

## Chapitre 43

# Céramique à vernis noir de Rosas et assimilée

La reconnaissance d'une fabrication de vases à vernis noir du III<sup>e</sup> siècle à Rosas est assez récente. C'est d'abord les pièces signées par les potiers ΝΙΚΙΑ et ΙΩΝ. C qui ont retenu l'attention, et qui ont suggéré l'importance et la qualité de cette céramique occidentale (Solier 1969 ; Sanmarti 1978b, p.573-576). La découverte de rebuts de fours concernant des tessons technologiquement et chronologiquement très proches dans la citadelle de Rosas (Maluquer 1965a) allait permettre à E. Sanmarti d'attribuer la part la plus importante de ces productions (et notamment les vases dits «de l'atelier des patères aux trois palmettes radiales» : Sanmarti 1978a ; Sanmarti 1978b, p.554-570) à cette cité grecque d'Occident (voir également Puig 1998 ; Principal 1998, p.79-119). D'autres «ateliers» ont parallèlement été définis, tels que celui «des patères à trois palmettes sur guillochures» (Sanmarti 1978 ; Sanmarti 1978b, p.572-573), celui «des petites patères de forme Lamb.55» (Sanmarti 1978a, p.33 ; Sanmarti 1978b, p.571-572), ou celui «des rosettes nominales» (signées ΚΑΚΑ et ΠΑΡ : Solier 1978), et leur attribution à Rosas a été également proposée, bien que d'autres lieux de fabrication (notamment à Emporion) ne soient pas à exclure.

La catégorie ROSES recouvre ce groupe d'ateliers et d'autres moins bien définis (1) qu'il faut sans doute réintégrer aux précédents, tels que «l'atelier 27GL» et «l'atelier 24B-25B» (Morel 1978, p.154, Morel 1981, p.51). Nous y intégrerons également quelques pièces de technologie très proche, qui ont toute chance de provenir des mêmes régions occidentales, et qui sont parfois rangés sous les termes impropres de «proto-campanienne» ou imprécis de «production locale ou régionale».

L'ensemble présente quelques caractères communs (concernant par exemple la forme des pieds, le dessin des palmettes...), mais également une certaine hétérogénéité, y compris à l'intérieur d'un même «atelier», notamment pour ce qui est des couleurs de la pâte et de l'aspect du vernis. Ainsi Sanmarti 1978b, p.24, ne reconnaît pas moins de sept couleurs d'argile dans les productions de «l'atelier des patères à trois palmettes radiales», à savoir orangé foncé, orangé clair, rouge, gris-orangé, beige foncé, rose foncé et rose clair. D'autres vases offrent également des pâtes jaune clair ou grenat. Bien que plusieurs argiles aient pu être utilisées par les ateliers de Rosas (Genís 1991 ; Principal 1998, p.71-73), ces variations sont en majorité attribuées, comme les aspects diffé-

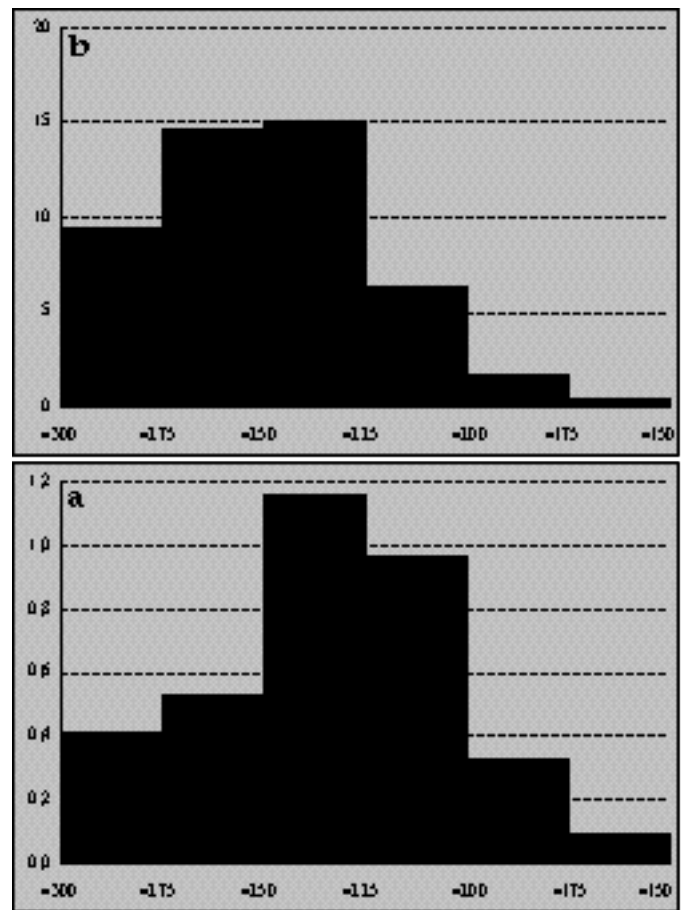


Fig. 190 : Taux, % de fragments de céramique de la région de Rosas (ROSES) ; a) parmi les fragments de la vaisselle ; b) parmi les fragments de vases à vernis noir.

rents du vernis (noir profond, marron-rougeâtre, noir irisé, solide ou fragile et écaillé), à des variations importantes dans les processus de cuisson qui ne semblent pas avoir été totalement maîtrisés.

Le répertoire puise son inspiration dans les formes de la céramique attique tardive, mais emprunte aussi à l'atelier des petites estampilles de nombreux bols de forme 27. Le classement retenu par Dicocer[1], p.542-544 est celui proposé par Sanmarti 1978b, p.563-570, dérivé de Lamboglia 1952 (2).

La diffusion des céramiques de Rosas se fait essentiellement de part et d'autre des Pyrénées, en Catalogne et en Languedoc occidental, bien que certaines pièces aient parfois voyagé plus loin (Espagne méridionale, Baléares : Sanmarti 1978a, fig.10 ; Ischia : *ibid.*, p.36 ; Morel 1978, p.154). Ces céramiques étaient peu reconnues jusqu'ici en Languedoc oriental et en Provence (3). Les recherches lattoises (4) ont montré que, sans être aussi abondantes qu'à l'ouest de l'Hérault, elles étaient régulièrement diffusées jusqu'à cette zone par voie maritime, la pénétration à l'intérieur des terres étant par contre infime.

Ces vases apparaissent à Lattes dès le début du IIIe s., où ils constituent 0,4% des fragments de vaisselle (fig.190,a) et 9% des vases à vernis noir (fig.190,b). Leur fréquence culmine au troisième quart du IIIe s. (1,2% de la vaisselle et 15% des vernis noirs), et baisse ensuite par paliers jusqu'au début du IIe s. Les taux très faibles observés après 175 indiquent que l'arrêt de l'importation (et de fait de la production) doit être fixée aux alentours de 200 av. n. è.

Ces données apparaissent cohérentes avec la chronologie obtenue en Catalogne et en Languedoc occidental pour les vases de cette catégorie. L'association fréquente avec les bols de l'atelier des petites estampilles (Sanmarti 1978, p.34) montre que l'activité des officines de Rosas débute dès la première moitié du IIIe s., tandis que l'absence de telles productions à Peyriac-de-Mer, site détruit vers 300, permet d'en repousser le démarrage postérieurement à cette date. Par ailleurs, l'abondance des céramiques de Rosas dans les niveaux de destruction de Pech-Maho (Solier 1979 ; Sanmarti 1998a), qui se place peu avant 200, semble suggérer comme à Lattes une continuation de la fabrication jusqu'à la fin du IIIe s.

#### – Notes

(1) Sur l'idée de «groupe d'ateliers», voir Adroher 1990, p.80.

(2) Toutes les formes produites par Rosas ne sont pas attestées actuellement à Lattes : manquent ainsi encore notamment dans l'échantillon étudié la coupelle Roses 28, le plat 55, le skyphos 43, le guttus 45 et la coupe à anses verticales 49.

(3) Pour le Languedoc oriental, une marque cruciforme, probablement de Nikia, a été signalée à Substantion (Majurel 1965 ; cf. Solier 1969, p.48, n.4). Quelques vases ont également été repérés en Vaunage (Py 1978a, n°124, 190, 255, 256, 260, 310, 368-371...), mais ces spécimens restent exceptionnels (*ibid.*, p.66 ; Py 1990, p.564). Pour la Provence, voir essentiellement Bats 1988, p.107 (9 fragments seulement).

(4) Les fouilles de Lattes entre 1984 et 1999 ont donné 400 fragments de céramique de Rosas, dont 8 vases graphiquement complets, 212 bords, 100 fonds et 10 anses.

---



---

## Plat à poisson ROSES 23

---



---

#### – Typologie, chronologie

Le plat à poisson ROSES 23 (n°**6240-6244**) (1), à lèvres tombante et cupule interne caractéristiques, reproduit à quelques détails près la forme attique AT-VN 1061-1076 (supra n°**2047-2057**), comme le montre la présence fréquente (quoique non systématique) (2) d'un sillon au sommet du bord et autour de la cupule (3). Les bords tombants peuvent être minces et allongés (par ex. n°**6242, 6243**) (4), ou bien plus courts et plus épais (par ex. n°**6240, 6244**) (5).

Cette forme est régulièrement présente mais peu abondante parmi les productions de Rosas attestées à Lattes, où elle occupe moins de 10% du répertoire. Apparue après 275, sa fréquence a tendance à s'accroître avec le temps, les exemplaires les plus nombreux provenant de contextes du dernier quart du IIIe s. (fig.191), période où se répandent également les plats à poisson en campanienne A (cf. tome 1, p.448, fig.69).

#### – Statistiques et références

- Lattes, fouilles 1984-1999, nombre d'occurrences de la forme ROSES 23 : 10 dont 9 éléments datés. Répartition chronologique : 275-250 : 1 ; 250-225 : 3 ; 225-200 : 5.

- Associations significatives

275-250 : PET-EST 2783

250-225 : CAMP-A 23, 27a-b (2 fois), 28ab (2 fois), 42Bc (2 fois) ; PET-EST 2783 (3 fois), 4151 ; ROSES 25, 26, 27, 40

225-200 : CAMP-A 23, 27a-b (4 fois), 28ab, 42Bc (3 fois) ; ROSES 26, 40

- Attestations régionales

1 : Ensérune, 300-275 (Rapin 1987, p.161, fig.7, n°202).

2 : Ensérune, 300-250 (Schwaller 1995, p.218, fig.13, n°2).

3-4 : Ampurias, 300-200 (Sanmarti 1978b, p.345, pl.29, n°382-383).

5 : Ullastret, 300-200 (Sanmarti 1978a, p.23, fig.1, n°1).

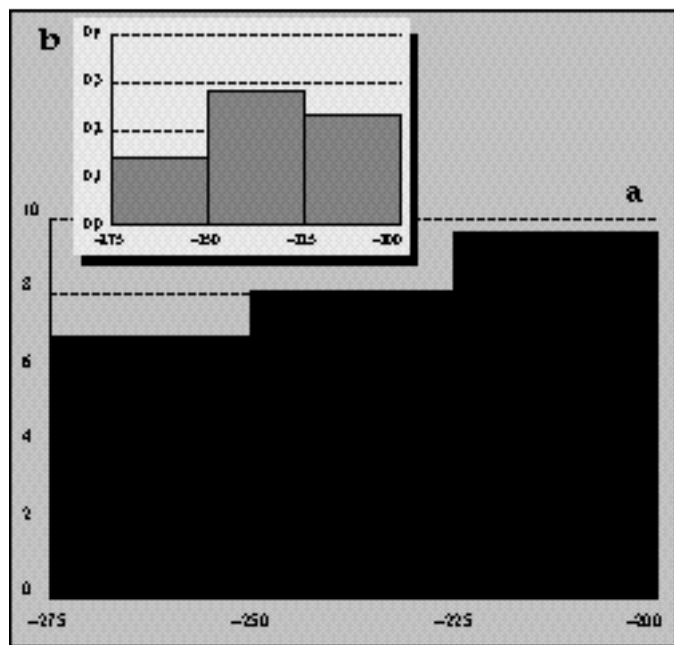
6-7 : Cabrera de Mar, 300-200 (Sanmarti 1978a, p.23, fig.1, n°2,3).

8-9 : Roses, 300-200 (Puig 1998, p.146, fig.6, n°8,9).

10-11 : Roses, 300-200 (Puig 1998, p.148, fig.8, n°6,7).

12-13 : Roses, 300-200 (Puig 1998, p.161, fig.19, n°7,8).

14-15 : Roses, 300-200 (Puig 1998, p.162, fig.20, n°6,7).



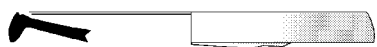
**Fig. 191 : Tailles, % d'éléments de plat à poisson ROSÉS 23 parmi les éléments de céramique de Rosas (a) et fréquence calibrée (b).**

- 16 : Ensérune, 300-200 (Jannoray 1955, p.238, fig.29).  
 17 : Ensérune, 300-200 (Jannoray 1955, p.235, fig.28).  
 18 : Ensérune, 300-200 (Gallet de Santerre 1968, p.80, fig.26).  
 19 : Ensérune, 300-200 (Gallet de Santerre 1968, p.82, fig.28).  
 20 : Ampurias, 300-200 (Almagro 1953, p.356, fig.339, n°6).  
 21-26 : Puig Castellet, 250-200 (Nolla 1981, p.219, pl.79, n°1-6).  
 27 : Cabrera de Mar, 250-200 (Barberá 1969, p.184, fig.12, n°19137).  
 28 : Pech-Maho, 225-200 (Solier 1979, p.105, fig.30, n°2).  
 29 : Pech-Maho, 225-200 (Solier 1979, p.105, fig.31, n°3).  
 30 : Pontos, 225-175 (Pons 1997, p.13, fig.7).  
 31 : Turó del Vent, 225-175 (López 1982, p.105, pl.54, n°13).  
 32 : Cabrera de Mar, 200-175 (Zamora 1994, p.195, pl.6, n°2).

