

Pour Bill Gates, la variole du singe c'est « Moneypox »



Urgence sanitaire mondiale due à la variole du singe. Pour Bill Gates, c'est « Moneypox » : Simulation d'une pandémie fictive du virus de la variole du singe en mars 2021, mise en service en mai 2022.

Par Prof Michel Chossudovsky

Note de l'auteur et mise à jour

L'OMS déclare une urgence de santé publique de portée internationale (PHEIC)



Dans les derniers développements, le directeur général de l'OMS, Tedros Adhanom Ghebreyesus, est allé à l'encontre du vote majoritaire du comité d'experts de l'OMS (9 contre 6 en faveur) : c'est-à-dire CONTRE la déclaration d'une urgence de santé publique de portée internationale (PHEIC).

« Nous avons une épidémie qui s'est propagée rapidement dans le monde entier grâce à de nouveaux modes de transmission », a déclaré le directeur général de l'OMS, Tedros Adhanom Ghebreyesus, lors d'un point de presse à Genève, samedi 22 juillet. « J'ai décidé que la flambée mondiale de variole du singe représente une urgence de santé publique de portée internationale. »

Les preuves sont minces, la motivation est politique.

L'objectif non avoué est de soutenir la campagne de peur.

Selon Bloomberg, « la déclaration de Tedros... souligne les divisions au sein de l'organisation sur la gravité de la menace. L'agent pathogène provoque généralement des symptômes semblables à ceux de la grippe, suivis d'une éruption cutanée qui commence souvent sur le visage et se propage sur le ventre. » (Bloomberg)

Le Dr Tedros est-il en conflit d'intérêts, allant à l'encontre d'un comité de médecins et de scientifiques ? L'OMS est financée par la Fondation Gates. Et Bill Gates est au centre de l'attention. Il fait pression pour le scénario de la variole du singe depuis 2017. (voir l'analyse ci-dessous).

Et devinez quoi : c'est le test PCR en temps réel que les CDC ont déclaré invalide pour détecter le SRAS-CoV-2 (à compter du 31 décembre 2021) qui est maintenant utilisé pour « détecter l'agent pathogène de la variole du singe ».

	Centers for Disease Control & Prevention Poxvirus & Rabies Branch (PRB)	
Test Procedure: <i>Monkeypox virus</i> Generic Real-Time PCR Test		
Rev. No. 01	Issued Date: 6/6/2022	Page 1 of 7

L'avis du CDC de juillet 2021 relatif aux échecs du test RT-PCR se lit comme suit :

« Les CDC encouragent les laboratoires à envisager l'adoption d'une méthode multiplexée qui puisse faciliter la détection et la différenciation du SRAS-CoV-2 et de la grippe ».

Et maintenant, le CDC a mis en avant une procédure « utilisée pour la détection de l'ADN du virus de la variole du singe dans les spécimens cliniques par PCR en temps réel » :

« Ce test [RT-PCR] détecte l'ADN à des concentrations variables, fournissant un résultat qualitatif soit positif, soit négatif, soit non

concluant dans l'identification des infections par le virus Monkeypox. »
(CDC)

Si votre test RT-PCR est positif pour le Covid-19, il peut être comptabilisé « par erreur » comme une infection « positive » au virus Monkeypox.

La polyvalence du test RT-PCR ! Tout est permis. SARS-CoV-2, grippe, MonkeyPox. Il est également appliqué pour détecter les « dangereux » variants omicron de Covid et les sous-variants BA 4 et 5.

Michel Chossudovsky

Cet article a été publié initialement le 25 mai 2022.

Un autre chapitre de la « fausse science » se déroule

Dites au revoir au SRAS-CoV-2, dites bonjour à l'agent pathogène de la variole du singe.

Bill Gates warns of smallpox terror attacks and urges leaders to use 'germ games' to prepare

The Microsoft founder also called for the formation of a new billion-dollar World Health Organisation Pandemic Task Force

Bill Gates nous met en garde contre des attaques terroristes à la variole et invite les dirigeants à se préparer au moyen de « germ games » (jeux de germes).

Le fondateur de Microsoft a également appelé à la création d'un nouveau groupe de travail sur les pandémies de l'Organisation mondiale de la santé, doté d'un budget de plusieurs milliards de dollars.

