريليا مريضاً بحكم الوراثة ،
 وأن الزوجين البدلين الصحيحين لا ينجيان إلا نسلا بدلين
صحيحان، كل ذلك يسبب الخلية الام التي تتحت بعد عملية
التلقيح ، فنسنة البروتين المداع فيها والموروثة من الآبوبين
العزيزين نسبة ضئيلة . وكلما اضطررت في خلايا الآبوبين كلما
أحدثت أثراً لها الفضيل في خلايا البنين . وقل مثل ذلك في
البدلة . أي أن نسبة البروتين في خلايا الزوجين البدلين
مرتفعة ، ويتحقق ذلك أثراً لها في خلايا البنين لأن التلقيحة
الأمريكية من هذا القبيل ، ولما عن سبب ضاعفة البروتين
بعد خمسين جيلاً كان سبب التهيج في كل جيل . وهذا
لا شيء فيه ما دامت تدخلت أحدث الوسائل العملية فيه ،
إلا أن هذه المساعدة لم تكن مقصودة لهم بالذات حين تأييدهم
 بهذه التجربة . وإنما كان قد صدرهم إنتاج نوع جديد من
الذرة ، وهذا مالم يتوصلا إليه بالنتيجة . وكان اكتشافهم
لزيادة البروتين عن طريق التوافق غير المقصود . فأعلنوا أن
ذلك الزيارة كانت بسبب الطفرة .

يقول (تيودوسيوس دويزانلي) : في كتابة نظر
الجنس البشري ص ٢٢٨ «فما الذي نعني به مسكن نساء
أصل النوع ؟ وما كان النوع يتميز بعيوب كثيرة ؟ فإن نوعاً
جديداً لا يمكن أن ينشأ بالطفرة في فرد واحد ولد في تاريخ
معين في مكان بعينه »

وهي الاصياء المميرة التي تقدم ذكرها (ولما تربى) المشار
اينما اتفاقاً تفتح الفطرة منها نوعاً آخر ميلية ستين مليون سنة
مع ان الانتمار يشد من ازهراً ، و مثل ذلك الانتخاب الطبيعى
الذى اداء داروين لم يكن له اثر عليهما وبذا يتبين فساد
للتبرير التسلور ما فيه في المثلثة « نحن شاء نلبيئون ومن شاء
ليتذكر » وإنما هو واجب ديني فتنا به بعنة الوصوص الى
العن « واله يهدى من يشاء الى صراط مستقيم » .
ولكي تتأكد من ان المفكرة لا تأثير لها على خلق
الانواع ، بل لا تأثير لها ولو على خلق ريشة زائدية في جناح
طاير واحد . وهذا أى اقدم لك دليلاً لحسوسنا وشاهداً
لعلوسنا وإن المثار (الأركوبتركس) جاءت صورته في
أول كتاب الطيور المؤلفه روجر توردي وقال عنه هذا هو
الطحال الأركوبتركس ، هو أول طائر عرف على وجه الأرض ،
وقد فرش أثره الشيبى بازواتح في الطين له ريش إلى أن قال .
وروج تاريجي إلى اواخر العصر الجواري أي منذ مائة
مليون سنة ، وقد عثر عليه في محجر اللادوزاين في
جبال بيشتاش بقاراباغ عام ١٨٥١ ولو اثر الريش لا يمكن
اعدم أن يخطئ التعرف عليه لكان قد صنف كرواحات
البع ***

محض تضليل وكفر صريح بآية العظيم .
يقول ادوارد أو . دودسن في كتابه التطور عليهاته
ونتائجها من **٣٦٥** «يد أن هناك أمثلة معروفة فعل فيها
الانزماط المفهول الأمد عن آن ينتج أكثر من تمايز نوعي
(ولم ينتج نوعاً جديداً) فهناك على سبيل المثال سلالة من
«ليسايرتيا ديسيار» (فراشة العصر) طلت منها نفقة جرسنة
هو كايدو في شمال اليابان ، منذ الحقبة الثالثة المكررة ،
وعلى الرغم من مرور هذه (الستين مليوناً) من السنين فإن
لم يهد فيها أبداً تمايز نوعي » ستون مليون سنة لم تتطور
فراشة العصر إلى نوع جديد ، ومازال التطوريون يتلون
بهدوث التطوري عن طريق الثفرة . وقد قام هالدين بحساب
النتائج في حالة يعدل فيها ضغط اختياري بهذه القصبة في صالح
جيبيه المليون ، توجّد في جماعات مقدار بذيل واحد في
المليون ، أما إذا كانت الجيبيه الفعلية سائدة فإن الأمر يتطلب
١١٧٩٣ لارفع نسبتها إلى النتين في المليون ، أما إذا كانت
الجيبيه الفعلية مت Tingue فأن الأمر يتطلب ٤٤٤ جيلاً ، ولكن
ليس من الواضح أن عملية تسير على النهج الآتي ومنعه
مهما كانت عملية ، فإنه لا يمكنها أن تنتج الأنواع المختلفة
للحليفيات والنباتات التي توجد في العالم اليوم . حتى ولو
استغرقت بلايين الملايين من الأزلات العظيمة التي اعتبرت
أنها تطورت فيها ، والامثلة المحسوبة أكبر شاهد على ذلك

بمساعدة بعض الشفتين إلى إثبات أن أرياش جناحية الشفالة
أثناء الطيران في كل جناح ٢٢ ريشة كبيرة بعدها ريشتان
صغيرتان . ويدعى أن تكونا من ذلك مرارا عدلت أرياش
الطيور الآتية الدجاج القرياطي « الدجاج المصري »، « الجاقس »،
القبر ، الحجل ، الدرغل ، السمن ، القاق ، الراغ ،
الوزرور ، الغرير ، الدوري ، البط ، الأوز ، البوس ،
الطاير ذو الوجه ، الشفرق ، الشاهين ، الصقر ، البعج ،
اللقلق ، ثم سافرت إلى دمشق ، وعدلت عند باعة الطيور
البيغاء وستة أصناف من الطيور ، ومن جملتها أصغر طائر
اسمه أبو النون ، والثاني أبو ذنب ، وكانت كلها ٢٢ ريشة
كبيرة شفالة بعدها ريشستان صغيرتان . وبذا قدم لك الشاعر
الصادق ، والتقول القاطم ، والبرهان الساطع ، وأن الطيور
لم تتطور منذ ١٥٠ مليون سنة إلى اليوم حتى ولا بريشة
واحدة ، وسبتي ما هي عليه حتى قيام الساعة .

حاول أن ترى الصورة في كتاب (الطيور) مؤلفه روجر
بوري . وحاول أن تعد أرياش الطائر الأركوبتركس . وعده
بعض ما ذكرته لك من الطيور لتأكد من صحة النبذة (والسلام)
على من أتبع المهدى) .

الجنة الثامنة

الوارق بين الإنسان والفرد تبني التطور بينهما أبد الدهر
إن الإنسان تأخذه الدهشة الكبيرة ، والحقيقة المعنى ،
حينما يسمع أن أصلة فرد ، وأنه يتسبّب إليه ، وأنه لا يفضل
له عليه « فينيطوي على نفسه ، ويخلو بذاته »، ويستجمع الصور
في مخيلته ، وفرض أخلاقه « بالساسة وقارن بين المسؤوليات
الصورة الإنسانية ذات العقل الراجح والبيان الفصيح ،
والوجه الصريح ، ذي التفتنين الجيلتين الورديتين والخدين
اللامعين الناصفين كالأرجوان . وهي الشر الباسم ، والشعر
البسيط الخشن ، أو النائم على رأس مستدير فوق حاجبين
كالملايين ، وبجمة تقسي « كالبدر الناص » . وعيين جيلاتين
 Fowler احمر زرقاء ، أو سوداء ، أو عسلية ، كل ذلك
ل فوق هيكل متبدل ، وساق مكتسل ، وظاهر متتصبّب على
لقد ذُكر متحاذدين متناثرين من الكثيج حتى الربكين المتلاحمتين
مع الساقين المجدولين المتقاربين اللذين ركبنا على قدمين
مستويتين ذواتي أخصائين . هذه هي أوصاف بعض أعضاء
جسم الإنسان ، وهي كلها خلاف انتقام القردة وعلى الأخرين

هذه بل وفي غير الازمان ما أبانتا به كتب الآثار لعيٰ أكبر
شاهد على صحة خلافة الله للإنسان إذن فليس أصل
الإنسان قرداً، ولا خنزيراً، ولا من المغوريلا الشبيهة
بالإنسان، وإليك الفوارق بينهما باختصار .

١ - كرم الله تعالى الإنسان وفضلته على جميع المخلوقات
الحيوانية بالعقل والخلق والتباينة . يقول تعالى « أقراً بسم
ربك الذي خلق ، خلق الإنسان من علٰ ، افراً وربك الأكرم
الذي على بالulum علم الإنسان مالم اعلم » (٢) ويقول تعالى
« وقد كرمنا بني آدم وحسناهم في البر والبحر ورزناتهم
من الماءيات وفضلناهم على كثير من خلقنا تفضيلاً » (٣) .

