

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

Avete notato che questo programma non ha pubblicità? Non vi sto vendendo pannolini, vitamine, frullati o benzina.

Questo perché non voglio che gli sponsor aziendali mi dicano cosa posso indagare o cosa posso dire. Siete invece i nostri sponsor. Si tratta di una produzione della nostra organizzazione no-profit, la Informed Consent Action Network.

Quindi, se volete più indagini, se volete vittorie legali importanti, se volete notizie di grande impatto, se volete la verità, andate su icandecide.org e donate ora. Bene, siamo tutti pronti?

[00:00:43] The HighWire Control Room

Già.

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

Facciamo così.

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

Azione.

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

Buongiorno, buon pomeriggio, buona sera. Ovunque vi troviate nel mondo, è ora che tutti noi saliamo sul filo del rasoio. Ebbene, l'intero team ICAN è salito sul filo del rasoio a Washington pochi giorni fa. Finalmente siamo riusciti a trovare il momento e la finestra perfetta per pubblicare i file di Peter Marks, tutte le registrazioni segrete nascoste. Abbiamo fatto uno spettacolo su questo. L'abbiamo pubblicato su TheRealPeterMarks.com, è in diretta proprio ora. E non si è mai visto nulla di simile. Certo, abbiamo trattato i video in questo programma e li abbiamo esaminati. Ma su TheRealPeterMarks.com, ciò che si vede è ciò che lo rende così potente. Qual era la linea temporale che stava accadendo? Cosa succedeva con il vaccino? A che punto eravamo del mondo? Quali erano i PSA che venivano consegnati? Che cosa dicevano il CDC e la FDA quando Peter Marks rispondeva a queste telefonate e videochiamate di persone danneggiate dal vaccino? Sapeva quanti erano, sapeva qual era il vero problema, eppure non l'avrebbe descritto come un vero infortunio. Vedete tutto questo svolgersi e, naturalmente, siamo a Washington. consegnando il tutto all'interno del Club della Stampa e del National Press Club, dove era presente la stampa. Eravamo in diretta con il mondo. Migliaia di persone hanno guardato, credo che oltre 100.000 persone abbiano guardato.

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

E la petizione, che voglio che tutti voi firmiate subito. A nome della Rete d'azione per il consenso informato, chiediamo a tutti di firmare questa petizione. Si tratta di una richiesta di trasparenza da parte del governo. Tutti i dati VAERS, tutti i dati che sono stati esaminati per qualsiasi studio, qualsiasi sperimentazione, qualsiasi vaccino devono essere immediatamente resi pubblici. Vogliamo che sia tutto pubblico, in modo che tutti possano guardarlo e che ogni scienziato possa occuparsene, in modo da non trovarci mai in questo gioco del gatto e del topo con qualcuno che si comporta come se lavorasse per un'agenzia di regolamentazione, ma che in realtà è solo un'esca per un prodotto urgente dell'industria farmaceutica. Questo è ciò che si vede chiaramente qui, questo è ciò che abbiamo stabilito. Ecco solo un assaggio di quanto sia stata straordinaria la conferenza stampa. Date un'occhiata.

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

Voglio ringraziare tutti i giornalisti. Voglio ringraziare tutti coloro che stanno guardando in tutta l'America. Riteniamo che si tratti di una questione molto importante. L'Informed Consent Action Network si dedica alla trasparenza quando si tratta di scienza, in particolare per quanto riguarda i vaccini. Oggi lanciamo una timeline di oltre 25 pagine, che include molte ore di video registrati segretamente, interazioni tra i feriti da vaccino e Peter Marks, insieme a tutti i tipi di cose nella timeline, ciò che è stato effettivamente detto nei notiziari, ciò che ci è stato detto in pubblico rispetto a ciò che si sapeva dietro le quinte.

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

Non credo che il dottor Marks si sia mai aspettato che qualcuno prendesse tutte queste comunicazioni disparate e le mettesse insieme, perché quando lo si fa, e si vede effettivamente quello che il dottor Marks ha detto nella telefonata con la signorina. Dressen e tutti questi medici, e poi quello che dice ai media, si vede chiaramente quanto siano discordanti e spesso contraddittori.