Capture d'écran 4 novembre 2021 Article publié sur Evening Standard

En novembre 2021, Bill Gates annonce de possibles « attaques terroristes à la variole »

Dans une interview télévisée avec Jeremy Hunt début novembre 2021, Bill Gates a averti les gouvernements de se préparer à des attaques terroristes simultanées à la variole dans 10 aéroports :

« Vous dites, OK, et si un bioterroriste apportait la variole dans 10 aéroports ? Vous savez, comment le monde réagirait-il à cela ? Il existe des épidémies d'origine naturelle et des épidémies provoquées par le bioterrorisme qui pourraient même être bien pires que ce que nous avons connu aujourd'hui », a-t-il déclaré (c'est nous qui soulignons).

Dix pays, dix aéroports. (C'est là que se déroulent les tests)

Comparez cela au dernier bulletin d'information du 19 mai 2022, soit plus de six mois plus tard (c'est nous qui soulignons) :

Une épidémie sans précédent de virus de la variole du singe s'est officiellement propagée à 10 pays en dehors de l'Afrique, avec 107 cas confirmés ou suspects signalés à ce jour, au Royaume-Uni (9 cas), au Portugal (34), en Espagne (32), en France (1), en Belgique (2), en Suède (1), en Italie (3), au Canada (22), aux États-Unis (2) et en Australie (1). (WSWS, 19 mai 2022)

Pour regarder l'interview vidéo de Bill Gates, cliquez [ici](#)



Video: Variole du singe et traité pandémie de l'OMS. Michel Chossudovsky

« Investir des milliards dans la recherche ». Pour Bill Gates, c'est « Moneypox »

Selon l'Evening Standard (4 novembre 2021), Bill Gates a mis en garde les gouvernements « pour qu'ils se préparent aux futures pandémies et aux attaques terroristes de la variole en investissant des milliards dans la recherche et le développement ».

M. Gates a lancé cet avertissement lors d'une interview accordée à Policy Exchange par le président de la commission d'enquête sur la santé, Jeremy Hunt.

Le fondateur de Microsoft a également appelé à la création d'un nouveau groupe de travail sur les pandémies de l'Organisation mondiale de la santé, doté d'un budget de plusieurs milliards de dollars.

Il a déclaré que des pays comme les États-Unis et le Royaume-Uni doivent dépenser des « dizaines de milliards » pour financer la recherche.

J'espère que dans cinq ans, je pourrai écrire un livre intitulé « Nous sommes prêts pour la prochaine pandémie, mais il faudra des dizaines de milliards en R&D – les États-Unis et le Royaume-Uni y participeront », a-t-il déclaré.

Il faudra probablement environ un milliard par an pour un groupe de travail sur les pandémies au niveau de l'OMS, qui se chargera de la surveillance et de ce que j'appelle des « jeux de germes » où l'on s'entraîne.

LEWvening SDtandrad [cliquez ici](#) pour lire l'article en entier.

Mais il y a plus dans cette saga de plusieurs milliards de dollars sur la variole du singe. Une nouvelle campagne de peur est-elle en préparation ?

L'agenda au sujet de la *variole* du singe e été planifié bien à l'avance. Cela a commencé en décembre 2020. La chronologie est la suivante :

- Décembre 2020 : Réunion d'experts américains en matière de sécurité nationale sous les auspices de l'Initiative sur la menace nucléaire (NTI). Planification et formulation d'une simulation d'une pandémie de variole du singe.
- Mars 2021 : Simulation sur table d'une pandémie fictive de variole du singe à la conférence sur la sécurité de Munich.
- Novembre 2021. Bill Gates met en garde les gouvernements
- Mai 2022. Vers une pandémie de variole du singe. Campagne « Unfolding Fear ».

- Mai 2022. La commercialisation des vaccins antivarioliques, efficaces contre la variole du singe.

Décembre 2020 : La planification experte d'une simulation d'une pandémie de virus de la variole du singe

Dès décembre 2020, une simulation d'une pandémie de variole du singe avait été envisagée par la NTI.

L'ITN a réuni un groupe d'experts pour le conseiller sur le scénario de l'exercice de simulation. Parmi ces experts figuraient des hauts fonctionnaires, des scientifiques et des experts, entre autres, provenant exclusivement d'entités américaines, dont le ministère de la Sécurité intérieure, l'USAID, le département d'État, l'université de la Défense, John Hopkins, l'école de santé publique T.H. Chan de Harvard, le ministère de la Santé et des Services sociaux, etc.

