

L'Apocalypse de la Radiation de Fukushima

Une Vidéo de Mike ADAMS ,The Health Ranger

Je ne sais pas si je vais pouvoir me retenir de m'énerver, personnellement je me sens comme si j'allais exploser de gros mots.

C'est juste à cause de la folie et de l'insanité de la chose, c'est absolument incroyable. Le dernier exemple est ce qui se passe à Fukushima et ce que je partage avec vous, vous aurez du mal à croire à ce que je vais partager avec vous, cela va vous couper le souffle, vous allez être tellement en colère que vous allez avoir envie de dire des gros mots aussi, alors voici les faits et la dissimulation est incroyable, la dissimulation par les médias de la magnitude du problème pour le futur de toute forme de vie dans l'hémisphère Nord et le problème à Fukushima a gravement empiré, je vous cite un article du Journal The Guardian qui donne des infos à moitié exactes et à moitié fausses.

Le Guardian rapporte que – je vous rappelle juste le contexte: 2011 était l'année où la catastrophe a eu lieu à Fukushima. Pour vous rafraîchir la mémoire, la société General Electric et une bande d'abrutis ont construit la centrale nucléaire la plus toxique du monde sur une faille sismique active près de l'océan où il était absolument sûr qu'un tsunami allait se produire peu de temps après. En fait, ils ont choisi l'endroit pour construire le réacteur nucléaire qui donnerait lieu avec quasi certitude à une immense fusion et à la contamination nucléaire de toute la planète, alors c'est la chose la plus stupide qui ait jamais été faite, mais bien sûr un groupe de sociétés comme General Electric qui je pense est propriétaire de nombreuses sociétés de Média, ils sont propriétaires de NBC je crois et d'autres encore, je ne connais pas tout l'arbre généalogique des abrutis mais ils possèdent de nombreuses sociétés de Média. Ils avaient besoin de faire beaucoup d'argent, alors ils ont vendu au Japon cette idée : "Allez! Construisons une centrale nucléaire juste sur le passage du futur raz-de-marée. C'est bon ! Ça va aller, nous aurons des batteries ! Et bien sûr les batteries ont duré quelques heures et ont été emportées par le tsunami et le raz-de-marée et les générateurs de secours n'ont pas fonctionné parce qu'ils ont été eux-aussi emportés par le raz-de-marée. Si vous mettez simplement un tas de barres de combustibles dans le combustible le plus toxique du monde qui s'appelle le MOX qui contient du Plutonium 239, qui est l'élément le plus toxique connu de l'homme et si vous construisez un tel système sur le chemin des raz-de-marée et que vous y mettez du combustible MOX qui a une demi-vie de vingt-quatre mille années, qui est si incroyablement toxique qu'il tue les gens en quelques secondes d'exposition, alors vous cherchez vraiment à vous suicider et c'est mon avis personnel actuel que l'humanité est une secte d'abrutis suicidaires qui sont pressés de se tuer eux-même et vous savez quoi? je n'ai pas très envie de les suivre, j'aime la vie en fait !

Mais je suis entouré par une cabale de fanatiques suicidaires qui sont au commandement de l'industrie nucléaire, qui dirigent le gouvernement, l'industrie médicale, l'industrie des vaccins et des OGM, qui sont juste une bande d'imbéciles suicidaires qui se disent des scientifiques et non! Ils ne le sont pas! Ce sont des charlatans, ce sont des escrocs, des profiteurs attirés par le profit à court-terme et alors ils ont vendu au Japon l'idée de mettre le combustible le plus toxique du monde sur le chemin d'un tsunami et devinez quoi: un tsunami est arrivé et a emporté le système. Alors vous avez la centrale nucléaire de Fukushima Daiichi qui a six réacteurs différents, et ils ont stocké le combustible dans des bassins qui sont au dessus du sol et qui sont donc sensibles aux séismes et aux tsunamis. Le génie de ce plan absolument brillant est tout simplement stupéfiant. Ils ont littéralement placé le combustible le plus toxique du monde dans l'endroit le plus précaire que vous puissiez imaginer, sur le chemin d'un immense tsunami, sur une faille sismique active.

Mon Dieu ! Ceci est vraiment le monde dans lequel nous vivons, ce sont les abrutis qui dirigent l'industrie nucléaire. C'est incroyable! Alors ça c'était en 2011. Maintenant près de

