

## Jean-Luc Mélenchon fait partie des 1% les plus riches

Article rédigé par *Le Point*, le 30 janvier 2020

Jean-Luc Mélenchon soutient que les plus riches doivent faire leur mea culpa permanent. Et pourtant, le dernier rapport d'Oxfam confirme que Jean-Luc Mélenchon fait bien partie des 1% des humains les plus riches. Va-t-il faire don de ses biens aux pauvres ?

Comme chaque année, l'ONG publie un rapport tonitruant sur les inégalités de richesses dans le monde... à grand renfort de communication.

C'est devenu un rituel : **chaque année, avant le forum économique de Davos, l'ONG Oxfam publie, à grand renfort de communication, un rapport décapant calibré pour faire les gros titres de la presse** et susciter des torrents d'indignation. 2016 : « La fortune des 1 % les plus riches dépasse celle des 99 % restants. » 2017 : « 8 milliardaires possèdent autant que la moitié de la planète ». 2018 : « Les plus riches se sont adjugé 82 % de la richesse mondiale ». 2019 : « Les 26 plus riches détiennent autant que la moitié de l'humanité. » 2020 : « 2 153 personnes possèdent plus de richesses que 60 % de la population mondiale. » **Qu'importe si, d'une année sur l'autre, les données ne se recourent pas toujours. L'important est de choquer** pour mieux faire passer le message de l'organisation, selon laquelle les services publics pourraient être financés si on taxait davantage les ultra-riches.

Mais qui et combien sont-ils, ces ultra-riches ? C'est là qu'une plongée dans la tambouille statistique concoctée par l'ONG vaut le détour. **Jean-Luc Mélenchon, par exemple, l'un des premiers à s'indigner après la publication du rapport, figure lui-même tout au sommet de la pyramide : il fait partie des 1 % d'êtres humains les plus riches de la planète.**

Retrouvez l'intégralité de l'article sur :

[https://www.lepoint.fr/politique/oxfam-melenchon-denonce-les-1-les-plus-riches-mais-il-en-fait-partie-21-01-](https://www.lepoint.fr/politique/oxfam-melenchon-denonce-les-1-les-plus-riches-mais-il-en-fait-partie-21-01-2020)