

Zeitschrift: Schweizer Münzblätter = Gazette numismatique suisse = Gazzetta numismatica svizzera
Herausgeber: Schweizerische Numismatische Gesellschaft
Band: 23-27 (1973-1977)
Heft: 103

Artikel: Une trouvaille de folles en Macédoine
Autor: Amandry, Michel
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-171083>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 14.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

SCHWEIZER MÜNZBLÄTTER

Gazette numismatique suisse

Herausgegeben von der Schweizerischen Numismatischen Gesellschaft

*Publiée par la Société suisse de numismatique**Redaktionskomitee:* Prof. Dr. H. A. Cahn, Basel, Dr. H.-U. Geiger, Zürich, Prof. Dr. H. Jucker, Bern, Dr. Colin Martin, Lausanne, Dr. L. Mildenberg, Zürich, Prof. Dr. D. Schwarz, Zürich*Redaktion:* Dr. B. Kapossy, Bern. Bernisches Historisches Museum, Münzkabinett, Helvetiaplatz 5, CH - 3000 Bern*Administration:* Mme A. Schwartz, Petit Chêne 18, CH - 1002 Lausanne, c. c. p. 10 - 23071

Erscheint vierteljährlich · Abonnementspreis: Fr. 50.- pro Jahr (gratis für Mitglieder der Schweiz. Numismatischen Gesellschaft) · Insertionspreis: Viertelseite Fr. 100.- pro Nummer, Fr. 350.- im Jahr. Die Mitglieder der SNG erhalten gratis: Münzblätter und Numismatische Rundschau. Beitrag für lebenslängliche Mitgliedschaft Fr. 1500.-, Jahresbeitrag Fr. 80.-

Revue trimestrielle · Prix d'abonnement: fr. 50.- par an (envoi gratuit aux membres de la SSN) · Prix d'annonces: Un quart de page fr. 100.- par numéro, fr. 350.- par an. Les membres de la SSN reçoivent gratuitement: Gazette numismatique et Revue de Numismatique. Cotisation de membre à vie fr. 1500.-, cotisation annuelle fr. 80.-

Inhalt – Table des matières

Michel Amandry: Une trouvaille de folles en Macédoine, S. 45. – *Rolf Blatter:* Zu einem etruskischen Skarabäus, S. 61. – *Denise de Rougemont:* Un coin de la Compagnie des Indes Néerlandaises au Musée de Neuchâtel, S. 63. – Altes und Neues - Nouvelles d'hier et d'aujourd'hui, S. 65. – Der Büchertisch - Lectures, S. 67.

UNE TROUVAILLE DE FOLLES EN MACEDOINE

Michel Amandry

Durant l'été 1967, nous avons eu l'occasion d'examiner, sur le marché des antiquités à Athènes, un trésor de folles provenant, nous avait-on dit, de Macédoine. Grâce à l'amabilité du marchand chez qui était déposé ce trésor, nous avons pu en disposer pendant une journée et le photographier; malheureusement, il ne nous avait pas été possible de peser les pièces ni de relever l'axe de figuration des coins.

Ce lot de 187 pièces ne représente pas la totalité de la trouvaille; une autre partie se trouvait, à la même époque, à Salonique. Il nous apparaît cependant intéressant de le publier, même de façon sommaire, car les trouvailles de folles en Grèce sont relativement rares ¹.

¹ Deux trouvailles ont été publiées ces dernières années: la trouvaille de Veroia et celle d'Oraios en Thrace. S. Francheschi, La trouvaille de Veroia (Grèce), Bull. Cercle d'Et. Num. Vol. 5 n° 3 (juillet-sept. 1968), pp. 55-59. A. Romiopoulou et I. Touratsoglou, Thesaurus «Follis» tes A'Tetrarchias ex Oraion Dyt. Thrakes (N. Xanthes), Arch. Ephemeris (1970), pp. 47-65 pls. 13-26.

La ventilation de ces pièces par atelier s'établit comme suit:

Atelier	Nombre d'exemplaires	Pourcentage
Trèves	1	0,53 ‰
Lugdunum	—	—
Ticinum	12	6,46 ‰
Aquilée	9	4,82 ‰
Rome	14	7,49 ‰
Carthage	8	4,28 ‰
Siscia	15	8,02 ‰
Serdique	7	3,74 ‰
Thessalonique	36	19,25 ‰
Héraclée	33	17,60 ‰
Nicomédie	—	—
Cyzique	36	19,26 ‰
Frappe de Cyzique	1	0,53 ‰
Antioche	7	3,74 ‰
Alexandrie	8	4,28 ‰
Total	187	100,00 ‰

Un autre tableau indique la date d'émission de ces folles ainsi que leur répartition par tétrarque (annexe).

Ces tableaux appellent quelques commentaires: la date d'émission des folles s'étale de 294 à 310; sur ces 187 monnaies, 149 appartiennent à la première Tétrarchie, 38 aux Tétrarchies suivantes: il s'agit bien là d'un trésor reflétant la circulation monétaire à la date de son enfouissement et non un trésor de thésaurisation. En effet la répartition des folles correspond assez bien à la durée des différentes Tétrarchies, compte tenu, en outre, des problèmes particuliers qui se posent pour les ateliers balkaniques.

