

انسئلة قبل الجواب

س سأل من دير برنين حاضرة رئيسه الاب طويماً مبارك: ١ اذا قدس كاهن في كأس قبل تكريس هل يكرس بهذا التقدس. ٢ ورد في كتاب اللاهوت ذكر « حوادث بلنة الشاء » فامنى « بلنة الشاء »

تكريس الكاس - بلنة الشاء.

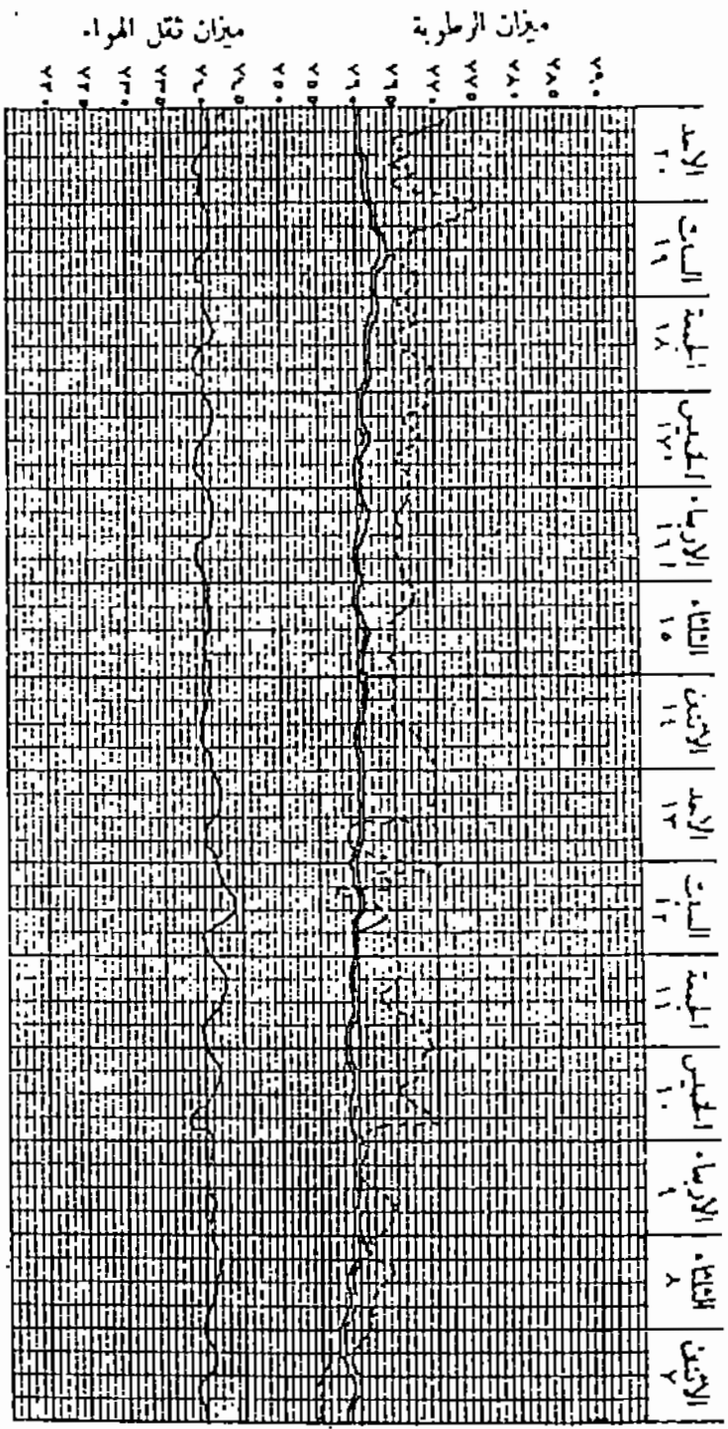
ج نجيب على (الاول) ان الكاهن الذي يستعمل الكأس قبل تكريس من الاستف يحظى بذلك. وصور الكأس آلة مقدسة لا يجوز اتخاذها لامر عالمة لكنة لم يكرس بهذا التقديس ولا بد من تكريس باقرب وقت. نجيب على (الثاني) ان « بلنة الشاء » منشور بابوي قديم دُعي بالمشاء (in Coena Domini) لانه كان يقرأ سابقاً يوم خميس الاسرار الواقع فيه تذكار المشاء السري وهذا المنشور كان يحتوي المحرم القانونية والتأديبات الكنسية التي تصاب بها الكنيسة المراطقة والمتسردن على السلطة الدينية وقد استخلص البابا يوس التاسع خلاصة هذا المنشور فادعه بلنة التي ارثها « Apostolicæ Sedis »

س وسأل ي. س. من ادباء البلد ما رأينا في كتاب قدم الهد ورد فيه تاريخ الامة المارونية اكتشفه الماروني الفاضل ميخائيل عبده غيريل قوصفه في الصفحة ٣٧ من كتابه المنشور حديثاً « تاريخ الكنيسة الانطاكية السريانية المارونية »

تاريخ قدم الامة المارونية

ج راجعنا ما كتبه حضرة الحوري غيريل فلم نستفد من وصفه سوى ان الكتاب الذي اكتشفه قديم مرت عليه أيام طوال لا تاريخ له ولا يعرف موافقه وقد قد قسم من اوله وآخروه. وهذا ليس بكاف لتجزم بدم الكتاب او حديثه. وأما راجعنا بعض قطع اقتطفها منه حضرة المؤلف فاثبتها في كتابه بحرفها الواحد على قوله (ص ٢٨-٣٧) فتحققنا بعد النظر ان الكتاب المكتشف مجموع حديث يظهر ذلك من عدة لوائح لاندعة لنا في عرضها هنا وتكتفي بيهان واحد وهو ان في جملة هذه القطع المتقطعة شهادة (في الصفحة ٣١) من تاريخ بريسيوس وبريسيوس راهب كبوشي ترجم الى العربية في القرن السابع عشر مختصر تاريخ الكردينال بارونوس فطبعه في رومة سنة ١٦٥٣-١٦٧١ فيكون اذن هذا التاريخ القديم حديث العهد

قائمة الآثار البرقية من ٧ الى ٢٠ تشرين الأول ١٩٠١



أنا المحط الضخم (—) يدل على ميزان ثقل الهواء المزوم بالبارومتر — والمحط الرفيع التابع (---) على ميزان الحرارة (تومومتر)
 أنا المحط المنخفض (.....) فهو دليل على ميزان الرطوبة (مزومتر) — والأعداد المداة على درجات ثقل الهواء تمثل أيضا أضاف منها عدد
 الكات على درجات الرطوبة وقد عُيِّن التسخير وميزان الحرارة في ٢١ ساعة بالمتغيرات وعشر الأوقات

ميزان الحرارة