

**« Blague de potaches » ou « enculés 2.0 » ?
Le monkeypox est-il un cheval de Troie pour « l'Armée des 12 singes II » ?**

Alors que la saison II de « Covid not yet dead » n'est pas terminée, comment ne pas se questionner sur l'épisode pilote de « Monkeypox I like it » (*vous pouvez lire mon premier texte¹ à ce sujet*).

Aujourd'hui je m'intéresse aux éléments qui pourraient faire penser que c'est une blague et à ceux qui pencheraient vers la thèse de l'immonde avec une couche supplémentaire de dictature.

En premier lieu je voudrais insister sur le fait que ce début « *d'épidémie* » semble une vaste blague.

Une épidémie naturelle ?

Comment des dizaines de personnes pourraient-elles avoir contracté cette maladie au même moment ?

Alors qu'il n'y a pas de cas connus actuellement dans les pays endémiques, que cette maladie est extrêmement rare, qu'elle n'est pas ou peu transmissible entre humains et que tous les positifs dans ces pays et continents différents n'ont jamais été en contact !

Il est donc probable que ces personnes n'aient pas la variole du singe ou que leur contamination soit intentionnelle.

Dans les deux cas nous ne vivons probablement pas un événement naturel mais provoqué.

Il est aussi étrange que tant de personnes aient contracté le virus uniquement dans des pays fortement touchés par la dictature et donc fortement vaccinés,

Un article de 2004 sur le bioterrorisme² indiquait

« Dans ce contexte, les maladies naturellement émergentes telles que le SRAS, le monkeypox ou la fièvre du Nil occidental prennent une importance nouvelle car il est difficile de faire la distinction entre les épidémies naturelles et les agressions possibles des armes biologiques. »

Pourquoi l'OMS et les médias s'y intéresseraient ?

Rappelons que la variole du singe, à la différence de la variole, est totalement anodine.

On guérit naturellement et sans traitement tandis que les 3% à 10% de décès suggérés n'ont aucune valeur prédictive dans nos pays occidentaux qui disposent d'un système de santé beaucoup plus performant que les pays pauvres dans lesquels elle peut sévir.

En revanche, toutes les coïncidences avec le Covid ne font pas sourire.

L'épidémie de la Planète des singes démarre aussi par un « *T'inquiète pas c'est pas dangereux, c'est des cas isolés, tout est sous contrôle* ».

Est-ce pour terminer ensuite par des interdictions de soin, confinements, masques, pass sanitaires et autres injections forcées ?

1 <https://7milliards.fr/tortosa20220523-varirole-du-singe-blockbuster.pdf>

2 <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/15349775/>

Le discours « rassurant » est donc là pour inquiéter les masses, bien entendu, et d'autant plus que l'on a nommé cette maladie « *variole du singe* » pour faire peur.

Si nous l'avions nommé « *rhume des tortues* » ou « *acné du chaton* », l'effet fut moins hollywoodien !

Dans la série « *pas totalement rassurant* » nous avons la NHS³

L'assurance maladie UK écrivait le 2 novembre 2021 à propos de la variole du singe⁴ :

« Il s'agit généralement d'une *maladie bénigne* qui *s'améliore d'elle-même sans traitement*. *Certaines personnes* peuvent développer des symptômes plus graves, de sorte que les patients atteints de monkeypox au Royaume-Uni sont pris en charge dans des hôpitaux spécialisés. »

« Le Monkeypox *ne se transmet pas facilement entre les individus*, »

Ces phrases ont été modifiées depuis.

Il n'y a ne serait-ce que 6 jours, soit le 19 mai 2022, il était possible de lire une nouvelle phrase⁵

« Il est *très rare de contracter* la variole du singe d'une personne infectée, car elle ne se propage pas facilement entre les personnes. Mais elle peut se propager par.. »

Et aujourd'hui 25 mai⁶, la différence est subtile mais nette :

« Le Monkeypox est une infection rare qui est *principalement propagée par des animaux sauvages dans certaines parties de l'Afrique occidentale ou centrale*. »

« La maladie est *généralement bénigne et la plupart des gens se rétablissent en 2 à 4 semaines*.