six années plus tard, en Mars 2017 cela fera six ans, tout d'un coup, il y a des pics de radiations à des niveaux insensés. Comme le rapporte le journal Le Guardian, il s'agit de niveaux inimaginables de radiation, de 530 sieverts par heure qui sont détectés. Il se peut que vous vous demandiez qu'est-ce que c'est qu'un sievert. Vous avez éventuellement l'habitude de voir les taux de radiation relevés en millisieverts (mSv), ce qui est un millième de sievert ou en microsievert (μSv), ce qui représente 1 millionième de sievert ; mille microsieverts, cela fait 1 millisievert et mille millisieverts, cela fait 1 sievert. En d'autres termes, 1 million de microsieverts font 1 sievert. Cela vous paraît-il logique? C'est juste une histoire de conversion dans le système métrique. C'est bien que nous ayons un système métrique ! Il suffit de seulement cinq sieverts d'exposition pour vous tuer, c'est le chiffre à retenir: cinq sieverts, si vous les recevez en un temps assez court. Si vous les recevez sur une longue période comme un an, cela ne va pas vous tuer. Vous allez avoir d'importants effets cancérogènes et vous perdrez peut-être vos cheveux mais cela ne va pas vous tuer. Mais si vous recevez cinq sieverts en deux minutes ou en deux heures, vous allez mourir en environ trente jours. C'est ce qui arrivera à la plupart des gens. Le risque de mort est de plus de 50%. Bon.... Le niveau de radiation qui est détecté dans le réacteur N°2 de Fukushima en ce moment est 530 sieverts, en d'autres mots, c'est plus de cent fois l'intensité qui tuerait un être humain ou qui tuerait la plupart des humains s'ils y étaient exposés pour une courte durée. C'est si intensément élevé que cela fait frire les robots alors que les robots sont conçus pour supporter deux mille sieverts. Alors ils ont essayé d'envoyer les robots dans cet environnement pour qu'ils trouvent le combustible, les barres de combustible afin qu'on puisse les dégager, mais les robots meurent au bout de deux heures. En l'espace de trois à quatre heures les robots sont grillés, ils n'existent plus parce que la radiation est tellement intense qu'elle grille les circuits imprimés des robots. Alors quand je lis cet article du Guardian et que je réalise: "oh la vache ! 530 sieverts par heure ! "Pour être clair, un sievert est une unité de radiation mais il n'y a pas de dimension temporelle .

Alors généralement, 530 sieverts sera qualifié de par heure. Alors cela fait beaucoup de sieverts par heure dans cet espace, c'est un niveau dingue. Les robots qui ont été envoyés là-dedans essaient depuis six ans de trouver où est localisé le combustible.

Le Journal Le Guardian rapporte maintenant qu'il y a eu une fusion là-dedans et c'est une fusion tellement massive que les barres de combustible ont fait fondre le sol et ont fait un trou de un mètre de large dans le sol de l'enceinte de confinement du réacteur et les barres de combustible continuent à brûler et à tout faire fondre en dessous. Bon ! Et où vont-elles aller? Je ne sais pas, dans la nappe phréatique du Japon, peut-être dans un aquifère, peut-être que vous allez avoir du plutonium dans votre eau potable, qui sait? Peut-être vers un point d'évacuation dans l'océan, et nous allons nous retrouver avec des niveaux de radiation dingues dans les océans.

C'est en tout cas ce qui est en train de se passer en ce moment.

Je vous rappelle qu'en 2011, nous rapportions ces faits, moi et d'autres médias indépendants, et qu'on nous a tous traités de "conspirateurs de cuisine" en train de délirer, ou même d'"alarmistes" pour avoir caractérisé l'accident comme comportant une fusion. Le mot "fusion" était interdit dans les médias occidentaux parce que vous savez bien comment tout n'est que fausse information sur CNN et MSNBC et le New York Times et le Washington Post. Il n'y a toujours eu que des fausses informations, c'est la chose que beaucoup de gens sont en train de réaliser, il y a toujours eu de fausses informations, le rapportage de 2011 sur Fukushima, par la chaîne CNN, c'était de fausses informations. En fait, les infos de CNN au sujet de l'affaire des Attentats du 11/9 étaient de fausses informations, les informations de CNN au sujet d'Oklahoma City en 1992 ou 94 je crois, ça c'était de la fausse information, tout que CNN a toujours rapporté est en fait fondé sur de fausses informations juste au cas où vous ne le sauriez pas. Et nous voici au moment de Fukushima, les fausses infos étaient: "Oh! Il n'y a pas de fusion! Pas de problème! Ne vous

inquiétez pas! Tout est sous contrôle! Ne vous alarmez pas! Retournez dormir ! Continuez à vous faire vacciner et à consommer vos OGM,vous irez bien ..et bon...maintenant,ils rapportent de manière désinvolte que: "Oh oui il y a eu une fusion,tout a fondu !"

Alors tout d'abord,où sont les excuses faites à nous tous les médias indépendants qui avons rapporté avec exactitude en 2011,en 2012 et en 2013 que oui,il y a bien eu une fusion,on ne les trouvera pas,il n'y aura pas de rectification à ce qu'a dit la presse généraliste qui nous a traités de menteurs tout le long.

Mais ceci n'est pas l'objet du débat,c'est juste une petite remarque!

La vraie histoire,et je lis cela dans le journal The Guardian,est qu'ils ne peuvent pas localiser les barres de combustibles qu'ils cherchent.

Bon! Je vous cite textuellement l'article du Guardian...textuellement! :

"TEPCO et son réseau de sociétés partenaires à Fukushima Daiichi n'ont pas encore identifié la localisation et l'état du combustible fondu dans les trois réacteurs les plus sérieusement endommagés.Le retirer de manière sécuritaire représente un défi sans précédent dans l'histoire de l'énergie nucléaire."[Fin de la citation].Vous avez compris?

Alors attendez un instant !Tapez-vous la tête contre les murs si vous avez besoin pour surmonter cela:six ans après la fusion,TEPCO ne sait pas où sont les barres de combustible ?Sérieusement ? Sérieusement ! Ils ne savent pas où sont les barres de combustible,ils ne les ont pas retirées ? Elles font fondre le sol ? Les robots grillent en deux heures ? Les niveaux de radiation atteignent des pics insensés de 530 sieverts par heure? Vraiment? Et vous n'avez absolument rien entendu à ce sujet de la part de la plupart des médias occidentaux,mis à part quelques exceptions comme Le Guardian qui couvre cela,mais pour la plupart,c'est genre:"Tout va bien! Retournez vous coucher! Vous allez bien! Mangez vos tartelettes,achetez vos céréales avec vos coupons au supermarché !"

