

Les tirages occasionnels de la Marianne du 14 juillet de Ève Luquet (1997-2005) (en feuilles de 100 sur papier gommé)

Jean-Jacques RABINEAU

CONFÉRENCE DU 8 JUIN 2018

Ces tirages génèrent quelques aspects particuliers, quant à leur apparence. Pour bien apprécier la présente étude, il est important de définir tout de suite ce terme de « tirage occasionnel ».

À partir de 1996 et 1997, il y a eu une généralisation sur toutes les presses taille-douce de Boulazac, concernant les techniques du séchage des barres phosphorescentes (Pho) par les U.V. Il en a résulté pour ces barres une couleur et une brillance comparables, quelle que soit la presse utilisée. Il a été écrit « uniformisation » Ce qui n'est pas tout à fait exact ! En effet, il subsiste à cette époque deux techniques de surimpression de ces barres, que l'on qualifie successivement de « 1re génération » et de « 2e génération ».

Elles sont identifiables sur timbre seul par la hauteur de leur barre Pho :

1re génération : 23 mm, type E23

2e génération : 22 mm, type E22.



0,05 € avec Pho au type E23.



0,05 € avec Pho au type E22.

1re génération : Pho au type E23

Fonctionnement et attribution des presses :

Presses	TD6-4	TD6-5	TD6-6	RGR-1	RGR-2
	(arrêt 1997)		(arrêt 2002)	(arrêt 2003)	
	Feuilles	Feuilles	Feuilles	Feuilles	
	Carnets		Carnets		Carnets

Presses anciennement équipées : manchon métallique usiné (typographies).

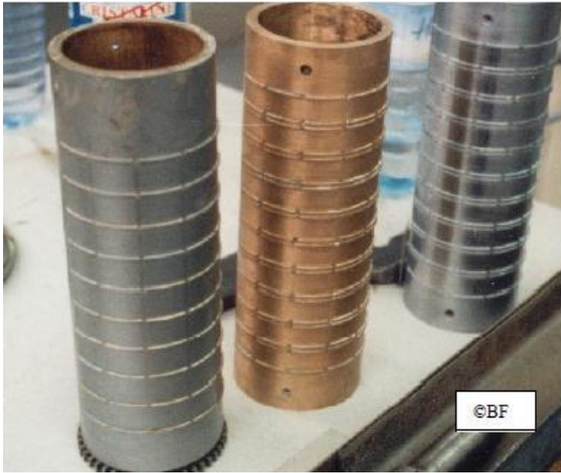


Photo manchons métalliques.

23 mm : hauteur de la gravure jusqu'à la Liberté de Gandon (1982-1989).

2e génération : Pho au type E22

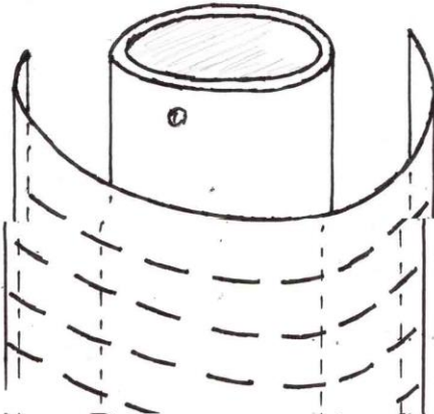
Fonctionnement et attribution des presses :

Presses	TD6-1	TD6-2	TD6-3	TD6-7
	Timbres commémoratifs		TP Monaco	Carnets et roulettes

Occasionnellement : des feuilles de 100.

22mm : hauteur de la gravure depuis la Marianne du Bicentenaire (1990).

Presses nouvellement équipées : manchon aimanté que l'on « habille » d'une plaque d'inoc amovible recouverte de reliefs en polymère (dycril). Soit un remplacement beaucoup plus facile. C'est un dérivé de l'impression typographique.



Dessin de principe de ce manchon et d'une plaque.

Ce sont ces quatre dernières presses, qui ont généré des « tirages occasionnels ».

Intérêts de tels tirages

Selon les timbres, ils sont très variables. Pour cette Marianne, il est possible de les classer en trois grandes familles d'aspects selon leur pourcentage du nombre de journées d'impression par rapport au nombre global du timbre considéré :

- aspect d'intérêt secondaire : environ 20 %

0,05 € émeraude (4e et 9e tirages), 0,70 € vert-olive (4e tirage) et 1,11 € parme (3e tirage)

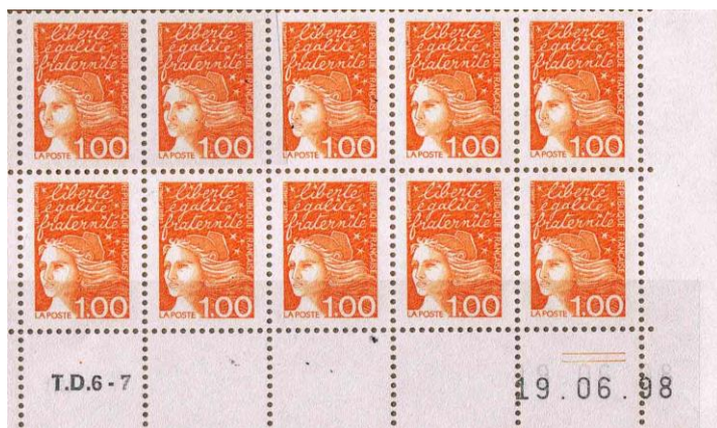
- aspect d'un grand intérêt : environ 10 %

0,10 € violet-rouge (8e tirage), TVP vert « RF » (7e tirage), TVP rouge « RF » (9e tirage), 0,75 € bleu ciel (4e tirage) et 2 € violet (5e tirage)

- aspect de très grand intérêt : bien inférieur à 10 %

Seul le « 1 franc » orange, environ 3 % (6e tirage).

« 1 franc » orange :



Bas de feuille du 1 franc orange du 1er jour, 19 juin 1998 sur TD6-7.

Cet aspect est le plus intéressant et, de plus, le premier de ces tirages occasionnels avec cinq journées d'impression seulement du 19 au 25 juin 1998 sur les 145 journées au global pour cette valeur.

Conclusion

Les 'Marianne', qui se sont succédées depuis 1998, ont généré quelques-uns de ces tirages occasionnels. Mais il faut être vigilant, quant à leur importance, et vérifier pour chacun d'eux les quantités imprimées à l'aide des nomenclatures de la SoCoCoDaMi.

Par contre, les 3, 5 et 9 janvier 2018, vient d'avoir lieu un de ces tirages sur la presse TD201 (ex TD6-1) pour un TVP rouge sans grammage de la Marianne et l'Europe.

Ce pourrait bien être le dernier jour pour ce genre de tirages ! En effet, après cette date, toutes les presses taille-douce ont dû devenir polyvalentes, information recueillie à l'Imprimerie de Boulazac. La presse TD205 (ex TD6-5) sur imprime des barres Pho au type E22. Elle doit donc être équipée d'un bloc avec manchon de 2e génération...

Cette particularité aurait duré 20 ans : 1998 – 2018 ! À vérifier tout de même.



Coin daté du 9 janvier 2018 sur TD201, probable dernier jour.