

انهم يقولون الصدق ويستشهدون على مديح الحق. قال بعضهم (١) في القرن الثامن "لا حرية للانسان فانه معمول الدواعي الا اننا قد اعتدنا ذم الناس ومدحهم حتى صرنا نخصمهم احراراً. الا ان ذلك عين الضرر فانه لما لم يكن للانسان حرية لم يكن يستحق مدحاً ولا ذمّاً على افعاله ولم يكن له فضل على التفضيلة ولم يتوجب ملاماً على الرذيلة ولم يستحق العقاب ولا الثواب على عمل يعله..... فان فاعل الخير حسن المجت لا فضيل.... وختام القول كلوان بداية الحكمة لوم الناس على لاثي والندامة على لاثي هاه

زمان وجود الانسان

تسماً ادلة العلماء على زمان وجود الانسان الى ثلاثة اقسام وذكرنا ادلة القسم الاول في الجرس التاسع والآف تذكر ادلة القسم الثاني

من ادلة القسم الثاني وجود آثار الانسان في الحث (٢) اللانيركي. وقد ظهر من البحث في هذا الحث ان الارز الاسكسي كان ينمو في الاعصر الفابية في بلاد اللانيركي ثم اقرض وظلته السندبان ثم اقرض وظلته شجر الفاعس الباقي الى الآن ولم تنزل آثار هذه الاشجار في الحث على تربيتها المذكور. وقد وجد الشهب مستنترت ظراً من صنع الانسان تحت جذع ارزة منها فاستدل العلماء من ذلك على قدمية الانسان في بلاد اللانيركي وظاهر استدلاله انه قاطع وذلك لان كلاً من تكون الحث وتوالي هذه الاشجار يقتضي تروياً عديدة. قال المرنارلس ليل ما مفادة ان شجر الفاعس المشار اليه كان مغطياً بلاد اللانيركي في عصر الرومانيين ومن ثم الى الآن لم يحدث فيه تغير كما يستدل من التاريخ وكان السندبان مغطياً لها في العصر الخامس والارز في العصر الحجري كما يستدل من الآثار. وكان الانسان يسكنها قبل ذلك كما تبين من آثاره فكم قد ذكر عليه من القرون حتى خلف السندبان الارز والفاعس السندبان وتكون الحث فوق آثارها. فقد قدّر سينسترب وغيره من القفات تلك القرون باربين قرناً ولكنها لا تبعد ان تكون اربعة اضعاف ذلك (٣). الا ان ليل لم يحرم بانها كثيرة جهنا المقنار كما فعل بعض الفلاة والا لكذبة شواهد كثيرة في بلادها وغيرها لان في بلاد الانكليز وفرنسا غياطاً كثيرة من الحث وقد وجد في قعورها ثود رومانية دلالة على انها ليست اقدم من عصر بولويس قبصر (٤). هنا فضلاً عن ان الجيولوجيين مختلفون في مقدار ما ينمو الحث في القرن فان مستر برودي استدل بادلة تاطمة ان الحث كان ينمو في السكوتلاندا سنة قرار يطق كل قرن ومسيوده برنس قدّر

(١) الفيلسوف ديدرو والترساوي في بعض رسائله (٢) نريد بالحث مراد نباتية رسمت في بعض المستنقعات وصار منها مادة شبيهة بالقم المعدني اذا حثت امكن ايجادها مثله وهي بالانكليزية ريبس (٣) قدم الانسان للليل (٤) انظر مبادئ الجيولوجية للول