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

Il nostro gruppo React19.org, un'organizzazione no-profit registrata che si occupa di difendere le persone danneggiate dai vaccini COVID, ha trovato oltre 36.000 persone solo negli Stati Uniti che hanno a che fare con queste complicazioni. Solo il 4% ha riportato miocardite o pericardite. La stragrande maggioranza riporta un qualche tipo di evento neurologico. React19 ha condotto un audit sul sistema VAERS con persone che hanno presentato segnalazioni VAERS e abbiamo scoperto che un numero incredibilmente basso di persone riceve effettivamente un follow-up. La stragrande maggioranza non lo farebbe.

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

Non si tratta di un vaccino come gli altri, per il quale abbiamo ricevuto molte informazioni. Ci è stato detto che Peter Marks e tutti i membri dell'FDA avrebbero esaminato con grande attenzione la sorveglianza post-marketing in corso, poiché sapevano che stavamo correndo un rischio. Quando si guardano questi video, è incredibile la quantità di gaslighting e di risposte e verità che vengono offuscate, e sembra che non ci sia alcuna preoccupazione per le lesioni che vengono riportate. Questa è la prima telefonata con il dottor Peter Marks.

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

Ci sono migliaia di persone che hanno problemi con gli effetti collaterali neurologici dei vaccini COVID. Purtroppo, poiché non siamo in grado di ottenere alcun tipo di riconoscimento o comunicazione alla comunità medica che questo sta accadendo, abbiamo molte persone in tutto il Paese che si ammalano e si presentano all'ERS e alle cliniche mediche senza alcun tipo di riconoscimento adeguato o di disposizioni di alcun tipo per aiutarle.

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

Sono solo sorpreso che i neurologi non trattino ciò che vedono di fronte a loro.

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

Si può iniziare a vedere come, con il passare del tempo, si possano mettere insieme cose molto inquietanti in questo puzzle.

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

Non so dirvi quante volte mi è capitato di sentirmi dare della disinformata nello studio del medico.

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

Abbiamo continuato a fare del nostro meglio per cercare di capire le cose. Continuiamo a monitorare attentamente la sicurezza. E vi dirò che non c'è nulla che mi interessi di più che assicurarmi che i vaccini siano sicuri.

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

La dottoressa Lee, i suoi pazienti sono stati feriti e lei è stata abbastanza coraggiosa da inviare una lettera all'FDA.

[00:05:52] Dr. Patricia Lee

Ha sviluppato uno shock emorragico. Ha sanguinato, sanguinato e sanguinato.

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

Peter Marks inizia a sentirsi frustrato.

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

E la cosa strana è che le informazioni pubblicate da Pfizer rispecchiano davvero i dati demografici e le sindromi che abbiamo stabilito per....

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

Mi dispiace molto, ma devo farlo, devo farlo. Penso che abbiamo un percorso da seguire. Mi dispiace, devo proprio andare. Ma non... non sono sicuro che io... io... credo che siamo abbastanza fiduciosi, e... sai, verrà fuori alla fine e vedrai, non credo che ci sia qualcosa di nascosto qui.

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

Voglio che pensiate al fatto che ci hanno detto che sapevano, che sarebbero stati molto trasparenti su come vedevano il sistema VAERS, che avrebbero usato i dati post-marketing, che avrebbero studiato tutto, e qui c'è un individuo che ha messo insieme un'associazione senza scopo di lucro, inizia a raccogliere, migliaia di persone lo contattano con le stesse lesioni, e nessuno di loro è mai stato indagato dalla nostra FDA, CDC, NIH. A nessuno importava. Se qualcuno ha domande da porre, abbiamo qualche minuto a disposizione. Sì.

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

Lauren Weber, The Washington Post.

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

Sarah Owerhohle della CNN.

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

David Hilzenrath con KFF Health News.

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

Crede che i vaccini COVID-19 abbiano danneggiato più persone di quante ne abbiano aiutate?

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

Qual è la richiesta specifica della FDA in questo momento?

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

Cosa spera di ottenere con questa presentazione? Quali risultati spera di ottenere?

