

LE GRAPHÃ^NE NE SE DÃ‰GRADE PAS, IL S'ASSIMILE - DR ANÃ‰EKA DE TEMMER

Description

Auteur : Gosia, Agencia CÃ³smica

PubliÃ© le 14 janvier 2022

[VIDÃ©O Ã VENIR PLUS TARD, IMAGE FIXE EN ATTENDANT]

ðŸ'« AnÃ©eka de Temmer :

« Nous avons constatÃ© quelque chose Ã propos du graphÃ^ne. Et cÃ©tÃ© est un sujet dÃ©licat.

Nous avons trouvÃ© quÃ© il y avait une dÃ©gradation apparente du graphÃ^ne actif dans le corps. Mais nous ne savons pas jusquÃ© quel degrÃ©. Selon dÃ©autres chercheurs que nous avons vus en train de chercher des rÃ©fÃ©rences Ã ce que nous avons observÃ© ici dans notre modÃ"le informatisÃ©, le graphÃ^ne se dÃ©grade au bout de trois mois, cÃ©tÃ© est pourquoi ils vous poussent Ã vous faire injecter plus de doses.

Le problÃ"me est que si les gens lisent ceci, ils diront que la vaccination nÃ©est pas si mauvaise. Mais le vÃ©ritable problÃ"me est le suivant (et ce sont des informations provenant de notre laboratoire du vaisseau Toleka, pas de sources humaines) :

Ce nÃ©est pas quÃ© il y ait une dÃ©gradation du graphÃ^ne, comme lÃ© indiquent les donnÃ©es terrestres, qui vont jusqu'Ã partager un mÃ©canisme corporel par lequel il est Ã©liminÃ© (qui est d'ailleurs erronÃ©, selon nos donnÃ©es). Il ne s'agit pas d'une dÃ©gradation du graphÃ^ne injectÃ© mais plutÃ"t du matÃ©riaux, ou de la quantitÃ© de graphÃ^ne injectÃ©, qui a Ã©tÃ© assimilÃ© ou qui a trouvÃ© sa place dans les tissus du corps humain. Ils ont donc besoin de plus de doses pour provoquer un changement total de lÃ© ADN de maniÃ"re plus accÃ©lÃ©rÃ©e, sans attendre que cela passe par le processus normal de duplication cellulaire.

Donc le graphÃ^ne ne se dÃ©grade pas, il sÃ©tÃ© juste intÃ©grÃ© aux tissus, et ils ont besoin d'en injecter plus aux gens pour atteindre une saturation de ce matÃ©riaux dans les cellules.

Les jeunes auront alors une plus grande chance dÃ©assimiler le changement gÃ©nÃ©tique et de devenir des robots biologiques tÃ©lÃ©commandÃ©s et sans Ã¢me. Alors que les personnes Ã¢gÃ©es et faibles, ou ayant des problÃ"mes gÃ©nÃ©tiques ou physiques, seront destinÃ©es Ã lÃ© extermination.

Cela permet de filtrer le type de biologie ou la variante gÃ©nÃ©tique humaine qui peut assimiler le changement transhumaniste. Et de les filtrer du reste de la population humaine - Lyrienne.

Donc les vaccins sont destinÃ©s Ã trouver les humains qui ont certains caractÃ"res gÃ©nÃ©tiques qui seront utiles Ã ceux qui contrÃ"lent tout cela. Et ces contrÃ"leurs ont des liens avec les races Reptiliennes et les grands Gris MaÃ"trÃ©s, entre autres variantes qui portent aussi le nom de Vlash par exemple, en

transformant ces humains en hybrides d'eux-mÃªmes, qui seront sous leur contrÃ®le.

Câ€™est un systÃ¨me de filtration pour exterminer et extraire de la Terre les Starseeds des races dites positives. Et ne laisser que les composants "humains" qui leur sont liÃ©s gÃ©nÃ©tiquement.

Le fait de dire que le corps Ã©limine le graphÃ¨ne est irresponsable. Je ne doute pas quâ€™il lâ€™Ã©liminera dans une certaine mesure, car le corps essaie de le faire dÃ's le dÃ©part, et oui, une partie s'Ã©liminera, mais pas la totalitÃ©. Et le graphÃ¨ne restant sera celui qui sâ€™est dÃ©jÃ adaptÃ© et qui a pÃ©nÃ©trÃ© dans les cellules. Et lâ€™excÃ©dent de graphÃ¨ne que vous pourrez dÃ©tecter comme Ã©tant celui que le corps est en train dâ€™Ã©liminer, sera en rÃ©alitÃ© celui qui a dÃ©jÃ accompli sa tÃ¢che.

Vous ne devez en AUCUN CAS vous faire vacciner. Â»

Dr AnÃ©eka de Temmer, PIÃ©tiadienne de Taygeta

~ Traduit par Ã‰loÃ«se Al'Cyona. Tous Droits RÃ©servÃ©s ~

Sources :

Anglaise : [Cosmic Agency](#)

Espagnole : [Agencia CÃ³smica](#)