

NAME

EP 423 5/8/25.mp4

DATE

May 9, 2025

DURATION

1h 27m 20s

33 SPEAKERS

Del Bigtree, Host, TheHighWire.com

The HighWire Control Room

Jenn Sherry Parry, Executive Producer, The HighWire

Aaron Siri, Esq., Lead Counsel, ICAN Legal Team

Brianne Dressen, Co-Chairman, React19

Peter Marks, MD, PhD, former Director, Center for Biologics Evaluation and Research, FDA

Dr. Patricia Lee

Lauren Weber, The Washington Post

Sarah Oweremohle, Health & Politics Reporter, CNN

David Hilzenrath, KFF Health News Reporter

Rachana Pradhan, Correspondent, KFF Health News

Jefferey Jaxen, Investigative Journalist

Robert F. Kennedy Jr., HHS Secretary

CBS News reporter

Fox Local News reporter

Today News reporter

BBC News reporter

CNN News reporter

Fox News reporter

Edward Heartney, Minister Counselor to ECOSOC

John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate

Susan Miller, John's wife

Channel 5 News reporter

CBS 4 News reporter

Robert Malone, MD

James Neuenschwander, MD

Roseann Barr

Matthew Guthrie

Sharyl Attkisson

Savanah Hernandez

Jim Breuer

Matthew Lysiak

Michael Connett, Esq.

START OF TRANSCRIPT

[00:00:05] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com

Avez-vous remarqué que cette émission ne comporte aucune publicité ? Je ne vous vends pas de couches, de vitamines, de smoothies ou d'essence. C'est parce que je ne veux pas que des entreprises sponsors me disent ce que je peux enquêter ou ce que je peux dire. Au contraire, vous êtes nos sponsors. Il s'agit d'une production de notre organisation à but non lucratif, le Réseau d'action pour le consentement éclairé. Alors si vous voulez plus d'enquêtes, si vous voulez des victoires juridiques historiques, si vous voulez des nouvelles percutantes, si vous voulez la vérité, allez sur [icandecide.org](https://icandecide.org) et faites un don maintenant. Très bien, tout le monde est prêt ?

**[00:00:43] The HighWire Control Room**

Oui, c'est vrai.

**[00:00:44] Jenn Sherry Parry, Executive Producer, The HighWire**

C'est ce que nous allons faire.

**[00:00:46] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Action.

**[00:01:01] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Bonjour, bonjour, bonjour, bonjour. Où que vous soyez dans le monde, il est temps pour nous tous de monter sur la corde raide. Il y a quelques jours, toute l'équipe de l'ICAN est montée sur le HighWire à Washington, DC. Nous avons finalement trouvé le moment et la fenêtre parfaits pour publier les dossiers de Peter Marks, tous les enregistrements secrets cachés. Nous avons réalisé une émission à ce sujet. Nous l'avons publié sur le site [TheRealPeterMarks.com](http://TheRealPeterMarks.com), il est en ligne en ce moment même. Et vous n'avez jamais rien vu de tel. Bien sûr, nous avons couvert les vidéos de cette émission, nous avons fait le tour de la question. Mais sur le site [TheRealPeterMarks.com](http://TheRealPeterMarks.com), c'est ce que vous voyez qui est si puissant. Quelle était la chronologie des événements ? Que se passe-t-il avec le vaccin ? Où en étions-nous dans le monde ? Quels sont les PAD qui ont été délivrés ? Que disaient le CDC et la FDA à l'époque où Peter Marks recevait ces appels téléphoniques et vidéo de personnes blessées par le vaccin ? Il savait combien il y en avait, il savait quel était le véritable problème, mais il n'a pas voulu le décrire comme une véritable blessure. Vous voyez tout cela se dérouler et, bien sûr, nous sommes à Washington, D.C. Il s'est déroulé au sein du Club de la presse, le National Press Club, où la presse était présente. Nous étions en direct avec le monde entier. Des milliers de personnes ont regardé, je pense que nous avons plus de 100 000 personnes.

**[00:02:18] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Et la pétition, que je souhaite que vous signiez tous dès maintenant. Nous demandons dès à présent, au nom du réseau Informed Consent Action Network, que tout le monde signe cette pétition. Il s'agit d'une demande de transparence de la part du gouvernement. Toutes les données VAERS, toutes les données qui ont été examinées pour toute étude, tout essai, tout vaccin doivent immédiatement être rendues publiques. Nous voulons que toutes les informations soient rendues publiques afin que tout le monde puisse les consulter et que tous les scientifiques puissent les traiter. Ainsi, nous ne nous retrouverons jamais dans ce jeu du chat et de la souris avec quelqu'un qui agit comme s'il travaillait pour une agence de réglementation, mais qui n'est en réalité qu'un représentant d'un produit de pointe de l'industrie pharmaceutique. C'est ce que vous voyez clairement ici, c'est ce que nous avons exposé. Voici un avant-goût de la conférence de presse. Jetez un coup d'œil.

**[00:03:05] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Je tiens à remercier tous les représentants de la presse. Je tiens à remercier tous ceux qui nous regardent à travers l'Amérique. Nous pensons qu'il s'agit d'une question très importante. Le réseau Informed Consent Action Network se consacre à la transparence dans le domaine de la science, en particulier en ce qui concerne les vaccins. Aujourd'hui, nous lançons une chronologie de plus de 25 pages, comprenant plusieurs heures de vidéos enregistrées secrètement, des interactions entre des personnes blessées par des vaccins et Peter Marks, ainsi que toutes sortes de choses dans la chronologie, ce qui a été réellement dit dans les nouvelles, ce que l'on nous a dit en public par rapport à ce que l'on savait en coulisses.

**[00:03:40] Aaron Siri, Esq., Lead Counsel, ICAN Legal Team**

Je ne pense pas que le docteur Marks se soit jamais attendu à ce que quelqu'un prenne toutes ces communications disparates et les réunisse, parce que lorsqu'on le fait, et qu'on voit réellement ce que le docteur Marks disait lors de l'appel téléphonique avec Mme. Dressen et tous ces médecins, et ensuite ce qu'il dit aux médias, vous pouvez clairement voir à quel point ils sont discordants et souvent contradictoires.

**[00:03:59] Brianne Dressen, Co-Chairman, React19**

Notre groupe, [React19.org](http://React19.org), est une association à but non lucratif qui défend les intérêts des personnes lésées par les vaccins COVID. Nous avons recensé plus de 36 000 personnes aux États-Unis qui souffrent de ces complications. Seuls 4 % d'entre eux ont signalé une myocardite ou une péricardite. La grande majorité d'entre eux font état d'un certain type d'événement neurologique. React19 a réalisé un audit du système VAERS auprès de personnes ayant déposé des rapports VAERS, et nous avons constaté qu'un nombre incroyablement faible de personnes recevaient un suivi. La grande majorité d'entre eux ne le ferait pas.

**[00:04:27] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Il ne s'agit pas d'un vaccin comme les autres pour lesquels nous disposions d'un grand nombre d'informations. On nous a dit que Peter Marks et tous les membres de la FDA seraient très attentifs à la surveillance post-commercialisation en cours, car ils savaient que nous prenions un risque. Lorsque l'on regarde ces vidéos, il est incroyable de constater à quel point les réponses et la vérité sont obscurcies et que l'on ne semble pas se préoccuper des blessures qui sont signalées. C'est le premier appel Zoom qu'elle passe avec le docteur Peter Marks.

**[00:04:55] Brianne Dressen, Co-Chairman, React19**

Des milliers de personnes ont des problèmes avec les effets secondaires neurologiques des vaccins COVID. Malheureusement, comme nous ne sommes pas en mesure d'obtenir une quelconque reconnaissance ou communication de la part de la communauté médicale, nous avons un grand nombre de personnes dans tout le pays qui sont malades et qui se présentent dans les services d'urgence et les cliniques médicales sans aucune reconnaissance ou disposition d'aucune sorte pour les aider.

**[00:05:19] Peter Marks, MD, PhD, former Director, Center for Biologics Evaluation and Research, FDA**

Je m'étonne simplement que les neurologues ne traitent pas ce qu'ils voient devant eux.

**[00:05:24] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Vous pouvez commencer à voir comment, au fil du temps, il y a des choses que vous pouvez assembler dans ce puzzle qui est très troublant.

**[00:05:30] Brianne Dressen, Co-Chairman, React19**

Je ne saurais vous dire combien de fois on m'a traité de désinformateur dans le cabinet du médecin.

**[00:05:36] Peter Marks, MD, PhD, former Director, Center for Biologics Evaluation and Research, FDA**

Nous avons continué à faire de notre mieux ici pour essayer de comprendre les choses. Nous continuons à surveiller attentivement la sécurité. Et je peux vous dire qu'il n'y a rien qui me tienne plus à cœur que de veiller à ce que nous ayons des vaccins sûrs.

**[00:05:47] Aaron Siri, Esq., Lead Counsel, ICAN Legal Team**

Le docteur Lee, ses patients ont été blessés et elle a eu la volonté et le courage d'envoyer une lettre à la FDA.

**[00:05:52] Dr. Patricia Lee**

Elle a développé un choc hémorragique. Elle a saigné et saigné et saigné.

**[00:05:56] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Peter Marks commence à se sentir frustré.

**[00:05:58] Brianne Dressen, Co-Chairman, React19**

Et ce qui est étrange, c'est que les informations publiées par Pfizer reflètent vraiment les données démographiques et les syndromes que nous avons définis à l'adresse .....

**[00:06:04] Peter Marks, MD, PhD, former Director, Center for Biologics Evaluation and Research, FDA**

Je suis vraiment désolé, mais je vais devoir le faire, je vais devoir le faire. Je pense que nous avons une voie à suivre. Je suis désolé, je dois y aller. Mais je ne suis pas sûr que nous soyons assez confiants, et vous verrez, je ne pense pas qu'il y ait quoi que ce soit de caché ici.

**[00:06:22] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Je voudrais que vous réfléchissiez au fait qu'ils nous ont dit qu'ils savaient, qu'ils allaient être très transparents sur la façon dont ils voyaient le système VAERS, qu'ils allaient utiliser les données post-commercialisation, qu'ils allaient tout étudier, et voilà qu'un individu monte une association à but non lucratif, commence à collecter, des milliers de personnes les contactent avec les mêmes blessures, et pas une seule d'entre elles n'a jamais fait l'objet d'une enquête de la part de la FDA, du CDC ou du NIH. Tout le monde s'en moque. Nous prendrons quelques questions, si quelqu'un en a, nous avons quelques minutes pour cela. Oui.

**[00:06:49] Lauren Weber, The Washington Post**

Lauren Weber, The Washington Post.

**[00:06:51] Sarah Oweremohle, Health & Politics Reporter, CNN**

Sarah Oweremohle de CNN.

**[00:06:53] David Hilzenrath, KFF Health News Reporter**

David Hilzenrath avec KFF Health News.

**[00:06:56] Sarah Owerhohle, Health & Politics Reporter, CNN**

Pensez-vous que les vaccins COVID-19 ont fait plus de mal que de bien ?

**[00:07:00] Rachana Pradhan, Correspondent, KFF Health News**

Quelle est la demande spécifique de la FDA à l'heure actuelle ?

**[00:07:03] David Hilzenrath, KFF Health News Reporter**

Qu'espérez-vous accomplir avec cette présentation ? Quels résultats espérez-vous ?

**[00:07:07] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Tout d'abord, je pense que tout ce pour quoi nous nous battons avec le Réseau d'action pour le consentement éclairé, c'est la transparence de la part de nos agences de régulation. Et je pense que ce que vous voyez ici, c'est une FDA, l'un des chefs de la FDA qui est certainement en charge de ce programme de vaccins, sautait de haut en bas avec des pompons, même dans la phase deux de cet essai. C'est lui qui a annoncé l'opération Warp Speed. Je ne pense pas que nous souhaitons que les responsables de nos agences de régulation s'empressent de promettre qu'une toute nouvelle technologie arrivera sur le marché. Ce qu'ils devraient dire, c'est que nous allons être critiques, que nous allons utiliser la méthode scientifique, que nous allons poser des questions difficiles et que nous n'allons rien vous promettre. Lorsque les agences de régulation commencent à promettre à un produit qui n'a même pas encore subi ses essais de sécurité, qu'elles vont le commercialiser aussi vite que possible, vous avez maintenant un chef partial à la tête de vos agences de régulation, et l'Amérique est maintenant en danger, et c'est ce que nous montrons ici.

**[00:07:56] Sarah Owerhohle, Health & Politics Reporter, CNN**

Qu'attendez-vous spécifiquement des vaccins COVID-19 en termes de recommandations et d'orientations ?

**[00:08:03] Aaron Siri, Esq., Lead Counsel, ICAN Legal Team**

Cela fait maintenant plus de quatre ans que l'on nous dit que ce produit est sûr. Si le produit est sûr, pourquoi les fabricants ont-ils besoin d'une immunité en matière de responsabilité ? L'immunité de la loi PREP devrait être levée immédiatement. C'est la première chose à faire. Le seul produit de consommation, le seul pour lequel vous ne pouvez pas intenter de procès pour défaut de conception en Amérique, ce sont les vaccins, le produit dont on vous dit qu'il est sûr. Il est donc temps de lever cette immunité. Après tout, l'industrie pharmaceutique a gagné des milliards de dollars grâce à ce produit et si cela ne suffit pas à payer les blessures qui, selon elle, ne se produisent pas, il y a un problème.

**[00:08:29] David Hilzenrath, KFF Health News Reporter**

Le secrétaire d'État Kennedy pense-t-il également que les vaccins Pfizer et Moderna Covid devraient être retirés du marché ?