٢ - المishi على القدمين : تستطيع القردة الونوف
والمشي على القدمين ، ولكن ليس كوكبة الإنسان ونميسة
الإنسانية قال تعالى : إياها الإنسان ما غرك برتك الكريم .
الذي خلقك خسواك نعدلك » . النسوة : جمل الأعضاء
سلبية مهياً لمنتفعها ، وعلى الأخض منها الصائم والكتاب
والمرأة ، إن القردة لا تعتمد على الشيء على القدمين ، وإنما

منها السعدان ذي العينين المزعة ، والافت المقطط ، والبوز
الطويل المدب ، وأقام الواسع المشروح ، ولسان المدور
الشنوخ ، والآذان العادة المفترسة . منور العينين قسيس
الذرارين قوي المظلين ، طوبل شعر الجسم وغير كسر
المجرى ضيق الصدر ، ومعوج العود الفقري ، لأنه مكسور
الجوض ، ولذا صنف مع فصيلة ذات الأربع .
أما الإنسان فقد يبلغ بعض أعضاء جسمه حد الكمال ،
وتفاقت في بعض الناس درجة الوصف والجمال كما في يوسف
عليه السلام إذ دخل على النسوة فـ « قلن حاش له ما هذا
بشراً إن هذا إلا ملك كريم » (٤) لاحواه من الحسن العجم .
لقد خلق الله تعالى الإنسان في أحسن تقويم ، وأنعم
عليه خاصة بجلال التكريم ، سخر له الكون بأسره ورزقه من
الطيبات ، وفضلته في الرزق على سائر المخلوقات ، وأعظم
من هذا كلٰه . وزيادة في تكريمه أن جعله المولى عز وجسل
خليفة عنه في الأرض ليصرها في إجراء أحكام الله ، بتتنفيذ
أوامره بين الناس واجتناب نواهيه ، ... ، وأسها العبادة
وسياحة الخلق بالعدل .

وإن ما يرى من الصانع والمزارع والمعران في أيامنا

١ - يوسف آية ٣١ .

٢ - ٥٧ -

- ٢ - أول سورة المثلث .
- ٣ - الآسراء .
- ٤ - الانفجار آية .

نجله القردة يلتقط ثدي أمه بدون تلك المراجحة التي تماطل
الأم بما يطأها ، وجوه القردة يجتذب الضار ، ويختار التناقض ،
وفي مدة سيرة يجلس على ليته . ويسعى وراء أمه وزرته
وهي إدراكه لغزيرية الجنسية وأعمال حياته بمقدار يجهله
بسنة الكبير من بي نوعه ، أما الإنسان فنان زاهي في أول
ولادته في غاية من النضف مقللاً وجسداً لا يقدر على مشي
ولا على جلوس نفسه ، حتى ولا أدنى حرارة جسدية تكون
مقصودة ، أو منتظمة وهو في غاية ال拔لة والبله ، لا يدرك
ما هو محظوظ ولا يعرف الأرض من السماء ، ولا السار
من السماء ، ولا يعرف أنه ولا أبوه ، بل لا يدرك كيف يأخذ
لديه أمه ، فتعالجه الأم أياماً حتى يهتدى إليها ، ثم بعد ذلك
الذي أشار الله إليه بقوله « ولخل الانسان ضعيفاً »^(١) زاهي
لقد أخذ بترقي في القردة والأدراة حتى يبلغ درجة فيها لم
يكن منظرة منه ، فيما لو قيس على بقية الحيوانات التي
تكون عند ولادتها أقوى منه جسداً وإدراكاً ، وهذه الحالة
في الطفل الانساني من أصعب الحالات سبيلاً وتمالئ .
وديل سالم على عظمة قدرته في ترقية أضعف مخلوق وأبلده
إلى درجة لم يلحظ فيها لا حق ، فيendifدو قرباً جباراً يتسلّح
الصهور ، ويشيد القصور الهائلة الرائعة الجبال إلى ما هنائه
في أرجاء المعمورة من عجائب المصنوعات البرية والبحرية
والكتانية ، وقد يربع في جني الشار والمزروعات

تمتد على أصابع اليدين والقدمين ، ولذا صفت مع ذوات الاربع .
 ٣ - بعض الفروق الجسدية ، وظاهر أهمها على الوجه
 والرأس ، إن جهة القرد في انحسار حتى درجة الانعدام
 وتندو قمة الرأس على شكل جبالون ، وانخفاض ظاهر في
 قمة الرأس فوق الاذنين ، ويزر رف من اغفل العجين إلى ما
 فوق العينين ، والوجه يبرز كثيراً أيام العينين والافت لوجود
 تضخم في تلك المعلوي والسفلي ، والافت اقلس وعرض
 واظروا لأن عنته تضيير وسيك فان له عضلات عنينة قوية
 وكبيرة لذا فان الرأس يبدو وكأنه منغرس فيها (هذا كله
 يعكس الحال في الانسان) ومن أهم الفروق في الرأس حجم
 الدماغ متواسطة عند الانسان يبلغ ١٢٥ سم³ ومتوسط عند
 القردة يبلغ ٤٥ سم³ فقط .

٤- المقارنة بين الطفل الانساني وجراء القردة
تلد القردة في الططن الواحد من عشرة الى اثني عشر جرو و تلد المرأة في الغالب المتضاد طفلان واحدا وهذه فوارق عظيمة و مقدرة بالاظهار بين الاثنين ٥

أن كان في غاية من الضفاف والجهر ، فإذا به يصبح عالماً مادياً
لأنه يحيط به حادثة وطبيعة ماهر ، ومنتهى بارقاً وظارياً ينجز
القضاء ويطبع على القبر ويبعث بالآلات إلى الزهرة والريح
يجد أن كان مغوساً في تلك البلاطة العصاء ، وترأه قد تستقط
بنقشه وإدراكه على حيوانات البحر ، وحوش القبار ،
وبحوث الآليات ، فتهرأ على التمثال له ، والطااعة العباء ،
وقد ضبط ظلامات النسوس والأقمار ، وحدد أبعاد
الكتواب وسرعاتها ، وسير أعناق البحر كل ذلك باختراع
آلات تعزير المسلمين عن الآيات بمنثلاً .

لأنه يرى في كل إنسان مثلاً للذات التي يعيشها، ولذلك فهو ينادي بالتحفظ والانتباه إلى كل إنسان يحيط به، لأن كل إنسان يحيط به يحمل في طياته إمكانات لا يدركها إلا من يعيشها، ولذلك فهو ينادي بالتحفظ والانتباه إلى كل إنسان يحيط به، لأن كل إنسان يحيط به يحمل في طياته إمكانات لا يدركها إلا من يعيشها.

نفس استدللهم بالاجنة الحيوانية على النظرية الداروينية

الحجۃ التاسعة

حيوان تلقى القدرة الرحيمه ، والارادة الحكيمه اثناء تشتهي
الاجنة في الاراحم من حيوان منوي وبويضة اثنوية بعد ان
يمرح بينها بالتعامر والالفة وهذا دقيقنا الجهم كاسف نقطة
كرام المدربون ثم يقسمها الى قسمين ثم يجمعها ويقسمها
الى اربعة اقسام ، ثم يجمعها ويقسمها الى ثانية اقسام ،
ثم يجمعها ويقسمها الى ستة عشر قسما ، ثم يجمعها ويقسمها
الى اثنين وللاتين قسما ، ثم يجمعها ويقسمها الى اربعة وستين
فاصنام يجمعها ، وهذه الاطوار السمعة من التخلص الاول
بها كل جين رحمي وبها يصل الجنين إلى دور العلقه ،
ثم يأتي الدور الثاني والاقسام متفرقة حتى المشعة ،
وبهذا الدور ايضا يمسر به كل جين رحمي ، ثم يأتي دور
الخليل الاعضاء فتزرى بروز الاعضاء ، ورسومات الوجه
من تناهية ايا صند جميع الاجنة ، ثم يأتي الدور الرابع وهو
دور التنايرين جين الانسان وغيره ، لقد شاهدوا هذه

