


RÉACTION SUR UN SUJET DU BN51

Réaction sur un sujet du BN 51 [Amuser le bon peuple .page 12]: trébuchet et fausses pièces Euros.

En effet les faussaires se dotant sans cesse de techniques de plus en plus proches des ateliers de frappe, il devient parfois difficile de faire la différence à l'œil nu! Mais heureusement ils n'ont pas les mêmes moyens financiers, n'oublions pas que le but des faussaires est de faire le plus de bénéfices possibles, et pour cela il faut bien faire quelques concessions sur la qualité, la matière... Ce qui nous permettra dans un bon nombre de cas douteux de faire la distinction.

Voici quelques possibilités à notre portée pour faire la différence:

- 1) La qualité de frappe, bien qu'ayant des presses et des reproductions illégales de coins, les fausses pièces peuvent se repérer à une frappe faible, granuleuse, ou à des détails mal représentés. Mais on comprend bien que les commerçants n'auront pas le temps de regarder minutieusement toutes les pièces qui leur passent entre les mains!
- 2) La tranche des 2 euros : toutes les 2 euros possèdent une inscription gravée en creux parmi les stries. J'ai pu remarquer que certaines fausses avaient bien les stries mais pas les inscriptions, qui semblent donner quelques difficultés aux faussaires les moins bien équipés.
- 3) En ce qui concerne les inscriptions des tranches françaises (*2**2**2**2**2**2*) et autres euros qui partagent cette même inscription, il y a une étoile un peu spéciale. Une des étoiles n'est pas complètement évidée et a en son centre un petit relief! De mémoire il me semble bien qu'il s'agit d'un repère volontairement inséré sur les tranches de façon à avoir un signe supplémentaire pour identifier les vraies des fausses. Le problème c'est qu'il faut avoir de bons yeux...
 
- 4) Le magnétisme des pièces de 1 et 2 euro : les fausses sont parfois dans un métal peu onéreux (donc un ferreux de base). Et une des 2 parties a été trempée dans un bain de façon à ce qu'elle ait la couleur adéquate. Donc avec un aimant il serait possible de faire la différence, mais là ou ça se complique, c'est que sur les vraies, les couronnes sont magnétiques et les cœurs ne le sont pas, tandis que les fausses sont souvent entièrement magnétiques. Donc là encore, pas évident si on ne prend pas le temps.
- 5) Le poids des pièces : la plupart du temps les fausses sont plus légères que les vraies, mais on ne se balade pas avec une balance de précision dans la poche... donc cette méthode reste aussi très contraignante !

Alors y a-t-il une solution ? Et recherche t-on réellement à reconnaître une fausse sur des détails, sachant que si on la détecte on se dit dans 90% des cas que si on se l'ai fait refiler on fera de même pour ne pas perdre le montant de sa valeur faciale... (car en principe si on trouve une fausse pièce il faut la ramener à la banque bien gracieusement...ça veut dire : la mettre de coté, se déplacer à la banque, passer du temps à expliquer au guichetier, et tout ça sans être remboursé de la pièce.) Le système n'incite pas réellement à les traquer...

Si on ne voit pas du premier coup d'œil la supercherie, ce n'est pas la peine de s'embêter à retourner 15 fois la pièce entre ses doigts...

Mais avant l'euro nos grands parents ont aussi été confrontés à ce problème, et ils avaient une solution eux!! et depuis très longtemps même...

Le trébuchet.... oui mais il avaient encore mieux : LE NUMISMETRE .

Le numismètre est apparu en France à la fin du 19^e siècle, il servait à contrôler l'authenticité des pièces d'argent et d'or par un système de balancier calibré spécialement pour certains types de pièces. Il en existe différentes versions selon les fabricants et les époques.



Dans certains pays il servait déjà au 18^e siècle. Et Certains avaient des formes assez déroutantes.



Pour plus d'informations sur les numismètre vous pouvez consulter cette page internet : http://numismatv.free.fr/dossier/gene_objet_numismetre.htm et si vous possédez des versions non présentées vous pouvez me contacter (numismatv@laposte.net), je me ferai un plaisir d'ajouter votre version sur le site.

Faut-il prendre exemple sur nos anciens? Est-ce un système viable? Si de tels instruments étaient fabriqués et calibrés pour nos euros, nos commerçants les utiliseraient-ils? Probablement que non. Actuellement nous vivons dans une société de forte consommation, et le volume de monnaies qui circule est si important qu'aucun commerçant n'aurait le temps de s'en servir. Je pense que le numismètre serait de nos jours considéré comme un gadget.

Pourtant il existerait une solution et on n'a jamais été aussi près d'elle... L'argent virtuel (la carte bancaire par exemple). Mais cette solution déplait évidemment à tous les numismates. Et de toute façon cette méthode ne résoudrait finalement pas grand chose, les faussaires deviendraient des pirates informatiques... et c'est déjà le cas!! Jusqu'à maintenant chaque système de paiement a eu sa méthode de fraude correspondante.

Anthony ROY [ADE554] <http://numismatv.free.fr>