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

Beh, penso che, prima di tutto, tutto ciò per cui ci siamo battuti con l'Informed Consent Action Network è la trasparenza da parte delle nostre agenzie di regolamentazione. E credo che uno dei capi dell'FDA, sicuramente responsabile di questo programma di vaccini, abbia saltato su e giù con i pom pom, anche nella fase due di questo studio. È stato lui a dire "Operazione velocità di curvatura". Non credo che vogliamo che i capi delle nostre agenzie di regolamentazione saltino su e giù promettendo che una nuova tecnologia arriverà sul mercato. Quello che dovrebbero dire è che saremo critici, useremo il metodo scientifico, faremo domande difficili, non vi prometteremo nulla. Quando le agenzie di regolamentazione iniziano a promettere a un prodotto che non ha ancora superato i test di sicurezza che lo faranno uscire il più velocemente possibile, si ha un capo delle agenzie di regolamentazione prevenuto e l'America è in pericolo, e questo è ciò che stiamo dimostrando.

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

Cosa volete che accada in particolare con i vaccini COVID-19 in termini di raccomandazioni e indicazioni?

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

Da oltre quattro anni ci viene detto che questo prodotto è sicuro. Quindi, se è sicuro, perché i produttori hanno bisogno dell'immunità di responsabilità? L'immunità della legge PREP deve essere revocata immediatamente. Questa è la prima cosa che dovrebbe accadere. L'unico prodotto di consumo, l'unico per il quale non è possibile fare causa per difetti di progettazione in America, sono i vaccini, il prodotto che vi dicono essere sicuro. È quindi giunto il momento di togliere l'immunità. Dopotutto, la farmaceutica ha guadagnato miliardi di dollari con questo prodotto e se ciò non è sufficiente per pagare le lesioni che, a loro dire, non si verificano, è un problema.

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

Il Segretario Kennedy ritiene anche che i vaccini Pfizer e Moderna Covid debbano essere ritirati dal mercato?

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

Non so, non posso parlare per il Segretario Kennedy. So quello che ha detto pubblicamente, cioè che crede che la scienza debba essere esaminata molto seriamente. Dice che lo sta esaminando soprattutto per i bambini che hanno un tasso di rischio di morte così basso, lo 0,00027% rispetto a tutti i dati mondiali. È pari a zero. Non corrono alcun rischio di contrarre la malattia. Quindi, credo che sia molto facile valutare che questo prodotto non è abbastanza sicuro per i bambini. Credo però che si debba guardare a tutto campo. Le donne incinte, dove sono gli studi sulle donne incinte, dovrebbero riceverlo? Avete sentito l'orribile storia del dottor Lee, quante donne incinte. Stiamo assistendo a un aumento dei problemi di fertilità. Stiamo assistendo a problemi di aborto spontaneo. Sono cose che non vanno trascurate. Sono cose che vanno indagate subito.

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

Sta suggerendo che la FDA deve rivalutare l'autorizzazione di questi vaccini per adolescenti, adulti e bambini?

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

Credo che l'FDA abbia l'obbligo di valutare costantemente la licenza di tutti i suoi prodotti, giusto? Quindi, se in qualsiasi momento l'FDA giunge alla conclusione di aver preso una decisione sbagliata, allora sì, si suppone che la rivaluti. Questo vale per qualsiasi prodotto concesso in licenza.

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

Vorrei che la FDA eliminasse effettivamente questa raccomandazione. Penso che ci sia abbastanza scienza nel mondo. E diciamo che è disponibile per il pubblico, i medici possono somministrarlo, ma l'FDA non sostiene più la raccomandazione perché la scienza ha dimostrato troppi problemi in tutto il mondo. Voglio ringraziare tutti per essere venuti oggi. Ovviamente si trattava del dottor Peter Marks e del vaccino COVID, e voglio ringraziare Brianne Dressen per tutto il lavoro che sta facendo con React19. Abbiamo bisogno di molto aiuto su questo tema.