#### – Notes

- (1) Sur cette forme, voir Sanmarti 1978b, p.563 ; Principal 1998, p.74.  
 (2) Exemplaies sans sillons trouvés à Rosas : Sanmarti 1978a, fig.1, n°2-3 ; Puig 1998, fig.20, n°7.  
 (3) Cf. Principal 1998, fig.5, n°7-9 et fig.6, n°1-4.  
 (4) Comparer à Puig 1998, fig.19, n°8 ; fig. 20, n°6 ; Principal 1998, fig.5, n°7.  
 (5) Cf. Puig 1998, fig.19, n°7 ; Principal 1998, fig.6, n°1.

#### – Catalogue



**6240**

Type: groupe de Rosas, forme: plat à poisson ROSÉS 23 (bord)  
 Saint-Sauveur, fouille 1990, zone 4, secteur 4, Us 4639  
 Datation stratigraphique: -250/-225 [phase 4sE1]  
 Contexte céramique : voir n° 2428



**6241**

Type: groupe de Rosas, forme: plat à poisson ROSÉS 23 (bord)  
 Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 10, Us 10002  
 Contexte hétérogène  
 Datation proposée : -250/-200



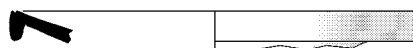
**6242**

Type: groupe de Rosas, forme: plat à poisson ROSÉS 23 (bord)  
 Saint-Sauveur, fouille 1987, zone 3, secteur 13, Us 3414  
 Datation stratigraphique: -225/-200 [phase 3E]  
 Contexte céramique : voir n° 985



**6243**

Type: groupe de Rosas, forme: plat à poisson ROSÉS 23 (bord)  
 Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 4, secteur 16A, Us 4471  
 Remblai de limon qui recouvre une architecture abandonnée  
 Relations stratigraphiques: sur: 4478; sous: 4341, 4436  
 Datation stratigraphique: -225/-200 [phase 4sD3]  
 Contexte céramique  
 - *amphore massaliète* : bord bd8 (1b)  
 - *campanienne A* : bol 27a-b (3b), kylix 42Bc (1b, 1a)  
 - *cér. non tournée* : coupe C1 (3b), coupe C2 (3b), couvercle V2a (2b), jatte J1c (1b), urne U5 (6b)  
 - *commune grecque* : couvercle 5-bd3 (1b)  
 - *cér. de Rosas* : plat à poisson 23 (1b)  
 Référence de stockage: portoir n°482



**6244**

Type: groupe de Rosas, forme: plat à poisson ROSÉS 23 (bord)  
 Saint-Sauveur, fouille 1995, zone 123, secteur 6, Us 123066  
 Remblai de terre sur une place  
 Relations stratigraphiques: égalité: 123022, 123025, 123026; sur: 123068; sous: 123065  
 Datation stratigraphique: -225/-200  
 Contexte céramique  
 - *amphore massaliète* : bord bd7 (12b), bord bd8 (3b), bord bd9 (1b)  
 - *attique à vernis noir* : bol 777-842 (1d)  
 - *campanienne A* : bol 27a-b (2b)  
 - *cér. non tournée* : coupe C1 (7b), coupe C2 (12b), couvercle V1b (1b), couvercle V2a (3b), couvercle V2b (1b), jatte J1a (1b), jatte J1c (1b), jatte J4a (2b), urne U5 (22b)  
 - *claire ancienne* : cruche 520-540 (3b), cruche 525 (1b), olpé 521 (2b, 1a)  
 - *claire peinte* : coupe à une anse 417 (1c, 1b)  
 - *commune punique* : cruche 521a (1b)  
 - *grise peinte* : coupe à anses 4 (1b)  
 - *mortier massaliète* : mortier 633a (1b)  
 - *cér. de Rosas* : coupe 26 (1b), cratéristique 40 (1f, 1a, 1d), plat à poisson 23 (1b).  
 Référence de stockage: portoir n°1996

## Coupelle ROSES 24-25

### – Typologie, chronologie

Nous regroupons sous le code **ROSES 24-25** l'ensemble des coupelles à face externe unie, équipées d'un bord plus ou moins convergent et d'un fond annulaire plus ou moins haut (n°**6245-6251**). En effet, la distinction des formes ROSES 24 et 25, justifiée en théorie (Sanmarti 1978b, p.563-564 et fig.93), est loin d'être évidente dans l'application (1).

Ce type de petit vase perpétue une famille attique dont on a décrit certains exemplaires ci-dessus (cf. AT-VN 882-889 et AT-VN 939-950, n°**2023-2024** et **2025-2035**). Le n°**6246**, provenant d'un sondage du GAP, est décoré de quatre palmettes en relief entourant un cercle, disposition au demeurant assez rare dans les productions catalanes (*infra*).

Les attestations en contexte sont réparties sur l'ensemble du IIIe s. de manière diffuse, avec une nette concentration cependant, en nombre d'exemplaires et en fréquence calibrée, dans la deuxième moitié du siècle (fig.192,b).

### – Statistiques et références

• Lattes, fouilles 1984-1999, nombre d'occurrences de la forme ROSES 24-25 : 11. Répartition chronologique : 300-275 : 2 ; 250-225 : 4 ; 225-200 : 4 ; 200-175 : 1.

#### • Associations significatives

300-275 : AT-VN 532-561, 825-842, 1061-1076 ; PET-EST 2783 (2 fois) ; ROSES 26, 49

250-225 : CAMP-A 27a-b (4 fois), 42Bc (3 fois) ; PET-EST 2783, 4151 ; ROSES 23, 26 (2 fois), 27, 42

225-200 : CAMP-A 23 (2 fois), 27a-b (4 fois), 28ab (2 fois), 33b, 34a, 42Bc (4 fois), 68 ; ROSES 26 (2 fois), 27 (3 fois), 40

200-175 : CAMP-A 27a-b, 33b, 42Bc

#### • Attestations régionales

1 : Ensérune, 300-275 (Rapin 1987, p.161, fig.7, n°204).

2 : Ampurias, 300-250 (Sanmarti 1978b, p.332, pl.16, n°212).

3-5 : Ensérune, 300-250 (Mouret 1928, pl.17, n°8,10,13).

6 : Ensérune, 300-250 (Jannoray 1955, p.235, fig.28).

7 : Ampurias, 300-250 (Almagro 1953, p.61, fig.26, n°2).

8 : Ampurias, 300-250 (Almagro 1953, p.76, fig.44, n°4).

9 : Ampurias, 300-250 (Almagro 1953, p.158, fig.126, n°10=Sanmarti 1978b n°428).

10 : Ampurias, 300-200 (Sanmarti 1978b, p.327, pl.11, n°141).

11 : Ensérune, 300-200 (Sanmarti 1978a, p.23, fig.1, n°4).

12 : Roses, 300-200 (Sanmarti 1978a, p.23, fig.1, n°5).

13 : Roses, 300-200 (Puig 1998, p.148, fig.8, n°9).

14 : Roses, 300-200 (Puig 1998, p.161, fig.19, n°3).

15 : Roses, 300-200 (Puig 1998, p.144, fig.5, n°7).

16 : Ensérune, 300-200 (Gallet de Santerre 1968, p.81, fig.19).

17 : Turó del Vent, 225-175 (López 1982, p.72, pl.32, n°9).

18 : Nages, 200-175 (Py 1978a, p.57, fig.11, n°255).

19 : Nages, 175-175 (Py 1978a, p.55, fig.9, n°190).

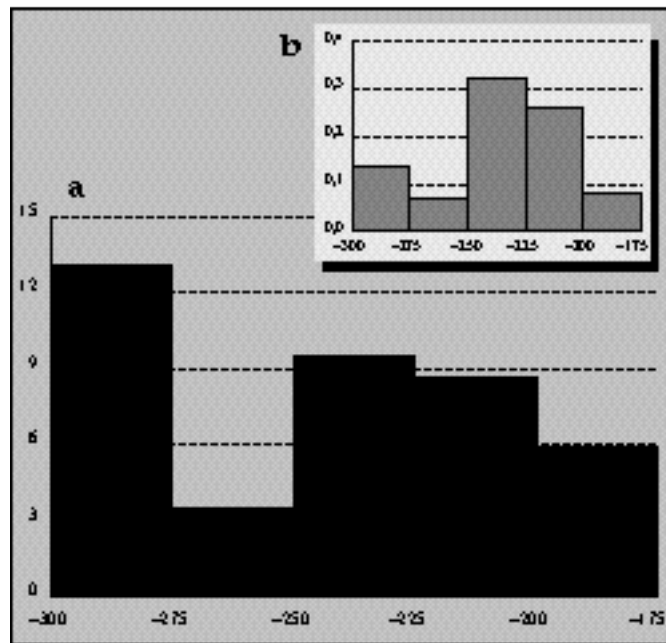
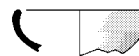


Fig. 192 : Lattes, % d'éléments de coupelles ROSES 24-25 parmi les éléments de céramique de Rosas (a) et fréquence calibrée (b).

### – Notes

(1) Voir par exemple à Rosas même deux coupelles basses très proches de la définition de la forme 24 (Sanmarti 1978b, n°1522 et 1523), mais classées par l'auteur p. 516 sous la forme 25. De même pour les n°1628, 1653, etc.

### – Catalogue



#### 6245

Type: groupe de Rosas, forme: coupelle ROSES 24-25 (bord)  
Saint-Sauveur, fouille 1990, zone 4, secteur 4, Us 4645  
Datation stratigraphique: -300/-250 [phase 4sE2]  
Contexte céramique : voir n° 846



#### 6246

Type: groupe de Rosas, forme: coupelle ROSES 24-25 (profil complet)  
Fouille GAP, sans provenance, inv. 984.145.1  
Datation proposée: -300/-225



#### 6247

Type: groupe de Rosas, forme: coupelle ROSES 24-25 (bord)  
Saint-Sauveur, fouille 1992, zone 4, secteur 2, Us 4801

Remblai contre le mur nord du secteur 15 (MR355)

Datation stratigraphique: -250/-225 [phase 4sE1]

Contexte céramique

- *amphore massaliète* : bord bd7 (1b), bord bd8 (1b)

- *campanienne A* : bol 27a-b (9b), kylix 42Bc (1b)

- *cér. non tournée* : coupe C1 (2b), coupe C2 (2b), couvercle V2b (1b), jatte J2c (1b), urne carénée U6c (1b), urne U5 (4b)

- *claire ancienne* : ampoule 521 (1b, 1a)

- *mortier massaliète* : mortier 625 (1b), mortier 633a (3b)

- *cér. de Rosas* : coupelle 24-25 (1b).

Référence de stockage: portoir n°1533



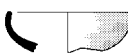
### 6248

Type: groupe de Rosas, forme: coupelle ROSES 24-25 (profil presque complet)

Saint-Sauveur, fouille 1993, zone 123, secteur 1, Us 123006

Contexte hétérogène

Datation proposée: -250/-225



### 6249

Type: groupe de Rosas, forme: coupelle ROSES 24-25 (bord)

Saint-Sauveur, fouille 1985, zone 4, secteur 7, Us 4148

Remblai argileux avec résidus d'habitat, probable remblai de construction

Relations stratigraphiques: égalité: 4147; sur: 4155; sous: 4140

Datation stratigraphique: -225/-200 [phase 4sD3]

Contexte céramique

- *amphore massaliète* : bord bd7 (1b), bord bd8 (2b), bord bd9 (5b)

- *autre grise* : coupe Cp1 (1c)

- *campanienne A* : bol 27a-b (20b), kylix 42Bc (2b)

- *cér. non tournée* : coupe C1 (9b), coupe C2 (4b), couvercle V1b (2b), couvercle V2a (4b), jatte J1d (1b), jatte J4a (1b), lopus A6 (2b), urne U5 (11b), urne U5a (1b)

- *claire ancienne* : assiette 122 (1b), coupe 233 (2b), cruche 525 (3b), olpé 521 (1b, 1f, 1a)

- *claire peinte* : bol 236 (1b), coupelle carénée 253 (1b)

- *commune punique* : cruche 521a (1a)

- *côte catalane* : gobelet Gb0 (1f)

- *cér. de Rosas* : coupelle 24-25 (1b).

Référence de stockage: portoir n°474



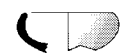
### 6250

Type: groupe de Rosas, forme: coupelle ROSES 24-25 (bord)

Saint-Sauveur, fouille 1987, zone 4, secteur 11, Us 4314

Datation stratigraphique: -225/-200 [phase 4sD3]

Contexte céramique : voir n° 2302



### 6251

Type: groupe de Rosas, forme: coupelle ROSES 24-25 (bord)

Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 4, secteur 15, Us 4473

Datation stratigraphique: -225/-200 [phase 4sD3]

Contexte céramique : voir n° 2308

## Coupelle ROSES 25B

### - Typologie, chronologie

La coupelle ROSES 25B (1), à profil arrondi plus ou moins galbé, bord convergent et fond annulaire (n°**6252-6258**), se distingue de la série précédente par le décor incisé à la pointe douce ornant la face extérieure de la vasque, ainsi que par une plus forte variation dans le diamètre, certains exemplaires assez petits (par ex. n°**6255**) voisinant avec d'autres de la taille d'un bol (par ex. n°**6258**) (2).

Deux sortes de décoration sont présentes sur les exemplaires recueillis à Lattes :

- L'ornementation la plus classique (et quasiment la seule signalée jusqu'ici) consiste en une série de pseudo-godrons verticaux placés sous le bord du vase, soulignés par un sillon horizontal à leur base (n°**6258**, cf. Morel 1981 F2544d ; n°**6256**, cf. Morel 1981 F2544g, n°**6255**, cf. Morel 1981 F2544a) et parfois par un sillon au sommet (n°**6257**, cf. Morel 1981 F2544b). Parfois encore, une croix incisée avec le même ustensile interrompt de loin en loin les pseudo-godrons (3). Les rosettes, au fond intérieur, ne sont pas rares (n°**6256**) (4). Le décor de pseudo-godrons, typique notamment de «l'atelier des pères aux trois palmettes radiales», est fort répandu : il équipe la quasi-totalité des pièces dont la liste est fournie ci-dessous en référence.