Pendant ce temps,nous faisons face au désastre nucléaire le plus apocalyptique que notre monde ait jamais vu,et ceux d'entre nous qui vous disent la vérité sont toujours appelés alarmistes ou cuisiniers parce que nous comprenons la science ,nous comprenons la physique,alors parlons un peu physique là: Nous parlons du Plutonium 239:la pire saloperie, l'isotope radioactif le plus mauvais que nous ayons jamais découvert.Il a une demi-vie d'environ 24 000 ans,alors juste pour vous expliquer cela,juste pour vous expliquer cela:lorsque vous avez des isotopes radioactifs de différents éléments comme le Plutonium,qui je crois a une masse de 209 si je ne me trompe pas...oh pardon...non 239,209,ce serait le Bismuth.

O.K..le Plutonium 239,la masse est convertie en énergie,selon un programme prédéterminé simplement fondé sur les lois de la physique.L'atome se détériore et perd tout simplement sa masse et la convertit en énergie sur une période donnée,et pour le Plutonium 239,il se trouve que cette période est de 24 000 années.C'est le temps qu'il faudra pour qu'il perde la moitié de sa masse,alors si vous avez un kilo de Plutonium 239,après vingt-quatre mille années,vous aurez un demi kilo.Où est passé l'autre moitié? Elle a été convertie en énergie selon $E=MC^2$.En d'autres termes,cela fait beaucoup d'énergie à partir d'un tout petit peu de masse,n'est-ce pas? Le plutonium 239 est si extrêmement dangereux parce qu'il va persister dans l'environnement durant un demi million d'années à un niveau toxique.Il est très très toxique pour le corps,pour la biologie et pour les plantes et va dans les sols et partout,juste comme le Césium 137 qui au fait a une demi-vie de seulement 29 ans ,mais c'est un autre isotope radioactif qui provient de ces accidents nucléaires.Alors vous avez du Césium 137,vous avez du Plutonium 239,vous avez du Strontium 90 ,vous avez de l'iode 131 qui a une demi-vie de sept jours.Alors vous avez la radiation de l'iode qui vous frappe maintenant,qui est intense,courte mais qui se dissipe rapidement en quelques semaines,puis vous avez la radiation au Césium,qui contamine les sols pour deux ou trois cent ans,c'est une radiation de niveau moyen,elle va

vous tuer, mais cela va prendre quelques années pour vous tuer pendant que vous consommez des plantes cultivées dans des sols au Césium, et puis le Plutonium. Cette saloperie reste là pour un demi million d'années et empoisonne littéralement l'humanité, détruit l'environnement, rendant une grande partie du monde simplement inhabitable.

A Fukushima, vous avez le tout ! Vous avez la recette du cocktail toxique, la bombe sale de l'industrie nucléaire, tout cela combiné dans un combustible qui s'appelle le MOX.

On dit MOX, on pourrait aussi bien dire MEGA TOX, c'est le combustible pour tuer la planète. C'est tellement mauvais que si des aliens venaient sur la planète et voulaient anéantir toute forme de vie et la nature et empoisonner la planète pour très longtemps ils utiliseraient le MOX. Je ne dis pas que des aliens vont faire cela, cela serait stupide, je ne vais pas parler de ce sujet maintenant, cela serait stupide de détruire la planète !

Pour passer à autre chose... le combustible MOX est la chose la plus stupide dans l'histoire de l'humanité et maintenant il est devenu tout à fait incontrôlable à Fukushima, il a créé en brûlant un trou dans l'enceinte de confinement. Ils ne le trouvent pas et ils ne peuvent même pas utiliser les robots parce que les robots meurent en quelques heures et ils ne savent pas où est parti ce combustible et l'autre chose, c'est que ces barres de combustible sont éparpillées de manière aléatoire quel que soit l'endroit où elles se sont retrouvées après le raz-de-marée. O.K... vous avez donc ces barres de combustible qui peut-être se touchent les unes les autres, elles ont peut-être une paroi extérieure, et lorsque cette paroi extérieure fond comme a fondu le sol de l'enceinte de confinement, l'enveloppe extérieure des barres de combustible peut fondre et cela peut exposer le combustible, et lorsque beaucoup de barres de combustible se retrouvent en contact les unes avec les autres, elles atteignent simplement ce qui s'appelle la criticité, ce qui est presque comme une explosion de bombe sale, presque, pas tout-à-fait comme une détonation de bombe nucléaire, mais quelque chose d'assez proche, cela peut simplement déclencher la conversion très rapide de leur masse en énergie parce que la chaleur cause la fonte des barres de combustible et cela casse l'enveloppe extérieure de confinement, alors l'énorme quantité de chaleur va faire de tout ce combustible une masse fondue, et puis là, de très très mauvaises choses se passent: vous avez trop de ceci dans un espace trop dense et confiné, et la super criticité est atteinte. Vous voyez ce que je veux dire? Les propriétés physiques de la chose sont une mauvaise nouvelle pour le scénario que nous avons en ce moment, il n'y a là rien, il n'y a Rien qui puisse empêcher tout ce combustible MOX à FUKUSHIMA d'atteindre la criticalité maintenant. TEPCO n'a aucun indice, ils ne savent même pas où est le combustible, je viens de vous lire cet extrait du Journal Le Guardian, ils n'ont pas la moindre idée d'où se trouve le combustible. Qu'est-ce, qu'est-ce que c'est que cette citation que j'ai? : "TEPCO n'a pas encore identifié la localisation et l'état du combustible fondu dans les trois réacteurs les plus sérieusement endommagés." Vous avez compris?