« Ces experts ont participé à titre individuel – et non en tant que représentants de leurs organisations respectives – et ils n'approuvent pas nécessairement les recommandations de ce rapport. »

Voir le rapport page 27

Mars 2021 : Scénario d'exercice fictif d'une pandémie mortelle du virus de la variole du singe

Quelques mois plus tard, après les consultations de décembre 2020, une simulation sur table d'un : « scénario d'exercice fictif décrivant une pandémie mondiale mortelle impliquant une souche inhabituelle du virus de la variole du singe » a été organisée par la NTI lors de la conférence sur la sécurité de Munich en mars 2021 :

Le rapport suivant du NTI intitulé :

Strengthening Global Systems to Prevent and Respond to High-Consequence Biological Threats: Results from the 2021 Tabletop Exercise Conducted in Partnership with the Munich Security Conference

par Jaime M. Yassif, Ph.D., Kevin P. O'Prey, Ph.D., and Christopher R. Isaac, M.Sc.

a été réalisé par le Global Biological Policy and Programs, de la Nuclear Threat Initiative (NTI). Le rapport résume les principales conclusions de l'exercice qui a été généreusement financé par Open Philanthropy.

Note sur l'histoire des simulations de scénarios de pandémie

Les simulations de scénarios de pandémies ont été initiées par le « Lock Step Scenario » de Rockefeller en 2010, qui consistait à utiliser la « planification de scénarios » comme un moyen de réaliser la « gouvernance mondiale ». Dans le rapport Rockefeller de 2010 intitulé « Scénarios pour l'avenir de la technologie et du développement international », des scénarios de gouvernance mondiale et les mesures à prendre en cas de pandémie mondiale ont été envisagés.

Plus précisément, le rapport envisageait (p 18) la simulation d'un scénario Lock Step incluant une souche virulente de grippe mondiale. Le rapport Rockefeller de 2010 a été publié dans le sillage immédiat de la pandémie de grippe porcine H1N1 de 2009.

Et puis, en 2018, la simulation Clade X (The Clade X Table Top Simulation) a été réalisée sous les auspices du John Hopkins Center for Health Security.

CLADE X EXERCISE



The Johns Hopkins Center for Health Security hosted the Clade X pandemic tabletop exercise on May 15, 2018, in Washington, DC. The purpose of the exercise was to illustrate high-level strategic decisions and policies that the United States and the world will need to pursue in order to prevent a pandemic or diminish its consequences should prevention fail.

Clade X a été décrit par ses organisateurs comme un exercice de simulation de pandémie d'une journée dont le but « était d'illustrer des décisions stratégiques de haut niveau aux États-Unis et dans le monde ... pour prévenir une pandémie ».

Il a été « joué par des personnes éminentes dans les domaines de la sécurité nationale ou de la réponse aux épidémies ».

Événement 201

Clade X a été suivie d'une autre simulation [pandemic tabletop exercise] intitulée Event 201 (également sous les auspices du Johns Hopkins Center for Health Security en octobre 2019). L'événement 201 concernait une épidémie de coronavirus intitulée 2019-nCoV.

Parmi les 201 « joueurs » du scénario de table John Hopkins figuraient des personnalités clés occupant des postes consultatifs et de direction dans un certain nombre d'organisations centrales. Moins de trois mois plus tard, ces 201 « joueurs » ont été activement impliqués dans la réponse politique à la pandémie de Covid-19.

Résumé de l'exercice du scénario du Monkeypox [variole du singe]

Vous trouverez ci-dessous le résumé de la simulation NTI de mars (c'est nous qui soulignons), suivi d'extraits pertinents ainsi que de la liste des participants.

Il convient de noter que si l'équipe de décembre 2020 qui a formulé le projet de simulation était exclusivement américaine et se concentrait sur les questions de sécurité nationale, les participants au scénario de table étaient issus de Big Pharma, de la Fondation Gates, du Wellcome Trust, de l'OMS, de l'ONU, ainsi que des représentants de l'UE, de la Chine et de l'Afrique. (Voir liste ci-dessous)

En mars 2021, l'Initiative sur la menace nucléaire (NTI) s'est associée à la Conférence sur la sécurité de Munich (CSM) pour réaliser un exercice sur table sur la réduction des menaces biologiques de haute gravité. Réalisé virtuellement, l'exercice a permis d'examiner les lacunes des architectures nationales et internationales de biosécurité et de préparation aux pandémies et d'explorer les possibilités d'améliorer les capacités de prévention et de réaction aux événements biologiques de haute gravité. Parmi les participants figuraient 19 hauts responsables et experts venus d'Afrique, des Amériques, d'Asie et d'Europe et possédant des décennies d'expérience combinée dans les domaines de la santé publique, de l'industrie biotechnologique, de la sécurité internationale et de la philanthropie.