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

È stato fantastico. Se volete guardarlo, credo che duri circa un'ora e 20 minuti. Ovviamente è disponibile su thehighwire.com. È in cima alla pagina dei trend, lo potete vedere lì. Condividetelo con i vostri amici. È stato un evento dinamico e molto particolare. Ma, cosa ancora più importante, siamo in diretta in questo momento. Chiunque, potete dirlo a tutti i vostri amici, a tutti quelli che conoscete, a tutti i medici che conoscete, andate su TheRealPeterMarks.com e lì potrete vedere l'intera timeline. Cliccando su un qualsiasi video, potrete vedere la versione integrale, le versioni brevi, tutto è lì per voi e potrete dividerlo con tutti quelli che conoscete. E per favore, soprattutto in questo momento. Abbiamo un pubblico così attivo. Proprio l'altro giorno qualcuno ha partecipato al programma e ha detto: "Ho cercato di far vedere il mio documentario e così tanti, era sulla CNN, su tutte le principali agenzie di stampa". Quando ero su The HighWire. La vostra gente è attiva. Hanno guardato il mio film, hanno condiviso il mio film. Quindi, in questo momento, queste petizioni sono importanti, quindi per favore, firmate questa petizione, fate firmare questa petizione a tutti quelli che conoscete, e noi la consegneremo direttamente a Robert Kennedy Junior, Segretario dell'HHS, e mi assicurerò che la veda.

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

Ma ora vogliamo davvero la trasparenza. Vogliamo dimostrare quanto il pubblico tenga alla trasparenza nella scienza. Questo è un nuovo paradigma che stiamo impostando qui in America. La salute sta cambiando mentre parliamo, e noi siamo in prima linea per farlo. Ho uno spettacolo fantastico in arrivo. Sono davvero entusiasta di un argomento, c'è una rivoluzione dell'homesteading in corso in tutto il Paese. Il fatto che le uova siano diventate molto costose ha fatto sì che tutti si siano detti: "Forse dovrei costruire un pollaio". Io ne ho uno ed è una delle cose più semplici che abbia mai fatto. È come se, all'improvviso, avessi dei polli. E' come se avessi creato delle proteine proprio nel mio giardino. Ma parlerò con John Miller, che è cresciuto tra gli Amish, poi è uscito, si è messo in proprio, è stato un uomo d'affari di grande successo, ma è tornato agli Amish, all'inscatolamento e a tutte queste idee diverse. E gestisce una delle più grandi conferenze al mondo su questo tema, Seed to Spoon, che si terrà il 18 e 19 giugno. Parleremo di quella conferenza. Voglio parlare con lui un po' di cosa significa essere Amish? Perché sono così bravi in queste cose e stiamo perdendo queste tradizioni, possiamo riportarle indietro? Una conversazione super interessante in arrivo tra un minuto. Ma prima è il momento del Rapporto Jaxen. Fai giardinaggio o cose del genere, Jefferey? Avete in corso un'attività di homesteading a casa vostra?

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

Assolutamente sì. In effetti, probabilmente le mie mani sono un po' sporche perché l'ho fatto stamattina. Qui c'è molta pioggia, quindi ci sto lavorando.

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

Molto bene, molto bene. Ho due, otto scatole, ho costruito tutte queste bellissime scatole di cedro pronte per l'uso, e sono rimaste vuote per circa sei mesi perché mi sono reso conto, Del, che sei così impegnato. Ma spero di riuscire a farlo. Mi farò aiutare, troverò degli amici e lo farò. Ma l'idea c'è. Ho ricevuto le scatole. So che molti sanno di cosa sto parlando. L'idea c'è. Devo solo trovare il tempo per farlo.

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

Questo è il momento e, come nel resto del Paese, ci sono enormi opportunità in questo momento, ma c'è anche un bisogno estremo di cambiamenti in molte aree. Uno di questi è il guadagno della ricerca sulle funzioni che è ancora in corso e che stiamo ancora finanziando qui negli Stati Uniti. Il coronavirus, l'influenza aviaria, il vaiolo delle scimmie, hanno tutti segni di origini di laboratorio che abbiamo trattato qui in trasmissione, e cosa significa? Guadagno di funzionalità. Ovviamente alterandoli geneticamente per mano dell'uomo per rendere questi virus estremamente pericolosi ancora più virulenti, ancora più letali. Ed è proprio a questo che Trump e il Segretario dell'HHS Kennedy hanno cercato di porre fine. Questo è il titolo del New York Post: "Trump vieta la rischiosa - e controversa - ricerca sul virus che probabilmente ha portato alla pandemia COVID". E questo è il Segretario Kennedy in una recente intervista, che ripercorre le origini dell'acquisizione di funzioni da parte degli Stati Uniti. E questo è davvero rinfrescante, perché negli ultimi cinque anni abbiamo sentito parlare molto, ovviamente da Fauci e Gates, di quanto sia grande questo lavoro di miglioramento delle funzioni e di quanto sia grave, ma questo è un punto di vista diverso. Ascoltate.

