

tres) montrent que la tradition littéraire a été injuste envers ce prince qui a manifesté son intérêt pour les villes de l'Empire et particulièrement pour Athènes (initiation avec son père aux mystères d'Éleusis, acceptation d'honneurs, etc.). — Cf. J. et L. Robert, *R. É. G.*, LXIII, 1950, p. 151, n° 80.

P. 279-280. *I. G.*, II<sup>2</sup>, n° 1796 + 1800 et fragment nouveau. Intitulé d'une liste de prytanes, repris par J. H. Oliver, *Amer. Journ. of philol.*, LXXI, 1950, p. 172-174 ; cf. plus haut, n° 4.

P. 281-284. A propos d'une autre liste de prytanes, restitution de la mention de Commode comme panégyriarque en 187 dans *I. G.*, II<sup>2</sup>, n° 1792 (voir J. H. Oliver, *loc. cit.*, p. 174-177 ; plus haut, n° 5).

P. 285. Fragment inédit d'Éleusis, donnant quelques lettres des l. 1-4 de la lettre de Commode aux Eumolpides (*I. G.*, II<sup>2</sup>, n° 1110 ; *Syll. Inscr. graec.*, 3<sup>e</sup> édit., n° 873).

P. 286-290 avec fig. 2. Lettre incomplète de Commode aux Athéniens, également reprise par

J. H. Oliver, *loc. cit.*, p. 177-179 ; cf. plus haut, n° 6. — Pour la l. 9. voir J. et L. Robert, *loc. cit.*

HISTORIA. I. 1950.

P. 105-115. H. Nesselhauf. La Table de Magliano (cf. plus haut, n° 39).

79) Texte avec compléments ; commentaire des principales dispositions. — Importance du fait que la *destinatio* remonte à Auguste ; en 5 av. J.-C. le peuple choisit les magistrats non sur la liste des candidats comme précédemment, mais sur celles des *destinati*, qui sont en nombre supérieur à celui des places ; à partir de 14, le nombre des *destinati* sera égal à celui des places à pourvoir ; la *destinatio* équivaut alors au choix des élus.

ICRA, I, 1950.

P. 280-283. Alvaro d'Ors. *Tabula Illicitana*.

L'auteur donne d'abord une lecture révisée du fragment de la Table de bronze d'Elché publié par Th. Mommsen, *Ephem. epigr.*, IX, 1903, p. 133, n° 349.

80)

*item* Q TABELLAS Ceratas  
TABVLAS DEALBATAS IN  
POSSINT PONENDAS CVRET  
*suffragivm* LATVRI ERVNT SEDENTium  
*germanici* CAESARIS SVFFRAGium  
*pilas* QVAM MAXIME Aequatas  
SORTIRIQVE SENatores  
*primas* Qvae