

**Analiza compozitionala a pseudolysimachilor recuperati in mai 2011 –  
Etapizarea emisiunilor de kosoni de argint si aur in lumina analizelor aliajului”**

B. Constantinescu (IFIN-HH), E. Oberländer-Tarnoveanu (MNIR),  
Catalina Chiojdeanu (IFIN-HH), Daniela Cristea-Stan (IFIN-HH),  
T. Martin (MNIR), Andra Alexiu (MNIR)

Sunt prezentate compozitiile (Au-Ag-Cu) monedelor pseudolysimachi de tip Callatis si Tomis recuperati in mai 2011 de catre autoritatile romane si se discuta incadrarea titlului in evolutia emisiunilor asemanatoare din secolele III-I i. Chr. Pe baza analizei compozitionale, este prezentata etapizarea emisiunilor monetare de tip koson - argint (Macedona Prima si kosoni propriu-zisi) si aur (kosoni cu monograma si fara monograma) – si legatura acestora cu monede similare din epoca (denari, drachme, pseudolysimachi).

**Compositional analyses on pseudolysimachus-staters recuperated in May 2011 –  
Koson (silver drachms and gold staters) emissions in-time evolution  
as suggested by alloy composition**

B. Constantinescu (IFIN-HH), E. Oberländer-Tarnoveanu (MNIR),  
Catalina Chiojdeanu (IFIN-HH), Daniela Cristea-Stan (IFIN-HH),  
T. Martin (MNIR), Andra Alexiu (MNIR)

Au-Ag-Cu composition for pseudolysimachus staters (Callatis and Tomis) recuperated in May 2011 by Romanian authorities is presented and compared to similar staters emissions (III-I centuries B C). Based on alloys composition, a model for in-time evolution of silver and gold kosons is discussed related to similar contemporary coins (denarii, drachms, staters).