Première Tétrarchie

a) Ateliers de la zone a (Londres, Trèves, Lyon) ²

Ils ne sont représentés que par un seul follis de Trèves, de l'émission */ATR (300–301). L'absence quasi totale de folles des ateliers gaulois et britannique dans notre trouvaille indique bien le cloisonnement des zones où circule la monnaie et l'absence d'échanges entre les Balkans et cette partie de l'Empire.

b) Ateliers de la zone b (ateliers italiens et Carthage)

Tous les ateliers, y compris Carthage, sont à peu près uniformément représentés. A eux quatre, ils constituent plus d'un quart du total des pièces.

c) Ateliers de la zone c (ateliers balkaniques)

Ces ateliers fournissent évidemment la majeure partie de notre trouvaille; les monnaies émises dans les trois ateliers principaux, Thessalonique, Héraclée et Cyzique sont réparties de façon homogène.

² Il s'agit de structures zonales telles qu'elles sont définies dans J. P. Callu, La politique monétaire des empereurs romains de 238 à 311, Paris (1969), p. 389.

d) Ateliers de la zone d (ateliers orientaux)

Antioche et Alexandrie sont peu représentées, beaucoup moins que les ateliers italiens, ce qui indique bien que les pays balkaniques entretenaient avec les pays de la Méditerranée occidentale des relations beaucoup plus étroites qu'avec les pays orientaux.

Tétrarchies suivantes

a) Les ateliers de la zone a ne sont plus du tout représentés, ce qui pourrait s'expliquer par le temps que met la monnaie à circuler; mais la représentation des ateliers des zones b et c est, elle aussi, pratiquement inexistante (10 % env.), ce qui ne peut s'expliquer, nous y reviendrons, que par les conditions et les problèmes politiques que connaît l'Empire Romain à cette époque.

b) Le reste des folles est émis par les ateliers balkaniques. Héraclée et Cyzique sont mieux représentées que Thessalonique, car cette atelier est fermé jusqu'à la fin de 308. Mais ce sont ses folles qui nous permettent de fixer la date d'enfouissement de notre trésor: en effet, nous possédons des folles émis après la réouverture de cet atelier par Galère; cette émission s'arrête au moment de l'élévation de Maximin au rang d'Auguste en mai 310. Notre trésor a été enfoui vers cette date; le fait que les monnaies les plus tardives que nous connaissions aient été émises à Thessalonique confirme la provenance macédonienne du lot.

Pour Siscia, nous possédons un inédit: il s'agit d'un follis de Maximin (cat. n° 57), appartenant à la courte émission $\frac{\text{S F}}{\text{SISA-}\Gamma}$ (305–306) qui prolonge la dernière émission de la Première Tétrarchie. Le type en est Moneta mais, pour la première fois à Siscia, nous trouvons une légende raccourcie comme à Aquilée: SACR MONET AVGG ET CAESS NN et non SACRA MONET... La présence de cette légende sur un follis d'un César semblerait attester que, durant cette émission dont les exemplaires sont rares, le type Moneta a été émis avec les deux légendes; de nouveaux trésors permettront sans doute de faire connaître des folles des deux Auguste, Constance et Galère, et de l'autre César, Sévère, avec cette légende.

Enfin la présence d'un follis de Dioclétien au revers PROVIDENTIA DEORVM $\frac{\text{S F}}{\text{K}\Delta}$ QVIES AVGG avec la marque $\frac{\text{PTR}}{\text{PTR}}$ (cat. n° 172) prouve, s'il en était encore besoin, l'origine balkanique de ces frappes. Le Dr Bastien en a clairement démontré l'origine cyzicène³; toutefois le problème de la marque TR reste entier.

Ces quelques indications rapides sur la circulation monétaire ne peuvent avoir de valeur que si l'on compare la composition de ce lot à celle d'autres trésors enfouis dans ces régions vers la même époque.

³ Le problème a été récemment réexaminé par P. Bastien, Une énigme de la numismatique romaine: Les Folles $\frac{\text{S F}}{\text{K}\Delta}$ et $\frac{\text{S F}}{\text{K}\zeta}$, dans Mélanges de Travaux offerts à M. J. Tricou, Lyon (1972), pp. 23–28. Le style de ces pièces et le fait que l'on en trouve seulement dans des trésors orientaux montre bien leur appartenance cyzicène (S. Francheschi publie dans la trouvaille un follis de Dioclétien [RIC Trèves 671] avec la marque $\frac{\text{S F}}{\text{K}\zeta}$ que le Dr Bastien ne cite pas). Plus récemment, un follis de Maximien avec la marque $\text{K}\Delta$ a été publié dans le trésor de Centur (A. Jelocnik, The Centur hoard, Situla 12, Ljubljana 1973, p. 222 n° 410).

Outre les trésors d'Oraios et de Veroia déjà cités, ceux d'Ankara et d'Antalya ⁴ peuvent nous aider à préciser nos vues sur ces problèmes. Il aurait été intéressant de pouvoir utiliser la trouvaille de Kailak en Bulgarie ⁵: malheureusement la publication fautive et sans références de ce trésor en rend l'exploitation scientifique impossible.