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

Va bene.

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

Lo studio del guadagno di funzione è il tipo di scienza progettata per rendere i microbi e gli agenti patogeni più virulenti, più trasmissibili e più letali. In questo Paese hanno iniziato a farlo nel 1947, i militari e le agenzie di intelligence, per sviluppare armi biologiche. Nel 1969, il Presidente Nixon vietò tutto e chiuse Fort Detrick, chiuse tutti i laboratori che vietavano e poi firmò la convenzione sulle armi biologiche. Quel divieto è durato fino al 2001, e dopo gli attacchi all'antrace, Anthony Fauci ha iniziato, essenzialmente, a riavviare la corsa agli armamenti, la corsa alle armi biologiche, e lo ha fatto con la pretesa di sviluppare vaccini, perché con la stessa scienza si sviluppano armi biologiche e vaccini. Nel 2014, tre dei suoi insetti sono fuggiti e 300 scienziati hanno scritto lettere al Presidente Obama chiedendogli di chiudere Anthony Fauci. Il Presidente Obama ha dichiarato una moratoria, ma invece di chiudere gli esperimenti, li ha spostati all'estero, principalmente nel laboratorio di Wuhan. E ora, sapete, le principali istituzioni del nostro governo, la CIA, l'FBI, il Dipartimento di Stato, il Dipartimento dell'Energia, dicono tutte che è molto probabile che quegli esperimenti abbiano portato alla pandemia COVID-19 nel 2019. Oggi il Presidente Trump ha deciso di bloccare questo tipo di ricerca nel Paese e di non finanziarla più all'estero.

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

Non so se la gente si rende conto di quanto sia grande questo problema. Quando si pensa a John F. Kennedy lavora davvero con Kruscev per porre fine alla corsa agli armamenti nucleari, questa è la corsa agli armamenti nucleari dei nostri tempi. Questa cosa del guadagno di funzioni è assolutamente terrificante, è orribile. Il dottor Peter McCullough ha parlato dell'influenza aviaria e di alcune cose che sono state costruite in laboratorio e che forse fanno parte delle epidemie a cui stiamo assistendo. Voglio dire, più e più volte, le storie di questi laboratori, non riescono a renderli, sapete, abbastanza stretti. E si sta parlando di armi, armi di distruzione di massa che possono fuoriuscire dalla manica o dalle cavità nasali di chi ci sta lavorando e poi, sapete, cosa succede? Quindi, per quello che vale, e anche per i vaccini in via di sviluppo proprio accanto ad esso, questo è un momento del genere. E dimostra anche, credo, quando ci si chiede: Robert Kennedy Jr e Donald Trump sono davvero allineati? Sono cose enormi quelle che questi due ragazzi stanno facendo insieme. E ragazzi, che differenza rispetto a un anno fa, durante l'ultima amministrazione, e al tipo di cose che stiamo vedendo ora in questo spazio. È molto emozionante.

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

E parole come corsa agli armamenti, armi biologiche, questo è il contesto appropriato in cui avremmo dovuto guardare a questo tipo di esperimenti. Andiamo quindi dietro ai titoli dei giornali con questo ordine esecutivo del Presidente Trump. In questo modo si pone tecnicamente fine al finanziamento federale della ricerca sul guadagno di funzioni da parte di entità straniere in Paesi a rischio come la Cina. Inoltre, sta terminando, o fermando, sarebbe una parola migliore, la ricerca qui negli Stati Uniti, per quattro mesi, e in questi quattro mesi, sta rinnovando completamente il quadro. Quello che stanno cercando di fare è aggiungere una supervisione più indipendente, più trasparenza pubblica, più meccanismi di applicazione e audit, in modo che queste cose non accadano mai più. Quindi questo è il quadro che funziona. Si tratta, ancora una volta, di una grande nave che sta girando in mezzo al mare in questo momento. Non abbiamo mai visto nulla di simile negli Stati Uniti da quando è stato avviato il guadagno della ricerca sulle funzioni, quindi una mossa gigantesca. E poi, andando avanti, restiamo a livello federale. Abbiamo quindi la precedente scelta di Trump come chirurgo generale, Janette Nesheiwat. Si è dimessa, o si dice che Trump abbia ritirato la scelta, sostituendola con la dottoressa Casey Means, la dottoressa Casey Means, il Segretario Kennedy le ha dato credito nel periodo precedente alle elezioni e le sue apparizioni su Joe Rogan e Tucker Carlson hanno contribuito ad attirare l'attenzione su questa situazione sanitaria cronica, sui problemi dell'America.

