



Une épidémie bien planifiée

Par [Mark Taliano](#)

Mondialisation.ca, 21 mai 2020

Thème: [Science et médecine](#), [Services de renseignements](#)

Analyses: [COVID-19](#)

Les preuves démontrent que l'opération Coronavirus a commencé bien avant les « confinements » et les campagnes de peur.

Considérons, par exemple, qu'alors que l'OMS a déclaré une urgence de santé publique de portée internationale (PHEIC) le 30 janvier 2020 (1), le Coronavirus Aid Relief and Economic Security Act (CARE Act), également connu sous le nom de H.R 748 a été introduit plus d'un an auparavant, le 24 janvier 2019, à un moment où la plupart n'avaient même pas entendu parler du Coronavirus.

*Selon le descripteur, le projet de loi « répond à l'épidémie de la COVID-19 (c'est-à-dire la maladie à coronavirus 2019) et à son impact sur l'économie, la santé publique, les gouvernements des États et des collectivités locales, les individus et les entreprises ». (2) **Le président Trump** qualifiera par la suite le CARE Act (un plan de sauvetage de 6,2 billions de dollars) de « plus grand plan d'aide économique de l'histoire américaine » (3).*

Tout ceci est significatif, car il contredit l'idée que le virus ou d'autres parties ont causé le krash, car il renforce la probabilité que le krash a été en fait créé, volontairement. Le virus est le bouc émissaire ou le faux drapeau des plans de sauvetage économique, du chômage, de la détresse fiscale et sociale, des lois d'urgence, de l'autoritarisme, des programmes de vaccination et d'une « quatrième révolution industrielle » imposée.

Mais ce n'est pas tout. Le 20 novembre 2018, la Fondation Bill et Melinda Gates, par l'intermédiaire du Pirbright Institute, dont elle est « l'une des principales parties prenantes », a acquis un brevet sur le coronavirus lui-même (4). Ils sont donc les « propriétaires » du « problème ». Ils ont également investi des fonds dans les « solutions » envisagées, qui incluraient des vaccins.

(12) **United States Patent**
Bickerton et al.

(10) **Patent No.:** **US 10,130,701 B2**
(45) **Date of Patent:** **Nov. 20, 2018**

(54) **CORONAVIRUS**

(71) Applicant: **THE PIRBRIGHT INSTITUTE,**
Pirbright, Woking (GB)
(72) Inventors: **Erika Bickerton,** Woking (GB); **Sarah**
Keep, Woking (GB); **Paul Britton,**
Woking (GB)
(73) Assignee: **THE PIRBRIGHT INSTITUTE,**
Woking, Pirbright (GB)
(*) Notice: Subject to any disclaimer, the term of this
patent is extended or adjusted under 35
U.S.C. 154(b) by 0 days.

(21) Appl. No.: **15028179**
(22) PCT Filed: **Jul. 23, 2015**
(86) PCT No.: **PCT/GB2015/052124**
§ 371 (a)(1),
(2) Date: **Jan. 23, 2017**
(87) PCT Pub. No.: **WO2016/012793**
PCT Pub. Date: **Jan. 28, 2016**

(65) **Prior Publication Data**
US 20170216427 A1 Aug. 3, 2017

(30) **Foreign Application Priority Data**
Jul. 23, 2014 (GB) 1413020.7

(51) **Int. Cl.**
A61K 39/215 (2006.01)
C12N 7/00 (2006.01)
C12N 9/12 (2006.01)
A61K 39/00 (2006.01)

(52) **U.S. Cl.**
CPC **A61K 39/215** (2013.01); **C12N 7/00**
(2013.01); **C12N 9/127** (2013.01); **C12F**
205/07048 (2013.01); **A61K 2039/5254**
(2013.01); **A61K 2039/54** (2013.01); **C12N**
2779/20021 (2013.01); **C12N 2779/20022**
(2013.01); **C12N 2779/20034** (2013.01); **C12N**
2779/20051 (2013.01); **C12N 2779/20062**
(2013.01)

(58) **Field of Classification Search**
CPC **A61K 39/215**
See application file for complete search history.

