

Editorial

Instrumentum feiert seine Geburtstag. Trotz des schwierigen Anfangs haben wir das erste Jahr gut überstanden und eine ansehnliche Mitgliederzahl von über 200 Personen erreicht. Das Echo auf die beiden erschienen Ausgaben des *Instrumentum*-Bulletin war allgemein sehr positiv und wir wollen die Zeitschrift in dieser Form fortsetzen. Es gelang inzwischen auch, eine wissenschaftliche Monographien Reihe zu gründen, in der umfangreichere Themen vorgestellt werden.

Der Erfolg des Projektes wird auch weiterhin von der Zahl und Begeisterung seiner Mitglieder abhängen. Wir ermuntern daher alle, auch im zweiten Jahr nach Kräften mitzuarbeiten und Beiträge, Fragen und Anregungen an *Instrumentum* einzusenden.

R. Gebhard
Président d'*Instrumentum*

Autun et Rennes Deux découvertes majeures d'ateliers métallurgiques

Plusieurs fouilles récemment effectuées dans des villes gallo-romaines ont mis en évidence des installations artisanales, grâce auxquelles on peut aujourd'hui compléter notre connaissance de l'organisation de la production, de son contexte techno-culturel et de ses multiples implications dans la villa antique.

Parmi ces découvertes, nous évoquons ici deux sites majeurs : **Autun** d'abord, dont toute l'importance apparaîtra bientôt dans une publication détaillée; **Rennes** ensuite, dont G. Le Cloirec nous dévoile ici les premiers enseignements. Dans les deux cas, bronziers et forgerons partagent un même espace de travail, comme c'est souvent le cas dans les quartiers artisanaux des villes romaines.

voir pages 11 et 15

Wooden vessels of the Roman and Medieval periods

A summary

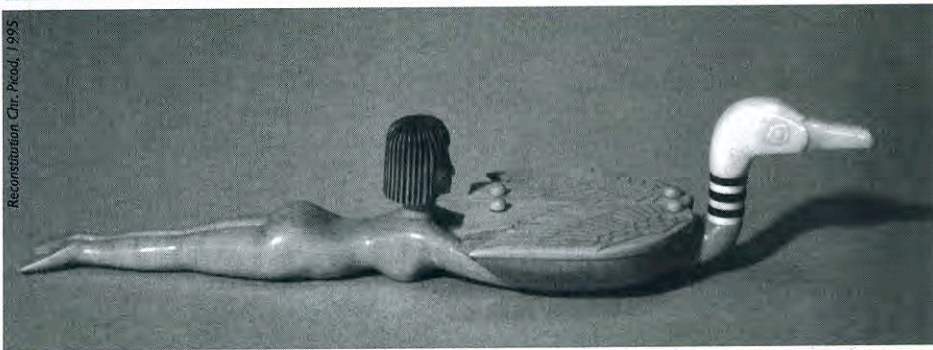
This is intended as a preliminary report on publications concerning Roman wooden vessels, which have been strongly neglected in contrast to the ampious bibliography on Roman metal vessels, due to the fact that wooden vessels rarely occur on excavations. A coherent treatment of this subject is still missing (cf. Noël 1987; Earwood 1993a), but especially the question of typological relations between wooden, ceramic and metal vessels does seem to be a point of interest, as may be illustrated by the subsequent examples.

Chr. Flügel
see p. 12

Corpus informático del instrumentum domesticum

El grupo CEIPAC (Centro para el estudio de la Interdependencia Provincial en la Antigüedad Clásica), vinculado a la Universidad de Barcelona, pretende analizar la política romana como conjunto de interdependencias provinciales regidas por los intereses de Roma (abastecimiento de Roma y del ejército); por ello hemos desarrollado el programa informático «instrumentum domesticum». Base de datos que tiene, como una de sus principales fuentes de información, el material obtenido en las excavaciones del Monte Testaccio (Roma), y que está al servicio de todos los investigadores. Agradecemos el envío de publicaciones con epigrafía anfórica. (E-Mail : remesal@trivium.gh.ub.es; <http://www.ub.es/CEIPAC/ceipac.html>).

J. Remesal Rodríguez
(sig. p. 10)



Investigaciones arqueometalúrgicas en Cataluña

Una de las líneas de investigación del grupo CEIPAC (Centro para el estudio de la Interdependencia Provincial en la Antigüedad Clásica), vinculado a la Universidad de Barcelona, se dirige hacia el estudio de la obtención, manufactura y comercio del hierro en la Cataluña romana (noreste de la Hispania Tarraconense), a partir de las evidencias arqueológicas y el análisis experimental y comparativo, realizado por geólogos y metalúrgicos, de los diferentes elementos de hierro, que culmina con el objeto manufacturado en manos del usuario.

(E-Mail : remesal@trivium.gh.ub.es; <http://www.ub.es/CEIPAC/hierro.html>).

J. Remesal Rodríguez
(sig. p. 11)

La recherche en sidérurgie ancienne dans le Grand-Est de la France : introduction

Depuis une dizaine d'années, les recherches sur la sidérurgie ancienne connaissent en France et dans les régions voisines un développement notable. Ces études sont menées par des chercheurs de toutes origines (archéologues, historiens, géologues, métallurgistes, etc), rattachés ou non à des institutions diverses (Universités, CNRS, SRA, etc) avec des approches très variées (prospections, fouilles, typologie des objets, travaux de laboratoire, expérimentation, archives, etc) et, le plus souvent, de manière diachronique (Age du Fer - XXe siècle).

Vincent Semeels
(suite p. 9)

Bibliographie <i>Instrumentum</i> 3 ..	p. 2
Roman jewellery	p. 12
Sous presse	p. 14
Découvertes récentes	p. 15
Rapport financier 1995	p. 16
Petites annonces	p. 16

Cotisations, abonnements à
Instrumentum
voir page 16