صوراً للأجنة وقارنونـ بينها وبين الجنين الإنساني من أجل التصديق بنظرية التطور الداروينية . وما دروا أنـ هـذا التمايز بين الأجنة في الخلق والافتراق أبصـر بالدلالة على وجود الصانع جـل جـلاله . وإنـهم عنـ هذه المعجزات الـآلهـية لماـفلـلـونـ بـدليل قوله تعالى « خـلـقـكـمـ مـنـ نـسـنـ وـاحـدـةـ نـسـ جـلـ منها زـوجـهاـ وـأـزـلـ لـكـمـ مـنـ الـأـنـامـ » الـأـلـ وـالـبـشـرـ وـالـفـسـرـ وـالـمـاعـرـ أيـ مـنـ السـمـاءـ « ثـانـيـةـ أـزـوـاجـ » مـنـ كـلـ زـوـجـانـ ذـكـرـ وـأـشـيـهـ » يـخـلـقـكـمـ فـيـ بـطـونـ أـمـهـاتـكـمـ خـلـقـاـ منـ بـدـ خـلـقـ « ذـيـاـنـ لـكـيـةـ خـلـقـ ماـ ذـكـرـ مـنـ الـأـنـاسـيـ وـالـأـنـامـ فـيـ الـأـرـاحـ خـلـقـاـ مـنـ بـدـ خـلـقـ إـلـهـاـرـاـ مـاـ فـيـهـاـ مـنـ الـعـبـادـ فـيـ الـتـكـوـنـ اـجـتـمـاعـاـ فـيـ الـصـفـاتـ ، وـاقـتـرـافـاـ فـيـ الـأـلـوـاـعـ . وـقـدـ شـاهـدـ الـتـطـورـيـوـنـ ذـلـكـ بـامـ أـعـيـهـ كـيـفـ تـشـرـجـ الـأـجـنـةـ فـيـ سـلـمـ الـتـكـوـنـ ، وـثـمـ تـقـرـعـ شـيـئـاـ فـيـ الـأـلـوـاـعـ الـمـخـلـفـةـ . كـلـ نـوـعـ يـغـارـ وـيـابـنـ الـأـخـرـ يـخـلـقـكـمـ اللهـ جـهـيـمـاـ » فـيـ ظـلـمـاتـ ثـلـاثـ » هيـ ظـلـمـةـ الـبـطـنـ وـظـلـمـةـ الرـحـمـ وـظـلـمـةـ الشـيـمـيـةـ ، ذـلـكـ اللهـ دـيـكـمـ » الـفـاعـلـ لـذـلـكـ وـلـيـسـ الـتـطـورـ فـاغـبـدـوـهـ لـهـ الـمـلـكـ لـاـ إـلـهـ فـيـ ثـصـرـفـونـ »⁽¹⁾ فـيـ هـيـادـهـ إـلـىـ عـبـادـ الشـيـطـانـ وـالـحـجـارـةـ وـالـأـصـنـامـ . إـذـنـ فـلاـ جـهـةـ لـكـمـ إـنـهاـ الـتـطـورـيـوـنـ بـالـأـجـنـةـ الـتـيـ تـدـعـونـ أـنـهـ تـبـيـدـ الـفـوـءـ الـكـائـنـاتـ الـتـيـ تـطـورـتـ مـنـهـاـ مـجـدـواـ اللهـ بـهـذـهـ الـمـعـجزـاتـ

الأـلـوـاـعـ الـأـرـبـعـةـ بـامـ أـعـيـهـ فـيـ كـيـمـ الـأـنـوـاعـ الـحـيـوانـيـةـ ، وـأـدـرـكـواـ أـوـجـهـ الشـيـهـ بـهـنـاـ جـيـبـاـ فـوـلـتـ لـهـمـ أـضـمـمـ بـقـائـونـ الـيـ تـطـورـ الـفـرـدـ مـنـهـ » وـاعـتـبـرـ ذـلـكـ دـارـوـنـ الـدـلـيلـ الـقـاطـعـ الـأـجـنـةـ الـذـيـ يـنـصـ عـلـىـ « أـنـ شـهـوـ الـفـرـدـ يـعـدـ شـهـوـ الـجـمـاعـةـ عـلـىـ الـتـنـلـوـرـ وـأـنـهـ « الـثـانـيـ لـلـأـشـيـهـ » فـيـ الـأـهـمـيـةـ » أـيـ الـأـجـنـةـ وـقـالـواـ : « إـنـ الـبـوـرـضـةـ الـأـنـسـانـيـةـ الـمـخـصـبـةـ تـقـابـلـ سـلـانـ مـنـ الـأـلـوـيـاتـ الـسـلـخـوـقـاتـ جـيـبـاـ فـيـ شـيـبـهـاـ مـاـتـةـ بـالـمـلـةـ . لـكـنـ سـرـعـانـ مـاـ تـصـبـحـ الـبـوـرـضـةـ الـأـنـسـانـيـةـ يـدـيـدـةـ الـخـلـاـيـاـ تـنـحـاـيـ » يـذـلـكـ دـرـجـةـ بـدـائـيـةـ مـنـ الـبـعـيدـاتـ . أـيـ قـصـدـهـمـ يـقـولـونـ : إـنـ عـلـيـهـ بـطـيـنـ الـجـنـينـ الـأـنـسـانـيـ بـالـشـاءـ الرـحـيـ يـشـهـ تـبـطـيـنـ الـجـوـفـمـعـوـيـاتـ . أـيـ الـحـيـوانـاتـ الـصـفـيـةـ الـتـيـ لـهـ فـوـ رـأـمـاءـ » ثـمـ صـبـرـ الـجـنـينـ الـأـنـسـانـيـ ثـالـثـيـ الـفـلـقـاتـ . أـيـ مـثـلـ الـدـوـدـةـ الـمـفـلـطـحةـ (وـهـيـ الـمـلـةـ الـتـيـ ذـكـرـهـ اللهـ تـعـالـىـ فـيـ الـقـرـآنـ الـكـرـمـ) ثـمـ تـكـوـنـ الـصـفـاتـ الـرـئـيـسـةـ لـلـحـلـيـاتـ (أـنـوـيـةـ عـصـيـةـ طـهـرـةـ) جـبـلـ ظـهـريـ ، وـبـلـعـومـ تـخـصـصـ فـيـ الـتـنـفـسـ) ثـمـ ظـهـرـ صـعـاتـ تـكـبـهـ ثـلـكـ التـسـيـ فـيـ الـإـسـاكـ ، مـثـلـ الـتـنـحـاتـ الـخـيـشـوـيـةـ ، وـالـأـقـوـاسـ الـأـبـهـرـةـ ، وـبـيـنـهـ ظـهـورـ صـفـاتـ رـابـعـاتـ الـقـدـمـ مـثـلـ الـطـرـفـ خـمـاسـيـ الـأـصـابـعـ . وـأـخـيرـاـ ظـهـرـ صـفـاتـ الـدـيـنـاتـ ، فـارـئـيـاتـ . وـفـيـ الـأـنـهـيـةـ ظـهـرـ صـفـاتـ الـأـنـسـانـ بـالـذـاتـ ، فـيـشـكـلـ نـوـعـ قـالـمـاـ بـذـانـهـ يـتـبـيـرـ بـفـرـقـ وـاضـحةـ مـنـ جـيـبـ الـكـائـنـاتـ الـأـرـضـيـةـ . وـتـرـىـ فـيـ كـيـمـ الـجـامـيـةـ عـرـضـوـنـ

١- الـزـمـرـ آـيـةـ ٦

- ٦٢ -

- ٦٢ -

التي شاهدتموها في الخلق خير لكم . وإن قد أقيمت
عليكم السجدة البالغة .

الحجۃ العاشرة

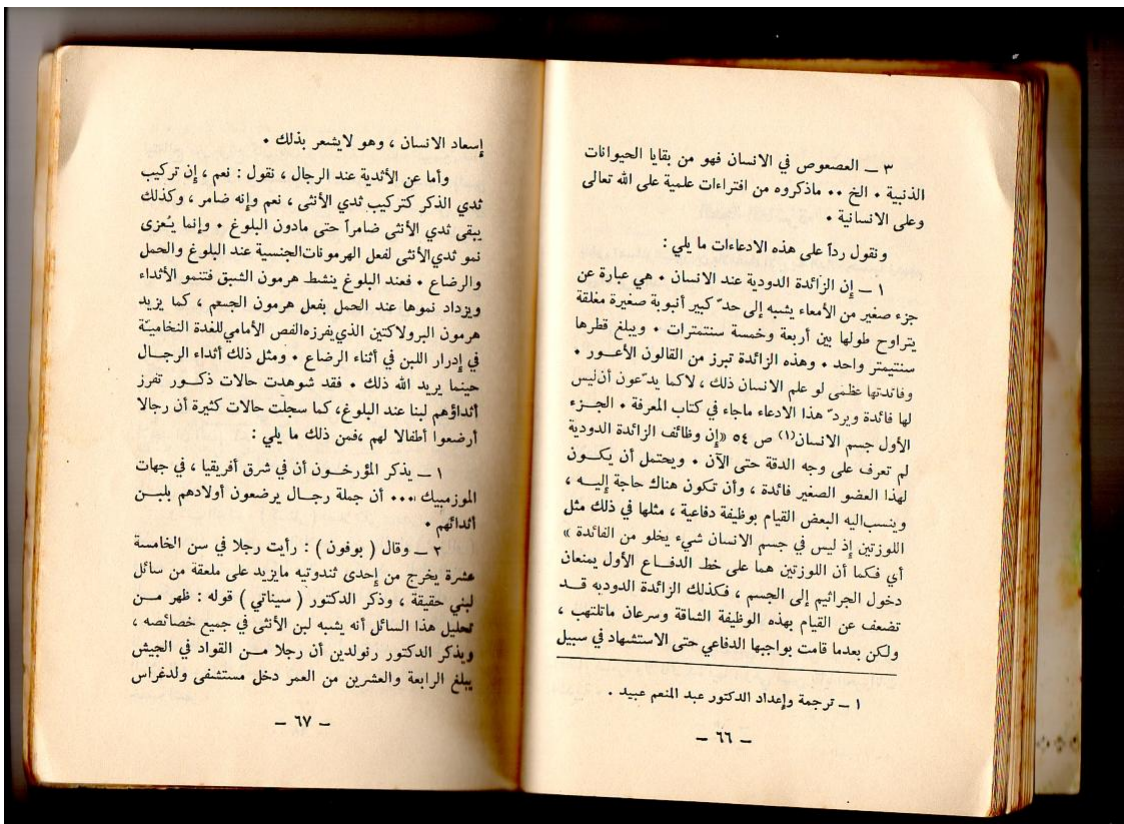
للهن تمسك التطوريين بالاعضاء الائمة الدالة حسب زعمهم
على المقرنة الداروینية .