نوه في القرن بغيراط ونصف قبراط فاذا كان التقديران صحيحين كان نحو الخث مختلف باختلاف
 المكان والزمان فلا يقاس نوه في الارضة الغامرة بنوه في هذا الزمان وتلك نتيجة لامر منها
 هذا ومن العلماء من يظن انه قد نوال ابحار مختلفة الانواع على بلاد واحدة في مدة قصيرة . قال
 الاستاذ جشكوك الذي بعدتته في علم الجيولوجيا لا يعد ان غابات الارز التي كانت في بلاد اللانمرك
 احترقت دفعة واحدة كما يحدث كثيراً في اميركا الشمالية فخلها السنديلين ثم احترق وخلت الفاعس .
 وان المدة اللازمة لذلك قد تكون التي سنة فقط . وهناك احتمالات اخرى لا يلبق الشفاهي منها وهي
 ان الاحجار النامية حول الخث قد تسقط في وتغرق الى قعره فيظن انها نمت في قعره . او ان السيول
 ترخي قوام الخث وتجرف آثار البشر اليه فتغرق فيه فيظن من يجدها في قعره انها قديمة العهد جداً ولو
 كانت بنت اس * وبعد ان اتهم السرتشارلس ليل نظره في ابحاث الجيولوجيين والاركيولوجيين
 قال ان كل حساباتهم احتمالات قريية ولكنها لا تثبت الا بعد ان يقام عليها ادلة قاطعة
 ومن ادلة التسم الثاني ايضا وجود آثار الانسان في وادي السم في بيكاردي بفرنسا فان هذا
 الوادي كان مغطى بطبقة طباشيرية ولكن جرى فيه نهر منذ قدم فشق في الطباشير عتقاً عرضه نحو
 ميل . وفي العتيق الآن طبقة من الحصى يختلف سمكها من ثلاث اقدام الى اربع عشرة قدماً وفوق
 الحصى طبقة رقيقة من الطفال وفوق الطفال طبقة من الخث يختلف سمكها من عشر اقدام الى ثلاثين
 قدماً والنهر يمر عليها . والحصى مفروشة ايضا على حافتي الوادي كأنها كانتا ضفتين لذلك النهر في
 سالف الزمن . وقد وجد بين الحصى التي على الحافتين قطع كثيرة من الطران مع عظام بعض الحيوانات
 المنقرضة فاستدل بعض الجيولوجيين من ذلك ان الانسان كان معاصراً لتيك الحيوانات القديمة وانه
 كان موجوداً قبل ان حرق نهر السم واديه المذكور وكلا الامرين يدل على توغلو في القدمية . الا ان
 اضدادهم يقولون ان الدليل الاول وامن الى الغاية لانه يحتمل ان بعض تلك الحيوانات قد بقي زماناً
 طويلاً بعد انقراض اكثرها فعاش حتى دخل الانسان الى اوربا او ان جثة كانت مطورة بالطح فبقيت
 الى زمان الانسان كما بقيت جثث الانيال في سيبيريا الى يومنا هذا ويقولون ايضا ان الدليل الثاني
 ليس باثبت من الاول لان الجيولوجيين غير متقين على قدمية كل التغيرات الجيولوجية . فانهم منقسمون
 الى قسمين كبيرين قسم يدعي ان اعمال الطبيعة جارية على نسق واحد حتى اذا عرفنا معدل ما يجرفه
 هذا النهر من سيلك في السنة عرفنا من كل الجروف مقدار السنين التي مرّت عليه منذ جرى في ذلك
 المسيل . وزعم هذا القسم السرتشارلس ليل . وقسم يدعي ان بعض المحوادث لم تجر على نسق واحد
 لاسباب مختلفة فحدث منها في السنة ما لا يحدث الآن في القرن . وزعمية السر ردرك مرشيسن وهو من
 طبقة ليل بين علماء الجيولوجيا

هذا ولا يخفى ان فعل المياه الجارية شديد جداً كما يشهد ليل نفضة فان نهر سينتو الجاري في حم اتنا الشديدة الصلابة فتح اخذوداً في تلك الحم عرضة أكثر من مئة قدم وعمته من اربعين الى خمسين قدماً وذلك في مدة مئتي سنة لاغير . فاذا كان الامر كذلك فلا عجب اذا اخذ نهر السموم ذلك الاخذود الكبير في الوف قليلة من السنين ولا سيما لان الارض طباشيرية لينه . واذا ثبت ما بينه مستر الفرد تار امام الجمع الميولوجي وهو ان الحصى المتجمعة على ضفتي وادي السموم بحرية الاصل وان ما فيها من آثار الانسان قد جرفته اليها السيول بعد ذلك بكثير لم تبقى صعوبة في حل هذا المشكل

الوقاية من الدفتيريا عند ظهورها

نشر مجلس الصحة بنيو يورك من الولايات المتحدة الفوائد الآتية لكي تراعى عند ظهور مرض الدفتيريا (المخاوق) وهي

اذا ظهر مرض الدفتيريا في مكان وجب على اهل كل بيت منه ان يلتجئوا الى النظافة الشاملة وينقلوا هواءهم بنفخ كل نوافذه مراراً وان يزيلوا كل الاقدار من الغرف وما حولها ويدفئوا حيطانها وسقفها بالكلس ولا سيما اذا كانت وسجة . اما الغرف التي يقيم فيها المصابون بالدفتيريا فيجب ان تطهر بزيلات السموم المرضية وتد من حيطانها وسقفها بالكلس وخبثها بالدهان ويوضع فرشها كله في الشمس اياماً كثيرة وينقع ما يمكن نفعه منه في الماء الغالي بجمرة شديدة . وتفتح كل نوافذ تلك الغرف ويطلق الهواء فيها اسبوعاً كاملاً على الاقل قبل سكناها ثانية . ولا يسع لوليد مدة ظهور مرض الدفتيريا ان يقبل ولذا غريباً^(١) ولا ان يدخل غرفة فيها ولد مصاب بمرض في الحجيرة مها كان ولا ان يلمس بلعوه التي يمسكها بفه ولا ان يمسك مناديله . واذا كان الطقس بارداً حيث يلبس كل الصغار فلانلاً اذا دخلت الدفتيريا بيتاً وجب ابعاد كل الاولاد السليمين عنه واسكانهم في بيوت ناشئة مطلقه للهواء وان يمتنعوا عن مخالطة الذين يخاطون المصابين بالمرض ويطعم الصغار منهم طعاماً مقروباً . واذا اصابت احداً منهم وجع في حلقه وجب ان يراه الطبيب مها كان الوجع خفيفاً . اما المصاب بالدفتيريا فيجب وضعه في غرفة منفردة ناشئة جيدة الهواء يمكن تغيير هوائها دائماً وان يتغير هوائها كل ساعة على الاقل ويدخل اليها نور الشمس . ويوضع كل ما يخرج من فم المصاب وانفوه في اناء فيه عقار من زبيلات الروائح المعدنية مثل مذوب الحامض الكربوليك او كبريتات التوتيا . او في خرق تحرق حالاً ان وتغلى جيداً

(١) ان العادة السخينة وهي جعل الاولاد يقبلون الغرباء في انيامهم لعادة فجيعة جداً لان من الامراض ما يعدي بهذا القليل