Folles de la Première Tétrarchie

Trésors	Exemplaires	Zone a	Zone b	Zone c	Zone d	Date
Oraios	931	0,33 %	6,25 %	87,30 %	6,12 %	305
Veroia	281	0,71 %	24,20 %	68,31 %	6,76 %	310
Macédoine	149	0,67 %	27,52 %	63,09 %	8,72 %	310
Ankara	147	—	23,81 %	59,87 %	16,32 %	311
Antalya	54	—	35,18 %	47,42 %	7,40 %	313

Folles des Tétrarchies suivantes

Trésors	Exemplaires	Zone a	Zone b	Zone c	Zone d	Date
Veroia	44	—	5,40 %	91,90 %	2,70 %	310
Macédoine	38	—	5,26 %	89,48 %	5,26 %	310
Ankara	160	—	0,62 %	96,26 %	3,12 %	311
Antalya	291	—	—	26,47 %	73,53 %	313

Ces tableaux parlent d'eux-mêmes:

Durant la Première Tétrarchie, les monnaies des ateliers gaulois et britannique parviennent, quoiqu'en quantité très restreinte, dans les Balkans mais non en Asie Mineure. Le commerce avec la Méditerranée occidentale est important puisque, dans tous ces trésors (excepté celui d'Oraios qui semble être plus un trésor de thésaurisation qu'un trésor reflétant l'état de la circulation monétaire), le pourcentage de folles émis dans les ateliers italiens et à Carthage varie de $\frac{1}{4}$ à $\frac{1}{3}$. Ces relations sont beaucoup plus importantes que celles entretenues avec l'Orient (Antioche et Alexandrie sont faiblement représentés: moins d' $\frac{1}{10}$ des pièces sauf à Ankara où le pourcentage s'élève à 16 % env.).

Au cours des Tétrarchies suivantes, les relations avec l'Ouest sont pratiquement suspendues. Il faut expliquer cet état de fait par la situation politique de l'Empire: les dissensions entre les Tétrarques ne pouvaient que nuire aux relations commerciales: Constantin est en Gaule et Maxence en Italie, Galère tient les Balkans et l'Asie Mineure, Maximin la Syrie et l'Égypte; les ponts entre eux sont coupés; la monnaie ne circule plus entre les différentes parties de l'Empire ⁶. Durant cette période, et pour nos trésors, on ne trouve pratiquement que des monnaies émises par les ateliers balkaniques et d'Asie Mineure. Ce n'est qu'après la mort de Galère (311) et

⁴ D. Kienast, *Der Münzfund von Ankara (270–310 n. Chr.)*, JNG 12 (1962), pp. 65–112. La trouvaille d'Antalya est étudiée par D. Kienast avec l'aimable autorisation d'H. Chantraine.

⁵ E. Genova, *S'krovishchee ot rimski moneti ot Pleven*, *Arkheologija* Vol. 6 n° 4 (1964), pp. 52–57 illus.

⁶ La composition du trésor de Čentur en apporte la confirmation (A. Jeločnik, op. cit., p. 99). Ce trésor a été trouvé en Istrie du Nord, sur le territoire que contrôlait Maxence: sur 5032 folles formant la première trouvaille, 97,1 % ont été émis par les ateliers italiens, 0,6 % par les ateliers gaulois et britannique, 2,3 % par les ateliers balkaniques et orientaux.

la main mise sur l'Asie Mineure par Maximin que es ateiers orientaux relayent les ateliers d'Asie Mineure et sont enfin représentés dans des régions où leurs monnaies auraient dû circuler bien avant cette date: le trésor d'Antalya en est la preuve.

Il resterait à expliquer la raison de l'enfouissement de ce trésor en Macédoine en 310; ce trésor est contemporain de la trouvaille de Veroia. Nous avons pensé un moment que ces deux trésors pouvaient n'en former qu'un seul, étant donné leur composition pratiquement identique. Mais les dates de trouvailles nous empêchent de conclure en ce sens. Sans doute faut-il voir dans l'enfouissement de ces deux trésors à la même époque le reflet des difficultés politiques du moment: c'est un réflexe de peur qui a poussé les propriétaires de ces magots à les cacher.

*Catalogue*⁷

Bustes⁸

O Tête nue laurée à droite

B Buste lauré à droite, avec cuirasse

H₅ Buste consulaire lauré à droite, tenant un rameau d'olivier de la main droite et la mappa de la main gauche

Trèves

Première Tétrarchie (294 au 1 mai 305)

2 officines $\frac{*}{A-BTR}$ (300 à 301)

1*	IMP DIOCLETIANVS P AVG	B	MONETA AVGG ET CAESS NN	A	RIC 442a
----	------------------------	---	----------------------------	---	----------

Ticinum

Première Tétrarchie (294 au 1 mai 305)

2 officines $\frac{*}{P-ST}$ (296 à 297)

2	IMP C DIOCLETIANVS P F AVG	O	GENIO POPV-LI ROMANI	P	RIC 31a
3	IMP C DIOCLETIANVS P F AVG	O	GENIO POPV-LI ROMANI	S	RIC 31a

2 officines $\frac{*}{P-ST.}$ (298 à 299)

4	IMP C DIOCLETIANVS P F AVG	O	GENIO POPV-LI ROMANI	S	RIC 33a
5	IMP C MAXIMIANVS P F AVG	O	GENIO POPV-LI ROMANI	S	RIC 33b
6*	CONSTANTIVS NOB CAES	O	GENIO POPV-LI ROMANI	S	RIC 35a

3 officines $\frac{*}{P-TT.}$ (300 à 303)

7	MAXIMIANVS NOB CAES	O	SACRA MONET AVGG-ET CAESS NOSTR	P	RIC 44b
8	IMP C DIOCLETIANVS P F AVG	O	SACRA MONET AVGG ET CAESS NOSTR	P	RIC 45a

⁷ Les exemplaires reproduits sur les planches sont signalés dans le catalogue par un astérisque.