Six ans après cette histoire, ils ne savent pas où se trouvent les barres de combustible dans trois des six réacteurs. J'ai des nouvelles pour vous: il suffit d'un seul réacteur pour atteindre la criticalité dans les barres de combustible et pour rendre simplement la majeure partie de l'hémisphère nord inhabitable pour très longtemps et ils en ont Trois là-bas et ils n'ont simplement rien fait et que recevons-nous de la part de TEPCO et du JAPON et de GENERAL ELECTRIC? Des mensonges, rien que des mensonges du fait qu'ils pensent pouvoir s'en sortir en mentant comme ils s'en sortent en mentant au sujet de tout.

Vous savez quoi? C'est cela même le problème avec le status quo: ils pensent qu'ils peuvent passer une loi pour changer la réalité, pourquoi ne feraient ils pas une Loi qui dit que le Plutonium 239 ne devrait plus être radioactif. Peut-être que c'est cela leur solution, de seulement passer une loi ou de faire un vote à ce sujet et de proclamer que la majorité devrait statuer contre les lois de la physique, de juste procéder à un vote, de rejeter le plutonium par un vote, voter non pour le plutonium, c'est le genre de non-sens de

dissimulations totales, de mensonges complets, de totales manipulations dans lesquelles ils sont impliqués, ils ne vont dire la vérité à personne et ils dissimulent simplement tout, y compris ceux qui ont été sérieusement touchés par la radiation autour de Fukushima et l'incroyable niveau de fiction dans lequel ils sont impliqués en essayant de dissimuler cela m'a en fait rappelé qu'il y a une possible solution fictive à toute cette chose. Oui, il y a une solution pour cela, je sais comment résoudre la situation des barres de combustible à Fukushima : Superman ! Tout ce dont nous avons besoin, c'est Superman ! Superman peut descendre en piqué là-dedans, du moment qu'il n'y a pas de kryptonite dans ce combustible MOX, vous pouvez simplement prendre ces barres de combustible et les séparer les unes des autres, c'est ce que vous voulez faire si vous ne voulez pas qu'elles explosent, il faut les séparer et les faire voler dehors et les déplacer dans des petites enceintes de confinement isolées prévues à cet effet peut-être par le gouvernement Japonais. Superman peut donc résoudre cela presque instantanément. Vous savez quel est le problème avec cela ? Il n'y a pas de réel Superman ! Il n'y a pas d'humain qui puisse valser dans 530 sieverts par heure et en sortir vivant, c'est cela le problème, et il n'y a même pas de robot qui puisse le faire et vous ne pouvez pas entraîner des gorilles à le faire. Ce que je veux dire, c'est que premièrement cela serait totalement immoral, mais vous ne pouvez pas entraîner des animaux, ils mourraient aussi ! Comment donc allez-vous faire cela ? Non mais sérieusement... Je vous pose cette question : pensez-y : comment allez-vous pénétrer là-dedans et retirer les barres de combustible et empêcher cette apocalypse nucléaire cette Fuku-pocalypse comme on pourrait l'appeler, comment allez-vous faire cela ? Ce que je veux dire c'est que les combustibles font fondre le sol, sauront-ils où ils sont ? Ils ne peuvent même pas s'approcher suffisamment pour entrer là-dedans et regarder. Apparemment, c'est cela que rapporte Le Guardian, ils ne peuvent pas toucher les barres de combustible, ils ne peuvent pas les déplacer. Je ne sais pas si vous avez vu des images de cette centrale nucléaire, mais on dirait qu'un raz-de-marée de plus pourra la faire s'effondrer, alors ce que j'essaie de partager avec vous c'est la conséquence de cela, c'est la folie totale, l'idiotie et la nature suicidaire de la race humaine. Nous tous dans l'hémisphère Nord sommes à un raz-de-marée japonais supplémentaire d'être irradiés à mort par la dispersion du combustible MOX toxique dans tout l'hémisphère Nord, disséminé par les vents, le Courant-jet (Jet Stream) et peut-être par les courants dans les océans. Nous parlons du Plutonium 239 recouvrant la forêt d'Amérique du Nord et du Canada inclus et tout le reste des terres et je suppose que la réponse du média menteur du parti de gauche est juste : "Oh ! Vous devriez être plus positifs !"

O.K. ! Pourquoi ne pas dire cela au Plutonium gros couillons ! Être positifs ne va pas résoudre ce problème, c'est un problème de physique, et je ne pense pas qu'une attitude positive va changer l'équation de $E=MC^2$ et j'en doute très fort ! Je crois que, je crois que les idées délirantes de l'humanité sont finalement entrées en collision avec la réalité physique et c'est l'industrie du combustible nucléaire qui nous a amenés à ce moment d'incroyable conscience de notre propre stupidité en tant qu'espèce, je veux parler d'une stupidité qui n'est ni une stupidité légère ni celle d'animaux stupides comme les oies. Les oies sont des animaux très stupides, je ne sais pas si vous avez déjà interagi avec les oies mais elles sont stupides, elles sont stupides !