**[00:08:36] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Je ne sais pas, je ne peux pas parler pour le secrétaire Kennedy. Je sais ce qu'il a dit publiquement, à savoir qu'il pense que la science doit être examinée très sérieusement. Il explique qu'il s'intéresse tout particulièrement aux enfants dont le risque de décès est si faible, 0,00027 % selon toutes les données mondiales. C'est zéro. Ils ne courent aucun risque de contracter la maladie. Je pense donc qu'il est très facile de conclure que ce produit n'est pas suffisamment sûr pour les enfants. Je pense qu'il faut cependant considérer l'ensemble des éléments. Les femmes enceintes, où sont les études sur les femmes enceintes, doivent-elles recevoir le médicament ? Vous avez entendu l'histoire horrible du docteur Lee, combien de femmes enceintes. Nous constatons une augmentation des problèmes de fertilité. Nous constatons des problèmes de fausses couches. Ce sont des choses qu'il ne faut pas négliger. Il s'agit là d'éléments qui doivent faire l'objet d'une enquête immédiate.

**[00:09:20] Rachana Pradhan, Correspondent, KFF Health News**

Suggérez-vous que la FDA doit réévaluer l'autorisation de ces vaccins pour les adolescents, les adultes et les enfants ?

**[00:09:28] Aaron Siri, Esq., Lead Counsel, ICAN Legal Team**

Je pense que la FDA a l'obligation d'évaluer en permanence l'autorisation de tous ses produits, n'est-ce pas ? Si, à un moment donné, la FDA arrive à la conclusion qu'elle a pris une mauvaise décision, alors oui, elle est censée la réévaluer. Il en va de même pour tous les produits qu'elle concède sous licence.

**[00:09:44] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

J'aimerais que la FDA retire réellement ce produit de sa recommandation. Je pense qu'il y a suffisamment de science dans le monde. Et dire qu'il est disponible pour le public, que les médecins peuvent le donner, mais que la FDA ne soutient plus la recommandation parce qu'il y a trop d'études scientifiques dans le monde qui montrent trop de problèmes. Je tiens à remercier tout le monde d'être venu aujourd'hui. Évidemment, il s'agissait du docteur Peter Marks et du vaccin COVID, et je tiens à remercier Brianne Dressen pour tout le travail qu'elle accomplit avec React19. Nous avons besoin de beaucoup d'aide sur cette question.

**[00:10:11] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

C'était incroyable. Si vous voulez regarder ce film, je crois qu'il a duré environ une heure et vingt minutes. Cette information est évidemment disponible sur le site thehighwire.com. Elle se trouve en haut de la page des tendances, vous pouvez la voir. Partagez-le avec vos amis. C'était un événement dynamique et la façon dont nous l'avons organisé était tout à fait unique. Mais surtout, nous sommes en direct. Tout le monde, vous pouvez le dire à tous vos amis, à tous ceux que vous connaissez, à tous les médecins que vous connaissez, allez sur le site TheRealPeterMarks.com et vous pourrez y voir toute la chronologie. Cliquez sur n'importe quelle vidéo, vous pouvez regarder la version intégrale, les versions courtes, tout est là pour que vous puissiez en prendre connaissance et la partager avec tous ceux que vous connaissez. Et s'il vous plaît, surtout en ce moment. Nous avons un public très actif. Vous savez, l'autre jour, quelqu'un a participé à l'émission et a dit, vous savez, j'ai essayé de faire en sorte que mon documentaire soit vu et tant de fois, il a été diffusé sur CNN, dans toutes les grandes agences de presse. Quand j'étais sur The HighWire. Vos collaborateurs sont actifs. Ils ont regardé mon film, ils l'ont partagé. En ce moment, ces pétitions sont importantes, alors s'il vous plaît, signez cette pétition, faites signer cette pétition à tous ceux que vous connaissez, et nous allons l'envoyer directement, je vais certainement m'assurer que Robert Kennedy Junior, le secrétaire d'État à la santé, la voit.

**[00:11:12] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Mais nous voulons vraiment de la transparence maintenant. Nous voulons montrer à quel point le public se soucie de la transparence dans le domaine scientifique. C'est un nouveau paradigme que nous mettons en place ici en Amérique. La santé évolue à l'heure où nous parlons, et nous sommes à l'avant-garde de cette évolution. J'ai un spectacle génial à venir. Je suis très enthousiaste à l'idée de parler d'un sujet, car une révolution de l'agriculture familiale est en cours dans tout le pays. Je pense que le fait que les œufs soient devenus très chers a incité les gens à se dire qu'ils devraient peut-être construire un poulailler. J'en ai un, et c'est l'une des choses les plus faciles que j'aie jamais faites. C'est comme si, tout d'un coup, vous aviez des poulets. Vous vous dites : j'ai fabriqué des protéines dans mon propre jardin. Mais je vais m'entretenir avec John Miller, qui a grandi chez les Amish, puis s'est mis à son compte, a été un homme d'affaires très prospère, mais est revenu aux Amish, à la mise en conserve et à toutes ces idées différentes. Il dirige l'une des plus grandes conférences au monde sur ce thème, Seed to Spoon, qui se tiendra les 18 et 19 juin prochains. Nous allons parler de cette conférence. J'aimerais lui parler un peu de ce que signifie être Amish. Pourquoi sont-ils si bons dans ces domaines et sommes-nous en train de perdre ces traditions, pouvons-nous les ramener ? Une conversation très intéressante va donc avoir lieu dans une minute. Mais d'abord, c'est l'heure du rapport Jaxen. Vous faites du jardinage ou quelque chose comme ça, Jefferey ? Vous avez des activités d'agriculture familiale chez vous ?

**[00:12:32] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist**

C'est tout à fait vrai. En fait, mes mains sont probablement un peu sales en ce moment parce que je l'ai fait ce matin. Il pleut beaucoup ici, alors je travaille dessus.

**[00:12:39] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Très bien, très bien. J'ai deux, j'ai environ huit boîtes, je leur ai construit toutes ces belles boîtes en cèdre prêtes à l'emploi, et elles sont vides depuis environ six mois parce que j'ai réalisé, Del, que tu es tellement occupé. Mais j'espère que j'y arriverai. Je vais demander de l'aide, trouver des amis, faire en sorte que cela se produise. Mais l'idée est là. J'ai reçu les boîtes. Je sais que beaucoup de gens savent de quoi je parle. L'idée est là. Il faut juste que je trouve le temps dans mon emploi du temps.

**[00:13:02] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist**

C'est le moment, et comme dans le reste du pays, il y a d'énormes possibilités en ce moment, mais il y a aussi un besoin urgent de changement dans de nombreux domaines. L'une d'entre elles est la recherche sur les gains de fonction qui est toujours en cours, que nous continuons à financer ici aux États-Unis. Le coronavirus, la grippe aviaire, la variole du singe, tous ces virus présentent des signes d'origine laboratoire que nous avons abordés dans cette émission, et qu'est-ce que cela signifie ? Gain de fonction. Il est évident que la main de l'homme les modifie génétiquement pour rendre ces virus extrêmement dangereux encore plus virulents, encore plus mortels. C'est ce à quoi Trump et la secrétaire d'État à la santé Kennedy ont voulu mettre fin. Voici le titre du New York Post : "Trump interdit les recherches risquées - et controversées - sur les virus qui ont probablement conduit à la pandémie de grippe aviaire". Et voici le secrétaire d'État Kennedy lors d'une récente interview, revenant sur les origines de l'acquisition de la fonction par les États-Unis. C'est très rafraîchissant, car nous avons beaucoup entendu Fauci et Gates, au cours des cinq dernières années, nous parler de l'importance de ce gain de fonction et de l'urgence de la situation, mais il s'agit d'un point de vue différent. Écoutez.

**[00:14:03] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

D'accord.

**[00:14:05] Robert F. Kennedy Jr., HHS Secretary**

L'étude du gain de fonction est le type de science qui vise à rendre les microbes et les agents pathogènes plus virulents, plus transmissibles et plus mortels. C'est dans ce pays que les militaires et les services de renseignement ont commencé à le faire en 1947, afin de mettre au point des armes biologiques. En 1969, le président Nixon a tout interdit et a fermé Fort Detrick, ainsi que tous les laboratoires concernés par cette interdiction, puis a signé la convention sur les armes biologiques. Cette interdiction a duré jusqu'en 2001, et après les attaques à l'anthrax, Anthony Fauci a commencé, essentiellement relancé la course à l'armement, et la course à l'armement biologique, et l'a fait sous le prétexte de développer des vaccins, parce que la même science permet de développer des armes biologiques et des vaccins. En 2014, trois de ses insectes se sont échappés et 300 scientifiques ont écrit au président Obama pour lui demander de fermer Anthony Fauci. Le président Obama a décrété un moratoire, mais au lieu de mettre fin à ses expériences, il les a délocalisées, principalement au laboratoire de Wuhan. Et maintenant, vous savez, les principales institutions de notre gouvernement, la CIA, le FBI, le Département d'État, le Département de l'énergie, disent tous qu'il est très probable que ces expériences ont abouti à la pandémie de COVID-19 en, à partir de 2019. Le président Trump a donc décidé aujourd'hui de mettre un terme à ce type de recherche dans notre pays et de cesser de la financer à l'étranger.

**[00:15:37] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Je ne sais pas si les gens se rendent compte de l'importance de la situation. Lorsque l'on pense à John F. Kennedy a vraiment travaillé avec Khrouchtchev pour mettre fin à la course aux armements nucléaires, qui est la course aux armements nucléaires de notre époque. Ce gain de fonction est absolument terrifiant, c'est terrifiant. Vous savez, j'ai entendu le docteur Peter McCullough parler de la grippe aviaire et de certaines de ces choses, qui sont toutes construites dans des laboratoires et qui font peut-être partie des épidémies que nous voyons se déclencher. Je veux dire, à maintes reprises, les histoires de ces laboratoires, ils ne peuvent pas les rendre, vous savez, assez serrés. Il s'agit de construire des armes, des armes de destruction massive qui peuvent s'échapper sur la manche ou dans les voies nasales de la personne qui travaille dessus et ensuite, vous savez, et ensuite, que se passe-t-il. Donc, pour ce que ça vaut, et c'est aussi les vaccins en développement juste à côté, c'est un tel moment. Et cela montre aussi, je pense, quand il y a des questions, vous savez, Robert Kennedy Jr, Donald Trump sont-ils vraiment alignés ? Ce sont des choses énormes que ces deux hommes font ensemble. Et quelle différence entre la situation actuelle, il y a un an, sous la précédente administration, et le type de choses que nous voyons aujourd'hui dans ce domaine. C'est très excitant.



**[00:16:43] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist**

Des mots comme "course aux armements", "armes biologiques", c'est dans ce contexte que nous aurions dû envisager ce type d'expérimentation. Passons donc en revue les grands titres de ce décret du président Trump. Il met donc techniquement fin au financement fédéral de la recherche sur le gain de fonction par des entités étrangères dans des pays préoccupants comme la Chine. Elle met également fin, ou arrête, serait un meilleur mot, la recherche ici aux États-Unis, pour quatre mois, et pendant ces quatre mois, ils réorganisent complètement le cadre. Ce qu'ils essaient de faire, c'est d'ajouter plus de contrôle indépendant, plus de transparence publique, plus de mécanismes d'application et d'audits afin que de telles choses ne se reproduisent plus. C'est donc ce cadre qui fonctionne. Il s'agit, encore une fois, d'un grand navire qui tourne au milieu de la mer en ce moment. Nous n'avons jamais rien vu de tel aux États-Unis depuis la création de la recherche sur les fonctions, c'est donc un mouvement gigantesque. Et puis, pour continuer, restons au niveau fédéral. Il s'agit donc de Janette Nesheiwat, qui avait déjà été choisie par Trump pour occuper le poste de ministre de la santé. Elle s'est retirée, ou on dit que Trump a retiré ce choix, le remplaçant par le docteur Casey Means, le secrétaire Kennedy l'a créditée dans, vous savez, la période précédant l'élection et ses apparitions sur Joe Rogan et Tucker Carlson aident à vraiment attirer l'attention sur cette situation de santé chronique, les problèmes de l'Amérique ici.

**[00:18:05] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist**

Elle va donc être confirmée par le Sénat, ou du moins elle devra être confirmée par le Sénat à un moment ou à un autre. Encore une fois, nous n'avons pas encore de directeur du CDC, donc il y a encore des choses qui bougent en arrière-plan. Mais nous avons aussi, en parlant de Peter Marks, le poste qu'il occupait au chômage, qui était resté ouvert, qui a été pourvu par le docteur Vinay Prasad. Il prend maintenant la tête de la division des vaccins biologiques de la FDA, ce qui constitue une autre confirmation qui aura lieu, ou du moins les auditions. C'est donc au niveau fédéral que les choses bougent, mais il n'y a pas beaucoup de gros titres sur les actions menées au niveau des États. Et il y a beaucoup de gens qui ne veulent probablement pas de ces gros titres, qui ne veulent pas que le public de leur État soit concentré et activé, mais c'est ce que nous allons faire ici. Si vous êtes dans l'Iowa, vous avez peut-être un peu de chance si vous aimez les exemptions de vaccin, car un projet de loi oblige les écoles de l'Iowa à divulguer les informations relatives aux exemptions de vaccin. Elle est maintenant sur le bureau du gouverneur. Ainsi, de nombreux parents ne comprennent même pas qu'ils ont le choix de ne pas consentir à ce que leurs enfants soient vaccinés pour aller à l'école. Souvent, ce n'est pas dans les formulaires, l'école ne vous dit pas que vous avez le choix. Dans l'Iowa, vous avez désormais le choix. Et en plus...

**[00:19:18] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

C'est incroyable. J'adore ça. J'aime beaucoup cela parce que beaucoup de gens me disent, vous savez, comment puis-je opter, vous savez, je suis forcé de me faire vacciner. Par exemple, dans quel État vivez-vous ? Il n'y a que cinq États où l'on est obligé de vacciner, et la plupart du temps, ce n'est pas le cas, mais les gens ne le savent pas. Iowa prend cette mesure pour vous informer, pour vous faire savoir, à propos, que vous pouvez vous retirer de ce programme. Je pense que c'est un grand pas en avant. J'aimerais que davantage d'États fassent exactement la même chose.