- Une autre série de coupelles de même forme, présentant une pâte orange foncé et un vernis noir brillant, porte, à la place des godrons, des incisions douces dessinant des croisillons (n°**6252**, **6254**) ou bien un chevron (n°**6253**). La plage de croisillons est, comme dans certains des cas précédents, soulignée à sa base par un sillon horizontal. Nous ne connaissons pas de comparaisons pour ces motifs ornementaux ; cependant l'attribution de ces vases à Rosas ou à un atelier du même groupe occidental semble plausible.

La chronologie des attestations des coupelles ROSES 25B sur le site de Lattes n'est pas très différente de celle des coupelles 24-25 : un seul exemplaire est antérieur à 250, un autre dans une couche des premières années du IIe s., mais l'essentiel se place dans la deuxième moitié du IIIe s. On observe néanmoins que la place dans le répertoire de la catégorie est relativement stable (entre 7 et 9% des vases : cf. fig.193,a).

### - Statistiques et références

• Lattes, fouilles 1984-1999, nombre d'occurrences de la forme ROSES 25B : 11 dont 10 éléments datés. Répartition chronologique : 275-250 : 1 ; 250-225 : 3 ; 225-200 : 5 ; 200-175 : 1.

### • Associations significatives

250-225 : CAMP-A 42Bc

225-200 : CAMP-A 23, 27a-b, 28ab, 31a, 33b, 42Bc ; ROSES 42c

200-175 : CAMP-A 27a-b

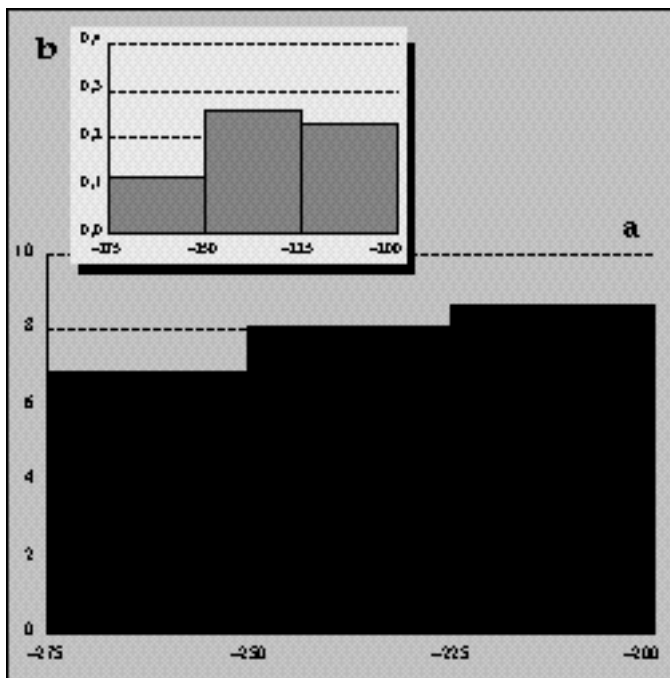


Fig. 193 : Lattes, % d'éléments de coupelle ROSES 25B parmi les éléments de céramique de Rosas (a) et fréquence calibrée (b).

#### • Attestations régionales

- 1 : Ensérune, 300-275 (Schwaller 1995, p.211, fig.6, n°5).
- 2 : Mourrel-Ferrat, 300-275 (CRDM 1976, p.145, fig.4, n°5).
- 3 : Ampurias, 300-250 (Sanmarti 1978b, p.320, pl.4, n°66).
- 4 : Ampurias, 300-250 (Sanmarti 1978b, p.325, pl.9, n°118).
- 5-6 : Ensérune, 300-250 (Mouret 1928, pl.16, n°11,13).
- 7-11 : Ensérune, 300-250 (Mouret 1928, pl.22, n°59-61,64-65).
- 12 : Ensérune, 300-250 (Louis 1958, p.186, fig.158).
- 13 : Ensérune, 300-250 (Jannoray 1955, p.242, fig.31).
- 14-15 : Ampurias, 300-250 (Almagro 1953, p.61, fig.26, n°3=Sanmarti 1978b, n°422).
- 16 : San Miguel d'Olerdola, 300-200 (Sanmarti 1978a, p.23, fig.1, n°7).
- 17 : Tossal de les Tenalles, 300-200 (Sanmarti 1978a, p.29, fig.5, n°8).
- 18 : Roses, 300-200 (Puig 1998, p.144, fig.5, n°9).
- 19 : Roses, 300-200 (Puig 1998, p.161, fig.19, n°5).
- 20 : Turó del Montgròs, 300-200 (Molist 1986, p.137, fig.18, n°25).
- 21-22 : Tossal de les Tenalles, 300-200 (Barberá 1964, p.153, fig.7, n°6,7).
- 23 : Turó de can Olivé, 300-200 (Barberá 1960, p.191, fig.3, n°2).
- 24 : Pech-Maho, 225-200 (Solier 1979, p.105, fig.29, n°7).
- 25 : Pech-Maho, 225-200 (Solier 1979, p.105, fig.31, n°1).
- 26 : Pech-Maho, 225-200 (Solier 1979, p.105, fig.32, n°7).
- 27-28 : Ensérune, 225-200 (Gallet de Santerre 1980, p.174, fig.10, n°69,70).

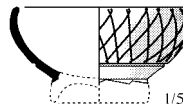
#### – Notes

- (1) Équivalente à la forme 24B-25B de Lamboglia 1952, p.174, et au type F2544 de Morel 1981. Cf. Sanmarti 1978b, p.564 ; Principal 1998, p.75-78.
- (2) Comparer à Sanmarti 1978b, n°1526, 1529. Sur cette variation, cf. *ibid.* p.564 : «Fue fabricada en tamaños muy diversos».
- (3) Cf. par exemple Morel 1981, F2544c1, 2544e1, 2544e2 ; Principal 1998, p.80.
- (4) Voir par ex. Sanmarti 1978b, n°118, 422.

#### – Catalogue



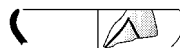
1/2



1/5

#### 6252

Type: groupe de Rosas, forme: coupelle ROSES 25B (bord, décor)  
 Saint-Sauveur, fouille 1984, zone 1, secteur 0, Us 1000  
 Contexte hétérogène  
 Datation proposée: -300/-250



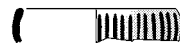
#### 6253

Type: groupe de Rosas, forme: coupelle ROSES 25B (bord, décor)  
 Saint-Sauveur, fouille 1984, zone 1, Us 1000  
 Contexte hétérogène  
 Datation proposée: -300/-250



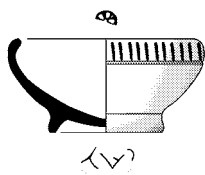
#### 6254

Type: groupe de Rosas, forme: coupelle ROSES 25B (décor)  
 Saint-Sauveur, fouille 1991, zone 16, secteur 4; 5; 6; 7, Us 16068  
 Terre organique brune  
 Datation stratigraphique: -300/-250  
 Contexte céramique  
 - *amphore massaliète* : bord bd5 (1b)  
 - *attique à vernis noir* : Bolsal 532-561 (1t)  
 - *cér. non tournée* : coupe C1 (1b), coupe C2 (2b), jatte J1e (1b), jatte J2c (1b), urne U5 (7b)  
 - *claire ancienne* : cruche 540 (1b), olpé 521 (1b, 2f, 1a)  
 - *grise peinte* : coupe à anses 4 (1b)  
 - *cér. de Rosas* : coupelle 25B (1d)  
 Référence de stockage: portoir n°1287



#### 6255

Type: groupe de Rosas, forme: coupelle ROSES 25B (bord)  
 Saint-Sauveur, fouille 1984, zone 1, Us 1002  
 Contexte hétérogène  
 Datation proposée: -300/-225



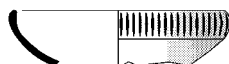
6256

Type: groupe de Rosas, forme: coupelle ROSES 25B (profil complet, graffiti ΣΑΥ avec sigma lunaire, sous le fond)  
Fouille GAP, sans provenance, inv. 984.142.1  
Datation proposée: -300/-225



6257

Type: groupe de Rosas, coupelle ROSES 25B (bord)  
Saint-Sauveur, fouille 1987, zone 4, secteur 12, Us 4315  
Datation stratigraphique: -225/-200 [phase 4sD3]  
Contexte céramique : voir n° 2304



6258

Type: groupe de Rosas, forme: coupelle ROSES 25B (bord)  
Saint-Sauveur, fouille 1990, zone 7, secteur 1A, Us 7280  
Dépotoir à l'angle SW du secteur  
Relations stratigraphiques: sous: 7259  
Datation stratigraphique: -225/-200 [phase 7oD1]  
Contexte céramique  
- *claire ancienne* : olpé 521 (1c)  
- *cér. de Rosas* : coupelle 25B (1b)  
Référence de stockage: portoir n°1184

## Coupe ROSES 26

### – Typologie, chronologie

La coupe ou patère ROSES 26 est l'une des formes les plus caractéristiques des ateliers de Rosas (1). Il s'agit d'un vase large, plus ou moins élevé, à vasque arrondie et bord nettement convergent (n°6259-6271) (2), munie d'un pied annulaire tronconique ou cylindrique à paroi externe rectiligne, qui peut être couramment muni d'un sillon sous le plan de pose (par ex. n°6261, 6265, 6267, 6271). Le fond intérieur porte presque toujours un décor imprimé entouré de guillochis. Les motifs dominants sont constitués de trois palmettes radiales (n°6261), mais on trouve aussi des palmettes centrales attachées (n°6269), des rosettes centrales (n°6266) ou des associations de palmettes et de rosettes (n°6265).

Cette coupe fait le lien entre le bol attique AT-vn 825-842, encore très fréquent à la fin du IV<sup>e</sup> s. (ci-dessus, n°1964-1988 et fig.55), et la coupe CAMP-A 27Ba qui apparaît à la fin du III<sup>e</sup> s.

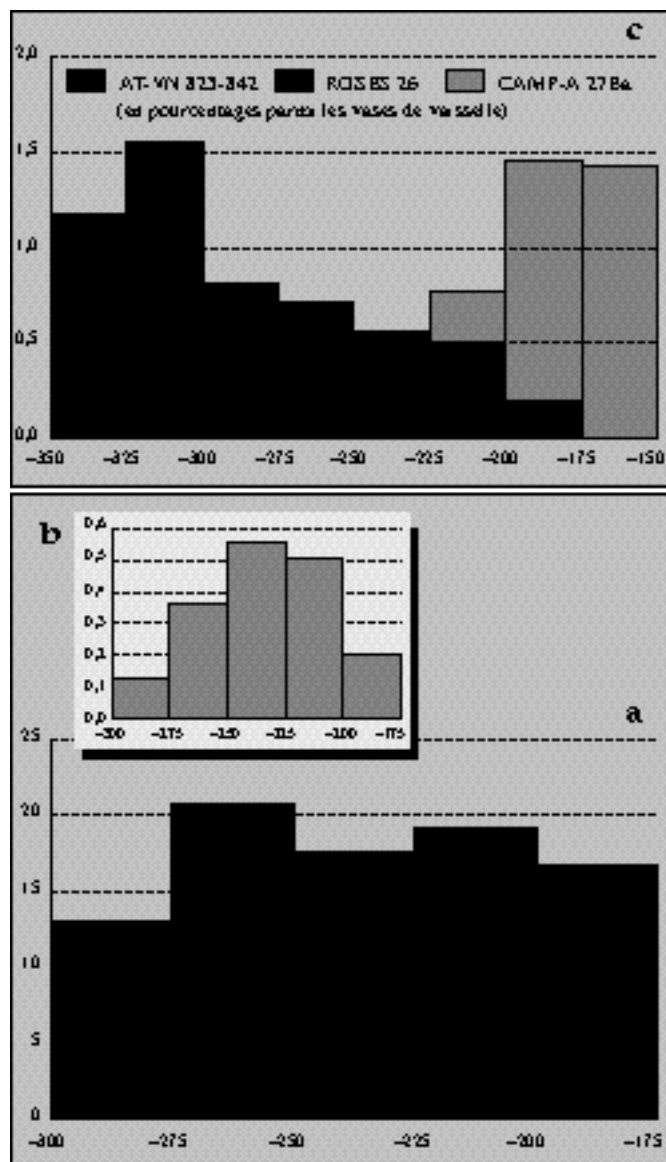


Fig. 19: Lattes, % d'éléments de coupe ROSES 26 parmi les éléments de céramique de Rosas (a) et fréquence calibrée (b). Évolution de la fréquence cumulée des patères à vernis noir (c).

(ci-dessus n°2366-2386 et fig.72), sans toutefois arriver à en compenser le nombre (fig.194,c).

Apparue dès le début du III<sup>e</sup> s., la coupe ROSES 26 occupe à partir de 375 une place assez stable dans le répertoire de Rosas représenté à Lattes (entre 17 et 21% des éléments de vases) (fig.194,a). Sa fréquence calibrée suit une courbe constamment croissante au cours du III<sup>e</sup> s., les effectifs les plus nombreux étant observés dans la deuxième moitié du siècle (fig.194,b) (3).

### – Statistiques et références

• Lattes, fouilles 1984-1999, nombre d'occurrences de la forme ROSES 26 : 26 dont 24 éléments datés. Répartition chrono-

logique : 300-275 : 2 ; 275-250 : 3 ; 250-225 : 6 ; 225-200 : 10 ;  
200-175 : 3.