Mais comme la variole du singe peut se propager en cas de contact étroit, vous devrez vous isoler si vous en êtes diagnostiqué. »

Nous sommes passés d'une « *maladie qui ne se transmet pas facilement entre les individus* » à une maladie « *principalement propagée par des animaux* »

Entre « *pas facilement* » qui indique une difficulté et un « *principalement* » (qui peut être 51%), ce n'est plus la même chose.

Quant à la gravité, nous avons une maladie « *bénigne* » avec « *certaines personnes* » qui pouvaient faire des symptômes plus graves et nous avons désormais une maladie « *généralement bénigne* » avec « *la plupart des gens se rétablissent* »

La gravité n'est donc plus l'exception et le confinement est devenu de mise !

Attendons encore quelques semaines et le risque d'être foudroyé en croisant le regard d'un cas contact risque d'être mentionné.

Une mesure phare de type « *obligation de porter des lunettes de soleil entre minuit et cinq heures du matin* » pourrait voir le jour et sauver d'innombrables vies.

3 Système de santé publique du Royaume-Uni

4 <http://web.archive.org/web/20211102221822/https://www.nhs.uk/conditions/monkeypox/>

5 <http://web.archive.org/web/20220519213750/https://www.nhs.uk/conditions/monkeypox/>

6 <https://www.nhs.uk/conditions/monkeypox/>

Ce changement de paradigme est d'autant plus étrange que cette maladie, connue depuis plus de 50 ans, était encore anodine et non contagieuse en 2019.

En décembre 2019 The Guardian⁷ publiait un article suite à la contamination d'un voyageur.

« Selon Public Health England (PHE), la variole du singe n'est pas très transmissible et on ne pense pas que le patient présente un risque pour les autres... (NB ça sent pas vraiment le confinement obligatoire).

Le monkeypox ne se propage pas facilement entre les personnes et le risque global pour le grand public est très faible (NB toujours pas de panique).

Nous suivons ceux qui ont eu des contacts étroits avec le patient pour leur offrir des conseils et les surveiller si nécessaire (NB là on sent vraiment le « danger »...) », a déclaré le Dr Meera Chand, microbiologiste consultante à PHE.

L'année dernière, PHE a déclaré qu'il y avait eu une épidémie soutenue de monkeypox au Nigeria en septembre 2017 et que l'on s'attendait à ce que le virus continue de circuler là-bas (NB Déception même au Nigeria ça ne fait même pas une épidémie).

Le monkeypox est une maladie virale rare qui ne se propage pas facilement entre les humains et qui se résout généralement d'elle-même, ce qui signifie que les gens se rétablissent en quelques semaines (NB vraiment gentille). Parfois, cependant, ils tombent gravement malades et cela peut être mortel dans jusqu'à 10% des cas (NB en Afrique). »

Alors pourquoi ce cirque ?

Il n'y a pas lieu de discuter de la variole du singe... à moins que...

Élément troublant et inquiétant, des tests PCR.

Le 28 février 2022 la revue Virologica Sinica⁸ publie un article reçu en août 2021.

Pourquoi si long ? Bon imaginons que ce soit normal...

« Assemblage efficace d'un grand fragment du génome du virus monkeypox en tant que modèle qPCR à l'aide d'une recombinaison associée à la transformation basée sur la double sélection »

Et devinez qui est à l'origine de cet publication? Le laboratoire P4 de Wuhan !

Ces « braves gens » ont mis au point un test PCR pour détecter la variole du singe.

Je vous rappelle que pour savoir si vous êtes contaminé, il suffit de faire le prélèvement d'une pustule et l'analyser pour différencier, par exemple, la variole du singe d'une varicelle et ainsi avoir la certitude que nous sommes bien face à un cas de contamination par cette maladie.

Pourquoi mettre au point en 2021, en pleine crise Covid, en pleine fin du monde, un test Pcr pour une maladie rarissime et totalement bénigne pour laquelle il existe des tests sanguins fiables ?

Il y a des gens qui n'ont rien à foutre et qui s'ennuient pour faire des trucs pareils...