**[00:19:45] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist**

Oui, c'est le summum du consentement éclairé à ce moment-là. Neuf autres États, voici un autre titre : "Neuf autres États examinent des projets de loi visant à établir ou à étendre les exemptions à l'obligation de vaccination dans les écoles". Nous avons ici au Massachusetts, qui n'est pas l'un de ces états. En fait, ils vont dans la direction opposée. Ils ont un projet de loi ici, c'est un double projet de loi, un projet de loi complémentaire. H2554 et S1557, ces projets de loi visent tous deux à éliminer les exemptions religieuses pour les vaccinations obligatoires à l'école. Ainsi, ils empêchent effectivement les enfants d'aller à l'école, ils ne leur donnent pas cette possibilité. Un autre projet de loi est également en cours d'examen. Il s'agit de S1618, un projet de loi sur le consentement des mineurs. Les mineurs consentent à des soins préventifs, y compris des vaccinations, sans le consentement ou la connaissance de leurs parents. Je veux dire qu'avec les dangers potentiels associés à notre système de santé que nous connaissons, il est difficile d'imaginer qu'en tant que pays, nous soyons encore en train de discuter de la possibilité de laisser des enfants de tout âge tomber en chute libre les yeux fermés sans que les parents ne le sachent, mais c'est pourtant ce qui se passe. Passons à la Floride. Voici un titre paru sur le site thehighwire.com. La Floride est devenue le deuxième État, après l'Utah, à interdire la fluoruration de l'eau. Ce phénomène s'étend maintenant à l'ensemble du pays, et l'effet d'entraînement est très rapide.

**[00:21:01] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Cela s'est passé très vite. Il y a une semaine ou deux, vous disiez que certains comtés s'y opposaient, même si les gens le voulaient. DeSantis vient donc de dire non, à l'échelle de l'État ?

**[00:21:12] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist**

Oui, absolument....

**[00:21:12] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Incroyable. Incroyable.

**[00:21:16] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist**

Il s'agissait d'un projet de loi visant à ne pas mettre de médicaments dans l'eau. C'est donc vrai. Médicamenter, hydrater, ne pas médicamenter, tel était le cri de ralliement en Floride avant ce projet de loi. Mais passons maintenant au niveau de l'entreprise. Depuis de nombreuses années, nous couvrons ici les mères militantes qui rédigent des pétitions à l'intention des entreprises, comme Vani Hari, pour qu'elles retirent de nos aliments, ici aux États-Unis, des ingrédients interdits dans d'autres pays. Aujourd'hui, les entreprises commencent à le faire à notre place. L'une des plus grandes entreprises, PepsiCo, est, et ce n'était pas vraiment une conversation publique, un gros titre public. Il s'agissait de la conférence téléphonique sur les résultats du premier trimestre 2025 avec les investisseurs et les actionnaires. Et on leur a demandé, lors de cet appel, s'il fallait vraiment supprimer les colorants artificiels du programme SNAP. Nous avons remarqué qu'une grande partie de votre nourriture contient cette substance, qu'allez-vous faire à ce sujet ? Voici donc ce qu'a dit le directeur, l'un des directeurs de la société PepsiCo. Il a déclaré : "...nous avons déjà un portefeuille lorsque nous parlons des États-Unis et du secteur alimentaire, plus de 60 % de notre activité aujourd'hui ne contient pas de colorants artificiels. Nous sommes donc bien engagés dans cette transition. Par exemple, des marques comme Lay's ne contiendront plus de colorants artificiels d'ici la fin de l'année, tout comme Tostitos, et donc certaines de nos grandes marques".

**[00:22:27] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist**

Il ajoute : "Idéalement, nous pouvons le faire de manière très pragmatique et orchestrée en tant qu'industrie et ne pas créer de panique ou de chaos inutiles." Et ils s'adressent aux actionnaires, parce que c'est mauvais pour eux. Il ajoute : "Mais nous mènerons cette transition. Et dans les deux prochaines années, nous aurons fait migrer l'ensemble du portefeuille vers des couleurs naturelles ou, du moins, nous offrirons au consommateur des options de couleurs naturelles." Del, n'oubliez pas que c'est là que le bât blesse. Bayer n'a pas informé ses actionnaires des risques liés à l'utilisation du glyphosate, le désherbant cancérigène. Leurs actionnaires ont intenté un procès à Bayer. Ces entreprises voient donc dans quelle direction va le vent et elles se disent : "Regardez, nous faisons cela". Pas besoin de chaos, nous allons nous en occuper. Peut-on leur faire confiance ? Nous ne cesserons jamais de les mettre au pied du mur. Mais il s'agit d'une décision importante. En fait, ils se corrigent d'eux-mêmes en raison de la pression fédérale.

**[00:23:16] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

J'aimerais leur recommander, pendant que vous y êtes, puisque vous allez changer les ingrédients, de réduire le sucre pour qu'une canette de soda ne dépasse pas déjà votre dose journalière de sucre. Ce sont des choses qui doivent changer immédiatement. Alors, PepsiCo, c'est bien. Pendant que vous y êtes, pourquoi ne pas ramener le sucre à un niveau réaliste pour qu'il puisse être une friandise et non la totalité de ma ration journalière, ce qui conduirait tout le monde au diabète. Il s'agirait donc d'une excellente prochaine étape, tout en prenant de l'avance sur le sujet. Mais je tire mon chapeau à PepsiCo pour avoir annoncé cette initiative et y avoir travaillé. Vous savez, c'est le genre de changements que nous aimons voir. C'est très excitant. Je pense, vous savez, pour ceux d'entre nous, qu'il y a toujours plus à faire et que cela devrait aller plus vite.

**[00:23:55] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist**

Absolument. Del, un événement majeur s'est produit en Europe la semaine dernière et si vous n'êtes pas en Europe, vous n'avez probablement pas eu la moindre idée de ce qui se passait. Vous vous êtes probablement réveillé ce matin-là, c'était le 28 avril, vous avez allumé vos lumières ici aux États-Unis et vous vous êtes dit, wow, ces lumières sont belles et elles se sont bien allumées. En Europe, si vous êtes en Espagne ou au Portugal, voici à quoi ressemble votre réalité.

**[00:24:15] CBS News reporter**

Une grande partie de la péninsule ibérique a été touchée par une importante panne d'électricité.

**[00:24:21] Fox Local News reporter**

Une panne d'électricité sans précédent a paralysé une grande partie de l'Espagne et du Portugal en début de semaine.

**[00:24:26] Today News reporter**

Des millions de personnes en Espagne et au Portugal sont privées d'électricité ce matin, dans le cadre de l'une des plus grandes pannes d'électricité que l'Europe ait jamais connues.



**[00:24:32] CBS News reporter**

La panne a provoqué l'arrêt des réseaux Internet et téléphoniques, l'arrêt des trains, la fermeture des feux de circulation et des retards importants dans les aéroports.

**[00:24:40] BBC News reporter**

Il semble que les systèmes de métro de la péninsule soient hors service.

**[00:24:45] CNN News reporter**

Les écoles, les entreprises, les magasins, les restaurants, tout cela, bien sûr, est paralysé et les gens se battent pour savoir ce qui va se passer.

**[00:24:52] BBC News reporter**

Toute notre vie en dépend. Pour les personnes qui essaient de travailler, de vivre leur vie normale, ce sera très, très difficile.

**[00:25:01] Fox News reporter**

Le centre national de cybersécurité portugais a publié un communiqué indiquant que rien n'indiquait que la panne était due à une cyberattaque.

**[00:25:07] CNN News reporter**

Le maire de Madrid appelle la population à faire preuve de calme et de prudence, car c'est ainsi que la vie s'est arrêtée. Et aucune réponse claire n'a été donnée quant à la date de rétablissement de ces services, ni même quant à la raison pour laquelle ils ont été supprimés.

**[00:25:22] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Oui, c'était une histoire folle de regarder la pause. C'est bizarre quand on n'est pas dans un seul pays, mais dans plusieurs. Nous ne parlons pas de villes, mais de pays ?

**[00:25:31] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist**

Oui, le réseau s'est effondré dans tout le pays. C'est un phénomène sans précédent dans l'histoire moderne, qui a commencé à se manifester au cours des deux derniers mois. Et il n'y avait pas que l'Espagne et le Portugal. En lisant ces articles, je tiens à dresser un tableau de l'ampleur de ce problème et de cette situation qui, vous le savez, est tellement rapide que les nouvelles passent sous le tapis, mais dans cet article, on peut lire : " ...la liste complète des pays touchés par l'énorme coupure d'électricité en Europe....Il n'y a pas eu que la péninsule ibérique. Certaines parties du sud-ouest de la France ont également signalé de brèves pannes, en particulier près de la frontière espagnole. Les autorités françaises ont réagi rapidement, en essayant de réacheminer l'électricité pour aider leurs voisins. Leur intervention rapide a permis d'éviter que la situation ne s'aggrave, mais elle a montré à quel point les réseaux électriques européens sont étroitement liés aujourd'hui....L'Allemagne et l'Italie ont également connu des perturbations de courte durée, bien qu'elles aient réussi à se rétablir plus rapidement. En Andorre, coincé entre la France et l'Espagne, les habitants se sont également retrouvés sans électricité pendant une partie de la journée....Il est intéressant de noter que si ces pays n'ont pas été aussi durement touchés que l'Espagne et le Portugal, les effets se sont tout de même répercutés sur leurs systèmes, causant des problèmes mineurs mais significatifs". Passons maintenant à l'enquête. Que s'est-il passé ? Vous dites qu'il ne s'agit pas de cyber-attaques, mais lorsque vous constatez que les réseaux s'effondrent dans un si grand nombre de pays, des rapports font état d'un phénomène météorologique, peut-être lié à l'énergie solaire, lorsque cela s'est produit pour la première fois.

**[00:26:48] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist**

Et quand on parle de cela, quand on parle d'une si grande partie d'un pays qui s'effondre comme ça dans un réseau, il faut regarder le soleil, les éruptions solaires du soleil. Lorsqu'elles sont dirigées vers la Terre, ces éruptions solaires peuvent créer des perturbations massives du champ magnétique qui entoure notre planète, ce qui se traduit par toutes sortes d'effets, notamment des effets sur les transmissions radio, mais aussi des coupures d'électricité. Nous disposons donc de ce que l'on appelle l'indice K, que nous pouvons réellement mesurer. L'indice K, que l'on peut observer les jours précédant et suivant le 28 avril, est une échelle qui détecte les fluctuations du champ magnétique terrestre dues aux événements solaires. Vous pouvez voir qu'il y avait un six et que vous avez un sept. Il s'agit en fait de tempêtes géomagnétiques modérées. Mais le jour où cela s'est produit, quatre, c'était juste des effets magnétiques actifs, donc rien de vraiment important. Donc, comme vous ne voyez rien, nous commençons à avancer un peu et à nous demander s'il y a d'autres preuves qui nous permettraient d'écarter cette hypothèse. L'ambassade des États-Unis nous apporte la dernière preuve, et nous pouvons probablement écarter cette hypothèse. L'ambassade des États-Unis a lancé une alerte le jour même.

**[00:27:53] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist**

Il s'agissait des citoyens américains. Il est dit : "Les agences consulaires de Palma de Majorque (îles Baléares) et de Las Palmas (îles Canaries) fonctionnent normalement." Je vais vous montrer une carte. Qu'est-ce que cela signifie ? L'Espagne et le Portugal se trouvent à gauche. Il y a Palma, il y a les Baléares, ces petites îles au large de la côte. Si un phénomène météorologique, un phénomène météorologique solaire, se produisait, tout s'écroulerait. Cette petite île avec sa grille minuscule n'aurait aucune chance. Il ne s'agit donc pas de phénomènes météorologiques, ni de cyberattaques. Approfondissons cette enquête ici. Et nous examinons cet article. Il y a eu un "Avertissement car l'Espagne a subi de multiples incidents avant le black-out total". Nous disposons donc de cette information. On y lit : "Une panne d'électricité a perturbé les signaux ferroviaires et bloqué au moins dix trains à grande vitesse près de Madrid le 22 avril." Donc presque une semaine avant. "Le ministre des transports, Oscar Puente, a déclaré qu'une tension excessive dans le réseau électrique avait déclenché des déconnexions pour protéger les sous-stations. Le même jour, la raffinerie de Carthagène de Repsol, la plus grande entreprise énergétique du pays, en Espagne, a vu ses activités perturbées par des problèmes d'alimentation électrique. Le 22 avril, on assiste donc à ces hausses, à ces problèmes. Que s'est-il passé d'autre le 22 avril en Espagne ? Eh bien, nous passons à ce titre. "L'Espagne enregistre le premier jour de semaine où le réseau national est alimenté à 100 % par des énergies renouvelables".

**[00:29:15] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist**

Nous tenons donc notre coupable. Red Eléctrica, le réseau national d'électricité en Espagne, a publié cet article. Il y a deux mois, Red Eléctrica a reconnu aux investisseurs le risque de "déconnexions" dans le système en raison de la forte pénétration des énergies renouvelables." Il s'agit de l'énergie éolienne et solaire. Red Eléctrica a exclu ce matin la possibilité que la panne d'hier ait été causée par une cyberattaque ou un phénomène atmosphérique anormal, comme cela avait été initialement envisagé. Tout indique maintenant qu'il s'agit d'une défaillance du système électrique lui-même, qui a entraîné un "effondrement total" à la suite de deux déconnexions consécutives de centrales électriques dans le sud-ouest du pays. En février 2024, ils ont dit ceci aux investisseurs. Ils ont déclaré : "La fermeture de centrales de production conventionnelles telles que le charbon, le cycle combiné et le nucléaire (en raison d'exigences réglementaires) entraîne une réduction de la capacité ferme et des capacités d'équilibrage du système électrique, ainsi que de sa "force et de son inertie", a reconnu l'entreprise dans un rapport soumis au marché". Ils ont ajouté : "Cela pourrait augmenter le risque d'incidents opérationnels susceptibles d'affecter l'approvisionnement et la réputation de l'entreprise. Cet incident présente un risque à court et moyen terme", a déclaré la société. En ce qui concerne l'horizon à court et à moyen terme, la société a visé juste. Elle a donc fait preuve d'une grande précision dans sa prédiction.