Les oiseaux, je veux dire les poulets sont plus intelligents que les oies, je peux vous en parler, j'en élève des poulets ! Et je vois des oies sauvages, il n'y a aucune comparaison. Les poulets sont des génies en comparaison aux oies. Et pourtant, même si les oies sont si incroyablement stupides qu'elles peuvent se trouver bloquées derrière une souche et ne pas trouver comment la contourner, elles ne sont pas stupides au point d'empoisonner complètement leur propre écosystème, au point d'empoisonner leurs propres enfants et les milliers de générations à venir, les oies ne feraient pas cela, elles ne sont pas stupides à ce point ! Pour atteindre ce niveau de stupidité. Il faut aller chez les humains, il faut aller chez les faux scientifiques arrogants du nucléaire fabricants d'excuses et chez les

promoteurs de l'industrie nucléaire qui utilisent simplement, ils installent simplement des centrales nucléaires pour avoir une excuse pour fabriquer plus de têtes nucléaires. Tout tourne autour de cela.

Ils ont besoin d'uranium enrichi pour leur programme de missiles nucléaires, alors ils exécutent ce programme énergétique comme front principal. C'est simplement une façade. S'ils n'avaient pas besoin d'armes nucléaires, ils n'auraient pas besoin de centrales nucléaires. C'est juste une couverture géante. Parce qu'il existe un type de design de centrale nucléaire d'un genre différent qui peut s'auto-réguler et qui ne peut pas avoir une fusion mais le combustible qui est utilisé dans cette centrale n'est pas le type de combustible qui est utile à l'industrie de la guerre nucléaire, alors ces types de centrales ne sont jamais construites mêmes si elles seraient beaucoup plus sécuritaires pour l'humanité.

Vous avez compris? Il ne s'agit que de créer plus de têtes nucléaires.

Alors l'humanité a vraiment commis un suicide final avec cela, et au fait ceci n'est qu'une approche superficielle du problème.

Je n'ai même pas encore partagé avec vous l'autre grande vérité qui est que vous avez des centaines de centrales nucléaires partout en Amérique - je ne sais pas quel est le chiffre réel, quelque chose comme deux ou trois cent centrales en cours d'activité en ce moment - examinez la physique du fonctionnement des centrales nucléaires : l'excès de chaleur produit par les barres de combustible est mis dans l'eau qui est utilisée pour faire tourner les turbines qui génèrent de l'électricité, n'est-ce pas? Mais afin que cette eau ne surchauffe pas et ne s'évapore pas, il faut la pomper tout autour. Comment la pompez-vous tout autour? Vous utilisez des pompes qui marchent à l'électricité, n'est-ce pas? Saviez-vous que les centrales nucléaires consomment une grande quantité d'électricité du réseau, même si elles génèrent de l'électricité, elles utilisent l'électricité du réseau pour faire fonctionner les pompes qui refroidissent suffisamment les barres de combustible pour les empêcher d'entrer dans une phase critique, et si vous ne refroidissez pas les barres de combustible, vous avez un quoi? - remplissez le blanc - vous avez une fusion ! Correct ! Réponse correcte, vingt sur vingt. Bon! Du fait que les pompes fonctionnent en utilisant l'électricité du réseau et que les pompes sont des dispositifs électriques gérées par des une circuiterie complexe, cela veut dire que chaque centrale nucléaire en Amérique est vulnérable à quoi - remplissez le blanc - à une éruption solaire... Oui! Encore vingt sur vingt pour nous tous ! Une éruption solaire ou une bombe EMP (arme électro magnétique) d'un état rebelle comme la Corée du Nord qui a promis d'envoyer une bombe nucléaire sur les Etats-Unis dès qu'ils en auront la capacité technique de le faire, vous savez lorsque leur ICBM (Missile Balaistique Intercontinental) arrêtera de taper dans l'océan et explosera dès qu'ils pourront l'envoyer en Amérique du Nord. Ils vont déclencher une bombe nucléaire, Kim Jong - Un a déjà promis de faire cela. Alors que se passe-t-il si vous avez une éruption solaire, ce qui a 1% de risque chaque année de se produire selon la NASA, un risque de massive éruption solaire qui va affecter le réseau électrique en le réduisant. C'est une étude de la NASA qui indique qu'il y a 12% de risque chaque décennie et à peu près 1% par an. Bon... Le dernier événement de Carrington a eu lieu dans les années 1800 et un autre du même genre pourrait se produire à tout moment, une éruption solaire qui pourrait endommager chaque circuit électronique imprimé dans chaque centrale nucléaire de l'Amérique du Nord. En d'autres termes, devinez ce qui se passe ? Toutes les pompes s'arrêtent de fonctionner.

Toutes les pompes en panne ! Cela peut se produire à la suite d'une attaque à l'arme EMP, qui envoie une immense impulsion électro magnétique qui endommage tous les circuits imprimés ou bien ceci peut se produire suite à une éruption solaire.

Bon, alors que se passe-t-il - je vous pose cette question - lorsque vous avez disons deux cent centrales nucléaires en Amérique - qui sont toutes alimentées par ces barres de combustible - qui obéissent aux lois de la physique, bien sûr, et que vous ne pouvez pas

les laisser trop chauffer bien sûr sinon elles vont atteindre un seuil critique et entrer massivement en fusion et que toutes les pompes ont soudainement cessé de fonctionner. Quel est le Plan pour cela? Bon, nous avons les batteries de secours, mais les pompes sont cassées, vous voyez que les circuits intégrés qui contrôlent les pompes sont grillés et fichus. Avaient-ils des circuits intégrés de secours? Oui, mais ils étaient stockés dans des entrepôts qui n'étaient pas résistants à l'impulsion des armes EMP et ils sont grillés aussi, alors comment allez-vous alimenter les pompes?..Oh et bien vous avez des générateurs, mais cela ne marche pas parce que les pompes sont cassées, et de toute façon, comment allez-vous amener le combustible aux générateurs? ...parce que les plate-formes à dix-huit roues qui amènent le combustible, elles ne fonctionnent pas non plus parce que leur électronique a été grillée, alors maintenant vous avez deux cent centrales nucléaires partout en Amérique du Nord qui atteignent la criticalité et connaissent une fusion à peu près toutes au même moment. Cela prend quelque temps, cela prend des semaines pour qu'elles arrivent à un événement critique. Cela peut prendre des semaines! Vous pouvez faire des efforts en urgence comme essayer de verser des seaux d'eau dans le tank des barres de combustible, dans le bassin. Ouais! Allez tout le monde!