إن الله تعالى خلق المخلوقات ، وجعل فيها الغائز
والشابة في الصفات لامن حيث النساء الجسي ، والتركيب
الميكاني فحسب ، بل الله تعالى يريد وينقص في الخلق سا
يشه ، وقد خلق الانسان في أحسن تقويم وجمله بأكمل
الصفات . وحينما تورط العجج القائلة ، وتنفي التطور
بالادلة الساطعة وثبتت وحدة أصل الانسان ترى التطوريين
يمارونك بحجج واهية لا ذر لها في معايس الاباحات
الطلبية مثلاً ، وحاجتهم في ذلك أنه يوجد في الانسان اعضاء
كثيرة ضامرة . وكلها لا فائدة فيها ، وليس لها معنى إلا
دلائلها على التشوه والارتقاء ويضربون لك الأمثلة الثانية :

١ - الزائدة الدودية : فهو ضعف قائد الوظيفة ، وليس
له فائدة بل هو مضر . وهو من بقايا الحيوانات الثديية .
٢ - الائمة عند الرجال فهي مجردة من الوظيفة لأنها
اعضاء ضامرة ولا فائدة فيها ، وهي من بقايا الحيوانات
الثديية .

يقول تعالى « ما لكم لا ترجون الله وقارا » أي تأملون وقار
الله يراكم بذنوبكم ، وتسلعوا إليه « وقد خلقكم
أطواراً^(١) متنقلين في الارحام وأتمم أحنت في طلوب أمهاتكم
من حال إلى حال ، نظروا نظرة وطوروا علقة . وطوروا مضغة
مخالفة وغير مخالفة إلى تمام الخلق . وقد شاهدتم ذلك .
والنظر في تطور الخلق يوجب الإيمان بحالته . نسأل الله
مؤمنون ؟

١ - نوح آية ١٤ .
٢ - الحج آية ٤ .



إسعاد الإنسان ، وهو لا يشعر بذلك

وأما عن الأنثى عند الرجال ، تقول : نعم ، إن تركيب ثدي الذكر كتركيب ثدي الأنثى ، نعم وإنه ضامر ، وكذلك يبقى ثدي الأنثى ضامراً حتى مادون البلوغ . وإنما يُعرى ثدي الأنثى لفضل الهرمونات الجنسية عند البلوغ والحمل والرضاخ . فعند البلوغ ينشط هرمون التستوستيرون الأندروجين ويرداد ثديها عند الحمل بفضل هرمون الجسيم ، كما يريد هرمون البرولاكتين الذي يفرزه الفص الأمامي للغدة النخامية في إدارات الرين في أثناء الرضاخ . ومثل ذلك أداء الرجال حينما يريد الله ذلك . فقد شوهدت حالات ذكور فرز أنداوئن لبيانها عند البلوغ ، كما سجلت حالات كبيرة أن رجالاً أرضعوا أطفالاً لهم ، فعن ذلك ما يلي :

١ - يذكر المؤرخون أن في شرق أفريقيا ، في جهات الموزبيك أن جملة رجال يرضعون أولادهم بطن انداوئن .

٢ - وقال (بوغون) : رأيت رجلاً في سن الخامسة عشرة يخرج من إحدى ثدياته ما يريد على ملعقة من سائل لبني حقيقة ، وذكر الدكتور (ستاني) قوله : ظهر من تعليم هذا السائل أنه يشبه لبن الأنثى في جميع خصائصه ، ويدرك الدكتور رفولدين أن رجالاً من القواد في الجيش يبلغ الرابعة والعشرين من عمر دخل مستشفى ولدغوا

٣ - المعسوس في الإنسان فهو من تقايا الحيوانات الذئبية . والآن .. ما ذكره من افتراضات علمية على الله تعالى وعلى الإنسانية .

وتنول ردًا على هذه الادعاءات ما يلي :

٤ - إن الزائدة الدودية عند الإنسان . هي عيارة من جزء صغير من الأمعاء يشبه إلى حد كبير أنوية صبغة ملقة يتراوح طولها بين أربعة وخمسة سنتيمترات . ويبلغ قطرها سنتيمتر واحد . وهذه الزائدة تبرز من القالون الأعوسر . وفائدتها تطلى لو علم الإنسان ذلك ، لا كما يدعون أنها ليس لها فائدة . ويرد "هذا الادعاء ماجاء في كتاب المعرفة . الجزء الأول جسم الإنسان" (١) من «إن وظائف الزائدة الدودية لم تعرف على وجه الدقة حتى الآن . وبحتم أن يكون لهذا الضوء الصغير فائدة ، وأن تكون هناك حاجة إليه ، وينسب إليه البعض القيام بوظيفة دفاعية ، منها في ذلك مثل المؤرخين إذ ليس في جسم الإنسان شيء يخطو من الفائدة » أي كذا أن المؤرخين هنا على خط المفاسد الأول يعتمان دخول الجرائم إلى الجسم ، فكذلك الزائدة الدودية قد تضيق عن القيام بهذه الوظيفة الشاقة ومراعان مانعنه ، ولكن بعدما قامت بواجبها الدفاعي حتى الاستشهاد في سبيل

٥ - ترجمة وإعداد الدكتور عبد المنعم عبيد .

و جاء في تقرير عن المستر هرفي ، والمستر لانوي « أن شاباً من المهووس الارتكان خرج مع زوجته ففاتت ، و تركت له طفلة ، و حينما أخذ الطفل بالصراخ ، وضعه على ثدياته فدررت لها ، وبقي يرضعه حتى تمام العول » .
 إذن فأئدية الرجال لها فائدة عند الضرورة الملحقة فتدر لبنا لارضاع الطفل لمن شاء الله أن يجعل به ذلك والله لا يعجزه شيء . فعل يسلمون بمثل هذه المعجزات الإلهية ، أو يعلّموها بتسليات طبيعية ! وأنها أدلة على النظرية الداروية .

٣ - العصوص . يسّن عليه الصلاة والسلام فائدته يقوله « كل ابن آدم يأكل التراب إلا عجب الذب ، منه خلق ومنه يركب رواه مسلم وغيره بسند صحيح .
 هذه الأعضاء الثلاثة هي أهم ما يستشهدون بها على التطور . وقد علمت فوائدتها ، إذن فهي من ضروريات الحياة ، والله يعلم وأتم لاتلهمون .

١ - انظر كتاب تاريخ الإنسان الطبيعي من ١٥٦ ، وكتاب الثديات من ٩ تأليف الدكتور حسين فرج زين الدين .
 ونبيل محمد أبو طيرة .

- ٦٦ -

ليتعالج من خراج كان به ، وكانت ثدياته شبيهتين تمام الشبه شبيه الأنثى مستديري الشكل . ومجسمها إلى الرخاؤة . وفي غير رجل خرج منها ملء كاسين من سائل مبيض خاثر وجدت فيه جميع خصائص اللبن الطبيعي والكباشية المجهزة .
 ٣ - وكان رجل في إيشان فرنسيو المراد له من العمر سبعين سنة فصّى قصّته وهي مذكورة في السجلات الانطليبية القديمة . قال : إنه توفيت زوجته بعد شهرين من موعد الطفل وأنه بينما كان في إحدى البياتي نائماً ، والطفل بحاجة إلى استيقظ فصرخ صرحاً مزعجاً ولما لم يكن له ما يسكن به ضسه إلى ثدياته على أصل أن يطلع بذلك ، فوجد أن الطفل أخذ يبتكر الامتصاص وتسكن من جذب شيء من اللبن ، ثم أخذ اللبن يتزايد حتى كان يدر منه ما يكتفي لإرضاعه .
 وكتب الدكتور (كستر) فصلاً تاماً في مدرسة مدريد الطبية ١٩٧ عن رجل من الفلاحين حين يقال له (لوزاف) وضفت امرأته توأمين ذكرًا وأثني ، وكان ابن المرأة قابلاً ، فلم يكن فيه ما يسمى الطفلين ، فكانا إذا أكلا من البكاء يمدد إلى تسكينهما ، فيضعنها على ثدياته الواحد بعد الآخر .
 فلم يمض على ذلك إلا قليل ، حتى أدرت ثدياتها ، فأخذت العلام إليه ، وترك الجاربة لأمهما ، ولبث يرضع الطفل مدة خمسة أشهر .