**[00:30:34] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Nous l'avons lancé. Nous sommes 100% renouvelables. Oh non !

**[00:30:40] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist**

Envoyer le communiqué de presse aux investisseurs. Encore une fois, il s'agit de parler à leurs investisseurs en leur disant : "Ecoutez, cela pourrait nuire à notre réputation". Nous passons aux énergies renouvelables en raison des exigences réglementaires, mais nous avons un problème à court terme. C'est ainsi qu'ils ont introduit, il y a un mot qui est introduit. Nous savons donc quand, nous savons ce qu'est le solaire, nous savons ce que sont les énergies renouvelables. Mais au-delà de cela, il existe un terme appelé inertie. Il y a une inertie dans le système. Il s'agit de systèmes électriques massifs. Et le problème de l'inertie ne concerne pas seulement l'Espagne ou le Portugal, mais aussi toute l'Europe. Et ceci dans le Telegraph. Un ingénieur en électricité a écrit un article, un article d'opinion. Il m'a dit : "Je suis ingénieur en électricité. L'effondrement du réseau ibérique me fait craindre pour la Grande-Bretagne". Et il poursuit en éduquant en quelque sorte. Il précise : "À l'époque, le réseau produisait 28,4 GW d'électricité, dont 79 % d'origine solaire et éolienne. Cette situation était problématique, car les centrales solaires et éoliennes présentent un autre inconvénient, peu connu, qui n'a rien à voir avec leur intermittence et leur coût. En effet, ils ne fournissent aucune inertie au réseau. Les centrales thermiques - charbon, gaz, nucléaire, par exemple - font tourner de grands générateurs qui sont directement connectés au réseau de manière synchrone. Si des changements entraînent une différence entre la demande et l'offre, les générateurs se mettent à tourner plus ou moins vite : mais leur inertie résiste à ce processus, ce qui signifie que la fréquence du courant alternatif dans le réseau ne change que lentement. Les gestionnaires de réseau ont le temps d'agir, d'adapter l'offre à la demande et de maintenir la fréquence du réseau dans les limites fixées".

**[00:32:10] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist**

Il poursuit en disant ceci. Outre l'Espagne et le Portugal, "...il y a des endroits où la situation est pire". (avec l'inertie) "Le Royaume-Uni et l'Irlande sont des réseaux insulaires. Ils disposent d'interconnexions électriques sous-marines avec l'Europe, mais il s'agit de liaisons à courant continu non synchrones qui ne transmettent pas l'inertie du réseau. Il y a peu de chances que cela change". Vous avez donc cette inertie capable de s'arrêter et de démarrer, de ralentir et d'accélérer au fur et à mesure que l'énergie solaire arrive. Ce qui s'est passé en Espagne, c'est que lorsque l'énergie solaire a atteint le milieu de la journée, alors qu'il y avait tout le soleil, tout le système s'est arrêté parce qu'il y avait trop d'énergie et qu'il n'y avait pas assez d'inertie pour réguler le système à la baisse. Voilà donc ce qui pourrait se produire au Royaume-Uni, en Irlande et dans d'autres pays d'Europe. Et vous pouvez commencer à voir les gros titres dès maintenant. Il y a comme un grand retour en arrière par rapport à cette énergie nette zéro, cette énergie révolutionnaire dont on nous dit qu'elle va vraiment nous libérer de tout. Le responsable du réseau national a tiré la sonnette d'alarme sur la rapidité de la mise en place du "net zéro". C'est au Royaume-Uni. Et un autre titre dans le Telegraph. L'époque glorieuse du "net zero" est heureusement révolue. En Europe, le ver est donc en train de tourner, comme on dit. Ils commencent vraiment à envisager le concept de zéro net d'une manière différente, en particulier en Espagne et au Portugal. Mais aux États-Unis, lors de la réunion de l'Assemblée générale des Nations unies qui s'est tenue il y a quelques mois, notre envoyé aux États-Unis a déclaré ceci.

**[00:33:28] Edward Heartney, Minister Counselor to ECOSOC**

Nous avons cependant décidé de demander un vote sur cette résolution. Nous sommes préoccupés par le fait que cette résolution réaffirme l'agenda 2030 et les Objectifs de développement durable. Bien que formulés dans un langage neutre, l'Agenda 2030 et les ODD proposent un programme de gouvernance mondiale souple qui n'est pas compatible avec la souveraineté des États-Unis et qui va à l'encontre des droits et des intérêts des Américains. Lors des dernières élections américaines, le mandat du peuple américain est clair. Le gouvernement des États-Unis doit se recentrer sur les intérêts des Américains. Nous devons d'abord et avant tout nous occuper des nôtres. C'est notre devoir moral et civique. Le président Trump a également indiqué clairement une correction de trajectoire attendue depuis longtemps sur l'idéologie du genre et du climat, qui a imprégné les ODD. En d'autres termes, les projets mondialistes tels que l'Agenda 2030 et les ODD ont été rejetés par les électeurs. Par conséquent, les États-Unis rejettent et dénoncent l'Agenda 2030 pour le développement durable et les Objectifs de développement durable et ne les réaffirmeront plus comme une évidence.

**[00:34:22] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Incroyable. C'est, je veux dire, oui.

**[00:34:26] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist**

Il s'agit des objectifs de développement durable de l'Agenda 2030. Il s'agit d'une transition rapide vers le concept de "net zero" qui a été accélérée par l'administration Biden. Et ce sont les résultats que nous voyons en Espagne et au Portugal qui en découlent. Nous avons des réseaux qui ne sont pas capables, qui n'ont pas l'inertie nécessaire pour faire face aux transitions réelles de ce solaire qui évolue beaucoup, beaucoup trop vite. Il s'agit donc pour les États-Unis de mettre le bâton dans les roues et de dire qu'ils ralentissent le processus, qu'ils l'arrêtent pour l'instant jusqu'à ce qu'ils puissent réévaluer les conséquences pour leur pays et leur souveraineté.

**[00:34:58] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Eh bien, je veux dire, vous pensez que si cela se produit, vous savez, pendant une tempête de verglas, les gens meurent de froid. Si cela se produit pendant une vague de chaleur, les gens, vous savez, sont juste, vous savez, les personnes âgées en particulier vont être en grand danger. Vous savez, je suis tout à fait favorable à la diversité dans le domaine de l'énergie. Nous voulons de l'air pur, de l'eau propre, des aliments propres, nous en avons parlé tout le temps. Mais nous devons être raisonnables et nous ne pouvons pas nous mettre en danger. Et nous avons beaucoup parlé du fait qu'une grande partie de tout cela ressemble à un mouvement vers l'eugénisme, la réduction de la population, la réduction du pouvoir des gens à avoir une voix, à avoir une vie, à se battre tout simplement. Tout le monde louera, toutes ces idées du WEF sont manifestement en train d'exploser et cela fait plaisir à voir. Revenons à l'individu et à la raison.

**[00:35:40] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist**

Oui, c'est vrai. Et tandis que nous remanions les cartes avec nos agences de santé, la direction de nos agences de santé, nous attendons toujours le CDC, un chef du CDC, nous avons la conversation que nous couvrons ici depuis si longtemps autour du COVID et du vaccin COVID. Le vaccin est toujours disponible et les recommandations sont toujours en vigueur, notamment pour les enfants, les femmes enceintes et les personnes qui essaient de tomber enceintes, hommes et femmes, en ce qui concerne leur fertilité. Et c'est toujours un sujet de conversation parce que ces produits sont toujours bons, ces tirs vont toujours dans les bras, et nous avons des conversations à ce sujet. Si vous consultez le CDC, il est indiqué que lorsque vous parlez de grossesse ou d'essayer de tomber enceinte. La page web du CDC indique qu'il n'y a "aucune preuve que les vaccins COVID-19 affectent la fertilité". Il n'existe actuellement aucune preuve que les ingrédients du vaccin ou les anticorps produits à la suite de la vaccination par le COVID-19 puissent causer des problèmes pour tomber enceinte aujourd'hui ou à l'avenir". N'est-ce pas là quelque chose ? Eh bien, il y a des preuves de cela, et j'ai vraiment besoin que les gens fassent attention ici parce que cela, cela va un peu dans la science, mais c'est tellement instructif et c'est tellement terrible, cette conversation. Parce que le problème n'a pas été correctement traité, parce que l'ancien responsable de la FDA a fermé les yeux sur cette question. Ainsi, en 2021, nous disposions de données confidentielles fournies par les chercheurs japonais de Pfizer. Pfizer a soumis au gouvernement japonais les données relatives au vaccin COVID. Il s'agissait d'informations confidentielles. Une demande d'accès à l'information a permis de rendre ce document public, et c'est ce document que je veux montrer aux gens. Nous l'avons montré à maintes reprises, il s'agit d'un graphique. Il s'agit d'un tableau pharmacocinétique. C'est là que se trouvent les nanoparticules lipidiques. Les nanoparticules lipidiques sont ces petites molécules encapsulées dans le vaccin, qui sont introduites dans les ovaires, comme vous pouvez le voir en surbrillance. C'est la deuxième concentration la plus élevée de ces nanoparticules lipidiques dans les 48 heures suivant l'injection, juste après la rate. Il s'agit donc d'une hyperconcentration de cette nouvelle technologie qui se dirige directement vers les ovaires en 48 heures et qui s'y concentre. Et c'est....

**[00:37:35] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Pour les personnes qui nous regardent pour la première fois, la nanoparticule lipidique est un petit ovni qui transporte la technologie ARNm dans le corps, la livre à la cellule, la livre comme ceci, dans ce cas, nous voyons dans les tissus mous, les organes, les ovaires - un énorme problème - et le muscle cardiaque. Bret Weinstein, regardez l'interview que j'ai faite de lui, c'est vraiment horrible. Comme il le dit, il ne s'agit pas seulement de la protéine de pointe, mais aussi de ce système d'administration, de la technologie de l'ARNm, de la manière dont elle fonctionne. Peu importe qu'il s'agisse d'une protéine d'épi, il s'agit de prendre n'importe quelle protéine étrangère, et c'est ainsi que l'on s'attend à ce que ce vaccin fonctionne, et de l'administrer dans tout le corps, au cerveau, au cœur, à vos organes, à vos ovaires, pour qu'ensuite votre système immunitaire attaque, comme il le fait naturellement, une protéine étrangère. Il l'attaque, mais maintenant il s'attaque à votre cœur, il s'attaque à toutes sortes de problèmes. Est-ce que c'est ce qui s'est passé dans les ovaires ? Je ne suis pas sûr, vous savez, mais ce sont les questions qui se posent. Nous constatons toutes sortes de problèmes. Cette technologie est un désastre, et il est terrifiant de constater le nombre de vaccins ARNm en cours de développement qui se précipitent sur nous, c'est pourquoi, Jefferey, nous avons du travail à faire, dès maintenant. Je pense que l'une des technologies vaccinales les plus dangereuses de tous les temps fait actuellement l'objet d'une procédure accélérée à de multiples niveaux.

**[00:38:43] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist**

C'est vrai. Si l'on va encore plus loin dans l'analyse de ces preuves, le public pourrait dire, ou les personnes qui regardent cette émission pourraient dire, qu'il suffit d'avoir des nanoparticules lipidiques dans les ovaires, qu'elles sont parfaitement sûres, comme l'ont montré toutes les études scientifiques. La FDA ne faisait pas de recherches scientifiques et n'exigeait pas de Pfizer qu'il en fasse. Des chercheurs de l'université de l'Illinois se sont donc exprimés sur Twitter et les gens ont dit, les femmes ont dit, mon cycle menstruel est en train de changer. Ils ont donc décidé de mener une enquête. Et voici l'article en 2021. "Dans une enquête, les personnes ayant reçu le vaccin COVID-19 signalent des changements dans leurs saignements menstruels. C'est ce que nous avons vu. Beaucoup de gens en parlaient, ils ont donc réalisé une enquête et il s'est avéré que cette enquête s'est transformée en étude et qu'il y a des problèmes, des augmentations, des diminutions, des changements dans ce cycle. Mais nous allons ensuite à OpenVAERS, et c'est là que le signal d'alarme rouge vient continuellement de cette base de données, et il s'agit d'une base de données sous-déclarée. Voici les rapports de fausses couches et de mortinaissances par année. Remarquez, depuis 1990, il n'y a vraiment rien à dire. En 2008, il y a eu un pic, qui pourrait être dû au vaccin contre le papillomavirus. Puis, en 2021, l'augmentation la plus importante a été enregistrée, avec une montée en flèche. Puis vous passez au suivant, les rapports de menstruations et d'hémorragies selon votre cycle menstruel et les hémorragies selon votre cycle. Il reflète le tableau ci-dessus, il reflète littéralement les fausses couches. Et vous ne voyez rien depuis 1990. Il s'agit donc de deux signaux, avec le CDC. Et maintenant, nous avons l'étude.