– Catalogue

• Associations significatives

300-275 : AT-VN 532-561 ; PET-EST 2783 (2 fois) ; ROSES 24-25, 40  
275-250 : PET-EST 2783 (2 fois) ; ROSES 42 (2 fois)  
250-225 : CAMP-A 23, 27a-b (4 fois), 28ab, 42Bc (3 fois) ; PET-EST 2783 (3  
fois), 4151 ; ROSES 23, 24-25 (2 fois), 27 (2 fois), 42  
225-200 : CAMP-A 23 (2 fois), 27a-b (8 fois), 28ab, 33b, 34a, 42Bc (4 fois) ;  
ROSES 23, 24-25 (2 fois), 27 (2 fois), 40 (2 fois), 42  
200-175 : CAMP-A 5, 23, 25, 27a-b, 27Ba, 28ab, 33b, 34a, 36, 42Bc

• Attestations régionales

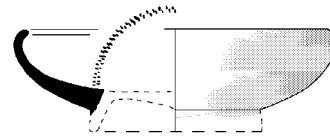
1 : Ensérune, 300-275 (Schwaller 1995, p.211, fig.6, n°4).  
2-3 : Ensérune, 300-275 (Rapin 1987, p.161, fig.7, n°200,201).  
4 : Ensérune, 300-250 (Schwaller 1995, p.218, fig.13, n°3).  
5 : Cabrera de Mar, 300-250 (Sanmarti 1978a, p.29, fig.5, n°1).  
6 : Cabrera de Mar, 300-250 (Sanmarti 1978a, p.24, fig.2, n°26).  
7 : Ruscino, 300-250 (Sanmarti 1978, p.130, fig.7, n°1).  
8 : Cabrera de Mar, 300-250 (Barberá 1969, p.178, fig.6, n°19109).  
9 : Cabrera de Mar, 300-250 (Barberá 1968, p.110, fig.7).  
10-11 : Cabrera de Mar, 300-250 (Barberá 1968, p.111, fig.8, n°7161,7212).  
12 : Cabrera de Mar, 300-250 (Barberá 1968, p.113, fig.9).  
13 : Pech-Maho, 300-225 (Solier 1969, p.31, fig.1, n°2).  
14-15 : Pech-Maho, 300-225 (Sanmarti 1978, p.130, fig.7, n°10,11).  
16-20 : Pech-Maho, 300-225 (Sanmarti 1978, p.132, fig.8, n°1-5).  
21 : Ensérune, 300-200 (Solier 1978, p.38, fig.1, n°2).  
22 : Ensérune, 300-200 (Solier 1969, p.31, fig.1, n°1).  
23 : Tossal de les Tenalles, 300-200 (Sanmarti 1978a, p.24, fig.2, n°26).  
24 : Tossal de les Tenalles, 300-200 (Sanmarti 1978a, p.29, fig.5, n°7).  
25-27 : Cabrera de Mar, 300-200 (Sanmarti 1978a, p.30, fig.6, n°1-3).  
28-32 : Ensérune, 300-200 (Sanmarti 1978, p.134, fig.9, n°1-5).  
33 : Montlaurès, 300-200 (Sanmarti 1978, p.130, fig.7, n°8).  
34-36 : Roses, 300-200 (Sanmarti 1978, p.125, fig.5, n°1-3).  
37 : Roses, 300-200 (Puig 1998, p.144, fig.5, n°1).  
38-39 : Roses, 300-200 (Puig 1998, p.161, fig.19, n°1,2).  
40-41 : Roses, 300-200 (Puig 1998, p.162, fig.20, n°8,9).  
42 : Cabrera, 250-225 (Cerdà 1978, p.99, fig.3).  
43 : Ampúrias, 250-200 (Sanmarti 1978b, p.323, pl.7, n°73).  
44-46 : Puig Castellet, 250-200 (Nolla 1981, p.219, pl.79, n°10,15,16).  
47-48 : Puig Castellet, 250-200 (Nolla 1981, p.220, pl.80, n°1,2).  
49 : Cabrera de Mar, 250-200 (Barberá 1969, p.184, fig.12, n°19145).  
50 : Pech-Maho, 225-200 (Solier 1979, p.105, fig.30, n°1).  
51 : Ampúrias, 225-175 (Sanmarti 1988a, p.108, fig.9, n°5).  
52 : Pontos, 225-175 (Pons 1997, p.13, fig.7).  
53 : Cabrera de Mar, 200-175 (Zamora 1994, p.195, pl.6, n°3).  
54 : Nages, 200-175 (Py 1978a, p.57, fig.11, n°260).

– Notes

(1) Cf. Sanmarti 1978b, p.564-565 ; Morel 1981, F2762 ; Principal 1988, p.75-77. Une importante série de ces coupes a été recueillie dans la nécropole de Cabrera de Mar : Barberá 1968, p.110-113.

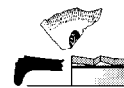
(2) Il existe par ailleurs une variante minoritaire présentant un bord plus ouvert, quasiment vertical (par ex. Principal 1998, fig.8, n°2) peut-être récente et inspirée par la forme CAMP-A 27Ba (Sanmarti 1981a, p.171).

(3) Sur la bonne représentation de cette forme à la fin du IIIe s., voir les données concordantes fournies par les couches d'abandon d'Alorda Park et de Molí d'Espígol : Principal 1998, p.77.



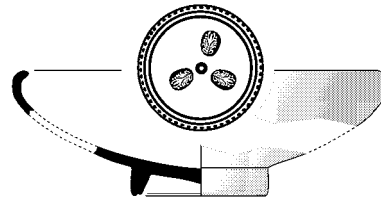
6259

Type: groupe de Rosas, forme: coupe ROSES 26 (bord)  
Saint-Sauveur, fouille 1990, zone 4, secteur 4, Us 4645  
Datation stratigraphique: -300/-250 [phase 4sE2]  
Contexte céramique : voir n° 846



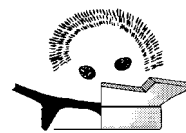
6260

Type: groupe de Rosas, forme: coupe ROSES 26 (fond)  
Saint-Sauveur, fouille 1985, zone 1, secteur 7, Us 1193  
Datation stratigraphique: vers -275 [phase 1D2]  
Contexte céramique : voir n° 3535



6261

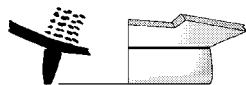
Type: groupe de Rosas, forme: coupe ROSES 26 (bord, palmette)  
Saint-Sauveur, fouille 1990, zone 10, Us 10010  
Décapage de surface, à l'Est de l'Ilot 9  
Contexte hétérogène  
Datation proposée: -275/-225  
Référence de stockage: portoir n°1234



6262

Type: groupe de Rosas, forme: coupe ROSES 26 (fond)  
Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 4, secteur 16B, Us 4521  
Amas de tessons de céramique sur plusieurs épaisseurs  
Relations stratigraphiques: sous: 4489, 4491  
Datation stratigraphique: -250/-225 [phase 4sE1]  
Contexte céramique  
- amphore massaliète : bord bd9 (10b)  
- cér. non tournée : urne U5 (1b)  
- cér. de Rosas : coupe 26 (1f)  
Référence de stockage: portoir n°492



**6263**

Type: groupe de Rosas, forme: coupe ROSES 26 (fond)  
Saint-Sauveur, fouille 1989, zone 4, secteur 4, Us 4604

Couche de sédimentation en bord de rue

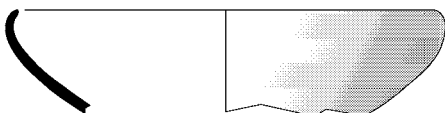
Relations stratigraphiques: sur: 4608; sous: 4603

Datation stratigraphique: -250/-225 [phase 4sE1]

Contexte céramique

- *amphore massaliète* : bord bd7 (1b), bord bd9 (2b), bord bd10 (1b)
- *amphore punique* : amphore C1a (1b)
- *campanienne A* : bol 27a-b (4b), kylix 42Bc (1b, 1a)
- *cér. non tournée* : coupe C1 (2b), coupe C2 (2b), couvercle V1b (1b), couvercle V2c (1b), jatte J1b (2b), jatte J1d (1b), jatte J1f (1b), jatte J4a (1b), urne U5 (8b)
- *claire ancienne* : coupe 233 (1b), couvercle 711 (2b), cruche 525 (3b)
- *claire peinte* : bol 236 (1b), coupe 233 (1b), coupe 237 (2b), coupelle carénée 253 (1b), plat à poisson 121 (1b)
- *commune italique* : patella 4b (1b)
- *dolium* : bord bd8c (1b)
- *mortier massaliète* : mortier 633a (1b)
- *cér. de Rosas* : bol 27 (1b), coupe 26 (1f), coupelle 24-25 (1b).

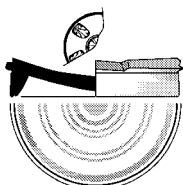
Référence de stockage: portoir n°1049

**6264**

Type: groupe de Rosas, forme: coupe ROSES 26 (bord)  
Saint-Sauveur, fouille 1992, zone 20, secteur 6, Us 20085

Datation stratigraphique: -250/-225

Contexte céramique : voir n° 5220

**6265**

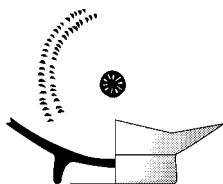
Type: groupe de Rosas, forme: coupe ROSES 26 (fond, décor)

Saint-Sauveur, fouille 1993, zone 123, secteur 1, Us 123006

Contexte hétérogène

Datation proposée: -250/-225

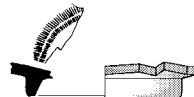
Référence de stockage: portoir n°1655

**6266**

Type: groupe de Rosas, forme: coupe ROSES 26 (fond)

Fouille GAP, sans provenance

Datation proposée: -250/-200

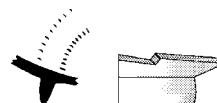
**6267**

Type: groupe de Rosas, forme: coupe ROSES 26 (fond)

Saint-Sauveur, fouille 1986, zone 1, secteur 6, Us 1229

Datation stratigraphique: -225/-200 [phase 1C1c]

Contexte céramique : voir n° 3183

**6268**

Type: groupe de Rosas, forme: coupe ROSES 26 (fond)

Saint-Sauveur, fouille 1987, zone 3, secteur 12, Us 3428

Sol compact et homogène

Relations stratigraphiques: sous: 3416, 3424

Datation stratigraphique: -225/-200 [phase 3E]

Contexte céramique

- *amphore massaliète* : bord bd9 (1b)
- *campanienne A* : bol 27a-b (2b)
- *celtique* : urne balustre 3 (1b)
- *cér. non tournée* : coupe C2 (2b), couvercle V2a (1b), urne U5 (2b)
- *claire peinte* : cruche 544 (1b)
- *cér. de Rosas* : coupe 26 (1f)

Référence de stockage: portoir n°333

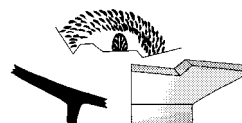
**6269**

Type: groupe de Rosas, forme: coupe ROSES 26 (fond)

Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 4, secteur 15, Us 4473

Datation stratigraphique: -225/-200 [phase 4sD3]

Contexte céramique : voir n° 2308

**6270**

Type: groupe de Rosas, forme: coupe ROSES 26 (fond)

Saint-Sauveur, fouille 1985, zone 3, Us 3087

Datation stratigraphique: -200/-175 [phase 3D2b]

Contexte céramique : voir n° 287

**6271**

Type: groupe de Rosas, forme: coupe ROSES 26 (fond)

Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 5, secteur 10, Us 5167

Recharge de limon dans une ruelle

Relations stratigraphiques: sous: 5102, 5119

Datation stratigraphique: -200/-175

Contexte céramique

- amphore gréco-italique : bord bd2 (1b)

- cér. non tournée : coupe à une anse C1d (1b), jatte J1b (1b), urne U5 (2b)

- claire peinte : coupe 233 (1b)

- côte catalane : gobelet Gb0 (1t)

- cér. de Rosas : coupe 26 (1f).

Référence de stockage: portoir n°337

## Bol ROSES 27

### - Typologie, chronologie

La forme ROSES 27 (n°6272-6291), qui n'est pas de tradition grecque, a été indubitablement empruntée par les ateliers de Rosas aux bols de l'atelier des petites estampilles (1), dont elle partage aussi bien les caractères généraux (bol à vasque arrondie et petit pied annulaire) que les variations : bord convergent (par ex. n°6274) ou parallèle (par ex. n°6272), profil bombé (par ex. n°6275) ou plus tendu (par ex. n°6284), taille assez grande (par ex. n°6273) ou plus petite (par ex. n°6280), etc. À partir du milieu du IIIe s., on peut saisir aussi l'influence des bols CAMP-A 27b, voire 27c, avec des vases plus ouverts (par ex. n°6278, 6281) (2) et parfois même légèrement anguleux (par ex. n°6279, 6291). Lorsque le fond est conservé, il présente presque toujours à l'intérieur une rosette centrale, exceptionnellement deux (n°6284).

La perdurance du type, avec des caractéristiques techniques très proches de celles des productions de Rosas, durant la première moitié du IIe s., bien mise en évidence par les graphiques (fig.195), pose le problème de la continuation après 200 de l'activité de certains ateliers de ce groupe, situés peut-être ailleurs qu'à Rosas (cf. «l'atelier 27GL» de Morel 1981).

Durant le IIIe s., la place de forme ROSES 27 est à peu près stable, aux environs d'un tiers du répertoire (fig.195,a). Cette part relative augmente nettement entre 200 et 150, mais sur un effectif alors en forte baisse. La calibration par rapport à l'ensemble de la vaisselle (fig.195,b) montre bien que la diffusion maximale se situe dans la deuxième moitié du IIIe s. Dès 250 cependant, et encore plus à partir de 225, les bols de Rosas sont très nettement minoritaires à Lattes par rapport à leurs homologues en campanienne A (cf. fig.71,b).

### - Statistiques et références

• Lattes, fouilles 1984-1999, nombre d'occurrences de la forme ROSES 27 : 59 dont 47 éléments datés. Répartition chronologique : 300-275 : 7 ; 275-250 : 2 ; 250-225 : 10 ; 225-200 : 16 ; 200-175 : 8 ; 175-150 : 4.