Mettez-vous en file indienne et amenez chacun un seau d'eau et nous allons empêcher l'apocalypse nucléaire! Chacun a un seau d'eau! Je suppose que leur plan c'est cela! C'est de la stupidité! C'est de la stupidité à un tel niveau que je suis gêné!

J'ai honte de ma propre espèce à ce stade! Les gens sont si incroyablement stupides et tellement distraits par toutes sortes de choses qui n'ont pas vraiment d'importance comme les célébrités, la mode, les sports, qui se soucient du fait que vous avez deux ou trois cent centrales nucléaires en fonctionnement en ce moment dans ce pays qui ne peuvent pas survivre à un scénario de réseau endommagé sans que nombre d'entre elles entrent en fusion? Alors vous voyez, la petite apocalypse de Fukushima, la catastrophe à Fukushima, c'est juste un entraînement à petite échelle pour le grand événement, l'événement de réseau endommagé qui pourrait mener des centaines de centrales nucléaires à une catastrophe similaire. Et cependant, nous n'arrivons pas à remettre en ordre une centrale au Japon, même pas une seule, au bout de six ans, ils ne savent pas où sont les fichues barres de combustible, au bout de six ans, ils ne peuvent pas construire le robot qui peut vivre plus d'une paire d'heures là-dedans, ils ne peuvent pas trouver le combustible, ils ne peuvent pas déplacer le combustible, ils ne peuvent pas confiner le combustible, il y a un fichu trou géant dans le sol et le combustible est parti.

Qu'est-ce que vous allez faire? Appeler Superman pour qu'il descende en plongée jusqu'à ce trou et qu'il trouve les barres de combustible avant qu'elles atteignent l'aquifère? Sérieusement! Il n'y a pas de Plan! C'est la bêtise qui règne sur la société pour les grands problèmes. Comment est-ce que les gens croient que nous allons résoudre Fukushima? Comment est-ce que les gens pensent que nous allons résoudre deux cent centrales nucléaires en train d'entrer en fusion toutes au même moment? Comment les gens pensent-ils que nous allons survivre – la survie de base – à un scénario de réseau endommagé? Comment allez-vous... Où trouverez-vous de l'Eau? Où est-ce que les gens trouveront de la Nourriture? Personne n'y réfléchit!

Ils sont juste assis en train de se gaver de steacks Taco Bells et de bières.

Je n'en sais rien! Les gens sont si incroyablement stupides lorsqu'il s'agit de ces grands enjeux que c'est littéralement comme de vivre avec une secte suicidaire planétaire. Tout le monde est impatient de se laisser faire un lavage de cerveau (croire au Père Noël), et vous autres, vous me faites paniquer. Et beaucoup de cela est fait au nom de la Science.

Vous savez... les scientifiques sont les imbéciles les plus dangereux qui existent. Ils nous mettent tous en danger, vous savez! Ce n'est pas comme un médecin. Un médecin peut mettre un patient à la fois en danger, mais des scientifiques qui se trompent avec le Plutonium peuvent mettre la planète entière dans la salle du risque de fusillade "Voyons ce

qui va se passer ! Trouvons le combustible le plus toxique du monde et mettons le sur une faille sismique active sur le chemin d'un raz-de-marée et appelons cela de l'Energie Verte ! C'est là que nous en sommes arrivés ! Alors vous voyez pourquoi je suis sur le point de me lâcher et de dire des gros mots constamment. J'ai du mal à me retenir, j'ai la sensation d'avoir une barre de combustible de gros mots à l'intérieur prête à émettre d'immenses quantités d'énergie selon la formule $e=MC^2$ et je la contiens à peine, je me retiens à peine. Parfois, pour seulement décrire correctement l'humanité, vous devez utiliser les mots les plus choquants imaginables et alors si vous pensez que j'ai une solution à proposer à cela, vous pouvez tout de suite abandonner tout espoir!!! n'y a pas de solution à cela. A ma connaissance, il n'y a pas de solution, mis-à-part de commencer à démanteler toutes les centrales nucléaires que nous avons maintenant. Je suppose que c'est une solution partielle. Vous pouvez au moins faire cela. Arrêtez de produire plus de ce combustible toxique! Fermez les centrales nucléaires que nous avons maintenant, sortez les barres de combustible, isolez-les quelque part ailleurs, dans un désert où elles seront en sécurité pour un demi million d'années et attendez... Attendez juste que leur demi-vie s'arrête. Mais les conserver en activité dans un bassin où elles peuvent entrer en fusion et atteindre la criticalité si le refroidissement tombe en panne, cela est très dangereux pour notre planète, cela est très dangereux pour la société, c'est incroyablement stupide. Je suppose que ce que j'ai à dire c'est que nous devrions probablement fermer chaque centrale nucléaire de la planète, et puis si vous voulez des centrales nucléaires plus sécuritaires, il en existe un modèle, qui a été conçu par une femme scientifique, qui a été complètement ignorée. L'industrie n'est pas intéressée par son modèle parce qu'encore une fois, il n'utilise pas le type de combustible qui est simultanément un sous-produit de l'industrie de fabrication des armes nucléaires, ils ne veulent donc pas utiliser sa solution. Si nous voulions une énergie nucléaire plus sécuritaire, nous pourrions utiliser sa solution, ou nous pourrions utiliser quelque chose d'autre: une combinaison de gaz naturel et d'énergie solaire, et de vent, qui ne fonctionne pas efficacement partout, mais le solaire est pas mal, assez viable, l'Allemagne en est un bon exemple bien qu'assez au Nord de l'Equateur. La majeure partie des Etats-Unis pourrait être alimentée par le Solaire. Nous n'avons pas besoin des centrales nucléaires, je vous le dis! Elles mettent toute l'humanité en danger.

