## Enorme fraude électorale du PS, prêts à tout pour entuber Valls et Montebourg

écrit par Christine Tasin | 23 janvier 2017





On a donc 1,6M de votants... mais les % des candidats sont EXACTEMENT les mêmes que la veille avec 350 000 votants en moins...

11:27 - 23 Jany 2017

**★ 17** 270 **1** 116

Ni Valls ni Montebourg ne sont notre tasse de thé, à Résistance républicaine, mais quand même… on a un peu de morale. Ils ont été victimes d'une machination incroyable, d'une fraude incroyable, si on en croit le dossier publié par F de Souche.

Hollande et Solférino, dans leur désir fou de se débarrasser des deux trublions ont carrément jeté à la poubelle 350000 bulletins de vote. Une paille.





On a donc 1,6M de votants... mais les % des candidats sont EXACTEMENT les mêmes que la veille avec 350 000 votants en moins...

11:27 - 23 Jany 2017



2 arrêts image, l'une cette nuit à 0h45, avec 1249146 voix et l'autre ce matin à 10 heures avec 1600978 voix.

Nous ne le croirez pas, mais au PS les miracles existent. Les résultats, avec 350000 voix de plus ( soit près d'un quart des ) n'ont pas changé d'un dizième, même pas d'un centième... Voir le tableau récapitulatif en tête d'article.

## Deux solutions :

- tout est bidonné depuis le début
- ils ont tellement honte du faible taux de participation qu'ils ont ajouté 350000 voix tombées du ciel sans toucher aux résultats qui les arrangent un tantinet… Il faut dire qu'il est étrange qu'à minuit ils n'aient pas fini de dépouiller un si petit nombre de bulletins, un million deux cent mille, répartis dans 10228 bureaux, soit une moyenne de 122 bulletins à dépouiller par bulletin. Ça sent déjà l'arnaque à ce niveau-là.

Quant aux deux ratatinés, gageons qu'ils vont ouvrir les yeux, que Valls va nous faire une colère comme il en a le secret, que Montebourg va décider que puisque c'est comme ça il se présente tout seul, avec ou sans primaires… et que devant le scandale les organisateurs vont faire voter à nouveau les sympathisants ( payer leur euro à nouveau aussi ? ).