### • Associations significatives

300-275 : AT-VN 696-704, 825-842 ; CAMP-A 27a-b ; PET-EST 2783 (4 fois) ; ROSES 40

250-225 : CAMP-A 23 (2 fois), 27a-b (8 fois), 28ab (3 fois), 42Bc (4 fois) ;

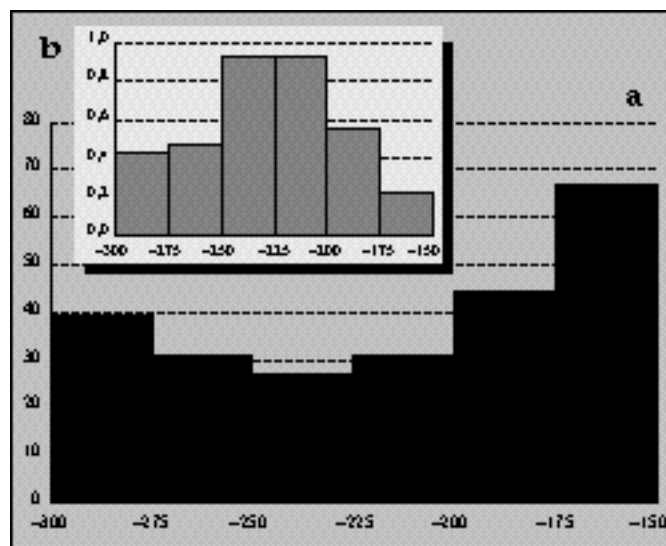


Fig. 195 : Lattes, % d'éléments de bol ROSES 27 parmi les éléments de céramique de Rosas (a) et fréquence calibrée (b).

PET-EST 2783 (4 fois), 4151 ; ROSES 23, 24-25, 26 (2 fois), 40, 42 (2 fois)  
 225-200 : CAMP-A 23 (3 fois), 27a-b (8 fois), 28ab (4 fois), 33b, 34a, 42Bc (6 fois), 68 ; ROSES 24-25 (3 fois), 26 (2 fois), 40 (3 fois)  
 200-175 : CAMP-A 5, 23 (4 fois), 25, 27a-b (5 fois), 27Ba (2 fois), 27c, 28ab (2 fois), 31b, 33b (3 fois), 34a, 36 (2 fois), 42Bc (6 fois), 49B, 1311  
 175-150 : CAMP-A 23, 27a-b (3 fois), 27Ba, 27Bb (2 fois), 27c, 28ab (3 fois), 31b, 33b (2 fois), 34a, 36 (3 fois), 42Bc (2 fois), 1311

### • Attestations régionales

- 1 : Ensérune, 300-275 (Rapin 1987, p.161, fig.7, n°203).
- 2 : Ensérune, 300-250 (Schwaller 1995, p.214, fig.9, n°2).
- 3 : Ensérune, 300-200 (Solier 1978, p.38, fig.1, n°1).
- 4 : Ensérune, 300-200 (Sanmarti 1978a, p.24, fig.2, n°27).
- 5 : Ensérune, 300-200 (Sanmarti 1978a, p.29, fig.5, n°4).
- 6-10 : Rosas, 300-200 (Puig 1998, p.144, fig.5, n°2-6).
- 11 : Rosas, 300-200 (Puig 1998, p.148, fig.8, n°8).
- 12 : Rosas, 300-200 (Puig 1998, p.161, fig.19, n°4).
- 13 : Nages, 250-200 (Py 1978a, p.51, fig.6, n°124).
- 14-22 : Puig Castellet, 250-200 (Nolla 1981, p.219, pl.79, n°7-9,12-17).
- 23 : Puig Castellet, 250-200 (Nolla 1981, p.220, pl.80, n°3).
- 24 : Pech-Maho, 225-200 (Solier 1979, p.105, fig.28, n°1).
- 25 : Ampurias, 225-200 (Sanmarti 1986, p.85, fig.5, n°1).
- 26 : Ampurias, 225-200 (Aquilué 1984, p.451, fig.153, n°1).
- 27 : Pontos, 225-175 (Adroher 1993, p.57, fig.15, n°C).

### - Notes

- (1) Cf. Sanmarti 1978b, p.565-566.
- (2) Comparer par exemple à Puig 1998, fig.5, n°4.

### - Catalogue

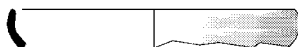


6272

Type: groupe de Rosas, forme: bol ROSES 27 (bord)  
 Saint-Sauveur, fouille 1989, zone 7, secteur 6, Us 7100

Datation stratigraphique: -300/-250 [phase 7eE]

Contexte céramique : voir n° 434

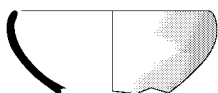


**6273**

Type: groupe de Rosas, forme: bol ROSES 27 (bord)  
Saint-Sauveur, fouille 1991, zone 16, secteur 5, Us 16083

Datation stratigraphique: -300/-250 [phase 16D3]

Contexte céramique : voir n° 3556



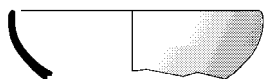
**6274**

Type: groupe de Rosas, forme: bol ROSES 27 (bord)

Saint-Sauveur, fouille 1999, zone 60, Us 60001

Contexte hétérogène

Datation proposée: -300/-250



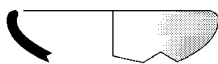
**6275**

Type: groupe de Rosas, forme: bol ROSES 27 (bord)

Saint-Sauveur, fouille 1984, zone 3, secteur 3, Us 3009

Datation stratigraphique: -250/-225 [phase 3F]

Contexte céramique : voir n° 850



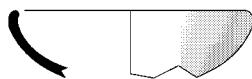
**6276**

Type: cér. de Rosas, forme: bol ROSES 27 (bord)

Saint-Sauveur, fouille 1993, zone 123, secteur 1, Us 123010

Datation stratigraphique: -250/-225

Contexte céramique : voir n° 2013



**6277**

Type: cér. de Rosas, forme: bol ROSES 27 (bord)

Saint-Sauveur, fouille 1993, zone 123, secteur 1, Us 123010

Datation stratigraphique: -250/-225

Contexte céramique : voir n° 2013



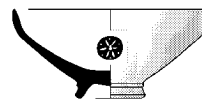
**6278**

Type: groupe de Rosas, forme: bol ROSES 27 (profil complet)

Saint-Sauveur, fouille 1986, zone 1, secteur 5, Us 1227

Contexte hétérogène

Datation proposée: -250/-200

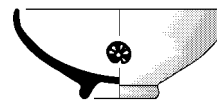


**6279**

Type: groupe de Rosas, forme: bol ROSES 27 (profil complet)

Fouille GAP, sondage 11, niveau 3

Datation proposée: -250/-200

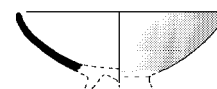


**6280**

Type: groupe de Rosas, forme: bol ROSES 27 (profil complet)

Fouille GAP, sondage 21, niveau 2, inv. 984.114.1

Datation proposée: -250/-200



**6281**

Type: groupe de Rosas, forme: bol ROSES 27 (bord)

Saint-Sauveur, fouille 1984, zone 3, secteur 4, Us 3050

Briques crues posées à plat dans une fosse

Datation stratigraphique: -225/-200 [phase 3E]

Contexte céramique

- *cér. non tournée* : urne U5 (1b)

- *cér. de Rosas* : bol 27 (1b)

Référence de stockage: portoir n°313



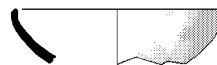
**6282**

Type: groupe de Rosas, forme: bol ROSES 27 (fond)

Saint-Sauveur, fouille 1987, zone 4, secteur 11, Us 4314

Datation stratigraphique: -225/-200 [phase 4sD3]

Contexte céramique : voir n° 2302



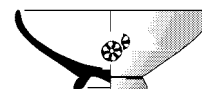
**6283**

Type: groupe de Rosas, forme: bol ROSES 27 (bord)

Saint-Sauveur, fouille 1989, zone 4, secteur 4, Us 4594

Datation stratigraphique: -225/-200 [phase 4sD3]

Contexte céramique : voir n° 2604



**6284**

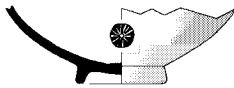
Type: groupe de Rosas, forme: bol ROSES 27 (profil complet)

Saint-Sauveur, fouille 1993, zone 123, secteur 1, Us 123003

Couche de limon gris, charbonneux  
Relations stratigraphiques: sous: 123004  
Datation stratigraphique: -225/-200

Contexte céramique

- *amphore massaliète* : bord bd8 (1b), bord bd9 (6b), bord bd9a (1b)
  - *campanienne A* : bol 27a-b (4b), coupelle 28ab (1b), kylix 42Bc (1b), plat à poisson 23 (1b)
  - *cér. non tournée* : coupe C1 (10b), coupe C2 (8b), coupelle C5 (1b), couvercle V1b (1b), couvercle V1b (3b), couvercle V2a (6b), couvercle V2d (1b), jatte J1a (2b), jatte J1b (1b), jatte J1c (4b), jatte J1e (3b), jatte J1g (1b), plat à poisson A4 (1b), urne U5 (18b)
  - *claire ancienne* : cruche 520-540 (2f, 3a), cruche 525 (2b), olpé 521 (1a)
  - *claire peinte* : bol 236 (1b), coupe à une anse 410 (1b)
  - *mortier massaliète* : mortier 625 (1b), mortier 633a (1b)
  - *mortier punique* : mortier 152 (1c)
  - *petites estampilles* : bol 2783 (7b, 1f)
  - *cér. de Rosas* : bol 27 (1c, 1b), cratéristique 40 (1b), plat à poisson 23 (1b).
- Référence de stockage: portoir n°1675



**6285**

Type: groupe de Rosas, forme: bol ROSES 27 (fond)  
Saint-Sauveur, fouille 1984, zone 1, secteur 3, Us 1059  
Datation stratigraphique: vers -200 [phase 1B2]  
Contexte céramique : voir n° 1026



**6286**

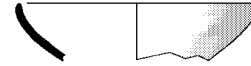
Type: groupe de Rosas, forme: bol ROSES 27 (bord)  
Saint-Sauveur, fouille 1984, zone 2, secteur 1, Us 2007  
Remblai à base de destruction  
Relations stratigraphiques: sur: 2053; sous: 2056  
Datation stratigraphique: -200/-175 [phase 2B3]  
Contexte céramique

- *amphore gréco-italique* : bord bd4 (1b)
  - *amphore massaliète* : bord bd7 (1b), bord bd8 (2b), bord bd9 (2b), bord bd10 (1b)
  - *campanienne A* : bol 27a-b (6b, 3f), coupe à anses 49B (1b), coupe 27Ba (1b), coupe 33b (1b), kylix 42Bc (1b, 1a, 1t), plat à poisson 23 (1b)
  - *cér. non tournée* : coupe C2 (3b), coupelle C5 (1b), couvercle V2 (1f), couvercle V2a (2b), jatte J1b (1b), urne U5d (2b, 1d)
  - *claire ancienne* : cruche 525 (2b, 1f, 1a), olpé 521 (1f, 1a)
  - *claire peinte* : plat à poisson 121 (1b)
  - *côte catalane* : gobelet à une anse Gb4 (1b)
  - *grise peinte* : coupe à anses 4 (1b, 1t)
  - *mortier massaliète* : mortier 625 (1c), mortier 633a (1b)
  - *cér. de Rosas* : bol 27 (1b)
- Référence de stockage: portoir n°375



**6287**

Type: groupe de Rosas, forme: bol ROSES 27 (bord)  
Saint-Sauveur, fouille 1985, zone 3, Us 3087  
Datation stratigraphique: -200/-175 [phase 3D2b]  
Contexte céramique : voir n° 287



**6288**

Type: groupe de Rosas, forme: bol ROSES 27 (bord)  
Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 4, secteur 6, Us 4512  
Remblai hétérogène, mince  
Relations stratigraphiques: sur: 4533; sous: 4528  
Datation stratigraphique: -200/-175 [phase 4sD2]  
Contexte céramique

- *amphore massaliète* : bord bd8 (2b), bord bd9 (1b)
  - *campanienne A* : bol 27a-b (3b), bol 31b (4b), kylix 42Bc (3b), plat à poisson 23 (1f)
  - *cér. non tournée* : coupe C2 (5b), couvercle V1b (1b), couvercle V2a (3b), couvercle V2b (2b), jatte J1e (5b), urne U5 (9b)
  - *claire ancienne* : coupe 233 (2b), cruche 525 (4b, 1a), olpé 521 (1b, 2f, 1a)
  - *claire peinte* : assiette 123 (1b), bol 236 (2b), coupe 233 (1b), coupelle à une anse 417 (1b)
  - *mortier massaliète* : mortier 625 (1b)
  - *petites estampilles* : bol 2783 (2b)
  - *cér. de Rosas* : bol 27 (1b), coupe 26 (1f, 1d).
- Référence de stockage: portoir n°522



**6289**

Type: groupe de Rosas, forme: bol ROSES 27 (bord)  
Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 8, secteur 5, Us 8065  
Datation stratigraphique: -200/-175 [phase 8D2]  
Contexte céramique : voir n° 5813



**6290**

Type: groupe de Rosas, forme: bol ROSES 27 (bord)  
Saint-Sauveur, fouille 1984, zone 4, secteur 4, Us 4043  
Remblai de limon avec adobes désagrégées  
Relations stratigraphiques: égalité: 4056; sur: 4059; sous: 4072, 4040  
Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 4sD1]  
Contexte céramique

- *amphore gréco-italique* : bord bd2 (1b)
  - *cér. non tournée* : urne U5 (2b)
  - *cér. de Rosas* : bol 27 (1b)
  - *unguentarium* : unguentarium B3/5 (1f)
- Référence de stockage: portoir n°379



**6291**

Type: groupe de Rosas, bol ROSES 27 (profil presque complet)  
Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 5, secteur 8, Us 5171  
Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 5E4]  
Contexte céramique : voir n° 6293

---



---

### Bol ROSES 31

---



---

#### – Typologie, chronologie

La forme ROSES 31 concerne un bol profond à bord rectiligne semblable aux types CAMP-A 31a ou 31b. Ce bol est extrêmement rare dans la production de Rosas, où quelques exemplaires seulement ont été signalés (1).