- ٦٨ -

الحجـة الحـادـيـة عـشـر

الـحـقـيـقـة الـاسـلـامـيـة وـبـاطـلـ النـظـرـيـة الدـادـوـيـة

إـنـا لـاتـكـلـمـ فـي هـذـهـ الـحـجـةـ الـلوـهـمـ وـالـخـيـالـ ، وـلـاـ
بـالـلـفـنـوـنـ وـالـأـبـاطـلـ وـالـخـيـالـ ، بلـ تـقـولـ الصـدـقـ وـتـحـرـأـ وـنـيـلـ
إـلـهـ دـائـسـ وـتـخـاهـ لـأـنـهـ حـرـيـ " أـنـ يـقـالـ فـيـ كـلـ مـقـالـ ، وـمـنـ أـصـدـقـ
مـنـ اللهـ قـلـاـ ؟ أـوـ أـحـسـ مـنـهـ حـكـماـ ؟ وـقـدـ أـبـانـاـ فـيـ كـابـدـ الـكـرـيمـ
عـنـ قـصـةـ خـاتـمـ أـكـمـ فـيـ السـاءـ ، وـأـنـ أـسـكـنـهـ حـجـةـ الـخـلـدـ ، وـلـاـ
فـسـدـ سـكـانـ الـأـرـضـ فـسـكـ الدـاءـ أـمـيـطـهـ إـلـىـ الـأـرـضـ يـلـخـلـهـ
فـيـاـ بـتـفـيـدـ اـحـكـامـ بـاـتـبـاعـ أـوـمـرـهـ وـاجـتـابـ نـوـاهـهـ . وـكـانـ
ذـاكـ بـمـدـ أـنـ زـلـ جـنـدـ مـنـ السـاءـ فـهـارـبـواـ أـهـلـ الـأـرـضـ
وـأـخـرـجـوـهـ مـنـهـ إـلـىـ الـجـزـائـرـ وـالـجـيـالـ وـالـبـحـارـ . وـإـلـيـكـ هـذـهـ
الـمـلـوـمـاتـ الـقـيـسـةـ الـتـيـ تـكـوـنـ لـكـ حـجـةـ يـسـيـةـ . جـاءـ فـيـ تـسـيـرـ
الـنـارـجـ ١ـ صـ ٢٩٦ـ فـيـ تـسـيـرـ قـوـلـهـ تـعـالـىـ :

« وـإـذـ قـالـ رـبـ الـمـلـاـكـ إـنـيـ جـاءـ فـيـ الـأـرـضـ خـلـيـةـ قـالـواـ
أـجـلـ فـيـهـ مـنـ يـفـسـدـ فـيـهـ وـيـسـكـنـ الـمـاءـ وـنـسـحـ بـعـدـهـ
وـتـقـدـسـ لـكـ قـالـ إـنـيـ أـعـلـمـ مـاـ لـقـعـونـ » .
« مـنـ رـأـيـ اـبـنـ عـبـاسـ وـأـنـاسـ مـهـ مـنـ أـنـ الـأـرـضـ كـانـ
فـيـهـ عـثـارـ يـمـلـوـنـ فـيـهـ كـمـاـ يـعـلـمـ بـنـوـ أـكـمـ » . يـسـمـعـ اـصـاحـبـ

ـ ٧٠ـ

التـأـوـلـ إـذـ يـقـولـ : إـنـ أـدـمـ عـلـيـهـ السـلـامـ مـبـيـهـ كـانـ فـيـ عـسـارـةـ
الـأـرـضـ كـوـلـدـ نـوحـ عـلـيـهـ السـلـامـ . وـأـنـ الـأـرـضـ كـانـ مـسـوـرـةـ
مـنـ قـبـلـ بـاقـومـ فـيـهـ تـلـكـ الصـفـاتـ الـشـيـرـةـ ، ثـمـ اـقـرـضـواـ
وـخـلـقـهـ أـكـمـ ، كـمـاـ تـقـرـضـ أـمـةـ وـتـخـلـقـهـ أـمـةـ ، يـهـلـكـ أـنـهـ صـنـفـاـ
وـيـشـيـءـ آخـرـ . . . وـلـاـ يـرـأـ الـهـالـكـ يـتـرـكـ أـثـرـ الـلـبـاقـ يـحـدـثـ
فـيـ قـرـةـ وـتـرـكـ فـيـ فـسـهـ عـرـبـةـ . . . وـلـمـ كـادـ نـفـيـسـ
فـارـجـ إـلـيـهـ إـنـ شـتـ . . .

وـفـيـ الطـبـرـيـ ، بـلـ وـفـيـ عـامـةـ التـبـاسـيـرـ الـتـيـ وـقـتـ عـلـيـهاـ
وـهـيـ تـقـارـبـ الـلـاثـلـيـنـ تـفـسـيـرـاـ فـيـ تـسـيـرـ هـذـهـ الـأـلـيـةـ الـكـرـيمـ إـنـهـ
تـذـكـرـ فـيـ اـبـنـ عـبـاسـ رـضـيـ اللهـ عـنـهـ أـنـ أـوـلـ مـنـ سـكـنـ الـأـرـضـ
الـجـنـ فـانـسـوـهـ فـيـهـ وـفـسـكـوـهـ الـدـمـاءـ وـقـتـلـ بـعـضـهـ بـعـضـ . . . فـيـمـعـ
الـهـ عـلـيـهـ إـلـيـسـ فـيـ مـقـدـمـةـ الـمـلـاـكـةـ ، قـتـلـهـ إـلـيـسـ وـجـنـدـهـ مـنـ
بـقـيـهـ مـنـهـ خـفـقـهـ بـجـزـائـرـ الـجـارـ وـأـطـرافـ الـجـيـالـ . . .

وـبـعـدـ هـذـاـ فـيـانـيـ لـأـوـلـ تـأـوـلـاـ ، وـلـاـ أـتـخـيلـ تـخـيـلاـ بـلـ
سـأـسـتـدـ عـلـىـ الـحـقـائقـ الـمـلـسـةـ وـالـأـتـارـ الـخـيـرـةـ الـتـيـ اـنـهـرـتـ
أـشـكـالـ الـمـلـخـوـقـاتـ تـبـهـ فـيـ مـلـامـحـاـ بـعـضـ الـلـامـمـ الـشـرـبةـ . . .
وـقـبـلـ هـذـاـ لـاـبـدـ مـنـ القـوـلـ بـأـنـ الـمـلـخـوـقـاتـ الـتـيـ كـانـ تـسـكـنـ
الـأـرـضـ قـبـلـ أـكـمـ عـلـيـهـ السـلـامـ كـاتـ لـهـ أـجـسـامـ مـادـيـةـ مـلـوـسـةـ
لـأـنـ فـسـكـ الـدـمـاءـ لـيـقـنـ إـلـاـ عـلـىـ الـجـسـمـ الـحـيـوـانـيـ . . . كـمـاـ
الـقـسـادـ لـاـيـكـونـ إـلـاـ بـعـدـ الـحـدـودـ وـاتـهـاـلـ الـحـرـمـاتـ . . . وـمـاـ
يـدـلـ عـلـىـ هـذـاـ أـيـضـاـ خـرـوجـهـ مـنـ الـأـرـضـ إـلـىـ الـجـزـائـرـ وـأـطـرافـ

ـ ٧١ـ

كبير نسبياً ، وكانوا قوماً قصاراً غالباً يتزحزرون في مشيّتهم ، وقد انقرض هؤلاء القوم عند نهاية العصر الـ موسيري^(١) . وجاء في كتاب التطور عيلانه وتألّفه « تم عن على قبة جمجمة متماثلة ، وبضم ضلوع وعظام وأطراف في كتف يوراي (ياندرثال) في ألمانيا وأطلقوا على صاحبها اسم إنسان ما قبل التاريخ (إن هذا الالتفاق مهم وخطا لأنه لم يكن إنساناً بدليل...) . وكانت واصفاته (كما يقول المؤلف) هي جمجمة كبيرة وسمكة العظم ، والجحود الحاجية وفيها تسلل البروز ، والوجه منحرفة والمخ^{كبير} ، وكان يمدّ إلى دفن موته . وهذا ما يدل على أنه كان عاقلاً وذكياً ، وكانت العينان كبيرتان ، والألف عريض ، والأسنان والتوكّل كبيرة وضخمة ، والذقن منحرفة ، وكان ارتفاعه لا يزيد على خمسة أقدام ، وكانت يدها وقدماه كبيرتين » . هل هذه الوصفات أوصاف إنسانية ، أم حيوانية ؟ إنها صورة طبق الأصل للصورة التي وردت في لوحات تيسيلي ؟ نعم وهي كذلك .