**[00:40:09] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist**

Je construis cette conversation, je vous montre les preuves pour présenter cette étude. C'est ainsi que la République tchèque. Il s'agit d'une prépublication, qui n'a pas été évaluée par les pairs, c'est la mise en garde. "Taux de conceptions réussies en fonction du statut vaccinal COVID-19 : données de la République tchèque". Les résultats sont présentés ici. "Au cours de la période d'étude, la République tchèque comptait environ 1 300 000 femmes âgées de 18 à 39 ans, et la proportion de femmes vaccinées contre le COVID-19 a augmenté jusqu'à atteindre un niveau stable d'environ 70 % à la fin de l'année 2021. Pendant toute la période de l'étude, les CS <conceptions réussies> pour 1 000 femmes étaient considérablement plus faibles chez les femmes vaccinées que chez les femmes non vaccinées, avant le CS. En outre, les taux de SC pour le groupe vacciné étaient généralement beaucoup plus bas que prévu sur la base de la proportion de la population totale". Ils disent donc deux choses : les vaccinés et les non-vaccinés. Les personnes non vaccinées ont eu beaucoup plus de facilité, beaucoup plus de succès dans la conception, mais aussi, par rapport à l'ensemble de la population, les personnes non vaccinées ont eu de meilleures chances. Dans cette étude, vous pouvez voir ce graphique. Tout ce que je viens de dire est présenté sous forme de graphique. Vous pouvez voir que ces barres foncées correspondent aux vaccinés. Vous pouvez constater que vers le milieu de l'année 2021, les chiffres commencent à augmenter, puis ils atteignent un niveau de référence et suivent cette tendance jusqu'en 2023. La ligne claire est celle des personnes non vaccinées. Vous pouvez constater que, pour tous les indicateurs, les personnes non vaccinées obtiennent de meilleurs résultats en matière de conception.

**[00:41:42] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist**

Le site web du CDC ne renvoie donc qu'à une seule étude prouvant que les vaccins COVID-19 n'affectent pas la probabilité de tomber enceinte. Il n'y a qu'une seule étude, et cette étude actuelle de la République tchèque cible l'étude du CDC, et elle dit ceci. Et si nous revenons à cet article, il dit : "À notre connaissance, la relation entre le statut vaccinal COVID-19 et les taux de SC n'a pas été examinée auparavant au niveau de la population. Cependant, une étude de cohorte prospective" - l'étude CDC - "de planificateurs de grossesse" - 2 126 femmes - "aux États-Unis et au Canada a indiqué que la vaccination préconceptionnelle contre le COVID-19 n'influçait pas la probabilité de SC, bien que cette étude n'ait inclus que des femmes qui essayaient de concevoir et qu'elle ait été limitée par l'utilisation d'un statut vaccinal autodéclaré. Contrairement à ces résultats, nos données actuelles sur la population réelle de la République tchèque ont indiqué que la vaccination COVID-19 était liée à des diminutions substantielles des taux de SC par rapport aux femmes non vaccinées". Et Del, juste pour poursuivre et terminer ce segment sur cette note, nous avons des problèmes menstruels et des changements de cycle chez les femmes maintenant dans le vaccin antigrippal. C'est ce que révèle une nouvelle étude publiée cette semaine dans le JAMA. "Modifications de la durée du cycle menstruel après la vaccination contre la grippe seule ou avec les vaccins COVID-19". Nous passons donc maintenant à d'autres vaccins. Combien d'autres vaccins modifient les cycles des femmes et les cycles menstruels ? Que se passe-t-il ici ? Pourquoi cette question n'a-t-elle pas été étudiée jusqu'à présent ? Telles sont les questions auxquelles nous devons répondre.

**[00:43:12] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Absolument. Je veux dire, c'est le problème avec la façon dont la science a travaillé, vous savez, c'est que, tout d'abord, oh, eh bien, c'est juste le cycle menstruel. Ce n'est pas vraiment le cas. Oh, c'est peut-être en train de se produire, mais ne vous inquiétez pas. Je suis sûr que c'est bon, ce n'est pas grave. Et une fois que nous savons que cela se produit, allez-vous étudier pourquoi cela se produit ? Si vous n'arrivez pas à comprendre pourquoi, qu'est-ce que cette chose fait d'autre ? Cela déséquilibre les corps. Cela ne peut pas être bon. Ensuite, nous commençons à voir apparaître des cancers, des problèmes de fertilité un peu partout. C'est cette sorte d'arrogance dont j'ai beaucoup parlé, vous savez, cette arrogance de la médecine et de la science qui consiste à aller de l'avant sans jamais, par exemple, s'intéresser aux anomalies qui devraient vraiment nous inquiéter, comme le pourquoi de ce qui se passe ? Attention. Whoa, attendez. Peut-être devrions-nous faire marche arrière. Laissons un peu de côté les femmes enceintes, et essayons de comprendre ce qui se passe ici. Pas ici en Amérique. Certainement pas dans, vous savez, la médecine moderne et les scientifiques. Allez de l'avant, qui sait ? Je veux dire, écoutez, si nous rendons toutes les femmes stériles, nous trouverons une solution.



**[00:44:02] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Attendez un peu. Avons-nous vacciné tout le monde ? Tout le monde a compris ? Oh, oh. Oups. Je l'ai dit lors de la conférence de presse à Washington. au National Press Club. J'ai dit, écoutez, je suis presque sûr que la science montre déjà que le vaccin COVID est un désastre, mais soyons clairs. Même si ce n'est pas le cas, voici ce que nous essayons de faire au sein du Réseau d'action pour le consentement éclairé. Si nous continuons à permettre à l'industrie pharmaceutique ou à des groupes scientifiques de commercialiser à la hâte des produits sans un seul essai placebo en double aveugle, sans aucun essai de sécurité à long terme, ce n'est qu'une question de temps avant que nous ne commettions une erreur colossale et catastrophique et que notre espèce ne disparaisse. Tout le monde sait que nous avons besoin d'essais de sécurité, tout le monde sait que nous devons examiner tout produit à long terme, et lorsque nous commençons à effacer cela et à dire, hé, cinq jours pour le vaccin contre l'hépatite B, faisons en sorte que tout soit un essai de sécurité de cinq jours. Il suffit de tout mettre sur le marché, pourquoi procéder à des essais de sécurité ? Notre espèce n'est pas prête pour ce monde si nous continuons à agir de la sorte.

**[00:44:56] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist**

Absolument. Et vous savez, nous sommes déjà confrontés, de nombreux pays sont confrontés à un effondrement majeur de la fertilité, et cela a évidemment commencé bien avant que le vaccin COVID ne soit distribué. Le président Trump a déclaré que nous allions peut-être donner de l'argent aux mères pour qu'elles aient plus d'enfants. Et si nous examinions les causes sanitaires, si nous examinions cette question parce que nous administrons un vaccin, ou des vaccins pluriels, dont nous ne savons même pas qu'ils affectent la fertilité. Nous pourrions changer cette pièce dès maintenant si nous le voulions.

**[00:45:20] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Oui, absolument. C'est le travail que nous faisons. Et nous faisons d'énormes progrès. Comme je l'ai dit, tout le monde doit rester concentré, ne pas perdre de vue l'objectif. Pédale au métal, ne fait pas de prisonniers. L'heure est venue. Jefferey, merci. Des reportages étonnants, comme toujours. A la semaine prochaine.

**[00:45:35] Jefferey Jaxen, Investigative Journalist**

D'accord, merci.

**[00:45:36] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Profitons-en pour dire que c'est ce que nous faisons ici, n'est-ce pas ? Nous sommes, nous avons été sur cette affaire, nous avons fait des reportages sur cette affaire depuis le tout début. Dès que nous avons commencé à voir des problèmes menstruels, nous avons eu des gens qui en parlaient dans l'émission. Nous vous avons prévenus. Alors quand je rencontre des gens maintenant, vous savez, même des journalistes. L'autre jour, j'ai parlé à une journaliste qui m'a dit : "Je commence à regretter de ne pas m'être engagée". Je vois tous vos rapports, je vois ce que vous faites, ça commence à me fatiguer. Je regrette de ne pas avoir reçu le vaccin COVID. Les personnes qui ont été blessées, vous savez. Assis aux côtés de Brianne Dressen, je me dis que c'est vraiment dommage que nous n'ayons pas eu l'occasion de le faire. C'est vraiment dommage que vous n'ayez jamais vu The HighWire. En fait, lorsque nous étions assis juste avant le début, elle a dit, vous savez, j'avais entendu parler de VAXXED. Je n'ai pas vu VAXXED avant d'être blessé. Enfin, alors que je m'occupais de la blessure causée par le vaccin COVID, quelqu'un m'a dit que je devrais regarder VAXXED.

**[00:46:22] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Quand je l'ai vue, j'ai été époustoufflée. Et je lui ai demandé, je lui ai dit, pensez-vous que ce film vous aurait fait changer d'avis, vous savez, avant que vous ne soyez blessée ? Et elle a dit, vous savez, je pense que c'est, je pense que ça aurait été le cas. Je pense que cela aurait été le cas, c'était vraiment puissant. C'est le genre de choses que vous pouvez faire avec vos amis, ne soyez pas timides, sauvez-leur la vie. Dites-leur qu'ils peuvent regarder VAXXED gratuitement sur thehighwire.com. Il suffit de se rendre sur le site thehighwire.com, de taper VAXXED dans la barre de recherche, c'est gratuit. Croyez-moi, ce film change la donne, il fait tout de suite évoluer les esprits. C'est ce que nous faisons ici. Pour continuer à faire ce travail, pour tenter des actions en justice. Nous travaillons. Vous voyez Aaron Siri dire, nous voulons mettre fin à la loi PREP. La loi PREP fait l'objet d'une attention toute particulière en ce moment. Nous essayons de comprendre, nous intentons des procès dans toutes les directions. Nous nous efforçons de libérer les Cinq. Nous travaillons sur des actions en justice dans tout le pays, en particulier dans les cinq États qui ont supprimé l'exemption religieuse. Et voulez-vous que quelqu'un se batte, qu'est-ce qu'on vient d'entendre ? Est-ce au Massachusetts que Jefferey vient de dire qu'ils veulent supprimer l'exemption religieuse ? Devinez qui va se battre pour vous ? Devinez qui a besoin d'argent pour se battre pour vous ? Devinez qui a besoin de votre aide en ce moment ? Le réseau Informed Consent Action Network le fait, afin que nous puissions faire venir notre personnel à Washington, DC, pour que nous puissions parler à la presse au National Press Club.



**[00:47:34] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Nous continuons à exercer des pressions juridiques, législatives, tout ce que nous devons faire pour gagner, c'est ce que nous faisons. Notre objectif est de gagner et nous ne pouvons pas le faire sans vous. J'espère donc que vous deviendrez un donateur récurrent. Il suffit d'aller en haut de la page sur thehighwire.com, de faire un don à ICAN et de devenir un donateur récurrent. Cela nous aide beaucoup. Si nous savons ce que nous pouvons dépenser et combien de procès nous pouvons intenter, nous sommes maîtres de notre destin. Nous demandons 25 dollars pour 2025, mais honnêtement, n'importe quoi. Participez. Je l'ai déjà dit, cela fait tellement de bien, vous savez, quand vous faites ce don. Lorsque je suis assis ici et que je dis que nous avons remporté une victoire juridique ou que nous venons de récupérer l'exemption religieuse pour toutes les écoles de l'université de Californie, ou la Virginie occidentale sur laquelle nous travaillons, ou le Mississippi où nous avons gagné, vous pouvez dire, oh mon Dieu, j'ai enfin l'impression de faire quelque chose d'important. C'est le cadeau que nous vous offrons. Rejoignez le club. L'eau est chaude.

**[00:48:32] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Sautez dans la piscine. Les gagnants sont ici. Amusez-vous. Nous allons vous faciliter la tâche, faites un don. Tapez simplement le numéro 72022 et écrivez Donate, et nous vous enverrons un lien facile qui vous permettra de rejoindre l'équipe pour faire changer les choses dès aujourd'hui. Vous pouvez le faire par courrier, par actions, par transfert international, par crypto-monnaie, par véhicules, par cartes-cadeaux, par legs. Surtout si vous êtes l'un de ces donateurs ou si vous avez bien réussi dans la vie ou si les choses se sont déroulées comme vous le souhaitiez, c'est ainsi que vous pouvez faire la différence. Mais si vous avez besoin de cette interaction personnelle directe, peut-être pour comprendre un projet spécial sur lequel nous travaillons, il vous suffit d'aller sur info@icandecide.org et de vous présenter, et nous vous tendrons la main pour vous saluer et voir où nous voulons aller ensemble. Vous savez, l'un des grands problèmes actuels est notre approvisionnement alimentaire. Et quand vous regardez l'approvisionnement alimentaire qui est totalement contaminé et je suis, j'ai des débats en ce moment avec des gens comme, vous savez, les végétariens et les végétaliens contre, vous savez, les céto et les mangeurs de viande et tout ça. Mais au fond, l'une des choses que je me demande sans cesse, c'est si l'un des problèmes liés au fait de manger trop de légumes est qu'ils sont couverts de glyphosate et qu'il n'y a rien que nous puissions faire pour y remédier. Vous savez, alors que peut-être la viande, le fait de manger des animaux, traite mieux ces produits chimiques et les raffine pour nous ou nous protège ? Je ne sais pas.

**[00:49:49] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Mais ce que je sais, c'est que si vous voulez vraiment éviter les produits chimiques dans vos aliments, et nous parlons du glyphosate, c'est un antibiotique, ce qui signifie qu'il détruit le biome de vos intestins. Il vous donne un intestin perméable, ce qui signifie que toutes les toxines qui entrent dans votre alimentation, dans tout ce que vous touchez, buvez ou mangez et qui a été approuvé par la FDA alors qu'il n'aurait jamais dû l'être, passent dans votre sang, dans la circulation sanguine, dans la barrière hémato-encéphalique. Tout cela, nous le savons maintenant grâce au travail que nous avons effectué à The HighWire. Mais si vous voulez faire quelque chose, une chose à faire est de savoir d'où vient votre nourriture, et la meilleure façon de le faire est peut-être de la cultiver vous-même. C'est le cœur d'une grande conférence qui se tiendra les 18 et 19 juin, de la graine à la cuillère. Je suis sur le point de m'entretenir avec le fondateur, qui est issu du peuple Amish, celui qui sait vraiment comment cultiver ses propres aliments sans glyphosate et comment les mettre en conserve pour qu'ils durent tout l'hiver. Incroyable. Vous voulez savoir comment faire ? Je sais que c'est le cas. Voici John Miller.