La zone 8 des fouilles récentes de Lattes a livré un bord de cette forme (n°**6292**), présentant une pâte de couleur rouge intense caractéristique. Le contexte, des environs de 200, correspond à la chronologie basse proposée pour cette forme en Catalogne (Principal 1988, p.83 : fin IIIe-début IIe s.).

#### – Notes

(1) Voir Sanmarti 1978a, p.25, fig.3, n°31 ; Sanmarti 1978b, p.567 ; Principal 1998, p.82-83 et fig.10, n°8.

#### – Catalogue



#### 6292

Type: groupe de Rosas, forme: bol ROSES 31 (bord)  
 Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 8, secteur 5, Us 8065  
 Datation stratigraphique: -200/-175 [phase 8D2]  
 Contexte céramique : voir n° 5813

---



---

### Assiette ROSES 36

---



---

#### – Typologie, chronologie

Cette assiette à bord à marli bombé correspond à un type répandu dans de nombreuses catégories de vernis noirs (1). Elle est à peine un peu moins rare que la précédente (voir références ci-dessous). Deux exemplaires seulement ont été repérés à Lattes, tous deux dans des contextes relativement tardifs, proches du milieu du IIe s. Le premier (n°**6293**) est muni d'un marli horizontal et assez large comparable à un fragment trouvé à Rosas (Sanmarti 1978b, n°1601). Le second (n°**6294**), dont le profil plus proche de la forme CAMP-A 36, trouve également des comparaisons sur le site de production (cf. *ibid.*, pl.95, en haut), ainsi qu'à Nages au début du IIe s. dans le dépotoir J1 (Py 1978a, n°256).

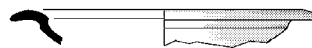
#### • Attestations régionales

- 1 : Roses, 300-250 (Sanmarti 1978b, p.372, fig.88, n°1601).
- 2-3 : Roses, 300-200 (Sanmarti 1978b, p.679, fig.95, n°1-2).
- 4 : Tossal de les Tenalles, 300-200 (Sanmarti 1978a, p.29, fig.5, n°5).
- 5 : Nages, 200-175 (Py 1978a, p.57, fig.11, n°256).

#### – Notes

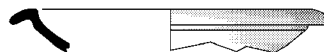
(1) Notamment AT-VN 1002-1010, PET-EST 1323 et 1514, CALES 1310, CAMP-A 36 et 1311. Sur la production par Rosas, cf. Sanmarti 1978b, p.567-568.

#### – Catalogue



#### 6293

Type: groupe de Rosas, forme: assiette ROSES 36 (bord)  
 Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 5, secteur 8, Us 5171  
 Tranchée-sondage  
 Relations stratigraphiques: sous: 5147, 5148, 5155  
 Datation stratigraphique: -175/-150 [phase 5E4]  
 Contexte céramique  
 - *amphore gréco-italique* : bord bd3 (1b)  
 - *campanienne A* : assiette 36 (1b), bol 27a-b (2b), bol 31b (4b), coupe 27Bb (6b), coupe 33b (3b), coupelle 28ab (2b), kylix 42Bc (1b, 1a)  
 - *celtique* : urne balustre 3 (1f)  
 - *cér. non tournée* : coupe C1 (2b), coupe C2 (1b), couvercle V2b (3b), jatte J1e (1b), jatte J3 (1c), jatte J4a (1b), urne U5 (3b)  
 - *claire récente* : coupe 13 (1b), cruche 1 (1a)  
 - *côte catalane* : gobelet à une anse Gb7 (1c), gobelet Gb0 (1f, 1a, 2d)  
 - *mortier italique* : mortier 8d (1b)  
 - *cér. de Rosas* : assiette 36 (1b), bol 27 (1b).  
 Référence de stockage: portoir n°406



#### 6294

Type: groupe de Rosas, forme: assiette ROSES 36 (bord)  
 Saint-Sauveur, fouille 1989, zone 9, secteur 5, Us 9019  
 Datation stratigraphique: vers -150  
 Contexte céramique : voir n° 5358

---



---

### Cratérisque ROSES 40

---



---

#### – Typologie, chronologie

Les cratériskues à panse lisse ou godronnée et à anses à poucier ont d'abord été attribués globalement à l'Italie (style «campanien» ou «apulien» : Mouret 1928, p.3 et pl.14-20 ; Jannaray 1955, p.323-324), avant d'être inclus à la céramique campanienne A par Lamboglia 1952 (p.185-188). Depuis lors, la tendance est à favoriser trois origines distinctes pour les cratériskues retrouvés en Méditerranée occidentale : une partie d'entre eux, souvent de taille réduite, a été restituée à l'attique à vernis noir (cf. *supra* AT-VN 696-704 et AT-VN 706-714, n°**1920** à **1933**) (1) ; quelques-uns ont été attribués à l'Étrurie (Bats 1988, p.96-97 et n°171-182 ; Morel 1981, F3533a1) (2) ; d'autres enfin (et notamment une grande partie de la collection d'Ensérune) ont été rendus à Rosas (Sanmarti 1978b, p.568 ; Morel 1981, F3524, 3544). Peu de chose, dans ce domaine, demeure attribué à la Campanie et à l'Italie méridionale (3).

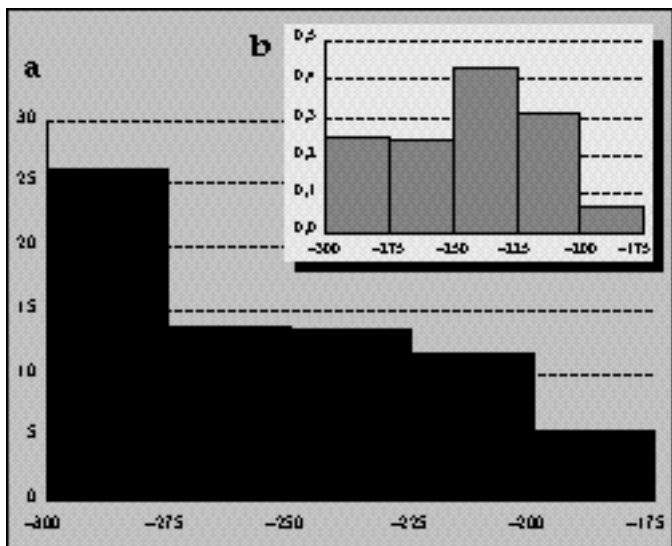


Fig. 196: Lattes, % d'éléments de cratérisme ROSES 40 parmi les éléments de céramique de Rosas (a) et fréquence calibrée (b).

C'est apparemment au groupe des productions catalanes, si l'on en juge par les caractères techniques, qu'appartient la quasi totalité des fragments de cratérismes non attiques de Lattes. Les principaux exemples peuvent se décrire comme suit :

- des cratérismes munis d'un bord bifide à lèvres nettement pendante (n°6298, 6300) (4), parmi lesquels un exemplaire à anses bifides probablement nouées (n°6302) (cf. Lamboglia 1952, forme 40C=Morel 1981, F3533)
- des cratérismes à anses à poussier munis d'une lèvre triangulaire plus épaisse (n°6299, 6301) (5)
- des panses à godrons en relief, dégagés par des incisions plus ou moins régulières (n°6296, 6297, 6302, 6304) (6)
- un exemplaire étroit à pâte rouge foncée (7) orné également de croix tracées à la pointe douce (n°6298) (8)
- un col à pâte claire muni d'un bord bifide et orné d'une guirlande incisée (n°6295) (9)
- enfin, différents fragments d'anses et de fond (n°6303, 6305).

La forme ROSES 40 est présente à Lattes dès les environs de 300 et, sans être très abondante, est régulièrement représentée tout au long du IIIe s., tandis qu'un seul fragment a été recueilli dans un contexte postérieur à 200 (fig.196). Le taux le plus fort parmi les vases de Rosas est situé au début du IIIe s., avec plus d'un quart du total, les valeurs se stabilisant ensuite entre 12 et 14% (10).

#### - Statistiques et références

- Lattes, fouilles 1984-1999, nombre d'occurrences de la forme ROSES 40 : 22 dont 17 éléments datés. Répartition chronologique : 300-275 : 4 ; 275-250 : 1 ; 250-225 : 5 ; 225-200 : 6 ; 200-175 : 1.

#### • Associations significatives

- 300-275 : AT-VN 825-842 ; CAMP-A 27a-b ; PET-EST 2783 (3 fois) ; ROSES 26, 27
- 250-225 : CAMP-A 23, 27a-b (3 fois), 28ab, 42Bc (2 fois) ; PET-EST 2783 ; ROSES 23, 27
- 225-200 : CAMP-A 27a-b (5 fois), 28ab, 42Bc (2 fois) ; ROSES 23, 24-25, 26 (2 fois), 27 (3 fois)
- 200-175 : CAMP-A 27Ba, 36, 42Bc

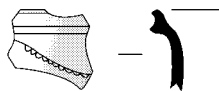
#### • Attestations régionales

- 1 : Ensérune, 300-275 (Schwaller 1995, p.211, fig.6, n°1).
- 2 : Ensérune, 300-275 (Rapin 1987, p.161, fig.7, n°199).
- 3 : Ensérune, 300-250 (Schwaller 1995, p.214, fig.9, n°1).
- 4 : Ensérune, 300-250 (Schwaller 1995, p.218, fig.13, n°1).
- 5 : Ampurias, 300-250 (Sanmarti 1978b, p.332, pl.16, n°209).
- 6 : Ampurias, 300-250 (Sanmarti 1978b, p.352, pl.34, n°450=Almagro 1953 p.318).
- 7-20 : Ensérune, 300-250 (Mouret 1928, pl.16, n°1-14).
- 21-36 : Ensérune, 300-250 (Mouret 1928, pl.17, n°1-16).
- 37 : Ensérune, 300-250 (Mouret 1928, pl.19, n°3).
- 38-41 : Ensérune, 300-250 (Mouret 1928, pl.18, n°2,3,5,7).
- 42 : Ensérune, 300-250 (Jannoray 1955, pl.44, n°4).
- 43 : Ensérune, 300-250 (Jannoray 1955, p.238, fig.29).
- 44 : Ensérune, 300-250 (Jannoray 1955, p.239, fig.30).
- 45 : Ensérune, 300-250 (Jannoray 1955, p.242, fig.31).
- 46 : Ensérune, 300-250 (Jannoray 1955, p.243, fig.32).
- 47 : Turó de Can Olivé, 300-250 (Barberá 1952, p.152, fig.3, n°1).
- 48 : Rosas, 300-200 (Sanmarti 1978a, p.25, fig.3, n°40).
- 49 : Rosas, 300-200 (Puig 1998, p.148, fig.8, n°4).
- 50 : Rosas, 300-200 (Puig 1998, p.161, fig.19, n°6).
- 51-53 : Tossal de les Tenalles, 300-200 (Barberá 1964, p.143, fig.3, n°1-3).
- 54-56 : Le Marduel, 250-200 (Py 1989, p.178, fig.56, n°11,12,15).
- 57 : Pech-Maho, 225-200 (Solier 1979, p.105, fig.29, n°4).
- 58 : Pech-Maho, 225-200 (Solier 1979, p.105, fig.32, n°12).
- 59 : Nages, 225-200 (Py 1978a, p.60, fig.13, n°310).
- 60 : Teste-Nègre, 225-175 (Gantès 1978, p.101, fig.2, n°10).
- 61 : Cabrera de Mar, 200-175 (Zamora 1994, p.195, pl.6, n°4).

#### - Notes

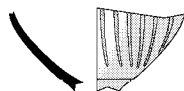
- (1) Voir notamment Cuadrado 1963, p.114-120 ; Morel 1981, F3521, 3522.
- (2) Ces vases n'ont cependant pas été inclus dans son inventaire par Jolivet 1980.
- (3) Les cratérismes à anses à poussier de fabrication campanienne ont souvent un profil et un type d'anse différents des spécimens retrouvés en Languedoc et en Espagne : par exemple Morel 1981, F3523. Le fond de «cratère» n°1666 trouvé à Rosas (Sanmarti 1978b, p.548-549) et attribué à la campanienne A (analyse M. Picon) n'appartient pas à un cratérisme 40 mais à une kylix CAMP-A 42Bc (*supra*).
- (4) Cf. par exemple Principal 1998, fig.11, n°4 à 7.
- (5) Comparer à Puig 1998, fig.17, n°6 ; Principal 1998, fig.10, n°13 et 15..
- (6) Cf. par ex. Sanmarti 1978b, n°1562 et la plupart des cratérismes d'Ensérune.
- (7) La pâte et le forme de cette pièce correspondent à la variante CR1 définie par Principal 1998, p.84.
- (8) Même décor à Antona (Principal 1998, fig.11, n°3) et à la fin du IIIe s. à Pech-Maho (Sanmarti 1998a, fig.1, n°11).
- (9) Bord identique avec guirlande incisée et peinte à Ensérune : Mouret 1928, pl.21, n°5.
- (10) Cette répartition est conforme à l'évolution chronologique générale de la forme mise en lumière par Adroher 1990, p.82, fig.2.

