

شذرات

بشرى ﴿﴾ بشرى ﴿﴾ بشرت بحجة الضياء، قراها في عددها الثاني والعشرين (ص ٦٨٥-٦٨٧) ان دكتوراً اميركياً اكتشف لغة التروود، والمجلة النور بها لا تشك في هذا الاكتشاف الخطير فن اراد ان يكلم التروود لما عليه الا مراجعة الضياء، فيرى في صنعاتها الطريقة المثلى لمحادثة جد الانسان الاول، وقد جمعت هذه المجلة عدة الناطق وأصوات ينهها التردة فان « مهي » مثلاً تدل على الاستحسان و « إنك » تدل على التعجب، ومن مرويات الضياء، ان « للتروود لفظاً يدل على اللبن » لا بل لها معانٍ بليغة منها ما مفاده « وجدت شيئاً طيباً » و « أباك من الدنو » الى غير ذلك مما ضئت به علينا المجلة هذه المرة ولكن لا يبعد ان صاحبها يحفنا قريباً بصرف هذه اللغة ونحوها لأنه تأكد ان « كل صنف من التردة له لغة يتفاهم بها الا ان تلك اللغات ترجع بأسرها الى لغة واحدة عامة ذوات الايدي الاربعة » وتحمق ايضاً ان في لغة التروود « الاصوات الهوائية هي بالطبع أكثر عندها من الحروف المقطعية وأكثرها وجوداً الوار المائلة واقلها اليا، المائلة الى الالف وأكثر الاحرف المقطعية منحرجها من الحلق » ومن اراد الاستعلام عن هذه اللهجة الشريفة فليخبر الشيخ الفاضل صاحب المجلة، ولا غر انهُ بشر في معجم هذه اللغة فيطعمه قريباً، ومن اغرب خواصها انها كلها فصيحة لا نظن ان صاحب الضياء، يجد فيها اغلاطاً يدونها في مجلته كما فعل ولا يزال بلغة العرب، انار الله شرقنا العزيز زماناً طويلاً باشعة الضياء، وشوسه الساطعة ومكنه من فهم لغة كل حيوانات العمود

المهاجرة ﴿﴾ ارسل الينا ثلاثة من افاضل الكتاب وهم حضرة الحودي كيرلس رزق والاخ البارع امبروسوس شرقي وجناب الخواجا فضول بك البستاني مقالات حسنة موشاة بالانفاظ الانيقة والمساني الرشيق، نتأسف على ان ضيق المجلة لا يسمح لنا بنشرها لاسيا ان هذا الموضوع قد استرسل المشرق فيه الكلام غير مرة (راجع المشرق ١: ١١٠٥) وكذلك البشير قد كتب في هذا الشأن دفعات متواترة (راجع خصوصاً السنة ١٨٩٥ في تاريخ ٣٠ ك ٢ وما يليه) فنشكر لكاتبينا فضلهم ونستعيجم العذرة فالعذر من شيم الكرام

عادات بعلبك  علمنا من ثقة ان الهندسين الالمان اتقوا حفر الميكل الجليل المنسوب للزهرة واظهروا ما كان له من الهندسة الرائعة والاتقان العجيب في النقوش وكان يصعد اليه بسلم كبير. ومما تحمقوا ان الساحة المربعة التي امام هيكل الشمس كان له ثلاث درجات وان القاعدة العظيمة المبني عليها الهيكل هي قاعدة رومانية لا فينيقية كما زعم الجمهور واذا كشفت الدكئة بتامها اضحى الهيكل ظاهراً للعبان كما كان في عهد الرومان. ومما وجد في اخربة هيكل الزهرة تماثيل شلو شاب تشع من رأسه الاشعة لا تُعرف حتى الآن حقيقته . ومنها ايضا مذبح الحمرقات الذي وجد ضمن البهو الكبير وهو مبني بمجارة ضخمة وله افريزان ومن خلفه درج كان يصعد منه اليه . وفي البهو ايضا ظهرت بعض كتابات يونانية ولاينية واقايرز وحجارة منقوشة بافانين النقوش . وفي فسحة البهو وجد حوض ثان على جوانبه تصارير بشر وحيوانات وزهور

عادات طبيعية  اكتشف اعضاء لجنة العاديات الانكليزية في ياكوبي من اعمال اليونان عدداً وافراً من هياكل حيوانات سبق عهدهما الطوفان كالمحوت والبيغاثريم والدينوثريم واصناف غريبة من الكركدن والاسد والسلحفاة الضخمة والحيل . وهذه المياكل تشبه ما كان وجد العلماء سابقاً في نواحي المسرد . بيد ان هذه مخرولة اتم حفظاً من تلك وبعضها اضخم منها يقال ان سن احدعا تبلغ متراً بئف . ومما يستعاد من هذا الاكتشاف ان بلاد اليونان وجزاها كانت في سالف الاعصار مرتبطة بقارة آسية لا من الشبه بين هذه الحيوانات المكتشفة حديثاً في اليونان وحيوانات بية اقطار آسية السابقة التاريخ مع انها تختلف عن حيوانات اوربة

بعثات علمية الى القطبين  سيبلغ هذه السنة عدد البعثات العلمية المرسلة الى اكتشاف القطبين الجنوبي والشمالي عشراً . منها انكليزية واميركية وروسية وجرمانية . وكذلك البحار بيرى (Peary) ورفقاؤه يتولون الابحاث العلمية في جهات غرولند والدكورد وبرت ستين يطوف بلاد انيسرلند . واملنا ان نفيد قريباً قراءنا عن نتائج رحلاتهم

ترقي فن المناطيد * ان الاختبارات التي اجراها ارباب المناطيد سابقاً في فرنة حدث بلاثة منهم الى ان يعلمو البحر المتوسط راكين من الجو وم الاساتذة فيرنند دو شيريس وبودوك وكليست وم يتولون اولاً في جزيرة كورسيكا ثم يواصلون سيرهم الى بلادنا راقتهم اللامة