⁸ Le même code est utilisé pour les trouvailles d'Osmery et de Lignières publiées par le Dr P. Bastien et pour les lots de Seltz IV et V (publication à paraître par nous).

9*	IMP C MAXIMIANVS P F AVG	O SACRA MONET AVGG ET CAESS NOSTR	S	RIC 45b
10–11	CONSTANTIVS NOB CAES	O SACRA MONET AVGG ET CAESS NOSTR	T	RIC 46a
3 officines $\frac{*}{P-\overline{TT}}$ (304 à 305)				
12	IMP C DIOCLETIANVS P F AVG	O SACRA MONET AVGG ET CAESS NOSTR	P	RIC 47a
13	IMP C MAXIMIANVS P F AVG	O SACRA MONET AVGG ET CAESS NOSTR	S	RIC 47b

Aquilée

Première Tétrarchie (294 au 1 mai 305)

3 officines $\frac{}{AQP-\Gamma}$ (296)				
14	IMP DIOCLETIANVS P F AVG	O GENIO POPV-LI ROMANI	P	RIC 23a
3 officines $\frac{}{AQP-\Gamma}$ (300)				
15–16	CONSTANTIVS NOB CAES	O SACRA MONET AVGG ET CAESS NOSTR	I'	RIC 30a
3 officines $\frac{V}{AQP-\Gamma}$ (301)				
17–18	CONSTANTIVS NOB CAES	O SACRA MONET AVGG ET CAESS NOSTR	I'	RIC 32a
19	MAXIMIANVS NOB CAES	O SACRA MONET AVGG ET CAESS NOSTR	I'	RIC 32b
20	IMP MAXIMIANVS P F AVG	O SACR MONET AVGG ET CAESS NOSTR	P	RIC 33b
3 officines $\frac{* VI}{AQP-\Gamma}$ (303)				
21	CONSTANTIVS NOB CAES	O SACR MONET AVGG ET CAESS NOSTR	I'	RIC 38a
3 officines $\frac{\cup VI}{AQP-\Gamma}$ (304 à 305)				
22	MAXIMIANVS NOB CAES	O SACR MONET AVGG ET CAESS NOSTR	I'	RIC 40b

Rome

Première Tétrarchie (294 au 1 mai 305)

1 officine $\frac{R}{}$ (294 à 295)				
23	IMP C DIOCLETIANVS P F AVG	O GENIO POPV-LI ROMANI		RIC 45a

9 officines $\frac{R}{A-\Theta}$ (296 à 297)

24 IMP C DIOCLETIANVS P F AVG O GENIO POPV-LI ROMANI B RIC 64a

4 officines $\frac{P-Q^*}{-}$ (299)

25 CONSTANTIVS NOB CAES O GENIO POPV-LI ROMANI T RIC 95a

26 MAXIMIANVS NOB CAES O GENIO POPV-LI ROMANI Q RIC 95b

4 officines $\frac{P\text{X}}{S-}, \frac{P-}{T-}, \frac{P-}{Q\text{X}}$ (299 à 300)

27 IMP C DIOCLETIANVS P F AVG O GENIO POPV-LI ROMANI P RIC 96a

4 officines $\frac{P-Q\text{X}}{P-Q-}$ (300 à 301)

28 CONSTANTIVS NOB CAES O SACRA MON VRB AVGG ET CAESS NN T RIC 102a

4 officines $\frac{*}{RP-Q}$ (302 à 303)

29-30 IMP C DIOCLETIANVS P F AVG O SACRA MON VRB AVGG ET CAESS NN P RIC 103a

31 CONSTANTIVS NOB CAES O SACRA MON VRB AVGG ET CAESS NN T RIC 104a

32-33 IMP C DIOCLETIANVS P F AVG O SAC MON VRB AVGG ET CAESS NN P RIC 105a

34 CONSTANTIVS NOB CAES O SAC MON VRB AVGG ET CAESS NN T RIC 106a

4 officines $\frac{R-P-Q}{-}$ (303 à 305)

35 IMP C DIOCLETIANVS P F AVG O SAC MON VRB AVGG ET CAESS NN P RIC 111a

Deuxième Tétrarchie (1 mai 305 au 25 juillet 306)

4 officines $\frac{*}{RP-Q}$ (305)

36 IMP CONSTANTIVS P F AVG O SAC MON VRB AVGG ET CAESS NN P RIC 121

Carthage

Première Tétrarchie (296 au 1 mai 305)

4 officines $\frac{A-\Delta}{-}$ (298 à 299)