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

Quindi ora, in pratica, sarà confermata dal Senato, o almeno dovrà affrontare il Senato per la conferma a un certo punto. Anche in questo caso, non abbiamo ancora un direttore del CDC, quindi le cose si muovono sullo sfondo. Ma abbiamo anche, a proposito di Peter Marks, il posto di lavoro da lui lasciato libero, che è stato ora occupato dal dottor Vinay Prasad. Ora sta assumendo la direzione della divisione vaccini biologici della FDA, quindi questa è un'altra conferma che avverrà o almeno le audizioni avverranno. Quindi, a livello federale, queste sono le scelte, molte cose si stanno muovendo lì, ma non ci sono molti titoli sulle azioni statali in corso. E ci sono molte persone che probabilmente non vogliono questi titoli, non vogliono che l'opinione pubblica dei loro Stati si concentri e si attivi, ma noi lo faremo qui. Se siete in Iowa, potreste essere un po' fortunati se vi piacciono le esenzioni dai vaccini, perché c'è una proposta di legge che impone alle scuole dell'Iowa di divulgare le informazioni sulle esenzioni dai vaccini. Ora è in procinto di arrivare sulla scrivania del governatore. Quindi molti genitori non hanno mai capito che possono scegliere di non acconsentire alle vaccinazioni per far andare i loro figli a scuola. Molte volte non è scritto nei moduli, la scuola non ti dice che hai una scelta. In Iowa ora si può scegliere. E poi, inoltre...

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

È fantastico. Mi piace molto. Mi piace molto, perché molte persone mi dicono: "Come faccio a scegliere di vaccinarvi? Ad esempio, in che Stato vivete? In questo momento ci sono solo cinque Stati in cui si è obbligati a vaccinare, e la maggior parte delle volte non lo sono, ma non lo sanno. Iowa ha fatto questo passo per informarvi, per farvi sapere, tra l'altro, che potete rinunciare a questo programma. Penso che sia un passo enorme, fantastico. Mi piacerebbe che più Stati facessero proprio questo.

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

Già, l'epitome del consenso informato a quel punto. Altri nove Stati, ecco un altro titolo, "Altri 9 Stati esaminano proposte di legge per stabilire o ampliare le esenzioni dall'obbligo di vaccinazione nelle scuole". Il Massachusetts non fa parte di questi Stati. Anzi, stanno andando nella direzione opposta. C'è un disegno di legge qui, è un doppio disegno di legge, un disegno di legge di accompagnamento. H2554 e S1557, queste proposte di legge sono entrambe volte a eliminare le esenzioni religiose per le vaccinazioni obbligatorie a scuola. Quindi, di fatto, impediscono ai bambini di frequentare la scuola, non dando loro questa possibilità. C'è poi un'altra proposta di legge che sta per essere approvata. Questo è l'S1618, e si tratta di nuovo di una legge sul consenso dei minori. I minori acconsentono alle cure preventive, comprese le vaccinazioni, senza il consenso o la conoscenza dei genitori. Voglio dire, con i potenziali pericoli associati al nostro sistema sanitario che conosciamo, è difficile immaginare come Paese che stiamo ancora intrattenendo questa conversazione sul lasciare che i bambini di qualsiasi età cadano liberamente ad occhi chiusi verso il consenso senza che i genitori ne siano a conoscenza, ma eccoci qui. Trasferiamoci in Florida. Questo è un titolo del sito thehighwire.com. La Florida è diventata il secondo Stato, dopo lo Utah, a vietare la fluorizzazione dell'acqua. L'effetto a catena si sta muovendo molto velocemente in tutto il Paese.