Le scénario de l'exercice décrivait une pandémie mondiale mortelle impliquant une souche inhabituelle du virus de la variole du singe, apparue dans la nation fictive de Brinia et qui s'est propagée dans le monde entier en 18 mois. En fin de compte, le scénario de l'exercice a révélé que l'épidémie initiale avait été causée par une attaque terroriste utilisant un agent pathogène fabriqué dans un laboratoire dont les dispositions en matière de biosécurité et de sûreté biologique étaient inadéquates et dont la surveillance était faible.

À la fin de l'exercice, la pandémie fictive a entraîné plus de trois milliards de cas et 270 millions de décès dans le monde.

La nature de la simulation frise le ridicule : Les « terroristes de l'Arnica » attaquent le Brinia

Annexe B. Résumé du modèle épidémiologique

Développé par le Dr Ellie Graeden Trae Wallace, Talus Analytics

Les éléments épidémiologiques du scénario de l'exercice ont été développés à l'aide d'un modèle standard compartimenté Susceptible-Exposé-Infectieux-Récouvert (SEIR). Le modèle suppose l'absence de propagation asymptomatique. La structure du modèle est résumée à la figure B-1. Une version modifiée en laboratoire de la variole du singe a été intentionnellement diffusée par aérosols dans les gares du pays fictif de Brinia (250 millions d'habitants) par des agents d'un groupe terroriste opérant dans le pays voisin, Arnica (75 millions d'habitants). [L'arnica est un médicament homéopathique].

Grâce à des modifications intentionnelles effectuées par des scientifiques du laboratoire de virologie d'Arnica sympathisant avec les terroristes d'Arnica, cette souche de variole du singe est supposée être plus contagieuse que la variole du singe naturelle – avec un nombre de reproduction de base (R_0) pour la souche modifiée de 3, contre 2,13 pour la souche sauvage¹¹.

La souche modifiée en laboratoire est également conçue pour être résistante au vaccin antivariolique.

On suppose que la résistance au vaccin est due à l'introduction du gène de l'interleukine-4, comme cela a été démontré dans des études antérieures sur la variole des souris.¹² Nous supposons un taux de létalité d'environ 10 %, ce qui correspond aux épidémies de variole des singes précédemment décrites.¹³

Pour répondre à ces conclusions fictives concernant les « attaques terroristes à l'Arnica », les joueurs ont élaboré une série de recommandations de grande portée :

- L'OMS devrait mettre en place un système international d'alerte sanitaire gradué et transparent.
Développer et instituer des déclencheurs au niveau national pour une réponse précoce et proactive à la pandémie.
- Les gouvernements nationaux doivent adopter une approche « sans regrets » de la réponse à la pandémie, en prenant des mesures anticipées.
- Créer une entité internationale chargée de réduire les risques biologiques émergents liés aux progrès technologiques rapides.

- Créer un fonds catalytique pour la sécurité sanitaire mondiale afin d'accélérer le renforcement des capacités de préparation à la pandémie dans les pays du monde entier.
- Ces recommandations vont dans le sens d'un soutien au traité de l'OMS sur les pandémies (couplé au QR Code) qui consiste à établir une banque de données numériques mondiale qui déroge aux droits des différents États membres.

Et actuellement, George Fu Gao joue un rôle clé dans la mise en œuvre de la stratégie chinoise « Zéro Covid », qui a conduit au verrouillage de Shanghai fin mars 2022, ainsi que de plusieurs autres grandes zones urbaines.

2021 NTI-MUNICH SECURITY CONFERENCE TABLETOP EXERCISE PARTICIPANTS

EXERCISE CO-CHAIRS

Dr. Ernest J. Moniz
Co-Chair and CEO
Nuclear Threat Initiative
Former U.S. Secretary of Energy

Ambassador Wolfgang Ischinger
Chairman
Munich Security Conference

PARTICIPANTS

Mr. Arnaud Bernaert
Head, Health Security Solutions
SICPA

Dr. Beth Cameron
Senior Director, Office of Global Health Security and
Biodefense
U.S. National Security Council

Mr. Luc Debruyne
Strategic Advisor to the CEO
Coalition for Epidemic Preparedness

Dr. Ruxandra Draghia-Akli
Global Head
Johnson & Johnson Global Public Health R&D
Janssen Research & Development