37 MAXIMIANVS NOB CAES O SALVIS AVGG ET CAESS AVCTA KART Δ RIC 28b

38 IMP DIOCLETIANVS P F AVG O SALVIS AVGG ET CAESS FEL KART A RIC 29a

4 officines $\frac{\text{---}}{\text{A}-\Delta}$ (299 à 303)			
39*-40	IMP DIOCLETIANVS P F AVG	O SALVIS AVGG ET CAESS FEL KART	A RIC 31a
41	IMP MAXIMIANVS P F AVG	O SALVIS AVGG ET CAESS FEL KART	B RIC 31 b
42-43	MAXIMIANVS NOB CAES	O SALVIS AVGG ET CAESS FEL KART	Δ RIC 32b

Deuxième Tétrarchie (1 mai 305 au 25 juillet 306)

4 officines $\frac{\text{H}}{\text{A}}, \frac{\text{I}}{\text{B}}, \frac{\text{H}}{\text{I}}, \frac{\text{I}}{\Delta}$			
44	IMP CONSTANTIVS P F AVG	O SALVIS AVGG ET CAESS FEL KART	A RIC 39a

Siscia

Première Tétrarchie (294 au 1 mai 305)

3 officines $\frac{\text{S A}-\Gamma}{\text{SIS}}$ (294)			
45	IMP C DIOCLETIANVS P F AVG	O GENIO POP-VLI ROMANI	B RIC 79a
46	GAL VAL MAXIMIANVS NOB C	O GENIO POP-VLI ROMANI	B RIC 81b
3 officines $\frac{\text{A}-\Gamma}{\text{SIS}}$ (299)			
47	MAXIMIANVS NOB CAES	O GENIO POP-VLI ROMANI	A RIC 109b
48-49	IMP DIOCLETIANVS P F AVG	O GENIO POP-VLI ROMANI	B RIC 108a
50	IMP MAXIMIANVS P F AVG	O GENIO POP-VLI ROMANI	B RIC 108b
51	MAXIMIANVS NOB CAES	O GENIO POP-VLI ROMANI	B RIC 109b
52	MAXIMIANVS NOB CAES	O GENIO POP-VLI ROMANI	Γ RIC 109b

3 officines $\frac{* \text{A}-\Gamma}{\text{SIS}}$ (301)			
53	CONSTANTIVS NOB CAES	O SACRA MONET AVGG ET CAESS NOSTR	A RIC 135a
54	MAXIMIANVS NOB CAES	O SACRA MONET AVGG ET CAESS NOSTR	A RIC 135b
55	IMP MAXIMIANVS P F AVG	O SACRA MONET AVGG ET CAESS NOSTR	Γ RIC 134b

3 officines $\frac{\text{--- V}}{\text{SISA}-\Gamma}$ (304)			
56	CONSTANTIVS NOB CAES	O SACRA MONET AVGG ET CAESS NN	Γ RIC 143a

Deuxième et Troisième Tétrarchies (1 mai 305 à fin 307)

3 officines $\frac{\text{--- VI}}{\text{SISA}-\Gamma}$ (305 à 306)			
57*	GAL VAL MAXIMINVS NOB C	O SACR MONET AVGG ET CAESS NN	A RIC -

3 officines $\frac{VI}{SISA-\Gamma}$ (305 à 306)

58 IMP CONSTANTIVS P F AVG O HERCVLI-VICTORI B RIC 165a

3 officines $\frac{VI}{SISA-\Gamma}$ (305 à 307)

59 MAXIMINVS NOB CAES O CONCORD-IA IMPERII B RIC 174b⁹

Serdique

Première Tétrarchie (303/304 au 1 mai 305)

5 officines $\frac{A-\epsilon}{\cdot SM \cdot SD \cdot}$

60–62 GAL VAL MAXIMIANVS NOB O GENIO POPV-L-I ROMANI B RIC 4b
CAES

Deuxième Tétrarchie (1 mai 305 au 25 juillet 306)

5 officines $\frac{A-\epsilon}{\cdot SM \cdot SD \cdot}$

63 IMP C FL VAL CONSTANTIVS O GENIO POPV-L-I ROMANI B RIC 12a
P F AVG

64* FL VAL SEVERVS NOB CAESAR O GENIO POPV-L-I ROMANI Γ RIC 13a

5 officines $\frac{S \quad F}{A-\epsilon} \cdot SM \cdot SD \cdot$

65 DN DIOCLETIANO FELICISSIMO H₅ PROVIDENTIA DEORVM A RIC 15a
SEN AVG QVIES AVGG

66 DN DIOCLETIANO BAEATISSIMO H₅ PROVIDENTIA DEORVM B RIC 14a
SEN AVG QVIES AVGG

Thessalonique

Premier groupe (298/299 à 303/304)

2 officines $\frac{\quad}{TSA-B}$ (298 à 299)

67*–68 IMP C C VAL DIOCLETIANVS O GENIO POPV-LI ROMANI A RIC 19a
P F AVG

69 IMP C MA MAXIMIANVS P F AVG O GENIO POPV-L-I ROMANI A RIC 19b

70 GAL VAL MAXIMIANVS O GENIO POPV-LI ROMANI A RIC 20b
NOB CAES

71 IMP C C VAL DIOCLETIANVS O GENIO POPV-L-I ROMANI B RIC 19a
P F AVG

⁹ Pour ce follis, seule la marque d'atelier Γ était attestée.