**[00:50:51] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

Ma famille est installée dans cette région depuis 1819. Pays Amish, grande communauté. Beaucoup d'artisanat, beaucoup de production alimentaire. Vous pouvez vous procurer des œufs, du lait, des pommes et tout ce que vous voulez. J'ai grandi dans une famille amish qui conduisait un cheval et un buggy. Je n'ai pas eu d'installations intérieures avant l'âge de 12 ans, je crois. J'ai grandi en aidant mon oncle à cultiver la terre et en travaillant dans l'atelier de mon père. J'ai aidé à mettre en place le foin et le grain. Je tiens à mon héritage amish, je l'ai toujours fait, je le ferai toujours, et ma femme et moi, au début de la vingtaine, voulions commencer à célébrer le sabbat, c'est-à-dire le samedi, et les jours saints bibliques, ce qui représentait une différence. Les Amish fêtent le dimanche. C'est donc cette décision qui a précipité notre départ. Je suis passé d'une voiture à cheval à une Pontiac. C'était une sacrée transition. Nous avons vécu en dehors de la communauté pendant 12 ans. J'ai eu une grande carrière chez Chrysler et dans la société d'ingénierie allemande, puis je suis revenu ici lorsque nos enfants étaient adolescents parce que nous voulions être de retour dans la communauté. Et nous sommes maintenant totalement intégrés. C'est ainsi que l'on appelle le pays des Amish de l'Ohio. C'est aujourd'hui la plus grande concentration d'Amish aux États-Unis. Ici, nous voyons arriver un cheval et un buggy, probablement l'un de mes cousins. J'ai des liens de parenté avec à peu près tout le monde ici. La ferme qui se trouve sur notre gauche est la ferme de ma mère. Les Amish ont de petites propriétés, d'un hectare ou deux, suffisantes pour faire vivre un cheval. Le jardinage, la mise en conserve et la préservation de sa propre nourriture font partie de notre mode de vie.

**[00:52:42] Susan Miller, John's wife**

J'ai grandi à la ferme et nous élevions presque toute notre nourriture. Nous consommons une grande partie de nos légumes frais du jardin, et le reste est mis en conserve ou congelé.

**[00:52:51] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

Un sous-sol rempli de 300 à 1000 bocaux. Ainsi, en cas de tempête de neige ou de coupure d'électricité, vous aurez toujours de la nourriture.

**[00:53:03] Channel 5 News reporter**

...les rayons des magasins étaient un spectacle familier au début de la pandémie, mais nous les voyons à nouveau aujourd'hui. Cette fois-ci, ce sont les conserves qui manquent.

**[00:53:12] CBS 4 News reporter**

Tous ceux qui mettent leurs aliments en conserve ou en bocaux savent qu'il y a une pénurie de couvercles pour conserves.

**[00:53:16] Channel 5 News reporter**

L'augmentation de la demande s'explique par le fait que de plus en plus de personnes ont planté des jardins pendant la pandémie et se sont intéressées à la conservation des aliments.

**[00:53:23] CBS 4 News reporter**

De nombreuses personnes n'ont pas pu trouver ces couvercles dans les rayons des magasins ou en ligne.

**[00:53:28] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

Cela faisait environ neuf mois que COVID existait. La pénurie de couvercles pour conserves posait un problème. Mon entreprise fabrique des composants techniques pour l'automobile. Une entreprise locale de distribution de produits alimentaires est venue me voir et m'a demandé si elle pouvait fabriquer des couvercles de boîtes de conserve. C'était crucial, car la communauté amish allait perdre la récolte en 2021. Nous avions quelques machines qui avaient une certaine capacité, nous avons donc mobilisé toute notre équipe d'ingénieurs, nous avons mis l'ingénierie automobile à contribution et, en cinq mois, nous avons conçu un produit et livré notre premier million de couvercles à la communauté, sauvant ainsi la récolte. COVID a certainement été un moteur qui a incité les gens à réfléchir plus profondément à l'alimentation. Il y a un intérêt croissant pour un certain niveau d'indépendance alimentaire. Mon directeur d'unité commerciale et moi allions dîner un soir et j'ai dit : "Vous savez quoi ? Nous devrions créer un festival de la conserve. C'est ce que j'ai pensé dans un premier temps. Et puis mon ami Marcus Wengerd, qui a des graines de Berlin, m'a dit que je voyais trop petit. C'est ainsi qu'est né le Sommet de l'indépendance alimentaire et nous avons élargi notre champ d'action, de la graine à la cuillère. Nous avons également eu à cœur de faire venir des personnes extérieures à la communauté ici, où l'agriculture familiale est un véritable mode de vie. Il s'agit de faire ce que l'on peut avec ce que l'on a. C'est l'indépendance alimentaire.

**[00:55:01] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

J'ai l'honneur d'être rejoint par John Miller. Merci de nous avoir rejoints aujourd'hui.

**[00:55:05] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

C'est un plaisir pour moi.

**[00:55:06] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

C'est vraiment un plaisir de vous recevoir. Je veux dire qu'en regardant cela, il y a tellement de choses différentes sur lesquelles j'aimerais vous poser des questions. Mais vous avez dit que nous avions fabriqué notre premier million de couvercles, et je me suis dit : un million de couvercles ? Et ce n'est qu'un début. Je suis en retard à cette fête. Y a-t-il autant de personnes qui font des conserves qu'il y a besoin de millions de couvercles pour conserves ?

**[00:55:26] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

C'est plus que des millions. En fait, environ un milliard de couvercles sont utilisés chaque année pour la mise en conserve domestique. Et bien sûr, il y a la mise en conserve commerciale qui représente environ 20 fois ce chiffre. Depuis, nous avons distribué plus de 41 millions de couvercles à la communauté amish mennonite. Ainsi.

**[00:55:47] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

C'est incroyable. C'est incroyable. Ces chiffres sont étonnants. Et vous savez, en le regardant, j'y ai repensé. Ma mère, vous savez, faisait des conserves et nous a appris, j'ai été scolarisée à la maison, donc nous faisons nos propres conserves, nos propres pains et des choses comme ça, et en regardant cela, cela m'a vraiment donné envie de dire, c'était si facile. C'est quelque chose de si facile et pourtant nous avons tous, c'est comme, presque comme si nous avions oublié de le faire. Mais on assiste aujourd'hui à une véritable résurgence de cette idée, n'est-ce pas ?

**[00:56:16] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

C'est le cas. Je veux dire que les chiffres l'indiquent, mais je pense aussi que le simple fait que les choses soient devenues incertaines, en particulier grâce à COVID, les gens ont commencé à réfléchir et à se dire : "Attendez une minute, que se passera-t-il si je ne peux pas acheter de nourriture sur les étagères ? Je pense donc que c'est ce qui l'a motivé, tout comme COVID. Mais je veux dire qu'hier soir, j'étais dans un avion qui allait de Bentonville à Austin après avoir rencontré Walmart, et je me dois de faire une publicité pour Walmart. Nous sommes désormais présents dans 800 magasins Walmart à travers le pays avec nos produits de mise en conserve. Dans l'avion, je me suis rendu compte que je n'avais pas apporté d'échantillons. Je n'avais rien de tel. Et votre producteur m'a dit que vous vouliez en parler, alors je suis allé au Walmart juste à côté de l'aéroport et...

**[00:57:04] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

C'est là que vous obtenez votre matériel.

**[00:57:06] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

C'est là que vous obtenez votre matériel. Et, et je pense, je pense que c'est ce que je veux souligner. Les gens s'intéressent à la mise en conserve et à d'autres formes de production domestique. Il n'est pas nécessaire d'acheter dix hectares, cinq vaches et sept moutons et de construire un verger. C'est accablant, ce serait accablant pour moi. Vous devez faire ce que vous pouvez avec ce que vous avez, là où vous en êtes. Dans le cas d'hier soir, je suis allée à Walmart, au rayon bio, et j'ai acheté la nourriture parce qu'il était trop tard pour aller au restaurant. C'est ce que la mise en conserve vous permet de faire, même si vous ne cultivez rien.

**[00:57:42] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Vous pouvez littéralement acheter un tas de fruits et légumes biologiques, les rapporter à la maison et les mettre en conserve.

**[00:57:47] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

Lorsqu'ils sont de saison. Prenons l'exemple des tomates. Achetez quelques boisseaux de tomates, c'est facile, mettez-les en conserve et vous aurez l'assurance d'avoir quelque chose à manger en cas de panne d'électricité, comme nous venons de l'entendre plus tôt dans l'émission. C'est ainsi que nous vivions. Je me souviens qu'en 1978, je suis assez vieux pour me souvenir de ces hivers, nous avons été privés d'électricité pendant quatre jours. Nos voisins non-Amish ont emménagé chez nous parce que nous avions de l'électricité. À l'époque, nous n'avions pas d'électricité, mais des chaudières à charbon.

**[00:58:20] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Oui, vous aviez chaud.

**[00:58:21] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

Ainsi, vous pouvez faire les choses petit à petit, à l'échelle que vous souhaitez, et avoir l'assurance d'avoir de la nourriture quand vous en avez besoin. Mais le plus important, je pense, c'est que vous saurez ce que contiennent vos aliments au lieu de devoir lire les étiquettes et de vous demander ce que sont tous ces mots imprononçables qui se trouvent dans vos aliments.

**[00:58:45] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

C'est vrai. Vous savez, les Amish sont devenus un peu célèbres ces derniers temps. Mennonites, Amish, alors que nous commençons tous, je pense que COVID nous a poussés à dire, vous savez, je pense que je me suis trop éloigné de la nature. J'en suis venue à me demander s'il était bien difficile d'avoir mon propre jardin, et c'est ce qui est si étonnant dans votre conférence. Il traite avec tout le monde, de tous les côtés. Je vais y prendre la parole, je m'en réjouis, mais il faut aussi rencontrer les gens là où ils se trouvent. Mais j'ai envie d'en parler. Je veux dire que l'idée que l'on se fait des Amish, surtout à travers certains films, c'est qu'il y a une émission de télé-réalité, je ne sais pas quelle réalité elle couvrirait, mais toute cette attention est-elle étrange parce qu'il semble que c'est un peuple dont l'objectif est de ne pas attirer l'attention. Quel est l'impact sur la communauté du fait que des événements comme le vôtre attirent tous ces gens qui veulent apprendre quelque chose de vous ?

**[00:59:38] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

Je pense que nous nous y sommes habitués. Et d'ailleurs, les émissions de télé-réalité sont irréelles, entièrement fausses, et je tiens à le dire au nom de la communauté que j'aime, parce que ce n'est pas juste, ce n'est pas réel. Mais revenons à la composante touristique, qui a commencé il y a un bon moment. Je dirais que cela a commencé dans les années 80 et que notre communauté accueille aujourd'hui environ 5 à 6 millions de touristes. Et je pense que nous parvenons très bien à interagir avec eux et à leur faire comprendre notre mode de vie sans le perturber. Et, vous savez, nous apprécions également l'argent que cela rapporte à la communauté.

**[01:00:22] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Je n'en doute pas. Alors explique-moi. Expliquez-moi pourquoi, vous savez, donnez-moi une petite leçon d'histoire, Amish. Vous savez, pour ceux d'entre nous qui ne savent pas quelle est leur nationalité, d'où ils viennent, et pourquoi pas, vous savez, pourquoi une telle limitation des progrès techniques comme l'électricité, des choses comme ça. Qu'en pensez-vous ?

**[01:00:47] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

De combien de temps disposons-nous ?

**[01:00:48] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

En fait, pas grand-chose. Donnez-moi, donnez-moi le pitch de l'ascenseur, la version de cinq minutes.

**[01:00:52] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

D'accord. Je dis cela sur le ton de la plaisanterie. En fait, la fondation des Amish, des Mennonites, des Huttérites et, dans une certaine mesure, des Frères, remonte à 500 ans. En fait, c'était le 500e anniversaire, nous avons organisé une petite fête dans notre communauté pour célébrer ce qui est connu dans les cercles religieux sous le nom de mouvement anabaptiste.

**[01:01:15] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

D'accord.

**[01:01:15] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

Certains, au sein de la Réforme protestante, estimaient que Zwingli, un réformateur suisse, et Luther n'étaient pas allés assez loin. Ils sont donc allés plus loin. Ils ont d'ailleurs inventé, en 1525, le concept de séparation entre l'Église et l'État.

**[01:01:34] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

D'accord.

**[01:01:35] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

Et les différents, il y avait un certain nombre de différends théologiques. La première était qu'au lieu d'un baptême à huit jours, ce qui était une tradition à l'époque, il s'agirait d'un baptême sur confession de foi d'un adulte.

**[01:01:51] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

D'accord.

**[01:01:52] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

C'était donc l'élément différenciateur.

**[01:01:55] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Pour passer à un stade où l'on sait vraiment ce que l'on fait, il faut s'engager sur une idée. D'accord, c'est logique.

**[01:02:00] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

Je n'ai jamais compris pourquoi, si je ne baptise pas mon bébé, cela devrait être un crime capital, c'est-à-dire que je serais noyé dans une rivière ou pendu à une potence, jusqu'à ce que je découvre récemment qu'à l'époque, ne pas baptiser son bébé était primordial pour l'évasion fiscale. En effet, lorsque vous baptisez votre enfant, vous entrez dans le domaine public et vous pouvez être taxé de manière appropriée. Rien n'a donc vraiment changé...

**[01:02:31] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Oh, c'est intéressant. Beaucoup de gens dans mon auditoire se sont probablement dit : "Quoi ? Il doit s'agir de la carte de sécurité sociale.

**[01:02:36] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

Il. Oui, essentiellement oui. En 1525, il y a eu un grand événement au cours duquel trois personnes se sont engagées à recevoir le baptême d'adultes après avoir confessé leur foi. Ils s'appelaient George Blaurock, Conrad Grebel et Felix Manz. Ils l'ont payé cher. En l'espace de trois ans, ils sont tous morts. Ils sont morts en martyrs. Et puis le mouvement, mais le mouvement s'est répandu comme une traînée de poudre à travers le continent, et le, en Hollande, il y avait un prêtre catholique du nom de Menno Simons, d'où le nom de Mennonite.