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

Beh, la cosa si è mossa molto velocemente. Voglio dire, solo una o due settimane fa stavate parlando di come alcune contee si stessero opponendo, anche se la gente lo voleva, quindi DeSantis è arrivato e ha detto no, in tutto lo stato?

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

Sì, assolutamente....

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

Incredibile. Incredibile.

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

Si trattava di una proposta di legge per non immettere alcun farmaco nell'acqua. Quindi è vero. Medicare, idratare, non medicare era un po' il grido di battaglia in Florida prima di questa legge. Ma passiamo al livello aziendale. Per molti anni ci siamo occupati di madri attiviste che hanno presentato petizioni alle aziende, come Vani Hari, per convincerle a togliere dal cibo degli Stati Uniti gli ingredienti vietati in altri Paesi. Ora le aziende iniziano a farlo per noi. Una delle più grandi aziende, PepsiCo, è, e questa non è stata una conversazione pubblica, un titolo pubblico. Si trattava della telefonata sugli utili del primo trimestre 2025 con gli investitori e gli azionisti. E in questa telefonata è stato chiesto loro: "Ehi, il programma SNAP, dovete assolutamente eliminare i coloranti artificiali dal programma SNAP". Abbiamo notato che molti dei vostri alimenti hanno questa caratteristica, cosa intendete fare a riguardo? Ecco cosa ha detto il capo, uno dei capi dell'azienda PepsiCo. Ha dichiarato: "... abbiamo già un portafoglio, se parliamo degli Stati Uniti e del settore alimentare, il 60 e più per cento del nostro business oggi non ha coloranti artificiali. Quindi siamo in fase di transizione. Per esempio, marchi come Lay's non avranno più coloranti artificiali entro la fine di quest'anno, lo stesso vale per Tostitos, quindi alcuni dei nostri grandi marchi".

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

E continua: "Idealmente, possiamo farlo in modo molto pragmatico e orchestrato come settore, senza creare panico o caos inutili". E parla agli azionisti, perché questo è un male per gli azionisti. Ma noi guideremo questa transizione. E nei prossimi due anni avremo migrato tutto il portafoglio verso i colori naturali o almeno forniremo al consumatore opzioni di colori naturali". Del, ricordate, è qui che la gomma incontra la strada. Bayer non ha informato i propri azionisti del rischio di assumere il glifosato, il diserbante cancerogeno. I loro azionisti hanno fatto causa a Bayer. Quindi queste aziende vedono da che parte va il vento e dicono: "Guarda, stiamo facendo questo". Non c'è bisogno di caos, ci pensiamo noi. Ora, possiamo fidarci di loro? Li terremo sempre sotto controllo. Ma questa è una mossa importante. In realtà si stanno autocorreggendo da soli a causa delle pressioni federali.

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

Vorrei raccomandare loro, già che ci siete, visto che avete intenzione di cambiare gli ingredienti, perché non riducete lo zucchero in modo che una lattina di soda non stia già superando la vostra dose giornaliera di zucchero? Sono cose che devono cambiare immediatamente. Quindi, ehi, PepsiCo, bene. Già che ci sei, perché non riduci lo zucchero a un margine realistico, in modo che possa essere uno sfizio e non l'intera dose giornaliera, così da far venire il diabete a tutti. Sarebbe quindi un ottimo passo successivo, mentre si va avanti con le cose. Ma guardate, tanto di cappello a PepsiCo per averlo annunciato e per averci lavorato. Questi sono i tipi di cambiamenti che ci piace vedere. È molto emozionante. Penso che, per quelli come noi, ci sia sempre di più da fare e che dovrebbe accadere più velocemente.

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

Absolutamente sì. Del, la scorsa settimana è accaduto un evento importante in Europa e se non siete in Europa, probabilmente non avete idea di cosa stia succedendo. Probabilmente quella mattina, era il 28 aprile, si è svegliato, ha acceso le luci qui negli Stati Uniti e ha pensato: "Wow, queste luci sono belle e si sono accese alla grande". In Europa, se vi trovate in Spagna o in Portogallo, la realtà è questa.

[00:24:15] CBS News reporter

Ampie zone della penisola iberica sono state colpite da una grave interruzione di corrente.