(56) **References Cited**
U.S. PATENT DOCUMENTS

OTHER PUBLICATIONS

Sperry Journal of Virology, 2005, vol. 79, No. 6, pp. 3391-3400.*
Abubakr et al., Basic local alignment search tool. *J. Mol. Biol.* 215:
403-10 (1990).
Ammegappan et al., Identification of sequence changes responsible
for the attenuation of avian infectious bronchitis virus strain
Arkansas DP5. *Arch. Virol.* 154(3):495-9 (2009).
Anonymous, "EM_STDKF377577", Oct. 30, 2013.
Arimoto et al., A recombinant avian infectious bronchitis virus
expressing a heterologous spike gene belonging to the 4911 serotype.
PLoS One, 6(8):e24352 (2011).
Arimoto et al., The replicase gene of avian coronavirus infectious
bronchitis virus is a determinant of pathogenicity. *PLoS One*,
4(10):e7384 (2009).
Arimoto et al., Transient dominant selection for the modification
and generation of recombinant infectious bronchitis coronaviruses.
Methods Mol. Biol., 454:255-73 (2008).
Ausubel et al., *Short Protocols in Molecular Biology*, 4th edition,
Chapter 18 (1999).
Britton et al., Generation of a recombinant avian coronavirus
infectious bronchitis virus using transient dominant selection. *J.*
Viol. Methods, 123(2):201-11 (2005).
Britton et al., Modification of the avian coronavirus infectious
bronchitis virus for vaccine development. *Bioeng. Bugs*, 3(2):114-9
(2012).
Cassin et al., Recombinant avian infectious bronchitis virus expressing
a heterologous spike gene demonstrates that the spike protein is a
determinant of cell tropism. *J. Virol.*, 75(16):9084-9 (2001).
Cassin et al., Reverse genetics system for the avian coronavirus
infectious bronchitis virus. *J. Virol.*, 75(24):12359-69 (2001).
Devereux et al., A comprehensive set of sequence analysis programs
for the VAX. *Nucl. Acids Res.* 12: 387-95 (1984).
Cavanagh et al., Manipulation of the infectious bronchitis coronavirus
genome for vaccine development and analysis of the accessory
proteins. *Vaccine*, 25(30):5358-62 (2007).
International Preliminary Report on Patentability, International Application
No. PCT/GB2015/052124, dated Jan. 24, 2017.
International Search Report and Written Opinion, International
Application No. PCT/GB2015/052124, dated Oct. 9, 2015.
Larkin et al., Clustal W and Clustal X version 2.0. *Bioinformatics*,
23(21):2947-8 (2007).
Mandachary et al., Attenuation and restoration of avian acute
respiratory syndrome coronavirus mutant lacking 2'-5'-
methyltransferase activity. *J. Virol.*, 88(8):4251-64 (2014).
Tatusova et al., BLAST 2 Sequences, a new tool for comparing
protein and nucleotide sequences. *FEMS Microbiol. Lett.*, 174(2):247-
50 (1999).

(Continued)

Primary Examiner — Hao Q Li
(74) Attorney, Agent, or Firm — Marshall, Gerstein &
Borum LLP

(57) **ABSTRACT**

The present invention provides a live, attenuated coronavirus

Considérez également, comme le souligne **Mike Champagne**, que l'administration Trump a mené ces « exercices de pandémie » en 2019 :

1. Crimson Contagion par le ministère américain de la santé et des services sociaux de l'administration Trump (janvier-août 2019).
2. Écllosion urbaine, par le Collège de guerre de la marine américaine et Johns Hopkins (septembre 2019). Elle a été suivie immédiatement par la création, par le gouvernement étasunien, d'un groupe de travail sur le vaccin antigrippal.
3. Événement 201, par Johns Hopkins, le Forum économique mondial et la Fondation Gates (octobre 2019).

Alors que les porte-parole des gouvernements appellent maintenant à une « deuxième vague » de la « pandémie », nous pouvons anticiper davantage d'enseignement et de soins de santé numériques, plus d'autoritarisme, plus de pauvreté, des taux de « surmortalité » plus élevés et une sphère publique de plus en plus ravagée.

Nous n'avons pas consenti à tout cela.

Mark Taliano

*

Article original en anglais :



[A Well-Planned Epidemic](#), le 14 mai 2020.

Traduit par Maya pour [Mondialisation](#)

Note aux lecteurs : veuillez cliquer sur les boutons de partage ci-dessus ou ci-dessous. Faites suivre cet article à vos listes de diffusion. Publiez cet article sur votre site de blog, vos forums Internet, etc.

Notes

(1) Prof. Michel Chossudovsky et Bonnie Faulkner, « COVID-19 Coronavirus : The Crisis/Transcription complète de l'interview du professeur Michel Chossudovsky et de Bonnie Faulkner sur les armes à feu et le beurre ».

Global Research, 27 mars 2020 Guns and Butter 19 mars 2020.

(https://www.globalresearch.ca/covid-19-coronavirus-crisis/5706741?fbclid=IwAR3j3fSb4Sx8JjxhZDwYt2pgZAzJwo1Wg7kzOp8BqcBMcs6qWTZOCga_uhl) Consulté le 13 mai 2020.

(2) H.R.748 - CARES Act, Sponsor : Rep. Courtney, Joe [D-CT-2] (Présenté le 24 janvier 2009).

(https://www.congress.gov/bill/116th-congress/house-bill/748?fbclid=IwAR0YAAx1kNmSfMeJopDVtxUIBLxZLCZ3NNFYL5-SJkrVjiT_JjdiPA5jf5c) Consulté le 13 mai 2020. (voir aussi :

https://www.congress.gov/bill/116th-congress/house-bill/748/all-info?fbclid=IwAR1zVMX0k0_DIXZ81MoqX46pQA6OIQuf-XEqPVtUmEa5jpMv4Db5WRHhdXk)

(3) « Remarques du Président Trump lors de la signature de la loi H.R.748, The CARES Act » (

(<https://www.whitehouse.gov/briefings-statements/remarks-president-trump-signing-h-r-748-cares-act/>) Consulté le 13 mai 2020.

(4) Mark Taliano, « Problem, Reaction, Solution » www.marktaliano.net

(<https://www.marktaliano.net/problem-reaction-solution/>) Consulté le 13 mai 2020

Voir aussi :

<https://www.facebook.com/donna.durant.5/videos/3137146132972082/?fref=mentions>

Mark Taliano est un associé de recherche du Centre de recherche sur la mondialisation (CRG) et l'auteur de [Voices from Syria](#), Global Research Publishers, 2017. Visitez le site web de l'auteur à <https://www.marktaliano.net> où [cet article](#) a été publié à l'origine.

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

Articles Par : **[Mark Taliano](#)**

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 inexacts.

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](#) 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](#) en format papier ou autre, y compris les sites Internet commerciaux, contactez: media@globalresearch.ca

[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