72*-74	IMP C C VAL DIOCLETIANVS P F AVG	O GENIO POPV-LI ROMANI	B RIC 19a
75	IMP C MA MAXIMIANVS P F AVG	O GENIO POPV-L-I ROMANI	B RIC 19b
76	GAL VAL MAXIMIANVS NOB CAES	O GENIO POPV-LI ROMANI	B RIC 20b

2 officines $\frac{\text{---}}{\cdot \text{TSA} \cdot \text{---}} \text{B}$ (300 à 301)

77*	IMP C C VAL DIOCLETIANVS P F AVG	O GENIO POPV-L-I ROMANI	A RIC 21a
78-79	IMP C MA MAXIMIANVS P F AVG	O GENIO POPV-L-I ROMANI	A RIC 21b
80	IMP C C VAL DIOCLETIANVS P F AVG	O GENIO POPV-LI ROMANI	B RIC 21a
81	GAL VAL MAXIMIANVS NOB CAES	O GENIO POPV-L-I ROMANI	B RIC 22b
82-83	GAL VAL MAXIMIANVS NOB CAES	O GENIO POPV-LI ROMANI	B RIC 22b
84	IMP C MA MAXIMIANVS P F AVG	O GENIO POPV-L-I ROMANI	? RIC 21b

3 officines $\frac{\Gamma, \Delta, \epsilon}{\text{TS}}$ (302 à 303)

85-87	IMP C MA MAXIMIANVS P F AVG	O GENIO POPV-LI ROMANI	Γ RIC 23b
88	FL VAL CONSTANTIVS NOB CAES	O GENIO POPV-L-I ROMANI	Γ RIC 24a
89-90	GAL VAL MAXIMIANVS NOB CAES	O GENIO POPV-LI ROMANI	Γ RIC 24b
91	IMP C C VAL DIOCLETIANVS P F AVG	O GENIO POPV-L-I ROMANI	Δ RIC 23a

3 officines $\frac{\Gamma, \Delta, \epsilon}{\cdot \text{TS} \cdot}$ (302 à 303)

92	IMP C MA MAXIMIANVS P F AVG	O GENIO POPV-L-I ROMANI	Γ RIC 25b
93	GAL VAL MAXIMIANVS NOB CAES	O GENIO POPV-L-I ROMANI	Γ RIC 26b
94	IMP C C VAL DIOCLETIANVS P F AVG	O GENIO POPV-L-I ROMANI	Δ RIC 25a
95	FL VAL CONSTANTIVS NOB CAES	O GENIO POPV-L-I ROMANI	ϵ RIC 26a
96	GAL VAL MAXIMIANVS NOB CAES	O GENIO POPV-L-I ROMANI	ϵ RIC 26b

Deuxième groupe (décembre 308 à mai 310)

6 officines $\frac{* \text{A} - \varsigma}{\cdot \text{SM} \cdot \text{TS} \cdot}$

97	GAL MAXIMIANVS P F AVG	O GENIO A-VGVSTI	A RIC 30a
98	VAL LICINIVS P F AVG	O GENIO A-VGVSTI	A RIC 30b
99	GAL MAXIMIANVS P F AVG	O GENIO A-VGVSTI	Γ RIC 30a
100	VAL LICINIVS P F AVG	O GENIO A-VGVSTI	Γ RIC 30b
101	VAL LICINIVS P F AVG	O GENIO A-VGVSTI	ϵ RIC 30b
102	GAL MAXIMIANVS P F AVG	O VIRTVTI E-XERCITVS	A RIC 37a

Héraclée

Premier groupe (294 à 298)

5 officines $\overline{\text{HTA}}-\epsilon$ (296 à 297)

103*	FL VAL CONSTANTIVS NOB CAES	O GENIO POPV-L-I ROMANI	Γ	RIC 18a
104	FL VAL CONSTANTIVS NOB CAES	O GENIO POPV-LI ROMANI	Γ	RIC 18a
105–106	IMP C C VAL DIOCLETIANVS P F AVG	O GENIO POPV-L-I ROMANI	Δ	RIC 17a
107	GAL VAL MAXIMIANVS NOB CAES	O GENIO POPV-L-I ROMANI	ϵ	RIC 18b

6 officines $\overline{\text{HTA}}-\varsigma$ (297 à 298)

108	IMP C MA MAXIMIANVS P F AVG ¹⁰	O GENIO POPV-L-I ROMANI	A	RIC 19b
109	GAL VAL MAXIMIANVS NOB CAES	O GENIO POPV-L-I ROMANI	A	RIC 20b
110	IMP C C VAL DIOCLETIANVS P F AVG	O GENIO POPV-L-I ROMANI	B	RIC 19a
111–115	IMP C MA MAXIMIANVS P F AVG	O GENIO POPV-L-I ROMANI	B	RIC 19b
116	GAL VAL MAXIMIANVS NOB CAES	O GENIO POPV-L-I ROMANI	B	RIC 20b
117–118	IMP C MA MAXIMIANVS P F AVG	O GENIO POPV-L-I ROMANI	Γ	RIC 19b
119	GAL VAL MAXIMIANVS NOB CAES	O GENIO POPV-L-I ROMANI	Γ	RIC 20b
120	IMP C MA MAXIMIANVS P F AVG	O GENIO POPV-L-I ROMANI	Δ	RIC 19b
121–122	GAL VAL MAXIMIANVS NOB CAES	O GENIO POPV-L-I ROMANI	Δ	RIC 20b
123	GAL VAL MAXIMIANVS NOB CAES	O GENIO POPV-L-I ROMANI	ϵ	RIC 20b
124	IMP C C VAL DIOCLETIANVS P F AVG	O GENIO POPV-L-I ROMANI	ς	RIC 19a