#### - Catalogue



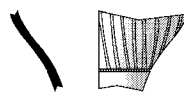
6295

Type: groupe de Rosas, forme: cratérisme ROSES 40 (bord)  
Fouille GAP, sans provenance  
Datation proposée: -300/-250



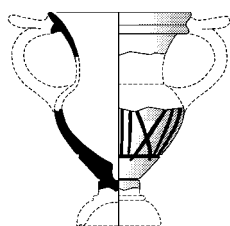
6296

Type: groupe de Rosas, forme: cratéristique ROSES 40 (bas de panse)  
Fouille GAP, sans provenance  
Datation proposée: -300/-250



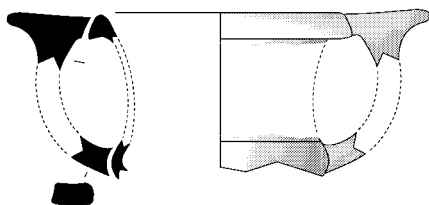
6297

Type: groupe de Rosas, forme: cratéristique ROSES 40 (bas de panse)  
Fouille GAP, sans provenance  
Datation proposée: -300/-250



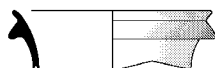
6298

Type: groupe de Rosas, forme: cratère ROSES 40 (profil restitué)  
Saint-Sauveur, fouille 1990, zone 112, secteur 2, Us 112011  
Sédimentation de limon sableux brun  
Relations stratigraphiques: sous: 112014  
Datation stratigraphique: -250/-225 [phase 7oD2b]  
Contexte céramique  
- *campanienne A* : bol 27a-b (3b)  
- *cér. non tournée* : jatte J2a (1b), urne U5 (2b)  
- *claire ancienne* : lécythe aryballistique 552 (1b)  
- *claire peinte* : coupe 237 (1b), cratéristique 462 (1b)  
- *cér. de Rosas* : cratéristique 40 (1c)  
Référence de stockage: portoir n°1118



6299

Type: groupe de Rosas, forme: cratéristique ROSES 40 (bord, panse, anse)  
Fouille GAP, sondage 21, niveau 2  
Datation proposée: -250/-200



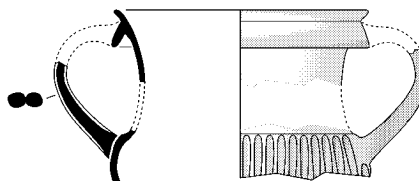
6300

Type: groupe de Rosas, forme: cratéristique ROSES 40 (bord)  
Fouille GAP, sans provenance  
Datation proposée: -250/-200



6301

Type: groupe de Rosas, forme: cratéristique ROSES 40 (bord)  
Fouille GAP, sans provenance  
Datation proposée: -250/-200



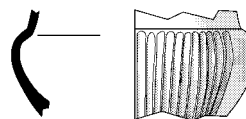
6302

Type: groupe de Rosas, forme: cratéristique ROSES 40 (bord, panse)  
Saint-Sauveur, fouille 1993, zone 123, secteur 1, Us 123003  
Datation stratigraphique: -225/-200  
Contexte céramique : voir n° 6284



6303

Type: groupe de Rosas, forme: cratère ROSES 40 (fond)  
Saint-Sauveur, fouille 1995, zone 123, secteur 6, Us 123066  
Datation stratigraphique: -225/-200  
Contexte céramique : voir n° 6244



6304

Type: groupe de Rosas, forme: cratéristique ROSES 40 (panse, godrons)  
Saint-Sauveur, fouille 1996, zone 129, secteur 2, Us 129018  
Comblement de rue  
Relations stratigraphiques: sous: 129017  
Datation stratigraphique: -225/-200 [phase 31E]  
Contexte céramique  
- *amphore gréco-italique* : amphore LWa (1f)  
- *amphore massaliète* : bord bd9 (4b)  
- *campanienne A* : bol 27a-b (4b)  
- *cér. non tournée* : jatte J4a (1b), mortier A5 (1b), urne U5 (7b)  
- *dolium* : bord bd5c (1b), bord bd8c (1b)  
- *cér. de Rosas* : cratéristique 40 (1d)  
Référence de stockage: portoir n°2081



6305

Type: groupe de Rosas, forme: cratère ROSES 40 (anse)  
Saint-Sauveur, fouille 1985, zone 2, secteur 6, Us 2094

Remblai de limon brun

Relations stratigraphiques: sur: 2098; sous: 2097

Datation stratigraphique: -200/-175 [phase 2B3]

Contexte céramique

- amphore massaliète : bord bd8 (1b)

- campanienne A : assiette 36 (1b), coupe 27Ba (2b), kylix 42Bc (2b, 1a)

- cér. non tournée : coupe C1 (2b), couvercle V2a (1b), jatte J1a (1b), urne U5a (2b)

- claire ancienne : coupe à une anse 415b3 (1a), coupe 233 (1b), cruche 525 (2b, 2a), olpé 521 (1b, 1f, 2a)

- claire peinte : bol 236 (1b)

- commune ibérique : jatte Jt2 (1a)

- dolium : bord bd8e (1b), jarre 3 (1b)

- grise peinte : coupe à anses 4 (1b)

- petites estampilles : bol 2783 (4b)

- cér. de Rosas : cratéristique 40 (1a)

Référence de stockage: portoir n°436

## Kylix ROSES 42B

### - Typologie, chronologie

La kylix ROSES 42B (n°**6306-6312**) (1) est directement dérivée du Bolsal attique (AT-VN 532-561 : cf. n°**1854-1904**). Il s'agit d'une coupe à deux anses horizontales, munie d'un bord arrondi-aminci vertical ou légèrement évasé, d'une vasque bombée à la partie inférieure soulignée par un sillon ou un listel. Le fond est annulaire et bas ; il est séparé de la vasque par une dépression et creusé le plus souvent par une rainure à la limite inférieure du plan de pose. Les anses, à section ovale, peuvent avoir, vues de dessus, un dessin rectangulaire ou triangulaire (cf. n°**6311**).

Un fond fragmentaire est orné de guillochures qui devaient entourer des palmettes (n°**6312**). Un exemplaire presque complet (n°**6311**), présentant une pâte orange nuancée de gris (2) et un vernis intégralement rouge brique (3), est décoré au fond intérieur de quatre palmettes radiales réparties autour d'un cercle.

### - Statistiques et références

• Lattes, fouilles 1984-1999, nombre d'occurrences de la forme ROSES 42B : 13. Répartition chronologique : 275-250 : 3 ; 250-225 : 5 ; 225-200 : 4 ; 200-175 : 1.

#### • Associations significatives

275-250 : PET-EST 2783 (2 fois) ; ROSES 26 (2 fois)

250-225 : CAMP-A 23 (2 fois), 27a-b (4 fois), 28ab (2 fois), 42Bc ; PET-EST 2783 (4 fois), 4151 ; ROSES 24-25, 26, 27 (2 fois)

225-200 : CAMP-A 27a-b (2 fois), 42Bc ; ROSES 26

200-175 : CAMP-A 23, 27a-b

#### • Attestations régionales

1 : Roses, 300-200 (Sanmarti 1978a, p.25, fig.3, n°42).

2-3 : Nages, 250-225 (Py 1978a, p.62, fig.15, n°370,371).

4 : Le Marduel, 250-200 (Py 1989, p.178, fig.56, n°14).

5 : Puig Castellet, 250-200 (Nolla 1981, p.220, pl.80, n°4).

### - Notes

(1) Cette forme est dénommée ROSES 42 dans Dicocer[1], p.544, mais ce code doit être corrigé en ROSES 42B, pour rester fidèle à la numérotation primitivement affectée par la classification de référence (Sanmarti 1978b, p.568) et pour tenir compte de l'existence d'une autre kylix voisine (*infra*, ROSES 42C).

(2) Correspondant à la pâte de type «d» distinguée par Sanmarti 1978b, p.24 dans «l'atelier des patères aux trois palmettes radiales».

(3) Ce vernis présente à l'intérieur de la vasque une trace très nette de «coup de feu» qui indique un accident de cuisson. Ce défaut n'a pas empêché la commercialisation du vase ; une même observation peut être faite sur plusieurs pièces d'Ensérune.

### - Catalogue



#### 6306

Type: groupe de Rosas, forme: kylix ROSES 42B (fond)

Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 10, Us 10002

Contexte hétérogène

Datation proposée : -300/-200



#### 6307

Type: groupe de Rosas, forme: kylix ROSES 42B (bord)

Saint-Sauveur, fouille 1986, zone 1, secteur 1, Us 1318

Datation stratigraphique: -250/-225 [phase 1C2]

Contexte céramique : voir n° 949



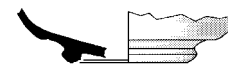
#### 6308

Type: groupe de Rosas, forme: kylix ROSES 42B (bord)

Saint-Sauveur, fouille 1992, zone 100, Us 100016

Datation stratigraphique: -250/-225

Contexte céramique : voir n° 1153



#### 6309

Type: groupe de Rosas, forme: kylix ROSES 42B (fond)

Saint-Sauveur, fouille 1986, zone 1, secteur 6, Us 1229

Datation stratigraphique: -225/-200 [phase 1C1c]

Contexte céramique : voir n° 3183



#### 6310

Type: groupe de Rosas, forme: kylix ROSES 42B (bord)

Saint-Sauveur, fouille 1986, zone 1, secteur 6, Us 1229

Datation stratigraphique: -225/-200 [phase 1C1c]

Contexte céramique : voir n° 3183



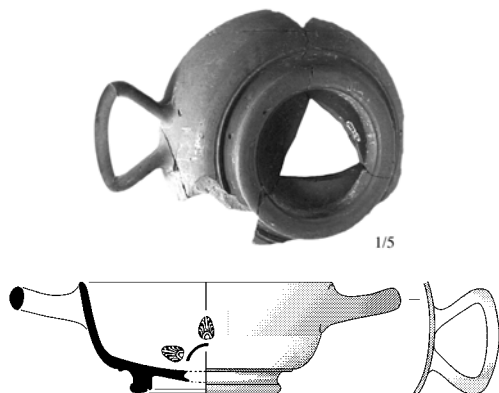
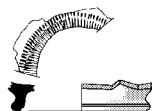


Fig. 197 : Forme ROSES 42C d'Ensérune (inv.MN147)  
(échelle 1:3)

radiales dans un triple cercle de guillochis, dans un niveau des environs de 200 (n°6314).

### 6311

Type: groupe de Rosas, forme: kylix ROSES 42B (profil complet)  
Saint-Sauveur, fouille 1984, zone 1, Us 1000  
Contexte hétérogène  
Datation proposée: -300/-275  
Référence de stockage: portoirs n°351 et 520



### 6312

Type: groupe de Rosas, kylix ROSES 42B (fond)  
Saint-Sauveur, fouille 1987, zone 1, secteur 8, Us 1375  
Lit de pose de sol en sable  
Relations stratigraphiques: sur: 1266, 1377, 1379 ; sous: 1369  
Datation stratigraphique: vers -275 [phase 1D2]  
Contexte céramique  
- *cér. non tournée* : coupe à une anse C1d (1b), coupe C1 (6b), coupe C2 (6b), couvercle V2a (1b), jatte J1d (1b), urne U5 (4b)  
- *grise peinte* : coupe à anses 4 (1a)  
- *petites estampilles* : bol 2783 (1b)  
- *cér. de Rosas* : kylix 42B (1f).  
Référence de stockage: portoir n°548

### • Associations significatives

200-175 : CAMP-A 27a-b, 27c, 33b, 42Bc

### – Notes

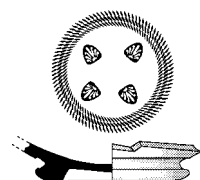
(1) Non prise en compte par Dicocer[1]. Cf. Sanmarti 1978b, p.569.

### – Catalogue



### 6313

Type: groupe de Rosas, forme: kylix ROSES 42C (bord)  
Saint-Sauveur, fouille 1984, zone 1, Us 1002  
Contexte hétérogène  
Datation proposée: -300/-250  
Référence de stockage: portoirs n°302-303



### 6314

Type: groupe de Rosas, forme: kylix ROSES 42C (fond)  
Saint-Sauveur, fouille 1996, zone 129, secteur 2, Us 129016  
Datation stratigraphique: -200/-175  
Contexte céramique : voir n° 2407

---

## Kylix ROSES 42C

---

### – Typologie, chronologie

Cette variante de kylix (1), définie par Lamboglia 1952 à partir d'un vase d'Ensérune dont nous fournissons un dessin actualisé (fig.197), se distingue par une vasque carénée à bord reliligne et nettement divergent, et un fond bas à profil triangulaire. Cette forme, assez rare, est attestée notamment à Rosas par un fond surcuit (Sanmarti 1978b, n°1642) et à Montlaurès également par un fond (ibid., p.569, note 50).

Deux fragments de Lattes peuvent s'y rapporter : un bord à pâte rouge, assez fin et nettement divergent, trouvé en contexte hétérogène (n°6313) ; et un fond orné de quatre palmettes

---

## Coupe à anses ROSES 49

---

### – Typologie, chronologie

Cette autre forme de kylix (1) produite à Rosas, définie par Lamboglia 1952 p.195 à partir d'une vase d'Ampurias (Sanmarti 1978b, p.325, pl.9, n°116), est également fort rare. Deux tessons de Lattes peuvent éventuellement s'y référer :

– Il s'agit d'abord d'un fond assez étroit, conique et moulu-

ré, orné de trois palmettes radiales très resserrées (n°**6314**), probablement attardé dans une couche des deuxième et troisième quarts du IIe s.

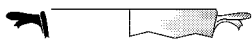
– Le deuxième élément (recueilli en contexte hétérogène) est un bord et un fragment d'anse à poussier (n°**6315**), dont l'attribution à Rosas est techniquement indubitable, mais qu'il faut considérer –du fait des poussiers– comme une variante de la forme ROSES 49 (cf. Morel F3321), proche de CAMP-A 49B (2).

– Notes

(1) Équivalente à Morel 1981a, F3312. Cf. Sanmarti 1978b, p.570 ; Principal 1998, p.87.

(2) Le même cas pourrait concerner un vase de Tossal de les Tenalles, restitué avec des anses à poussier (Barberá 1964, fig.3, n°5=Morel 1981, F3331a1).

