



## Pourquoi le gouvernement impose un maintien du confinement?

Par [Emma Kahn](#)

Mondialisation.ca, 14 mai 2020

Thème: [Science et médecine](#)

Analyses: [COVID-19](#)

L'allongement du confinement décidé par le gouvernement repose sur deux études :

1) [Expected impact of lockdown in Île-de-France and possible exit strategies](#)

c'est une modélisation mathématique pour l'Île de France qui prend en compte énormément de critères.

Cette étude est parue le 17 avril 2020 dans une revue en pre-print et n'a donc pas été critiquée par des pairs.

Chaque valeur est estimée « à la louche » donc les courbes obtenus sont très critiquables. D'autant que ces chercheurs ne tiennent absolument pas compte de l'évolution du virus lui-même en particulier en ce qui concerne sa transmissibilité et sa virulence.

Les auteurs de cette étude sont financés par Reacting (dirigé par Yazdan Yazdanpanah, qui a de nombreux liens d'intérêt avec l'industrie)

Au passage l'étude Inserm n'a pas pris en compte le port du masque dans ses modélisations, les auteurs affirment pourtant que celui-ci pourrait réduire les contaminations en se fondant sur [un article qui dit le contraire](#) !

La transmission des coronavirus s'effectuant par gouttelettes et aérosols, les masques chirurgicaux en papier sont inefficaces sur les aérosols.

2) [La seconde étude](#) (en pre-print) sur laquelle se fonde le gouvernement est également une modélisation mathématique. Cette étude considère sans le prouver que le confinement strict observé en France depuis mi-mars a réduit l'extension de l'épidémie : ceci est en contradiction avec les résultats de ces autres études :

- [Le confinement en France, un modèle « autoritaire » à la chinoise selon un chercheur breton/](#)
- [Confinés mais non testés, la potion toxique des Gaulois,](#)
- [Etude critique d'une modélisation des effets du confinement ,](#)
- [Le monde d'après : une dictature sanitaire ?](#)

Ce modèle inclut 194 paramètres basés sur des études ou des modèles précédents ou sur de simples estimations !

Encore une fois, l'évolution de la population virale n'est pas prise en compte.

Parmi les auteurs, certains reçoivent régulièrement des fonds de la grande industrie pharmaceutique ([Marc Massetti et Henri Leleu](#) ont reçu des financements de MSD sur des projets autres que le vaccin contre les HPV. , BEH 17sept2019,

## ÉVALUATION COÛT-EFFICACITÉ DE LA VACCINATION CONTRE LES PAPILLOMAVIRUS HUMAINS

DANS LE CADRE DU DÉPISTAGE DU CANCER DU COL DE L'UTÉRUS EN FRANCE

[Martin Blachier et H Leleu sont financés par Gilead](#) :

[Deux autres études](#) (pre-print) indépendantes aboutissent à des résultats opposés.

Il est montré ici que les politiques de confinement strict utilisées en France, Espagne, Angleterre et Italie n'ont pas eu l'effet escompté sur l'évolution de l'épidémie à Covid-19. Elles n'ont pas sauvé de vies, le confinement à la maison n'a pas eu d'effet. En Suède, en l'absence de mesures de distanciation physique, la diminution de l'épidémie a été sujette à de larges variations.

Il est montré que les mesures de distanciation sociale, telles que celles appliquées aux Pays-Bas et en Allemagne, ou en Italie, en France, en Espagne et au Royaume-Uni avant les stratégies de confinement total, ont à peu près les mêmes effets que les politiques de confinement à domicile appliquées par la police.([medrxiv.org](#))

Cette étude modélise l'épidémie dans différents pays en tenant compte de l'évolution de la population virale vers moins de transmissibilité et moins de virulence ; les modèles sont comparés aux courbes réelles dans le monde, en Russie, aux USA, en Corée du sud, en Allemagne, Espagne, Italie. La comparaison confirme que l'épidémie se développe en fonction de l'évolution du virus et non de l'immunité de groupe acquise par la population humaine. L'évolution naturelle de la population virale au contact de son hôte rend compte des courbes observées.

Conclusion : on maintient une dictature sanitaire sur les résultats non évalués de modélisations mathématiques non évaluées et qui ne tiennent pas compte de l'évolution biologique (rappelons à ces chercheurs que « L'Origine des Espèces » est paru en 1859 et que la théorie de l'évolution n'a cessé de s'enrichir depuis cette date : savent-ils au moins que ça existe?)

Emma Kahn

Virologue

La source originale de cet article est Mondialisation.ca  
Copyright © [Emma Kahn](#), Mondialisation.ca, 2020

**Avis de non-responsabilité** : Les opinions exprimées dans cet article n'engagent que le ou les auteurs. Le Centre de recherche sur la mondialisation se dégage de toute responsabilité concernant le contenu de cet article et ne sera pas tenu responsable pour des erreurs ou informations incorrectes ou inexactes.

Le Centre de recherche sur la mondialisation (CRM) accorde la permission de reproduire la version intégrale ou des extraits d'articles du site [Mondialisation.ca](http://Mondialisation.ca) sur des sites de médias alternatifs. La source de l'article, l'adresse url ainsi qu'un hyperlien vers l'article original du CRM doivent être indiqués. Une note de droit d'auteur (copyright) doit également être indiquée.

Pour publier des articles de [Mondialisation.ca](http://Mondialisation.ca) en format papier ou autre, y compris les sites Internet commerciaux, contactez: [media@globalresearch.ca](mailto:media@globalresearch.ca)

[Mondialisation.ca](http://Mondialisation.ca) contient du matériel protégé par le droit d'auteur, dont le détenteur n'a pas toujours autorisé l'utilisation.

Nous mettons ce matériel à la disposition de nos lecteurs en vertu du principe "d'utilisation équitable", dans le but d'améliorer la compréhension des enjeux politiques, économiques et sociaux. Tout le matériel mis en ligne sur ce site est à but non lucratif. Il est mis à la disposition de tous ceux qui s'y intéressent dans le but de faire de la recherche ainsi qu'à des fins éducatives. Si vous désirez utiliser du matériel protégé par le droit d'auteur pour des raisons autres que "l'utilisation équitable", vous devez demander la permission au détenteur du droit d'auteur.

Contact média: [media@globalresearch.ca](mailto:media@globalresearch.ca)