**[01:03:15] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

D'accord.

**[01:03:15] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

Et puis en Suisse, le groupe le plus conservateur, il y avait un homme du nom de Jacob Ammann, d'où le nom Amish, qui, soit dit en passant, était un tailleur.

**[01:03:25] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

D'accord.

**[01:03:26] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

Et avait un intérêt direct, je pense, à devenir assez normatif en ce qui concerne le mode vestimentaire. C'est donc là que les traditions ont commencé. Mais pour faire le discours d'ascenseur, ce qui s'est essentiellement passé, ce qui a commencé comme un mouvement religieux ardent, très ardent, a émergé, a émergé plus tard comme une tradition religieuse, adhérant toujours aux principes de base de la fondation, mais l'aversion pour la technologie, je pense que je peux l'expliquer dans quelques minutes. L'aversion pour la technologie est en fait un phénomène relativement récent. Mes ancêtres en Europe, d'un côté de la famille, vivaient dans un château au bord du lac de Constance. J'y suis allé et je l'ai visité. Ils étaient les agriculteurs les plus progressistes de l'époque et ont obtenu un certain degré de liberté religieuse parce qu'ils disposaient de technologies avancées, y compris la fabrication, ils ont été les premiers à apprendre à brûler le calcaire et à fertiliser les champs de cette manière. Plus près de nous, mon arrière-grand-père paternel s'est installé en 1938 dans la partie la plus méridionale de la colonie de l'Ohio, et à cette époque, il était le seul Amish, le fermier Amish le plus méridional. Les autres agriculteurs, tous en 1938, pratiquaient encore l'agriculture à cheval. Il a été le premier à acheter un tracteur et une batteuse et a ensuite fait le tour de la communauté pour effectuer le battage. C'est après la Seconde Guerre mondiale qu'une distinction a été faite entre l'agriculture mécanisée et l'automobile. Il y avait plusieurs éléments à prendre en compte. L'une d'entre elles est que la voiture vous éloigne de la communauté.

**[01:05:20] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

D'accord.

**[01:05:21] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

Je pense que cette décision s'est avérée juste. L'autre composante, l'électrification. Il est intéressant de constater que la communauté est en train de changer radicalement. L'emblématique voiture à cheval est désormais remplacée par des vélos électriques.

**[01:05:42] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

D'accord.

**[01:05:42] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

La plupart des maisons amish de notre région sont entièrement électrifiées. Alors, on se gratte la tête, on se demande comment c'est arrivé. Pour moi, il y a une explication très logique, et cette explication est la suivante. C'est une question d'être, la philosophie de base qui consiste à ne pas dépendre de l'extérieur pour mes besoins fondamentaux. L'idée d'être connecté à un réseau électrique allait donc à l'encontre de cela. Maintenant que je peux avoir des panneaux solaires et que nous avons probablement la plus grande concentration de panneaux solaires de tout le pays, quand vous viendrez, quand vous viendrez dans quelques semaines. Je recharge donc ma batterie, j'ai 110 euros d'électricité et je peux maintenant recharger mon vélo. Dans mon entreprise et dans d'autres, nous disposons d'un parking à vélos dans un hangar situé à l'extérieur.

**[01:06:35] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Vous n'aimez donc pas l'électricité parce que vous ne voulez pas que quelqu'un vous coupe l'électricité ?

**[01:06:39] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

Correct.

**[01:06:39] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Personne d'extérieur ne pourra jamais nous arrêter, nous serons maîtres de notre destin. S'il y a un pouvoir, nous le créons. S'il s'agit d'aliments que nous créons, nous n'avons pas besoin d'épicerie extérieures. Il s'agit donc d'une véritable idée de l'agriculture familiale, qui fait partie intégrante de votre culture.

**[01:06:58] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

C'est une question de vie. C'est un mode de vie. C'est pourquoi, lorsque vous parlez du sommet sur l'indépendance alimentaire, nous sommes allés, nous sommes allés du siège à la cuillère. Le matin, nous avons toute une série d'orateurs principaux, mais l'après-midi, j'ai organisé 40 ateliers avec des gens qui font de la boucherie et toutes sortes d'activités artisanales pour que vous puissiez ne pas dépendre des autres pour le faire.



**[01:07:24] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Wow.

**[01:07:25] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

C'est la vision des fondateurs, Marcus et moi, de pouvoir faire venir des gens dans notre communauté et de les aider à acquérir ces compétences. C'est ce que nous avons fait.

**[01:07:36] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Wow. Parlez-moi un peu de votre parcours, parce qu'évidemment, à un moment donné, vous avez mentionné que vous avez changé le jour du sabbat, mais en fait, c'est la décision d'acheter une voiture qui a été prise. Quand j'y pense, c'est logique. L'un des problèmes de la voiture est que j'ai besoin d'une station-service extérieure. Si ce n'est pas le cas, nous aurons des problèmes. Mais à quoi cela ressemble-t-il ? Est-ce que vous êtes réprimandé, est-ce qu'il est difficile de faire ce changement au sein de votre communauté, de décider de prendre une voiture et de changer votre mode de vie de cette façon ?

**[01:08:13] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

C'est la décision la plus difficile que ma femme et moi ayons jamais prise. Vous savez, il y a des gens qui grandissent dans la communauté amish et qui se sentent en quelque sorte limités par l'absence de technologie. Je n'ai jamais ressenti cela.

**[01:08:30] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

D'accord.

**[01:08:31] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

Moi, et c'est peut-être parce que mon père était une personne plutôt innovante qui, sans électricité, avait une entreprise manufacturière et utilisait l'énergie aérienne et les moteurs diesel pour le faire. J'ai donc toujours eu, même très jeune, la capacité d'utiliser mes compétences en mécanique et mes énergies créatives. Nous n'avons donc jamais souhaité quitter la communauté. Au contraire. Jusqu'à ce que je sois confronté à une personne qui m'a demandé, qui m'a dit que je ne devais pas écouter les hommes, mais plutôt fonder ma foi sur la Bible elle-même. C'est ainsi que nous avons acquis la conviction que le sabbat du septième jour était important, qu'il s'agissait d'un temps sacré, et que nous devions conserver ce jour à la place du dimanche, qui est une innovation plus récente, datant du troisième siècle. Et c'est cette conviction qui a motivé la décision. Mais à l'époque, la communauté y était très opposée, et je me suis donc retrouvée dans une situation où vivre ma conviction me mettait en porte-à-faux avec la communauté, un processus qui a duré environ 12 ans.

**[01:09:49] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Alors, pendant que vous m'en voulez tous d'avoir changé mon sabbat, je pense que je vais aussi acheter une voiture. Pendant que vous êtes contrarié, pourquoi ne pas aller de l'avant et aimer, vous savez.

**[01:09:57] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

Non, en fait, la vraie raison était que, vous savez, je devais trouver un emploi en dehors de la communauté.

**[01:10:05] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

D'accord. Oh.

**[01:10:05] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

Pour m'y rendre, j'avais donc besoin d'une voiture.

**[01:10:09] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Je l'ai.

**[01:10:10] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

Le genre intéressant de, vous savez, vous faites ce que, vous, je crois fermement que vous devez vivre votre conviction. Et je respecte vraiment les personnes qui peuvent avoir des convictions opposées aux miennes, mais qui sont réelles. Ils ne font pas semblant, ils ne sont pas faux. C'est ainsi.

**[01:10:30] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

J'ai été en quelque sorte convaincu de cela plus tôt dans la journée, avant que nous ne commençons. On se dit que vous y croyez vraiment. Je me suis dit que j'étais une personne condamnée. Je fais ce en quoi je crois. Je suis passionné



**[01:10:40] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

Je vous ai vu dans l'arrière-salle dire à votre producteur ce que vous n'alliez pas faire et j'ai dit, j'aime bien cet homme, vous savez, parce que je sais ce qu'il croit. Voici donc une anecdote intéressante. J'étais un jeune homme qui travaillait avec mon père dans une petite entreprise de fabrication, ce qui est ironique. Il s'agit donc d'une petite entreprise de fabrication, d'environ 25 personnes, qui fournit tous les ressorts en cordon pour Hoover, un appareil que nous n'aurions pas été autorisés à utiliser....

**[01:11:15] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

C'est intéressant.

**[01:11:15] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

...que nous produisions en utilisant l'air au lieu de l'électricité. J'avais donc toute l'expérience pratique. Je me suis donc mis à la recherche d'un emploi et j'ai finalement trouvé un emploi de dessinateur, c'est quelque chose que j'ai appris à faire. Un an et demi plus tard, j'ai reçu un appel d'un recruteur qui m'a dit : "John, j'aimerais que vous passiez un entretien chez Chrysler.

**[01:11:39] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

D'accord.

**[01:11:39] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

Et j'ai dit, Pat. C'était le personnel de Paterson. J'ai dit, écoutez, je ne vais pas perdre mon temps, parce qu'ils veulent quelqu'un avec un diplôme, j'ai fait huit années d'études. J'ai ensuite obtenu un GED et j'ai suivi des cours d'ingénierie à l'époque. Elle m'a dit : "John, tu dois passer cet entretien". Ils vous voudront. J'ai répondu que non, je ne pouvais pas me le permettre. Elle m'a donc dit : "Je vais vous payer pour que vous passiez l'entretien".

**[01:12:09] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Wow.

**[01:12:10] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

Elle m'a donc payé deux fois plus que ce que je gagnais à l'époque pour passer l'entretien. Je suis rentré chez moi et j'ai dit à ma femme que je devrais commencer à faire des entretiens à temps plein parce que c'est mieux payé. Pour faire court, un an et demi après avoir conduit un cheval et un buggy, j'étais ingénieur de fabrication chez Chrysler.

**[01:12:28] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Sans diplôme universitaire. Vous savez, une éducation de huitième année. Et je pense que c'est l'une des choses qui. Et vous avez beaucoup de succès. Vous vous êtes très bien débrouillée toute seule, et c'est un parcours extraordinaire. Et c'est ainsi que se poursuit le voyage. Vous avez organisé l'un des plus grands festivals sur le thème de l'agriculture familiale, du retour à un mode de vie où l'on n'est pas soumis au système, où l'on peut prendre soin de soi. Qu'est-ce qui vous a fait revenir ?

**[01:13:03] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

Nous avons déménagé, mon dernier, je travaillais pour une association à but non lucratif en Allemagne pendant la guerre des Balkans, une association à but non lucratif liée à l'église, et nous avons déménagé quand nos enfants étaient adolescents parce que nous voulions, nous voulions qu'ils se reconnectent avec la communauté. À ce moment-là, la jeune entreprise que mon frère et moi avons créée s'était développée au point de nous permettre de subvenir à nos besoins à tous les deux. C'est ce qui nous a ramenés et depuis, nous essayons d'être excellents dans le secteur de la fabrication.

**[01:13:36] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Très bien. Parlez-moi donc de Seed to Spoon. C'est quoi, c'est quoi, c'est les 18 et 19 juin.

**[01:13:45] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

Correct.

**[01:13:45] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Et c'est dans, où est-ce que c'est ?

**[01:13:47] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

C'est à Walnut Creek. Il y a beaucoup de ruisseaux dans notre région. Nous avons Sugar Creek, Walnut Creek.

**[01:13:52] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

D'accord. Voilà, les amis, nous sommes en train de l'examiner. Vous pouvez vous connecter ici, foodindependence.life, et il y a un code en ce moment. Si vous regardez aujourd'hui et aujourd'hui seulement, le code est "del25" pour une réduction de 25 %.

**[01:14:07] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

Je me suis réveillé avec un sentiment de générosité ce matin, alors aujourd'hui, aujourd'hui seulement, j'ai voulu donner quelque chose à vos téléspectateurs. Vous pouvez y aller et tout ce qui est sur foodindependence.life est réduit de 25%.

**[01:14:21] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Aujourd'hui, maintenant, del25.

**[01:14:21] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

Seulement aujourd'hui.

**[01:14:22] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

del25.

**[01:14:23] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

del25.

**[01:14:23] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Après aujourd'hui, bigtree10.

**[01:14:26] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

Correct.

**[01:14:27] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

D'accord. Voilà, c'est fait. Si vous tapez bigtree10, vous obtenez 10 % de réduction. Mais aujourd'hui, del25, si vous voulez bénéficier d'une réduction de 25 % sur tout ce qui s'y trouve. Il s'agit d'un événement de grande envergure. Je veux dire que je vous ai vu, vous savez, nous avons vu, évidemment, Joel Salatin, l'un de mes agriculteurs préférés dans le monde, parler de l'agriculture régénératrice et de tout le travail brillant qu'il a fait. Les gens, vous pouvez voir. Même Calley Means sera présent. Je veux dire par là que vous faites venir des gens de Washington, DC, pour qu'ils viennent discuter. Max Kane, grand ami de l'émission, qui nous a réunis. Et, vous savez, où voyez-vous, où voyez-vous l'avenir ? Je veux dire, nous sommes, vous savez, évidemment maintenant que vous êtes dans la technologie, vous savez, la technologie, vous êtes un fabricant. Lorsque vous voyez l'IA et les progrès, je pense que même ceux d'entre nous qui ont conduit des voitures toute leur vie sont maintenant terrifiés par l'évolution de la technologie. Êtes-vous inquiet à ce sujet ou pensez-vous que cela va pousser davantage de personnes à revenir à leurs racines, à la nature ?