O.K.... Si vous voulez suivre ce qui se passe à ce sujet, nous avons une paire de sites web: www.fukushimawatch.com est l'un d'entre eux: www.fukushimawatch.com.

Nous avons aussi commencé un projet qui s'appelle: "La science Censurée" et nous allons réaliser des films sur ce sujet, à condition que nous soyons encore en vie pour le faire. Nous allons travailler sur les films de science censurée jusqu'à ce que le Plutonium remplisse l'endroit, et au fait, nous aurons des dénonciateurs de l'industrie nucléaire, du moins c'est mon but. www.censoreddscience.com sera ce site, il n'est peut-être pas encore en ligne à l'heure où vous écoutez mais cela ne saurait tarder et nous y couvrons aussi des problèmes comme les boues biologiques et les boues d'épuration qui représentent la contamination massive des terres agricoles par un processus approuvé par l'Agence de Protection de l'Environnement consistant à collecter tous les déchets industriels et boues d'épuration d'origine humaine et à appeler simplement cela de l'engrais, et puis à le décharger dans les champs des fermes partout en Amérique... ce qui est une autre forme de complète idiotie, de la pseudo science qui nous vient de l'Agence de la Protection de l'Environnement, comment ils ont fait taire les informateurs qui ont tenté de dénoncer cette pratique. Je peux vous citer exemple après exemple illustrant le fait que le status quo de l'humanité est juste une fichue bande d'abrutis suicidaires : ils prennent littéralement les déchets humains et industriels et ils appellent cela de l'engrais et ils l'épandent sur toutes les terres agricoles, avec tous les produits pharmaceutiques qui sont dedans, et tous les métaux lourds des déchets industriels, les perturbateurs endocriniens, les médicaments de utilisés pour le traitement hormonal de substitution, les antibiotiques, tout quoi !

Il le répandent juste là et ils laissent le bétail comme les vaches laitières brouter là-dessus, ce qui fait que le lait de vos vaches est contaminé avec tout ce sur quoi votre ville a tiré la chasse, y compris la cocaïne et tout le reste. Il y a tellement d'exemples de cette complète folie suicidaire de l'humanité, que je ne vois pas comment une personne informée peut rester optimiste à court terme. Si vous observez l'humanité, c'est juste une géante secte suicidaire d'abrutis intégraux et de négationnistes qui se réunissent et nient la réalité: il n'y a pas de problème avec Fukushima et il n'y a pas de problème avec les boues biologiques, il n'y a pas de problème avec le mercure dans les vaccins. De quoi parlez-vous? Il n'y a pas de problème! Vous êtes juste un alarmiste! C'est ce que sont ces gens: juste des négationnistes! Il n'y a pas de problème avec la dette de l'approvisionnement mondial. Je ne sais pas pourquoi il en est ainsi: ils ne croient pas aux effets dus à une cause? Ils ne croient pas au tableau des éléments ni aux lois de la Physique? Ils ne croient pas en la conversion de masse en énergie? Quel est le problème avec ces gens? Ce sont des négationnistes de la réalité! Et ils sont partout! Ils sont à la direction de l'Agence pour la Protection de l'Environnement, de la Commission de Réglementation de l'Energie Nucléaire, à la direction du gouvernement, des industries, des médias, ils sont partout et ce sont eux les abrutis, ils sont tellement dangereux, ils sont tellement suicidaires pour l'humanité que nous auront de la chance si nous leur survivons. Alors pour conclure, j'ai cette idée extraordinaire: O.K...d'accord...je suppose que j'ai en fait une solution à cela: voici ce que nous pouvons faire: nous prenons tous ces abrutis suicidaires qui dirigent l'industrie des vaccins, l'industrie pharmaceutique toxique, l'industrie biotechnologique toxique, l'industrie toxique de l'énergie nucléaire et ainsi de suite, on les prend tous, on leur donne à tous des tickets d'entrée gratuits à un événement, ils viennent et on les attrape, on les immobilise, et puis on les emmène tous à Fukushima, au réacteur N°2 et on les met en file indienne, et on dit à chacun d'entre eux: "Votre travail consiste à localiser les barres de combustible, vous avez 90 secondes! Allez-y!" Et puis au suivant: "Votre travail consiste à localiser les barres de combustible, vous avez 90 secondes. Allez-y!" Et vous les mettez en rang et vous faites cela: vous les poussez là-dedans dans le réacteur N°2 et puis dans le réacteur N°3 jusqu'à ce qu'ils réussissent à extraire les barres de combustible! Et ils faut leur donner des consignes spéciales, du genre: "Et si vous sortez une barre de combustible, ne vous tenez pas trop près de l'autre qui en a trouvé une aussi parce qu'il ne faut pas que les barres de combustible entrent en contact les unes avec les autres, alors gardez vos barres de combustible séparées et nous aurons une aire de rafraîchissement pour vous par ici après que vous ayez fondus... euh...je veux dire terminé votre mission."