Deuxième groupe (1 mai 305 au 25 juillet 306)

6 officines $\overline{\text{HTA}}-\varsigma$

125	IMP C FL VAL CONSTANTIVS P F AVG	O GENIO POPV-L-I ROMANI	Γ	RIC 24a
126	FL VAL SEVERVS NOB CAES	O GENIO POPV-L-I ROMANI	Δ	RIC 26a
127	IMP C FL VAL CONSTANTIVS P F AVG	O GENIO POPV-L-I ROMANI	ϵ	RIC 24a
128	IMP C FL VAL CONSTANTIVS P F AVG	O GENIO POPV-L-I ROMANI	ς	RIC 24a
129	IMP C FL VAL CONSTANTIVS P F AVG	O GENIO POPV-L-I ROMANI	?	RIC 24a

¹⁰ Pour tous les folles du premier groupe à Héraclée, C.H.V.Sutherland attribue à Maxilien la légende de droit: IMP C MA VAL MAXIMIANVS P F AVG: il s'agit d'une erreur.

Deuxième et troisième groupes (1 mai 305 au début 307) ¹¹

6 officines $\overline{\text{HTA}-\varsigma}$

130–131	IMP C GAL VAL MAXIMIANVS P F AVG	O GENIO POPV-LI ROMANI	B RIC 24b
132–133	GAL VAL MAXIMIANVS NOB CAES	O GENIO POPV-L-I ROMANI	B RIC 26b
134	IMP C GAL VAL MAXIMIANVS P F AVG	O GENIO POPV-LI ROMANI	€ RIC 24b

Troisième groupe (25 juillet 306 au début 307)

6 officines $\overline{\text{HTA}-\varsigma}$

135	IMP C FLA VAL SEVERVS P F AVG	O GENIO POPV-L-I ROMANI	Δ RIC 30
-----	----------------------------------	-------------------------	----------

Cyzique

Premier groupe (294 à 299)

5 officines $\overline{\text{KA}-\text{€}}$ (295 à 296)

136	IMP C C VAL DIOCLETIANVS P F AVG	O GENIO POPV-LI ROMANI	Γ RIC 10a
137	IMP C MA MAXIMIANVS P F AVG	O GENIO POPV-LI ROMANI	€ RIC 10b

6 officines $\overline{\text{KA}-\varsigma}$ (297 à 299)

138–140	IMP C C VAL DIOCLETIANVS P F AVG	O GENIO POPV-LI ROMANI	Γ RIC 12a
141–143	IMP C MA MAXIMIANVS P F AVG	O GENIO POPV-LI ROMANI	Δ RIC 12b
144–150	IMP C MA MAXIMIANVS P F AVG	O GENIO POPV-LI ROMANI	RIC 12b
151–152	IMP C C VAL DIOCLETIANVS P F AVG	O GENIO POPV-LI ROMANI	ς RIC 12a
153–156	GAL VAL MAXIMIANVS NOB CAES	O GENIO AVGG ET- CAESARVM NN	A RIC 11b
157–160	FL VAL CONSTANTIVS NOB CAES	O GENIO AVGG ET- CAESARVM NN	B RIC 11a
161	GAL VAL MAXIMIANVS NOB CAES	O GENIO AVGG ET- CAESARVM NN	Δ RIC 11b
162	GAL VAL MAXIMIANVS NOB CAES	O GENIO AVGG ET- CAESARVM NN	? RIC 11b

Deuxième groupe (1 mai 305 au 25 juillet 306)

6 officines $\overline{\text{KA}-\varsigma}$

163	IMP C FL VAL CONSTANTIVS P F AVG	O GENIO POPV-LI ROMANI	B RIC 21a
-----	-------------------------------------	------------------------	-----------

¹¹ L'on ne peut distinguer les émissions de Galère et de Maximin du groupe II avec la marque d'atelier $\overline{\text{HTA}-\varsigma}$ de celles du groupe III avec la même marque.

164–165	IMP C GAL VAL MAXIMIANVS P F AVG	O GENIO POPV-LI ROMANI	Δ RIC 21b
166	IMP C GAL VAL MAXIMIANVS P F AVG	O GENIO POPV-LI ROMANI	€ RIC 21b
167	GAL VAL MAXIMINVS NOB CAES	O GENIO AVGG ET- CAESARVM NN	B RIC 20b
168	GAL VAL MAXIMINVS NOB CAES	O GENIO AVGG ET- CAESARVM NN	Γ RIC 20b
169	GAL VAL MAXIMINVS NOB CAES	O GENIO AVGG ET- CAESARVM NN	? RIC 20b

Troisième groupe (25 juillet 306 à décembre 308)

6 officines $\overline{\text{KA}}-\varsigma$ (307)