⁷ <https://www.theguardian.com/science/2019/dec/04/person-diagnosed-with-monkeypox-in-england-after-visiting-nigeria>

⁸ <https://www.virosin.org/en/article/doi/10.1016/j.virs.2022.02.009>

Vous et moi avons la réponse bien évidemment.

Le test Pcr permet à la fois des tests de masse rapides mais aussi de fabriquer autant de faux positifs que désiré.

La World Company dispose donc depuis 2021 d'un outil « *performant* » pour fabriquer une fausse pandémie !

Demeure le problème de la létalité.

Vous me direz que ce n'est pas un problème étant donné que le Covid était aussi une gentille maladie anodine qui ne tuait que des personnes mourantes.

Et ce qu'il y a de bien avec les vieux et les malades, c'est qu'il en meure tous les jours et on ne manque donc pas de personnels pour alimenter des statistiques de décès.

Si l'objectif est de nous réduire en esclavage et de faire du chiffre avec des vaccins alors « *tout va bien* ».

En revanche si vous voulez exterminer une partie de la population mondiale ce n'est pas avec une « *variolette simiesque* » que vous allez y arriver.

On peut pas tout avoir dans la vie...

Le professeur Perrone⁹ à déclaré le 20 mai 2022.

« *Le monkeypox a une létalité faible de 2 à 3%. Rien à voir avec celle de la variole humaine qui dépasse 30%, sauf s'ils y ont introduit des gènes pour gain de fonction. Mais 3%, c'est quand-même 100 fois plus que le Covid.* »

Le mot est lâché « *gain de fonction* ».

Ce qui est bien avec le néo-vocabulaire c'est que l'on ne dit plus « *je vais vous la mettre bien profonde avec une bite de babouin boutonneux* » mais « *nous avons introduit un gain de fonction sur le virus de la variole du singe* ».

Avouez que ça passe mieux dans un dîner mondain (*Petite pensée émue pour des membres du gouvernement qui ont besoin d'une assistance pour vous la mettre sans votre consentement*).

Le professeur Raoult s'est voulu quant à lui rassurant et a indiqué :

« *En 78 ans de carrière je n'ai jamais rencontré la moindre arrête dans le gigot d'agneau, J'ai publié 12000 recettes et ce n'est pas un petit journaliste de merde qui va m'apprendre mon métier.*

Ne me faites pas dire ce que je pense, je me suis toujours limité à 12%. En revanche si le gouvernement veut imposer une étiquette sur les produits comportant du gigot avec une mention « attention aux arrêtes » et que c'est de nature à rassurer le public, c'est une bonne chose ! »

⁹ <https://planetes360.fr/professeur-perronne-sur-le-variole-du-singe-ils-vont-pouvoir-suspendre-tous-les-transports-et-confiner-la-planete/>

Alors devons-nous nous inquiéter ?

Quand on sait que :

- Wuhan a mis au point un test Pcr en août 2021 pour le Monkeypox.
- Qu'ils travaillent sur ce virus.
- Que le sars-cov2 est sorti de Wuhan.
- Que Fauci a investi dans ce P4 notamment pour les gains de fonction¹⁰.
- Que le scénario d'une épidémie de variole du singe a été mis au point en mars 2021¹¹.
- Que le « vaccin » AstraZeneca est fabriqué avec de l'adénovirus de singe.
- Qu'un médicament contre la variole a été approuvé en juin 2021.
- Qu'un nouveau vaccin l'a été en septembre 2019.
- Que Kill Bill¹² nous a dit que l'on ne serait pas prêt en cas d'une attaque de Variole.
- Que le 21 avril, soit avant les premiers cas, le Canada¹³ a lancé un appel d'offres pour 500 000+250 000 doses de vaccin anti-variologique.
- Que Moderna travaille sur un vaccin ARNm contre cette « terrible maladie »¹⁴.
- ...

Il est donc raisonnable de se poser quelques questions.

Il est trop tôt pour le dire et un élément, sinon de preuve mais au moins de fort indice, va être l'évolution du nombre de cas dans les prochains jours ou dizaines de jours

Si il y a une explosion du nombre de cas comme c'est écrit dans le scénario (*cf mon précédent texte*), ce sera une preuve que le virus n'est plus celui d'origine mais qu'il a muté... (*ou alors que l'on se fout vraiment de notre gueule*).