ويقول علماء الأثثولوجية : « وهناك ما يدل على أن إنسان ياندرثال كان قبيح النظر كـ الشعر شرس الطابع ،

(١) الناشر لـ تاريخ العالم بالإنجليزية السير جوت . هامرن .

الجال وقتل البعض منهم لأن لهم جميع الصفات البشرية من طعام وشراب وزواج وحياة وموت وأثار الخ ...
إذ لو كانوا غير ماديين وغير ملحوظين كما قد يتصور البعض في لفظ الجن لا يمكن وقوع سفك الدماء منهم . إذ لفظ الدم يوجب القول بأن لهم أجساماً ذاتياً ملحوظة ، وأحشاء داخلية . وفيها بعض الصفات البشرية ، وهو أيّ أورد لك بعض صورهم لـ تستطيع تصوّر إشكالهم التي تقارب الحيوانات ، وذلك عن طريق الخبريات .

١ - يقول هنري لوت في كتابه لوحات تيسيلي « إن أقدم اللوحات هي التي تشمل على إشكال بشريّة صغيرة ذات أجسام منتظمة . ورؤوس مستديرة . مرسومة جيئها بصبغة خضراء ، وإن الرؤوس ضخمة جداً وغالباً ما يتisper الرأس بالقوزن . وهي معلقة عليها بـ البيض ، واللباس قطعة حول الوسط . هذه الصور تتشكل المخلوقات لما قبل التاريخ ، ومنها صور شاهد من الرقص برجال ذوي قرون يلوحون كالشياطين الصغيرة » .

إن هذه الصور قد رسمتها تلك المخلوقات بالفعل . وهم الجن سكان الأرض الأوائل بـ دليل ماجاه في وصفهم في تاريخ العالم من ١٦٢ « إنسان الياندر » كما أطلق ذلك لرجال هذا النوع ونسلهم جاجم حبيبة التكون لها يادوخ مقلطاج ، وحافات مرتفعة التدور فوق أوقاب الأعين ، ومخ

الادوات ، وقد تبين ان جاجم كثيرة قد كسرت بهدف الحصول على المخ مادعيه الى الاقراض اتهم كانوا يأكلونه . وكان لسياراته ، يستخدم التار والادوات ، ويفت منتبها ولم يكن أبدا بالمكان المزه أخلاقيا ، وقد افترض هذا النوع منذ زمن طبل ٠٠٠٠ وينسب عامة العلماء ان الكائن الذي كان يعيش في الصين والذي شبه البشر كان يأكل اللحوم البشرية مع انه ذاته كما يقولون بشر . ويزرون رأيه بذلك الجاجم المكتشفة ، والوضع الذي كانت عليه فجيع ما اكتشف في كف شوكوتن من عظام لم تكن على البيئة الطبيعية بل كانت البيكل بشارة هنا و هناك وقد وجدت ست جاجم في هذا الكهف ، قسمها الأعلى سليم ، والأسطل مهمش ، كما ان العظام كانت قليلة النسبة لعدد الجاجم ، وهذا مما يدل على أنه يقتل إخاه الغرب على داره الذي كانت ترميه المقابر إلى هذا المكان . يأكل منه ما يستطيع أكله خارج الكهف ، ثم يحمل الباقى الى الكهف ، ولايسما الرؤوس ليستخرج أمماخها ويغذى بها . وإنما من أجل القائم بطقس ديبة » . ولما تسع الكتب الجيولوجية يجد الكثيرون مثل هذه الاحداث الفظيعة . فقد عثر على عدد ضخم من الجاجم قد هشم بالحجارة الحادة ، ولاتزال آثار الدماء عليها . وأخرى قد ثبتت ، وأخذ مانها ٠٠٠٠٠ . ولعل القارئ الكريم قد أخذ أيضا صورة واضحة عن

- ٧٥ -

لإياتك بالمعاصرة ، كما كانت إناه تفترز النفس بشاعتها » . إذن فهذا الذي أطلقوا عليه اسم انسان نياندرثال لم يكن انسانا لأن الله تعالى يقول : « لقد طلقنا الانسان في أحسن تقويم » لذا كان هذا النوع من أشباه البشر من سكان الارض هم الذين أفسدوا وسكنوا الدماء فيها .

يقول ج . ن ليوراند في كتابه جولة عبر العلوم « إننا نعرف منذ نصف مليون سنة كان يسكن آسيا وأفريقيا وأوبرا مخلوقات تشبه الانسان ٠٠٠ أو تشبه الفردة الضخمة الخارقة الرشاشة ومن المحتسب أن قامتها كانت أعلى وأكثر اعتدلا ٠٠٠ ولا يسرف أحد حتى اليوم شيئاً عن الوان بشرتهم وهل كانت مفطأة بالفراء » ؟

وفي اعتقادى أن القارئ الكريم قد أخذ صورة لاباس بما عن أشكال سكان الارض الاولى الذين اغتروا بهم ، وقاوا بتطور الانسان منهم .

٢ - وإليك بيان ذكر بعض فسادهم في الارض لتكون ملخصتنا مارود في الآية الكريمة آفة الذكر .

- ١ - يقول جون لويس في كتابه الانسان والارتفاع من ٣٣ « ويبلغ حجم رخ هذا الآخر ، أي انسان السينسا تورب (حسب زمامهم) سم ١٠٠٠ وتدل الاشياء التي عثر عليها في الكهوف حيث وجدوا بقایاه على أنه كان يستعمل

- ٧٤ -

فساد هذه المخلوقات وسفكها الدماء . كما تحدث عنها الآية
الكريمة :

٣ - نزول آدم من السماء . بعد أن خلق الله آدم من طينة الأرض ، وخلق منه زوجته حواء قال تعالى « وقلن يا آدم اسكن أنت وزوجك الجنة » لا اختلاف بين أهل السنة والجماعة في إن المراد بالجنة هي جنة في السماء لافي الأرض كما يقول بعض المعتزلة . إلا أنه وقع اختلاف بين أهل السنة ومن وافقهم على تسميتها ، وليس هذا الاختلاف ذات أهمية طلاقاً أبى فيها في السماء . فقال أبو هاشم : « هي غير جنة الخلد ، لأن جنة الخلد أكلها دائم ولا تكفي فيها » . وقال أكثر المفسرين ، والحنفية والصوفية وأسas المسابيات على الاطلاق ، وهو أن استعرض لك ملائكة آثار آدم في الأرض وهي كذا يلي :

١ - يقول الدكتور إبراهيم أحمد رزقانه في كتابه ، المائة البشرية ص ٩٦ ، الفصل الثامن . تحت عنوان الإنسان في العصر الحجري القديم الأعلى « يظهر ظهور العصر الحجري القديم الأعلى للإنسان الذي لا يشك في نسبته للنوع البشري الحالي ، وهنا ولابد وأن تتساءل عن الصلة بين إنسان العصر الحجري القديم الأسلوبين وإنسان العصر الحجري القديم الأعلى ، فإن الإجابة على هذا السؤال تقيدها في المعرفة على أصل الإنسان الحالي . ولكن المشكلة تبدو مقدمة في الصعب أن أثني عشر الكتب من علماء الإنسان القائلين بأنه لاصلة بين إنساني قسمي العصر القديم لأن الآخرين يعني أن الإنسان الحديث خلق خلقاً مستقلاً في العصر الحجري

(٤) الدليل
الكتاب
الكتاب
الكتاب

المجموع

- ٨١ -

- ٧٦ -

والارتفاع من ٤٠ « وقد بدأ التاريخ الفعلى للإنسان الذي يحسن انتاج الأدوات منذ حوالي ٤٦٠ أو ٥٠ ألف سنة مضت أي منذ عهد قرب نسبياً ، لقد ظهر شيء جديد ، الإداعة ، الجر الذي كفيته اليه من أجل أن تستعمله، وظهرت أصوات جديدة هي الأصوات المتكلمة ٠٠٠
 (قلت) : وما يدل على أن هذا الإنسان الحديث هو آدم عليه السلام ما يلي :

(١) ظهور البيانات مغطاة البذور فجأة بالخلق الخاص تكريساً لآدم وذرته .
 يقول ادوارد أو دودسن في كتابه التطور علية أنه ينقول ادوارد أو دودسن في كتابه التطور علية أنه وتألجه من ١٨٩ « ويسألي يتقى علماء البيانات على أن البيانات مغطاة البذور يجب أن تكون قد ثارت من بعض السلالات البدائية ، من البيانات عارية البذور ، فإنه لا يوجد شيء سوى التصور عنقد تكون عليه السلالة الصصبية ، ولا يعطي السجل الخيري سوى مساعدة بسيطة ، فتظهر البيانات مغطاة البذور ضياءً ، وبإعداد هائلة في العقب الميزوري المتأخر مع عدم وجود بيانات متوسطة في الصخور الالقى »
 ويقول الدكتور محمد مراد البيع في كتابه الموجز في علم الحياة الحيوانية ص ٢١ « وفيه وقع الانجاد والتجيد الدوري الرابع (أي في عهد البلاستوسين) فادت إلى موت