Dr. Chris Elias
President, Global Development Division
Bill & Melinda Gates Foundation

Sir Jeremy Farrar
Director
Wellcome Trust

Dr. George Gao
Director-General, Chinese Center for Disease
Control and Prevention (China CDC)
Vice President, the National Natural Science
Foundation of China (NSFC)
Director and Professor, CAS Key Laboratory of
Pathogenic Microbiology and Immunology, Institute
of Microbiology, Chinese Academy of Sciences
Dean, Medical School, University of Chinese
Academy of Sciences

Dr. Margaret (Peggy) A. Hamburg
Interim Vice President
Global Biological Policy and Programs, Nuclear
Threat Initiative
Former Commissioner of the U.S. Food and Drug
Administration

Ms. Angela Kane
Visiting Professor
Paris School of International Affairs (SciencesPo),
and Tsinghua University

Dr. Emily Leproust
CEO and Co-Founder
Twist Biosciences

Dr. Elisabeth Leiss
Deputy Director of the Governance and Conflict
Division
German Corporation for International Cooperation
(GIZ)

Ms. Izumi Nakamitsu
Under-Secretary-General and High Representative
for Disarmament Affairs
United Nations Office for Disarmament Affairs

Dr. John Nkengasong
Director
Africa Centres for Disease Control and Prevention

Sam Nunn
Founder and Co-Chair
Nuclear Threat Initiative
Former U.S. Senator

Dr. Michael Ryan
Executive Director
WHO Health Emergencies Programme

Dr. Joy St. John
Executive Director
CARPHA

Dr. Petra Wicklandt
Head of Corporate Affairs
Merck KGaA

Remarques finales. Une nouvelle campagne de peur

est-elle lancée ?

Les gouvernements ont déjà passé des commandes pour la livraison de vaccins contre la variole.

La préparation à la pandémie aux États-Unis

Aux États-Unis, selon un rapport de Forbes du 19 mai 2022, le gouvernement américain a déjà commandé « des millions de doses d'un vaccin qui protège contre le virus ».

Bavarian Nordic, la société de biotechnologie qui fabrique le vaccin, a annoncé une commande de 119 millions de dollars passée par les États-Unis, avec la possibilité d'acheter 180 millions de dollars supplémentaires s'ils le souhaitent. Si cette deuxième option était exercée, cela représenterait environ 13 millions de doses.

La commande permettra de convertir les vaccins antivarioliques existants, qui sont également efficaces contre la variole du singe, en versions lyophilisées, qui ont une durée de conservation plus longue. Les vaccins convertis seront fabriqués en 2023 et 2024, précise la société.

Selon un rapport de presse publié le 19 mai, seuls deux cas de variole du singe ont été confirmés aux États-Unis.

En Chine, les médias sociaux se sont emballés

According to a Daily Mail Report

Conspiracy theories swirl in China that monkeypox was deliberately leaked by the UNITED STATES - following widespread misinformation over Covid-19

- **Chinese social media users have latched on to an NGO report which modeled a fictional scenario for a monkeypox outbreak as proof the US spread the virus**
- **Nuclear Threat Initiative runs through scenarios of how countries can prepare for nuclear fallouts, chemical weapons, cyber attacks and biological outbreaks**
- **In the hypothetical scenario published in November 2021, a modified strain of monkeypox results in more than three billion cases and 270million fatalities**

Des théories du complot circulent en Chine, selon lesquelles les États-Unis auraient délibérément propagé le virus de la variole, suite à la désinformation généralisée sur le Covid-19.

Les utilisateurs des médias sociaux chinois se sont emparés du rapport d'une ONG qui a modélisé un scénario fictif d'épidémie de variole du singe pour prouver que les États-Unis ont propagé le virus.

La Nuclear Threat Initiative présente des scénarios sur la manière dont les pays peuvent se préparer aux retombées nucléaires, aux armes chimiques, aux cyberattaques et aux épidémies biologiques.

Dans le scénario hypothétique publié en novembre 2021, une souche modifiée de la variole du singe entraîne plus de trois milliards de cas et 270 millions de décès.

Article original en anglais :



For Bill Gates, It's "Moneyvax": Simulation of Fictitious Monkeypox Virus Pandemic in March 2021, Goes Live in May 2022

Traduit par Mondialisation.ca (traduction révisé par l'auteur)

La source originale de cet article est Mondialisation.ca

Copyright © Prof Michel Chossudovsky, Mondialisation.ca, 2022