170	FL VAL CONSTANTINVS NOB CAES	O GENIO AVGG ET- CAESARVM NN	A RIC 30b
-----	---------------------------------	---------------------------------	-----------

4 officines $\overline{\text{MKA}}-\Delta$ (308)

171	IMP C GAL VAL MAXIMIANVS P F AVG	O GENIO IMP-ERATORIS	A RIC 35
-----	-------------------------------------	----------------------	----------

Frappe de Cyzique

Deuxième Tétrarchie (1 mai 305 au 25 juillet 306)

2 officines $\frac{\text{S} \quad \text{F}}{\text{K}\Delta}, \text{K}\varsigma$
PTR

172*	DN MAXIMIANO FELICISSIMO SEN AVG	H ₅ PROVIDENTIA DEORVM QVIES AVGG	Δ RIC 678 ¹²
------	-------------------------------------	---	-------------------------

Antioche

Première Tétrarchie (294 au 1 mai 305)

11 officines $\frac{\text{A-I}}{\text{ANT}}$ (299 à 300)

173	GAL VAL MAXIMIANVS NOB CAES	O GENIO POPV-LI ROMANI	Δ RIC 53b
-----	--------------------------------	------------------------	-----------

10 officines $\frac{\text{A-I}}{\text{K} \quad \text{V}} \frac{\text{V}}{\text{ANT}}$ (300 à 301)

174	IMP C MA MAXIMIANVS P F AVG	O GENIO POPV-LI ROMANI	A RIC 54b
175*	FL VAL CONSTANTIVS NOB CAES	O GENIO POPV-LI ROMANI	Z RIC 55a

¹² Référence d'après RIC VI, Trèves où C. H. V. Sutherland place ces frappes.

10 officines $\frac{A-I}{ANT.}$ (304 à 305)

176	IMP C DIOCLETIANVS P F AVG	O GENIO POPV-LI ROMANI	A	RIC 58a
177	IMP C DIOCLETIANVS P F AVG	O GENIO POPV-LI ROMANI	€	RIC 58a
178	IMP C MA MAXIMIANVS P F AVG	O GENIO POPV-LI ROMANI	I	RIC 58b

Deuxième Tétrarchie (1 mai 305 au 25 juillet 306)

10 officines $\frac{A-I}{ANT.}$

179	FL VAL SEVERVS NOB CAES	O GENIO POPV-LI ROMANI	H	RIC 71a
-----	-------------------------	------------------------	---	---------

Alexandrie

Première Tétrarchie (294 au 1 mai 305)

3 officines $\frac{A-\Gamma}{ALE}$ (294)

180	IMP C DIOCLETIANVS P F AVG	O GENIO POPV-L-I ROMANI	B	RIC 14a
181	IMP C MA MAXIMIANVS P F AVG	O GENIO POPV-L-I ROMANI	B	RIC 14b

5 officines $\frac{XXI-\epsilon}{ALE}$ (300)

182	GAL VAL MAXIMIANVS NOB CAES	O GENIO POPV-L-I ROMANI	B	RIC 31b
-----	-----------------------------	-------------------------	---	---------

5 officines $\frac{A-\epsilon}{XXI}$ (301)

183	FL VAL CONSTANTIVS NOB CAES	O GENIO POPV-L-I ROMANI	A	RIC 33a
184-185	GAL VAL MAXIMIANVS NOB CAES	O GENIO POPV-L-I ROMANI	B	RIC 33b
186	FL VAL CONSTANTIVS NOB CAES	O GENIO POPV-L-I ROMANI	Δ	RIC 33a

5 officines $\frac{A-\epsilon}{S P}$ (302 à 303)

187	IMP C MA MAXIMIANVS P F AVG	O GENIO POPV-L-I ROMANI	Δ	RIC 34b
-----	-----------------------------	-------------------------	---	---------



1



6



9



39



57



64



67



72



77



103



172



175



Trouvaille de folles en Macédoine

	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310
Trèves							D 1										
Ticinum			D 2		D 1 M 1 C 1		D 1 M 1 C 2 G 1				D 1 M 1						
Aquilée			D 1					M 1 C 2 G 1			C 1						
Rome	D 1		D 1			D 1 C 1 G 1		C 1		D 4 C 2	D 1	C 1					
Carthage				D 1 G 1		D 2 M 1 G 2						C 1					
Siscia	D 1 G 1					D 2 M 1 G 3		M 1 C 1 G 1			C 1						
Serdique	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	D 2 C 1 S 1					
Thessalonique	/	/	/	/	D 7 M 2 G 2		D 1 M 3 G 3		D 2 M 4 C 2 G 4	/	/	/	/	/	G 3 L 3		
Méraclée			D 2 M 9 C 2 G 1	D 2 M 9 C 2 G 6	/	/	/	/	/	/	/	C 4 G 3 Mn 2					
Cyzique		D 1 M 1		D 5 M 10 C 4 G 6	/	/	/	/	/	/	/	C 4 Mn 3 D 1		G 1			
Frappe de Cyzique														Cn 1			
Antioche							M 1 C 1 G 1				D 2 M 1	S 1					
Alexandrie	D 1 M 1						C 2 G 1 G 2		M 1								

D=Dioclétien. M=Maximien. C=Constance. G=Galère. S=Sévère. Mn=Maximin. Cn=Constantin. L=Licinius.