Vous les amenez donc tous là-bas. Cela résoudra tellement de problèmes tous en même temps. Vous prenez tous les dirigeants insensés et suicidaires de la société moderne et vous les envoyez à Fukushima pour trouver les barres de combustible. Parce que je pense que l'on peut survivre environ 90 secondes là-dedans, que l'on peut probablement extraire cela! Dites leur que c'est un Test. S'ils trouvent les barres de combustible, ils obtiendront une subvention du gouvernement! Cela leur plaira!

Ils auront une aide du gouvernement et un coupon de 2 dollars de réduction sur les fausses barres granola de Nature Valley, qu'en pensez-vous? Ils adorent ce genre de chose! Ils sont suffisamment stupides pour se laisser tenter par ce genre de choses. C'est ce que nous allons faire. Nous allons prendre tous ces gens qui ont causé ce problème et les forcerons à le résoudre. C'est cela la réponse. Mettre en file indienne tous ces crétins et les envoyer là-dedans, et puis leur construire un monument commémoratif célébrant les vies de ces mêmes têtes de noeuds qui ont causé le problème et qui ont finalement trouvé une manière d'aider à le résoudre. Cela devrait être le monument à la secte suicidaire de l'humanité et nous nous sommes finalement débarrassés des enfoirés qui ont causé le problème au départ. C'est ce que nous devrions faire: l'appeler le

monument de la stupidité humaine à Fukushima. Et tout le monde reçoit le Prix Darwin, quand vous trouvez une barre de combustible, vous recevez le Prix Darwin. Qui dit mieux ? En plus des autres bénéfiques comme la subvention du gouvernement, vous gagnez le Prix Darwin aussi ! Oui ! C'est ce que nous devrions faire ! Je vous l'avais dit que nous avons des solutions ! Nous n'avons pas besoin de Superman ! Nous avons les abrutis qui ont causé le problème. Mettez-les en rang ! Envoyez-les là-dedans ! Problème Résolu ! O.K. d'accord ! Alors de toute évidence, j'ai été un peu de mauvaise humeur et satirique à ce sujet, mais j'espère que vous aimez bien la comédie habituelle mêlée à ce message très sérieux. Je ne sais pas ce que cela veut dire. Je ne sais pas comment vous passerez votre journée en sachant tout cela, je suppose que nous avons tous besoin de trouver des moyens de faire comme si de rien n'était à court terme juste pour pouvoir aller au bout de votre journée, pour simplement fonctionner, juste pour être capable de passer sa journée, vous ne pouvez pas vous concentrer là-dessus constamment, mais je veux vraiment que vous sachiez ce qui se passe réellement là-dedans, et l'humanité à ce stade est assez lourde. Voyez, je me suis retenu d'être grossier car j'ai un peu de self contrôle. L'humanité est lourde en ce moment. A moins que quelque chose ne change radicalement très très bientôt. Et je ne sais pas si cela va se produire ! Alors je suppose que si ce n'est pas le cas, Rendez-Vous dans l'Au-Delà ! Merci pour votre écoute ! Je suis Mike Adams, le Health Ranger Ranger, www.thehealthrangerreport.com Cliquez sur s'abonner pour rester branché aux reportages de Health Ranger Si vous aimeriez soutenir cette vidéo et d'autres du genre, allez à : www.healthrangerstore.com où tout ce que nous vendons est analysé en laboratoire pour la détection des métaux lourds et autres toxines. Vous y trouverez des supers aliments, des aliments de survie, des compléments nutritionnels et une ligne complète de savons pour le corps, de shampoings et de produits d'hygiène dentaire sans produits chimiques de synthèse, et tout est Non-OGM et absolument exempt d'édulcorant artificiel, de colorants artificiels, d'huiles hydrogénées, et autres ingrédients toxiques que vous voulez éviter. Trouvez tout cela et plus encore à www.healthrangerstore.com

Traduit de l'Anglais par Mlle Sabine FAURE

HEALTH NEWS TRANSLATION

Mlle Sabine FAURE

📍 46, Chemin des Falaises

30400-VILLENEUVE LES AVIGNON

Siret N° 384 681 433 000 49

📞 SMS +33 6 33 94 10 36 📠 Fax +33 4 88 61 23 78 Skype SabineFaureSAMlle

✉ Info@SabineFaure.com www.healthnewstranslation.sabinefaure.com

Une Vidéo de Mike ADAMS "l'Apocalypse de la Radiation de Fukushima".
("Fukushima Radiation Apocalypse".)

Retrouvez-la en ligne à :

<http://healthnewstranslation.sabinefaure.com/Santé-et-Environnement-2.htm>

Mike ADAMS, The Health Ranger, Auteur de www.fukushimawatch.com Auteur de www.naturalnews.com Directeur du Laboratoire d'Analyses Alimentaires Indépendant FORENSIC FOOD LAB - Consumer Wellness Center Labs

<https://www.healthrangerstore.com/pages/the-natural-news-forensic-food-lab>

<http://www.naturalsciencejournal.org>

Centre de Santé et de Mieux-Etre du Consommateur

📍 1501, Stampede Av., #9005 – Cody, WY82414 📞 +1 - 307-222-0422

W: www.healthrangerstore.com