القديم الأعلى ، ولم يتطور عن الإنسان المعرى الجري القديم الأسفل ، وهو ما يصعب تصوره »

قلت : لماذا يصعب تصوره بافضلة الدكتور ؟ لمعلم أن الله خلق آدم في النساء ، ثم أهبط إلى الأرض ولا علاقة له بالتطور المولهيوم ، من الأجدريك الأخذري أي الكثيرون العلامة علماء الإنسان أن الإنسان الحديث خلق مستقلاً ، وليس ذلك إلا آدم عليه السلام »

٤ - وجاء في تاريخ العالم ص ٤٧ « إن الجنس البشري الحديث كان أول ظهوره على سرح الأرض بعد أن أفرغ المعرى الجيلي شر ماغنده . وكان له استعدادات ذهنية غالية ففي آخر عهده نفخت نفحة مالية ، وكذلك ظهرت التشي والسيام ، ولعله قد ظهر معها الملابس ، واتخذت المساكن المصطنعة من خشب ، أو آدم ٠٠ وكان أول بده الإنسان في ترك مدواته متسلدة عن أخبار منذ أقل من ٦٠٠ سنة في مصر والجزيرة وانتهى بذلك « عهد ما قبل التاريخ » . وجاء في كتاب مباديء الفلسفة الحيوانية ص ٨٥ « ومنذ المعرى الجيلي الأخير أخذ المساخ بالاحتلال ، وأصبحت السيادة تتقاد للإنسان (الحديث) اقتصادياً أعمى بصورة تدريجية » ١٠ هـ

٣ - ويقول جون لويس : في كتابه الإنسان (١)

والخشخاش ، والبلوط والشاهبلوط والرانج والرمان والموز ، وأما التي لها نوى منها فالخوخ والمشمش ، والأجاص ، والثبط والغيرة والنبق ، والزعرور والعناب والمقل ، والشاهلوج وأما التي لا تشور لها ولا نوى فالتلخ والسفرجل ، والكمشي والعنب والتوت والتين والترنج ، والخرنوب ، وال الخيار والبطيخ » وروى أن آدم عليه السلام جاع فاستطاع ربه فبعث الله إليه مع جبريل عليه السلام بسيع حبات من حلة فوضعتها في يد آدم عليه السلام فقال آدم لهذا قال جبرائيل هذا الذي أخرجك من الجنة فقال آدم « أصنع بهذا ! » قال : أثره في الأرض فعمل فائتة الله عز وجل من ساعته ، فحضرت سنة في ولد البذر في الأرض ثم أمره فحصده ثم أمره أن يجمعه ، ثم أمره أن يخبزه ملة ، وجمع له جبرائيل عليه السلام العجر والحديد ، فقدمه ، فخرجت منه النار ، فهو أول من خير الملة ، وذلك قوله تعالى : « فَلَا يُفْرِجُنَا مَا من الجنة نشقق » .

(قلت) وتلك الحيوانات استبدلت أيضاً بالحيوانات الحديثة (وهي : الأبل والبقر والغنم والماعز والخيول والبغال والخيول) .

وقد ورد في ذلك النص القرآني ، وأكده الخبر . قال تعالى في سورة الزمر آية ٦ « خلقتم من نفس واحدة » أي آدم عليه السلام ثم جعل منها زوجها « أي حواء » وأنزل

- ٨٥ -

عديد من الأنواع النباتية القديمة والتي استبدلت بالأنواع الحالية ، وخصوصاً النباتات الشبيهة » هـ (قلت) فإذا كان الأمر كذلك فمن أين جاءت بذلك على اختلاف أنواعها ومتى ظهرت أشكالها وطعمنها ، ولو كانوا أنها ؟ إنها جاءت من الجنة . نزل بها آدم عليه السلام . جاء في تاريخ الطبرى ج ١ ص ٣٣ قال أبو جعفر : حادثت عن عمار بن الحسن قال : حدثنا عبد الله بن أبي جعفر عن أبيه عن أبيه عن أبيه عن أنس عن أبي العالية قال : خرج آدم من الجنة فخرج وهو عصا من شجرة الجنة ، وعلى رأسه تاج ، أو إكليل من شجر الجنة . قال : فماهظ إلى الهند . ومنه كل طيب بالهند » وروى أبو جعفر عن محمد بن إسحاق قال : حيثما ذهب آدم عليه يعني على أي الجبل الذي هبط عليه ، ومعه ورق من ورق الجنة ، فيه في ذلك الجبل ذئب كان أصل الليب كله ، وكل فاكهة لا توجد إلا بأرض الهند » وأسئل أبو جعفر الحديث إلى قسامه بن زهير عن الأشعري قال : إن الله تبارك وتعالى لما أخرج آدم من الجنة زوده من ثمار الجنة ، وعلمه صنعة كل شيء » فشاركم ذئب من ثمار الجنة غير أن هذه تنفي وتلك لا تغير » وذكر أبو جعفر أن من الثمار التي زود الله عز وجل آدم عليه السلام حين أهبط إلى الأرض ثلاثة نوعاً عشرة منها في التشور ، وعشرة لها نوى . وعشرة لا تشور لها ولا نوى ، فاما التي في التشور منها فالجوز واللوز والفستق والبنق

- ٨٤ -

لنفسه ، وجعل حواء درعاً وخماراً فليس بذلك وهذا مما يدل على أن هذه الأزواج الأربع (الإبل والبقر والغنم والماعز) نزلت من السماء . ويؤكد هذا التزول مقالة (داروين) نفسه .

يقول داروين في كتابه أصل الأنواع ص ١٣٨ «والراجح أن بيته أصول أغلب الحيوانات الداجنة مجدهلة لدينا... أما القنور الماعز فلا أستطيع أن أرى فيها رأيامقطوعاً بصفته... ولدي أسباب كثيرة لايسم المقام ذكرها تزكي اعتقادى في أن سلالات الخيل تابع لنوع واحد على المكس مماده إليه كبير من المؤلقين »

٣ - الدين والزيتون والنخيل قال العالم دوكانول : إن الدين البري يحيط اليوم في منطقة واسعة تقع سوريا في وسطها ... وقال آخر : إن موطن الدين في سوريا الطبيعية (أي سوريا حالياً ولبنان وفلسطين) وأما عن الزيتون فإن العلماء متذمرون على أن الموطن الأصلي لشجرة الزيتون هو سوريا الطبيعية ، ولازال شجرة الزيتون منتشرة في هذه البلاد على حالتها الطبيعية في جميع المناطق المراحية . ومن سوريا الطبيعية انتقلت إلى بلاد العالم^(١) .

(١) انظر كتاب أشجار الفاكهة وضع المهندس الزراعي جميل ملا وغيره من ٥٩٦

لهم من الأنعام » الإبل ، والبقر والغنم (الضأن) والمر سورة الانعام آية ١٤٣ « تناية أزواج » أي من كل زوجان ذكر وأنتي كما في الفستان » زوجين (اثنين) الكبش والنجة » ومن المعر زوجين (اثنين) التيس والعذر . « قل آذنكم حرم أم الأشرين أما اشتغلت عليه أرحام الاثنين ذئني بعلم إذ كتم صاقفن . ومن الإبل اثنين ومن البقر اثنين كل آذنكم حرم أم الأشرين » الآية .

والشاهد في قوله تعالى « وأثرسل لكم » أن من أجل تكريكم من الجنة الإبل والبقر والغنم والماعز لتركبواها وتنتعموا بالبانها وأسواقها وأوابارها رأفة بكم ورحمة جاء في أبي السعود والقسطري : وقبل : إن الله تعالى خلق هذه الأنعام في الجنة ثم أنزلها إلى الأرض ، كما قيل في قوله تعالى « وأنزلنا الحديد فيه بأس شديد » فإن آدم لما أُبْطِئ إلى الأرض أُنْزَلَ منه الحديد . وجاء في تاريخ الطبراني ج ١ ص ٦١ الطسعة الأولى قال : حدثني الحارث . قال : حدثنا ابن سعد قال : حدثنا هشام بن محمد قال : أخبرني أبي عن أبي صالح عن ابن عباس ٢٠٠ « فلما رأى الله تعالى عزّه آدم وحواء أمره أن يذبح كبشًا من الضأن من الشعيرية الأزواجه التي أُنْزِلَتْ من الجنة . فأخذ كبشًا فذبّحه ، ثم أخذ صوفه فعزّله حواء ، ونسجه هو وحواء ، فنسج آدم جبة

وأما التخليل فقد اتفق المؤرخون على أن أصله من جزيرة العرب ، وشمال أفريقيا .