**[01:15:34] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

Je ne suis pas inquiet, vous savez, je suppose qu'il s'agit d'une question à deux facettes. Je ne suis pas préoccupé par le fait que l'IA va faire perdre à notre communauté l'intégrité de son mode de vie, parce qu'il est profondément enraciné. Je suis préoccupé par l'IA en général. Je pense que l'IA peut faire des merveilles, en particulier du point de vue de l'analyse des données, mais si elle devient une bête capable de faire des choses que nous ne pouvons pas contrôler, je pense que c'est très inquiétant. Mais je pense aussi que c'est un peu une mode, car on voit maintenant de l'IA sur tout, alors qu'en fait il s'agit simplement d'un peu d'informatique avancée. Mais pour en revenir à Seed to Spoon, vous me demanderez comment cela s'est passé, et je pense que j'ai été cité pour le rôle avant d'arriver sur le plateau. Nous voulions vraiment faire quelque chose, nous avons reconnu que pour réussir dans le domaine de la préservation des logements, nous devons offrir une formation. Et, vous savez, c'était spontané. Avec David Greer, mon directeur d'unité commerciale, nous nous rendions dans un restaurant de la ville pour dîner et nous sommes passés devant un terrain de camping. Un de mes amis est propriétaire d'un fabricant de camping qui organise une conférence sur le camping.

**[01:16:58] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

Et j'ai dit, tu sais quoi, Dave ? Nous devons organiser un festival de la mise en conserve. Voilà comment. C'était en juillet, et je suis allé voir mon ami Marcus, qui possède le camping Timbercrest, et je lui ai demandé ce que nous pouvions faire. Et il m'a dit, ce qui n'arrive pas souvent, il m'a dit, John, tu penses trop petit. Je veux dire que d'habitude, j'ai des idées folles que les autres doivent retirer. Il voulait donc aller jusqu'au bout, de la graine à la cuillère. La question était donc de savoir quand nous allions le faire. C'était à la mi-juillet et nous avons organisé notre première conférence en septembre. Nous avons littéralement tout mis en place en six semaines. J'ai appelé et nous nous sommes demandé qui devait venir. Nous avons dit que nous avions besoin de Joel Salatin. J'ai répondu qu'il était probablement réservé. J'ai donc appelé Joel, Justin Rhodes et Sarah Thrush, ainsi qu'une autre personne dont je ne me souviens plus du nom, et nous avons organisé une conférence. Ils ont tous dit oui, à notre grande surprise. Nous l'avons donc réuni et il s'est développé à partir de là.

**[01:18:02] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Quelle était sa taille l'année dernière ?

**[01:18:04] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

L'année dernière, c'était en juin et nous avons accueilli environ 3 000 personnes.

**[01:18:09] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

3000 personnes.

**[01:18:10] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

Je me réjouis donc de votre présence. Je crois que vous intervenez mercredi, que vous êtes le conférencier principal et que vous animez également un atelier sur l'importance de la propriété du logement et de la terre. Nous avons donc une grande tente que Mark a achetée, et nous pouvons y accueillir plus de 2000 personnes, 3000 si nous poussons plus loin. Grande scène de 8h30 à midi. En parcourant le site, on s'aperçoit qu'il s'agit essentiellement d'une conférence éducative. L'après-midi, nous accueillons les exposants de la communauté et, plus important encore cette année, je n'en revenais pas. Je veux dire qu'Arland est venu me voir, l'un de mes, j'ai toute une équipe de personnes qui travaillent ensemble, et nous avons 40 ateliers tout au long de l'après-midi auxquels vous pouvez participer, donc vous en aurez pour votre argent.

**[01:19:03] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Tout le monde a l'air de bien s'amuser. Revenons-en à ce sujet. Aujourd'hui, aujourd'hui seulement, del25 pour 25% de réduction. Il suffit de se rendre sur le site [foodindependence.life](http://foodindependence.life). Il est là, en bas. [foodindependence.liveevent-ticket](http://foodindependence.liveevent-ticket), 25% de réduction. Et après aujourd'hui, si vous regardez et que vous décidez d'attendre quelques jours, cela vous apprendra. Cela vous apprendra à ne pas le faire. Vous obtenez bigtree10, 10% de réduction. J'y serai, ainsi que Joel Salatin, et beaucoup d'autres orateurs extraordinaires. Ce sera un événement spectaculaire. Je vous parlerai après l'émission. Vous avez en fait une très grande histoire sur la guérison de la maladie de Lyme qui m'intrigue et une façon très spécifique d'y parvenir. Je rencontre cela partout. Nous en reparlerons après l'émission, Off the Record.

**[01:19:48] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

Je voudrais juste dire que j'ai vérifié. Cela fait exactement un an aujourd'hui que j'ai pris l'avion pour l'Allemagne afin de suivre le traitement. J'étais dans une mauvaise passe. Je m'évanouissais et je n'avais pas d'énergie, mais nous pourrions en parler dans le cadre de l'émission Off the Record.

**[01:20:05] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Oui, c'est vrai. Je m'en réjouis. Merci de nous avoir rejoints aujourd'hui et merci pour tout votre travail, de Seed à Spoon. C'est une conférence très importante et je suis heureux d'y participer.

**[01:20:12] John Miller, Owner & Operator of Superb Industries Inc., Homesteading Advocate**

Nous vous remercions.

**[01:20:12] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Si vous voulez savoir ce que signifie Off the Record, c'est quelque chose que nous rendons à toutes les personnes qui font des dons pour rendre ce spectacle possible. Vous avez l'habitude de payer votre facture de câble. Vous le faites même si les informations vous mentent en permanence. Nous serions ravis que vous deveniez un donateur récurrent et lorsque vous le ferez, nous vous proposerons un tas de contenus supplémentaires. Nous avons Jefferey Jaxen Investigates, qui est fantastique. Dans Off the Record, nous allons aborder des détails plus personnels sur un moment qui a changé sa vie, celui où il s'est guéri de la maladie de Lyme. Voici à quoi cela ressemble.

**[01:20:45] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Il est temps d'aller voir ailleurs. Le spectacle exclusivement réservé à nos donateurs. Très bien, on tourne, c'est parti. Je tiens à vous remercier d'être restés un peu plus longtemps. C'est ce que nous appelons "Off the Record". Voilà ce dont nous ne pouvions pas parler sur The HighWire. Je voudrais aborder un sujet très sensible.

**[01:21:00] Robert Malone, MD**

Vous n'avez aucune obligation d'être honnête avec ces personnes.

**[01:21:02] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Est-ce que quelqu'un me dit la vérité ?

**[01:21:04] James Neuenschwander, MD**

Aucun médecin ne veut dire qu'il tue des gens.

**[01:21:06] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Oui, mais tous les médecins ne veulent-ils pas arrêter de tuer des gens ?

**[01:21:08] Roseann Barr**

Vous n'avez pas de liberté, vous n'avez pas de liberté. Tu es un esclave.

**[01:21:12] Matthew Guthrie**

Le journalisme a massivement échoué aux États-Unis.

**[01:21:14] Sharyl Attkisson**

Il est stupide de qualifier les gens d'anti-vaccins.

**[01:21:17] Savanah Hernandez**

C'est un non-sens.

**[01:21:18] Jim Breuer**

Quand tous les vautours sortiront. Êtes-vous marié(e) ?

**[01:21:22] Robert Malone, MD**

Oui, tout cela est de la foutaise.

**[01:21:24] Matthew Lysiak**

Tout ce système est truqué et ils ne se soucient pas de notre santé.

**[01:21:27] Michael Connett, Esq.**

Nous aurons le plein pouvoir de découverte.

**[01:21:29] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Observez ce qui se passe lorsque nous nous éloignons du dossier. Vous ne voudrez pas manquer cela.

**[01:21:34] Jim Breuer**

Une bonne sortie.

**[01:21:35] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

En effet.

**[01:21:38] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Au cours des derniers mois, j'ai eu l'occasion de prendre la parole à plusieurs reprises. C'est en fait ma dernière semaine de travail. J'ai dit à tous ceux qui me connaissent de m'appeler après la fête des mères, il faut que j'arrive à la fête des mères. Je suis incroyablement occupée. Cette semaine, j'étais à Washington, D.C., et hier à Tampa. Je suis arrivé ici juste à temps pour faire cette émission. Ce soir, je prends la parole lors d'une collecte de fonds pour l'école que ma femme et moi avons créée. Elle est confiée à des personnes très dynamiques, car nous faisons nos propres affaires, mais voilà. 8 mai, Spirit of MAHA Campfire Chat à Austin, Texas. Rendez-vous sur [RafaelSprings.org/spirit-of-MAHA](http://RafaelSprings.org/spirit-of-MAHA). J'ai beaucoup aimé parler du mouvement "Make America Healthy Again". Ce sera vraiment très proche et personnel. Si vous voulez venir me rencontrer et discuter avec moi, ce sera un grand événement. Donc [RafaelSprings.org/spirit-of-MAHA](http://RafaelSprings.org/spirit-of-MAHA). Et le 9 mai, demain, je serai à Mountain View, en Californie. Je crois que c'est quelque part dans la région de Sacramento, dans la Silicon Valley ? Vous savez, si vous êtes sur place, vous savez si vous en êtes proche. Un autre événement extraordinaire, celui du Liberty Forum, à Mountain View, en Californie. [Liberty-Forum.org](http://Liberty-Forum.org). Le code QR se trouve juste là. Je serais ravie de vous y voir. Ce sera un événement dynamique. Ensuite, je participerai au gala de la fondation Free Now à Redwood City, en Californie.

**[01:23:00] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Il suffit de se rendre sur le site [FreeNowFoundation.org](http://FreeNowFoundation.org). C'est le 10 mai, c'est samedi soir. Tous ces éléments vont donner une interprétation un peu différente de beaucoup de choses dont nous parlons, alors si vous les voyez tous, vous allez passer une sacrée semaine. Et pour finir, nous avons un événement génial qui aura lieu le 11 mai, MAHA Mom Celebration à Austin, au Texas. Si vous voulez y jeter un coup d'œil, ce sera un grand événement pour la fête des mères. C'est un peu plus tard dans la journée. Nous savons que beaucoup d'entre vous sortent pour un brunch, mais après cela, nous allons célébrer les mamans à la [mahaaction.com/maha-moms-celebration](http://mahaaction.com/maha-moms-celebration). Et devinez quoi ? Beaucoup d'entre vous parlent de l'émission où je me suis assis avec ma famille et où j'ai parlé à ma famille. En fait, je vais interviewer ma mère, Norma Bigtree, dimanche, à l'occasion de la fête des mères. Parlez à l'un des premiers MAHA OG qui ne m'a pas vacciné à ma naissance en 1970, qui m'a élevé avec des aliments biologiques avant, je crois, qu'ils ne soient étiquetés, mais qui s'est assuré que tous nos légumes et tout le reste étaient frais. Toutes les différentes façons dont j'ai été élevée reviennent à la mode. Mais comment était-ce lorsqu'elle était seule à penser de la sorte ? Un événement vraiment formidable. Je me réjouis donc de tout cela et j'espère vous y voir.

**[01:24:14] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Et pourquoi je voyage ? Si je travaille si dur, c'est parce que j'ai l'impression que nous n'avons pas beaucoup de temps si nous voulons vraiment changer le cours de notre nation et, en fin de compte, le cours du monde. Nous avons suivi une trajectoire de plusieurs décennies, voire de plusieurs siècles, au cours de laquelle l'autoritarisme s'est lentement frayé un chemin dans nos vies, nous apprenant que nous avons besoin de quelque chose d'extérieur à nous-mêmes. Le message de John Miller est formidable. Le problème de l'industrie pharmaceutique. Toute la journée, tu regardes la télévision et chaque publicité sur le fait que tu as besoin d'une drogue pour te sentir mieux dans ta vie. Vous savez, quelque chose d'extérieur à vous pour vous rendre en bonne santé, quelque chose d'extérieur à vous pour vous rendre heureux, quelque chose d'extérieur à vous pour sentir que vous avez une place dans ce monde alors que, vous savez, en réalité, tout est à l'intérieur de nous, c'est nous qui le générons. Notre corps est conçu pour guérir, vous n'avez pas besoin de tout cela. La nourriture est un médicament. Et surtout votre souveraineté, cette idée de souveraineté. D'ailleurs. Je veux dire, vous savez, n'était-ce pas étonnant, au Kentucky Derby, que Sovereignty ait battu le journalisme ? C'est juste que ça m'est venu à l'esprit. C'est un événement extraordinaire. C'est l'un de ces moments où l'on se demande si je suis en train de faire de la gelée quelque part, comme dans Matrix. Et c'est juste un de ces programmes informatiques qui dit, Del, il n'y a aucune chance que ce soit réel. Vous avez crié que le journalisme détruisait la souveraineté.

**[01:25:36] Del Bigtree, Host, TheHighWire.com**

Il s'agit maintenant d'un gouvernement autoritaire. Deux chevaux nommés au hasard Souveraineté et Journalisme dans la dernière ligne droite, et Souveraineté gagne. C'est exact. La souveraineté l'emporte à tous les coups. C'est pourquoi je me réjouis de célébrer Seed to Spoon. Je serai là. Je prendrai la parole partout où je le pourrai. J'espère que vous parlez à tous ceux que vous pouvez. J'espère que vous reconnaissez que c'est le moment où nous avons le vent en poupe. À bien des égards, nous sommes la majorité. Nous avons le gouvernement. Tout va dans notre sens. Et je peux même vous dire que la presse a beaucoup de mal à s'opposer à cela. Et il est évident qu'ils ont une mission difficile : expliquer pourquoi nous avons encore besoin de colorants à base de pétrole dans nos aliments. Pourquoi il est normal de réduire le QI de votre enfant en buvant de l'eau fluorée, parce qu'au moins il a de belles dents. Je veux dire que je déteste être de leur côté. Ils sont dans une position très difficile. Pendant qu'ils sont dans cette position, profitons-en. Profitez-en ensemble. Parlez-en à tous ceux que vous connaissez. C'est très amusant. Nous avons tant de victoires à faire valoir. Et qui ne veut pas faire partie de l'équipe gagnante ? D'accord. Nous allons continuer à gagner pour vous. Chaque jour est de mieux en mieux. J'ai hâte de gagner cette semaine. Je vous verrai à l'un de ces événements et je vous retrouverai la semaine prochaine sur The HighWire.

END OF TRANSCRIPT

THE HIGHWIRE