On peut croire en la mutation naturelle qui le rendrait plus contagieux comme on peut croire que Bill Gates est un philanthrope ou l'OMS libre de lobbies.

Généralement le gain en contagion se traduit par une diminution de la dangerosité et déjà qu'il est totalement inoffensif,...

Donc si ce virus a désormais une contagion interhumaine importante nous pourrions déduire une très forte probabilité de manipulation ce qui n'est pas de nature à nous rassurer.

Il reste toujours la possibilité de sortir un vaccin ARNm pour lutter contre cette varicelle et fabriquer des morts.

Je ne comprends pas comment les vaccins à ARNm sur la souche de Wuhan ont mis quelques heures à être mis au point, que depuis des mois il est connu qu'ils ne fonctionnent absolument pas sur les variants, qu'il n'y a aucune mise à jour et l'on s'apprêterait à sortir, en quelques jours ?? un « vaccin » contre la variole du singe ?!

Pour autant il semblerait qu'il ne soit pas nécessaire d'en faire un tueur ni même de sortir le « vaccin » à ARNm pour exterminer de nombreux humains.

Si vous voulez commencer à avoir vraiment peur alors écoutez le Dr Paul Alexander

10 <https://nypost.com/2021/10/21/faucis-agency-admits-it-funded-gain-of-function-work-in-wuhan-what-else-are-they-keeping-from-us/>

11 <https://7milliards.fr/tortosa20220523-varirole-du-singe-blockbuster.pdf>

12 <https://www.youtube.com/watch?v=TLx8WTKAgVY>

13 <https://achatsetventes.gc.ca/donnees-sur-l-approvisionnement/appels-d-offres/PW-PH-893-81160>

14 <https://www.reuters.com/business/healthcare-pharmaceuticals/moderna-testing-potential-monkeypox-vaccines-2022-05-24/>

complotiste notoire¹⁵

« Le vaccin contre la variole pour prévenir la variole du singe pourrait provoquer une épidémie mondiale de variole; Je préviens, ne soyez pas si stupide, comprenez que vous avez endommagé le système immunitaire de centaines de millions de personnes avec les vaccins COVID. »

Selon lui, le massacre (*bien documenté*) du système immunitaire par les « vaccins » Anti-Covid pourrait entraîner une mauvaise réponse immunitaire en cas de vaccination contre la variole classique.

Ainsi au lieu de protéger le vacciné contre la « *variole du singe* » et la « *variole canal historique* », une campagne de vaccination massive pourrait provoquer une vraie épidémie mondiale mais de variole !

Si cette hypothèse se révélait exacte alors le plan « *variole du singe* » serait aussi génial que machiavélique.

Provoquer une fausse épidémie de variole du singe totalement inoffensive pour pousser à la vaccination contre la variole classique et ainsi entraîner une épidémie de variole rendue impossible (*ou compliquée à justifier, la variole n'existant plus officiellement que dans 2 laboratoires dans le monde*).

Les maîtres du monde, séniles, pourraient se croire protégés contre la variole car ils sont vaccinés. En France tous les plus de 40 ans le sont.

Ainsi la variole 2022-2023 pourrait, « *en théorie grâce aux vaccin* », épargner les vieux et tuer les jeunes !

Pour le coup j'imagine que les auteurs ont écrit le scénario au fur et à mesure.

Car si ils avaient projeté dès le début 2019 de sortir un gentil coronavirus rendu plus contagieux pour injecter la population mondiale avec un ARNm dont il savait qu'il allait endommager le système immunitaire d'autant plus qu'il y a d'injections, pour ensuite faire peur avec une « *variole* » du singe où les « *vaccinés* » Covid seraient les vecteurs d'une nouvelle variole et ainsi tuer les jeunes.

Si c'est vrai, je me précipite au cinéma pour regarder ce blockbuster !

Espérons donc que cette histoire ne soit qu'une blague de potaches mais j'ai de sérieux doutes.

Merci

Alain Tortosa

25 mai 2022

<https://7milliards.fr/tortosa20220525-blague-potache-ou-tueur-de-masse.pdf>

¹⁵ <https://www.drpaulalexander.com/>