وقد صدري من هذا كله أن أقول لك إن جميع ماعلى وجه الأرض حالياً من الشار والخضروات ، قد خلقها الله تعالى بعد انتهاء الأخطاب الجليلة من أهل بي آدم . وقد اتفقت جميع الآراء على أن كل ماعلى وجه الأرض حالياً من النباتات لم يكن لها سابقاً وجود على خلق الإنسان الحديث ، ومثل ذلك الانعام ، والإبل والبقر والغنم ، ومن هنا تبرر آية من أعظم الآيات القرآنية لتكون من معجزات القرن العظيم لإن إقليموا قلوبهم ، ووصموا آذانهم عن سماع كلمة الحق المبين .

قال تعالى « ولقد كرمنا بني آدم » أي فضل بي آدم بالعقل والنطق والعلم والفهم ، وحسن الصورة واعتلال القلب، وامتدادها وسخراً لهم جميع ما في الكون . وهذه الصفات لم تكن موجودة في النساذج التي قدمتforall من أسباب البشر « وحملناهم في البر والبحر » على الدواب في البر (وهي الإبل والخيول والبغال والخيير) وفي البحر على السفن ، وهذه من مؤكّدات التكreme لأنّه تعالى يسرّ لهم هذه الأشياء ليستبيوا بها على مصالحهم » ورزقناهم من الطيبات » أي المستلزمات الحيوانية التي أتيح تناولها ، وصيده البر والبحر ، والسمين واللين والبنية كالثمار والجذوب على

(١) اختلاف أنواعها « وفضلناهم على كلها وليس بهمما لأنّن لفتنا فضيلاً »
كالبهائم والوحش كلها وليس بهمما لأنّن لفتنا فضيلاً « على كبار الكل كما في قوله تعالى : « يلغون المسح وأكثرون كاذبون » أي كلهم كاذبون . وإنما يخرج بما الملائكة ، فكانه قال تعالى : « وفضلناهم على غير الملائكة . وقيل فضلهم حتى على الملائكة . ويسكن تصويب هذا القول بأن الله تعالى استخلف آدم وذراته في الأرض ، ولم يستخلف الملائكة مع طلتهم ذلك . وهذا وجہ أفضلية بي آدم على الملائكة .

ويقول تعالى « والأئم » الإبل والبقر والغنم، ويدخل في البقر الجاموس ، وفي الغنم الماعز « خلقها لكم » أي حسكم بخلقها زيادة في تكريمه . لأن تمام الكلام عند قوله « لكم » ثم ابتدأ تعالى « فيها دف » « ما يستحقون به من الائمة والأديرة من أشارتها وأصواتها » « ومنها تأكلون » أي من لعومها ، « ولهم فيها جمال و زينة » حين تريحون « تردونها إلى مراجها بالعشب . وهو مكان مأواها بالليل تيرها الناس وبيتهاها ببابا الملك ، ومثل ذلك « وحين تسروحون » تخرجنها إلى المرعى بالغداعة « وتحمل أثقالكم » أحالكم « إلى بلد لم تكونوا باليه إلا يشق » الأنس إن ربكم لرؤوف رحيم « بكم » و « خلق لكم أيضاً زيادة في تكريمه .

١ - الإسراء آية

- ٨٩ -

- ٨٨ -

سینين : سمي سینين لما فيه من الاشجار المثمرة وعلى
الأخضر التين والزيتون . وقد عللت أصل مبنتها ، وطور
سينين هو طور سیناء بفلسطين . وبذل يكعون الله تعالى قد
أطلتنا على سر القسم . أنه تعالى أقسم بجبل سیناء الذي
هو منبت التين والزيتون . ولو لم يكن شفاعة العلم الحديث
أصل كل من التين والزيتون لتم هذا السر في حز الكتمان .
وهذا ما يريدنا إيماناً بدين الاسلام ، وصدقينا بما جاءنا
به محمد عليه الصلاة والسلام « إنك لا تهدي من أحببت
ولكن الله يهدي من يشاء » والحمد لله في الابتداء والاتناء .

* * *

- ٨١ -

« الخيل والبغال والحمير لتركبوها وزينة ويخلق ما لا
تلمون » من الآيات العجيبة الفريدة التي تحظى في البر
والبحر . فجميع ما استحدث من الصناعات ، ومن وسائل
النقل في البر والبحر والجو كلها يتقدّر الله عز وجل من
أجل إمساككم ، فاستخدموها بطاعته « وعلى الله قصد
السبيل » يان الطريق المستقيم يارسال الرسل . وإنما
الكتب « منها جائ » حائد عن طريق الاستقامة فلايسكوا
طريق الحق الذي جاء به الاسلام « ولو شاء » هدأتمكم
« لهداكم » الى تقدّم السبيل « أجمعين » فتمهدون إليه
باختيار منكم « هو الذي ينزل من السماء ماء لكم منه
شراب » شربوته « ومنه شجر » ينت بسيه مطلق الباتات
التي خلقنا من أجلكم ، ومن أجل أنماكم « فيه تسيرون »
ترعونه وآكلم التي ملّكم الله بإياها سالفة الذكر « ينت لكم
به الزرع والزيتون والنخيل والاغناب ومن كل الثمارات »
أي خلق ما ذكر جيئاً كائناً لكم ، ومن أجلكم « إن في
ذلك » المذكور « لآية لقون يتذكرون » (١) في صنمه
فيؤمنوا به .

ويقول تعالى « والتين والزيتون ، وطور سینين ، وهذ
البلد الأمين ، لقد خلقنا الانسان في أحسن تقويم » طور

٢ - النحل آية ٨ - ١١

- ٩٠ -

بعض مراجع الحجج المصادرة

- | اسم المؤلف | اسم الكتاب |
|---|---|
| ـ رجال ومجاهـن | ـ رجال ومجاهـن |
| ـ دراسات في علم الحيوان | ـ دراسات في علم الحيوان |
| ـ مقال في كوارث الكره الأرضية | ـ مقال في كوارث الكره الأرضية جورج توكبيه |
| ـ فلسفة الاكتشافات الجيولوجية | ـ فلسفة الاكتشافات الجيولوجية روت مور |
| ـ المصور الروسية | ـ المصور الروسية ارشت هيل |
| ـ حياة الروح في ضوء العلم | ـ حياة الروح في ضوء العلم ادموند سينوت |
| ـ كل شيء عن دنيا الحشرات | ـ كل شيء عن دنيا الحشرات فرديناندلين |
| ـ البحر | ـ البحر لوئارد انجل |
| ـ اسرار الكون | ـ اسرار الكون دال برای لستر |
| ـ البحر المحيط بنا | ـ البحر المحيط بنا واشنل كالسون |
| ـ التطور | ـ التطور ادوارد اوودسون |
| ـ جولة عبر العلوم | ـ جولة عبر العلوم ج . ن لوينارد |
| ـ الارض التي تعيش عليها | ـ الارض التي تعيش عليها روت مور وليم بويد |
| ـ الاجناس والشعوب | ـ الاجناس والشعوب |
| ـ شجرة عائلة نسب الانسان | ـ شجرة عائلة نسب الانسان بروفسور سير اورن كيت |
| ـ الوراثة والسلالـة والمجتمع | ـ الوراثة والسلالـة والمجتمع ل . س دن |
| ـ تطور الجنس البشري | ـ تطور الجنس البشري يوهدوسوس دويزانسكي |
| ـ مبادـه الفلسـفة الحـيـوانـيه | ـ مبادـه الفلسـفة الحـيـوانـيه المترجم بشير الياس |
| ـ تاريخ الانسان الطبيعي | ـ تاريخ الانسان الطبيعي بشير الياس |
| ـ الطيور | ـ الطيور روجر توري |
| ـ تـارـيـخـ الـانـسـانـ الطـبـيـعـيـ | ـ تـارـيـخـ الـانـسـانـ الطـبـيـعـيـ |
| ـ الدـكـتوـرـ حـسـينـ فـرحـ زـينـ الدـينـ | ـ الدـكـتوـرـ حـسـينـ فـرحـ زـينـ الدـينـ |
| ـ وـغـيرـهـ | ـ وـغـيرـهـ |

- ٩٢ -

- ٩٣ -

اسم المؤلف	اسم الكتاب
جون لويس	ـ الانسان والارتفاع
هنري لوثر	ـ لوحات تسيسلر
الدكتور جايمس هنري براست	ـ المفهـوـمـ القـديـمةـ
سام وبريل إيشتن	ـ إنسـانـ ماـقـبـلـ التـارـيـخـ
الناشر بالإنجليزية السير جورج هامرتون	ـ تاريخـ الـعالـمـ
تشارلز داروين	ـ أصلـ الـأـنـوـاعـ

- ٩٢ -

