

## réorganisation de l'Etat possible: faut-il enfin supprimer l'ENA et consort

Par **vongola**, le **23/04/2020** à **21:51**

Bonjour à tous et à toutes, comme dirait l'autre l'avantage du chaos c'est que tout est déjà détruit et ça facilite les travaux futurs. Alors je me dis autant jouer le jeu, et reposer une question qui continuera post-coronavirus de faire débat: faut-il supprimer l'ENA ?

Toutes ces écoles ont le point commun d'être gratuites et ouvertes sur concours. Mais dans les faits quand on regarde les statistiques, la grande majorité des étudiants qui réussissent à y entrer sont passés par les mêmes formations post-secondaire. C'est encore plus vrai pour l'ENA et le Quay d'Orsay ou plus de la moitié des étudiants sont passés par Sciences po.

Donc, je me dis que si on décide de maintenir ces écoles, il faudrait repenser les concours pour imposer une mixité sociale qui ne se fera pas toute seule. Mais à titre personnelle Sciences Po me dérange plus que l'ENA, j'ai l'impression que cette école forme beaucoup de gens qui gravitent autour du pouvoir. Suffit de voir le nombre de journalistes qui se retrouvent à interviewer leurs anciens camarades de promo devenus ministres ou députés. Je ne vais pas en faire la liste, mais pour donner quelques noms: E Macron, E Philippe, Apolline de Malherbe(journaliste sur BFM), olivier Véran, Eric Zemmour, Anne-Sophie Lapix(journaliste), et enfin Nasha Polony même promotion qu'Emmanuel Macron. Je me demande si c'est une bonne chose car on le voit au quotidien les journalistes en prennent aussi pour leur grade, et leur proximité avec les politiques est souvent dénoncé.

Par **Isidore Beautrelet**, le **24/04/2020** à **12:08**

Bonjour

Pour l'ENA, je serai d'accord pour une suppression au profit de l'évolution des carrières. Selon moi, les postes de haut fonctionnaire devraient être uniquement ouverts à des fonctionnaires qui ont déjà de l'expérience.

Pour les membres du Conseil d'État et de la Cour des comptes, je pense qu'on devrait créer une formation spécifique qui dépendrait de l'ENM.