– Catalogue



**6315**

Type: groupe de Rosas, forme: coupe à anses ROSES 49 (bord, anse)  
Saint-Sauveur, fouille 1990, zone 7, secteur 1B, Us 7230  
Contexte hétérogène  
Datation proposée: -275/-225  
Référence de stockage: portoir n°1102



**6316**

Type: groupe de Rosas, forme: coupe à anses ROSES 49 (fond)  
Saint-Sauveur, fouille 1989, zone 9, secteur 9, Us 9134  
Datation stratigraphique: -175/-125 [phase 9C]  
Contexte céramique : voir n° 4508

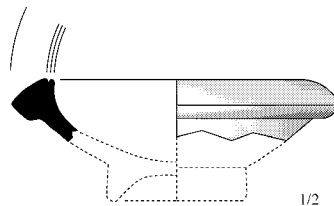
---

**Coupelle non classée**

---

Les céramiques de Rosas recueillies à Lattes comprennent enfin une coupelle de forme inédite, de la fin du IIIe s., demeurant pour l'heure non classée : il s'agit d'un vase de dimension réduite (Ø8,7 cm), à vasque arrondie assez basse, muni d'un bord épaissi de forme trapézoïdale à lèvre anguleuse, souligné à la partie supérieure par un sillon (n°**6317**). Le type semble se référer (comme d'autres productions occidentales : cf. ci-dessus, CL-MAS 244) à un groupe de coupelles à vernis noir étrusco-latiales du IIIe s. (voir par exemple Morel 1981, F1570).

– Catalogue



**6317**

Type: groupe de Rosas, forme: coupelle ROSES n.c. (bord)  
Saint-Sauveur, fouille 1991, zone 122, Us 122003  
Remblai composé d'argile compacte  
Datation stratigraphique: -225/-200  
Contexte céramique  
- *campanienne A* : bol 27a-b (7b), coupelle 34a (1b)  
- *claire ancienne* : amphorette 577 (1b), coupe 234 (1b), olpé 521 (1f, 2a)  
- *dolium* : bord bd7a (1b)  
- *cér. de Rosas* : coupelle n.c. (1b)  
Référence de stockage: portoir n°1404

---

**Décors estampés sur céramique de Rosas**

---

Les décors estampés sur les vases de Rosas sont de trois sortes :

1) *Les cercles de guillochis*

Les guillochis imprimés à la roulette sur le fond intérieur sont de facture plus ou moins régulière. Ils dessinent de deux à quatre cercles concentriques, le plus souvent contigus, parfois cependant éloignés l'un de l'autre (cf. n°**6268**). Ils accompagnent ordinairement des palmettes, mais aussi plus rarement une rosette (n°**6266**). Ces décorations concernent les kylikes 42B (n°**6312**) et 42C (n°**6314**), et surtout les patères 26 (n°**6259**, **6262**, **6263**, etc.)

2) *Les palmettes*

Des palmettes se rencontrent dans notre échantillon sur les formes 24-25 (n°**6246**), 26 (n°**6260**, **6261**, **6262**, etc.), 42B (n°**6311**), 42C (n°**6314**) et 49 (n°**6316**).

On trouve exceptionnellement une palmette unique, en position centrale (n°**6319**). Plus courantes sont les palmettes radiales au nombre de trois, caractéristiques des productions de Rosas (cf. n°**6261**, **6316** et probablement **6260**, **6262**, **6269**, **6270**, **6271**).

Dans cinq cas cependant, on rencontre des palmettes radiales au nombre de quatre, soit groupées (n°**6246**), soit indépendantes (n°**6311**, **6314**, **6324**, **6326**), dispositions peu courantes dans les ateliers de Rosas, si ce n'est dans celui de Nikia où quatre palmettes entourent le plus souvent l'estampille nominale en croix disposée au centre du fond (Solier 1969, fig.2 et 3). Le décor de quatre palmettes radiales entourées de guillo-

chis est cependant utilisé parfois dans d'autres ateliers attribués à Rosas (par ex. Principal 1998, fig.12, n°7).

Enfin, un vase présente des palmettes multiples (au moins quatre d'après la disposition des deux timbres conservés) en position convergente (pointe tournée vers le centre du vase), réparties autour d'une rosette et associées à deux cercles incisés concentriques, sur un fond de patère 26 dont la face inférieure porte des cercles peints (n°6265 et 6321). Ce type de décor associant palmettes radiales et rosette centrale est utilisé exceptionnellement par l'atelier de Nikia (Sanmarti 1978b, p.85-86 et pl.106, n°121), mais avec trois palmettes divergentes, ou par d'autres ateliers du groupe de Rosas avec trois (1) ou quatre (2) palmettes divergentes.

Le dessin des palmettes est divers :

– à volutes recourbées en sens inverse à la base et au sommet (n°6326) (3), avec éventuellement des globules à la partie supérieure (n°6322) (4)

– à palmes parallèles à une nervure centrale, sans base (n°6321, 6325) (5), avec globules au sommet (n°6324) (6)

– à palmes parallèles à une nervure centrale, sur base en volutes liées (n°6320, 6327, 6329) (7)

– à palmes parallèles à une nervure centrale, sur base dessinant un ou deux demi-cercles (n°6323, 6328) (8), avec globules au sommet (n°6318, 6319) (9).

### 3) Les rosettes

On rencontre des rosettes sur une coupelle 25B (n°6256), une coupe 26 (n°6266) et surtout sur les bols 27 (n°6284, 6278, 6279, 6280, etc.). La plupart sont uniques et centrales ; une est doublée (n°6284), une autre entourée de guillochis (n°6266), une autre enfin, on l'a vu, accompagnée de palmettes (n°6265). Leurs dessins peuvent se classer comme suit :

– rosettes à cinq pétales séparés par des traits ou des étamines (10), avec pétales larges (n°6331, 6335) ou étroits (n°6334)

– rosettes à six pétales simples (n°6336) (11), séparés par des traits (n°6333) (12), séparés par des points (n°6330) (13)

– rosettes à sept pétales séparés par des points (n°6332) (14)

– rosettes à pétales multiples et filiformes (n°6337) (15).

### – Notes

(1) Cf. Puig 1998, fig.6, n°13. Voir aussi Sanmarti 1978b, n°79, attribué à la «protocampanienne», mais peut-être occidental.

(2) Cf. Barberá 1968, p.113, fig.9, n°7209.

(3) Cf. par ex. Puig 1998, fig.6, n°12 ; Principal 1998, p.91, n°451.

(4) Cf. par ex. Principal 1998, p.91, n°591, 1773 ; Puig 1998, fig.18, n°11.

(5) Cf. par ex. Sanmarti 1978b, pl.98, n°6, 27 ; Principal 1998, p.91, n°305 ; Puig 1998, fig.18, n°10, 13.

(6) Cf. par ex. Principal 1998, p.91, n°1936.

(7) Cf. par ex. Sanmarti 1978b, pl.98, n°13, 21.

(8) Cf. par ex. Sanmarti 1978b, pl.98, n°19 ; Principal 1998, p.91, n°1321.

(9) Cf. par ex. Sanmarti 1978b, pl.98, n°4, 18 ; Principal 1998, p.91, n°603, 626.

(10) Cf. par ex. Sanmarti 1978b, pl.98, n°29, 30, 33 ; Puig 1998, fig.6, n°2, 10 ; Principal 1998, p.92, n°587, 1604, 1607, 1610.

(11) Cf. par ex. Sanmarti 1978b, pl.98, n°34, 38 ; Principal 1998, p.92, n°1493

(12) Cf. par ex. Puig 1998, fig.6, n°1, fig.18, n°8 ; Principal 1998, p.92, n°600 ; 1798, 1952.

(13) Cf. par ex. Puig 1998, fig.6, n°4.

(14) Cf. par ex. Principal 1998, p.92, n°623

(15) Cf. par ex. Sanmarti 1978b, pl.98, n°37 ; Principal 1998, p.92, n°112, 595

### – Catalogue



**6318**

Type: groupe de Rosas, décor: palmette sur kylix ROSES 42B (cf. n°6311)  
Saint-Sauveur, fouille 1984, zone 1, Us 1000  
Contexte hétérogène  
Datation proposée: -300/-250



**6319**

Type: groupe de Rosas, décor: palmette unique en position centrale  
Saint-Sauveur, fouille 1991, zone 16, secteur 2, Us 16058  
Contexte hétérogène  
Datation proposée: -300/-250  
Référence de stockage: portoir n°1255



**6320**

Type: groupe de Rosas, décor: palmette, sur coupelle ROSES 24-25 (cf. n°6246)  
Fouille GAP, sans provenance, inv. 984.145.1  
Datation proposée: -300/-225



**6321**

Type: groupe de Rosas, décor: palmettes, pointes vers le centre, entourant une rosette, sur coupe ROSES 26 (voir n°6265)

Saint-Sauveur, fouille 1993, zone 123, secteur 1, Us 123006  
Contexte hétérogène  
Datation proposée: -250/-225



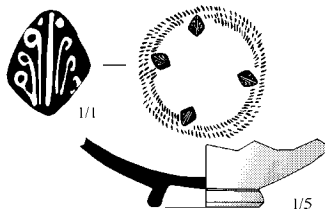
6322

Type: groupe de Rosas, décor: palmette sur coupe ROSES 26 (voir n°6261)  
Saint-Sauveur, fouille 1990, zone 10, Us 10010  
Contexte hétérogène  
Datation proposée: -275/-225



6323

Type: groupe de Rosas, décor: palmette sur coupe ROSES 26 (cf. n°6262)  
Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 4, secteur 16B, Us 4521  
Datation stratigraphique: -250/-225 [phase 4sE1]  
Contexte céramique : voir n° 6262



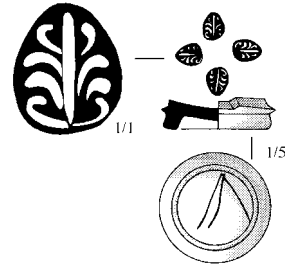
6324

Type: groupe de Rosas, décor: palmettes radiales sur coupe ROSES 26  
Saint-Sauveur, fouille 1985, zone 4, secteur 7, Us 4184  
Foyer construit sur le sol 4155  
Relations stratigraphiques: sur: 4155  
Datation stratigraphique: vers -225 [phase 4sE1]  
Contexte céramique  
- *campanienne A* : kylix 42Bc (1b)  
- *mortier massaliète* : mortier 624a (1b)  
- *cér. de Rosas* : décor palmette (1d)



6325

Type: groupe de Rosas, décor: palmette sur coupe ROSES 26 (cf. n°6270)  
Saint-Sauveur, fouille 1985, zone 3, Us 3087  
Datation stratigraphique: -200/-175 [phase 3D2b]  
Contexte céramique : voir n° 287



6326

Type: groupe de Rosas, décor palmettes radiales sur fond de coupe ROSES 26 avec graffite (Lambda)  
Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 4, secteur 6, Us 4512  
Datation stratigraphique: -200/-175 [phase 4sD2]  
Contexte céramique : voir n° 6288



6327

Type: groupe de Rosas, décor: palmette sur coupe ROSES 26 (cf. n°6271)  
Saint-Sauveur, fouille 1988, zone 5, secteur 10, Us 5167  
Datation stratigraphique: -200/-175  
Contexte céramique : voir n° 6271



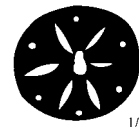
6328

Type: groupe de Rosas, décor: palmette sur kylix ROSES 42C (cf. n°6314)  
Saint-Sauveur, fouille 1996, zone 129, secteur 2, Us 129016  
Datation stratigraphique: -200/-175  
Contexte céramique : voir n° 2407



6329

Type: groupe de Rosas, décor: palmette sur ROSES 49 (cf. n°6316)  
Saint-Sauveur, fouille 1989, zone 9, secteur 9, Us 9134  
Datation stratigraphique: -175/-125 [phase 9C]  
Contexte céramique : voir n° 4508



6330

Type: groupe de Rosas, décor: rosette sur bol ROSES 27 (cf n°6279)  
Fouille GAP, sondage 11, niveau 3  
Datation proposée: -300/-250



1/1

**6331**

Type: groupe de Rosas, décor: rosette sur coupelle ROSES 25B (cf. n°6256)  
 Fouille GAP, sans provenance  
 Datation proposée: -300/-225



1/1

**6335**

Type: groupe de Rosas, décor: rosette sur bol ROSES 27 (cf. n°6282)  
 Saint-Sauveur, fouille 1987, zone 4, secteur 11, Us 4314  
 Datation stratigraphique: -225/-200 [phase 4sD3]  
 Contexte céramique : voir n° 2302



1/1

**6332**

Type: groupe de Rosas, décor: rosette sur bol ROSES 27 (cf. n°6278)  
 Saint-Sauveur, fouille 1986, zone 1, secteur 5, Us 1227  
 Contexte hétérogène  
 datation proposée : -250/-200



1/1

**6336**

Type: groupe de Rosas, décor: rosette (imprimée deux fois) sur bol ROSES 27 (cf. n°6284)  
 Saint-Sauveur, fouille 1993, zone 123, secteur 1, Us 123003  
 Datation stratigraphique: -225/-200  
 Contexte céramique : voir n° 6284



1/1

**6333**

Type: groupe de Rosas, décor: rosette sur bol ROSES 27 (cf. n°6280)  
 Fouille GAP, sondage 21, niveau 2, inv. 984.114.1  
 Datation proposée: -250/-200



1/1

**6337**

Type: groupe de Rosas, décor: rosette sur bol ROSES 27 (cf. n°6285)  
 Saint-Sauveur, fouille 1984, zone 1, secteur 3, Us 1059  
 Datation stratigraphique: vers -200 [phase 1B2]  
 Contexte céramique : voir n° 1026



1/1

**6334**

Type: groupe de Rosas, décor: rosette sur coupe ROSES 26 (cf. n°6266)  
 Fouille GAP, sans provenance  
 Datation proposée: -250/-200