[00:24:21] Fox Local News reporter

All'inizio della settimana, un blackout senza precedenti ha bloccato gran parte della Spagna e del Portogallo.

[00:24:26] Today News reporter

Milioni di persone in Spagna e Portogallo sono rimaste senza corrente questa mattina in uno dei più grandi blackout mai visti in Europa.

[00:24:32] CBS News reporter

L'interruzione ha causato l'interruzione delle reti internet e telefoniche, il blocco dei treni, l'interruzione dei semafori e gravi ritardi negli aeroporti.

[00:24:40] BBC News reporter

Sembra che le metropolitane di tutta la penisola siano fuori uso.

[00:24:45] CNN News reporter

Scuole, aziende, negozi, ristoranti, tutto questo, ovviamente, si è fermato con le persone che lottano per capire cosa fare dopo.

[00:24:52] BBC News reporter

Tutte le nostre vite dipendono completamente da questo. Quindi per le persone che cercano di svolgere il proprio lavoro, di vivere la propria vita normale, sarà molto, molto difficile.

[00:25:01] Fox News reporter

Il Centro nazionale portoghese per la sicurezza informatica ha rilasciato una dichiarazione in cui afferma che non vi è alcun segno che l'interruzione sia dovuta a un attacco informatico.

[00:25:07] CNN News reporter

Il sindaco di Madrid si appella alla gente affinché proceda con calma, con cautela, perché è così che la vita si è fermata. E non c'è una risposta chiara su quando questi servizi saranno ripristinati, o sul motivo per cui sono stati tagliati.

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

Sì, è stata una storia pazzesca guardare la pausa. È strano quando non si tratta di un solo Paese, ma di più Paesi. Non stiamo parlando di città, ma di paesi?

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

Sì, c'è stato un crollo dell'intera rete elettrica nel paese. Questo non ha precedenti fino ai tempi moderni, ma negli ultimi due mesi stiamo iniziando a vederlo. E non si trattava solo di Spagna e Portogallo. Quindi, in questi articoli, voglio dipingere l'immagine di quanto fosse massiccio questo problema e di quanto fosse grave questa situazione che, come sapete, il ciclo delle notizie è così veloce da far passare sotto il tappeto, ma in questo articolo si legge: "...l'elenco completo dei Paesi colpiti dal massiccio blackout europeo....Non è stata solo la penisola iberica. Anche alcune zone della Francia sud-occidentale hanno registrato brevi interruzioni, soprattutto in prossimità del confine con la Spagna. Le autorità francesi hanno agito rapidamente, cercando di reindirizzare l'elettricità per aiutare i loro vicini. La loro rapidità ha impedito che le cose peggiorassero, ma è stato un chiaro segno di quanto le reti elettriche europee siano strettamente collegate al giorno d'oggi.... Anche la Germania e l'Italia hanno registrato interruzioni di breve durata, anche se sono riuscite a riprendersi più rapidamente. Anche ad Andorra, incastrata tra la Francia e la Spagna, gli abitanti si sono ritrovati senza corrente per alcune ore del giorno.... Vale la pena di notare che, sebbene questi Paesi non siano stati colpiti così duramente come la Spagna e il Portogallo, gli effetti si sono comunque propagati nei loro sistemi, causando problemi piccoli ma significativi". Ora si entra nel vivo dell'indagine. Cosa diavolo è successo? Perché lei dice che non si tratta di attacchi cibernetici, ma quando lo si vede in un'area così vasta di paesi, con le reti elettriche fuori uso, quando è successo per la prima volta si parla di un fenomeno meteorologico, forse qualcosa legato all'energia solare.

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

E quando parliamo di questo, quando parliamo di una porzione così grande di un Paese che si spegne in una griglia, dobbiamo guardare al sole, alle eruzioni solari del sole. E quando sono diretti verso la Terra, questi brillamenti solari possono creare massicce perturbazioni al campo magnetico che circonda il nostro pianeta, che si traducono in tutti i tipi di effetti, compresi gli effetti delle trasmissioni radio, ma anche le interruzioni di corrente. Abbiamo quindi il cosiddetto indice K, che possiamo misurare. L'indice K, che possiamo vedere nei giorni precedenti e successivi al 28 aprile, è una scala che rileva le fluttuazioni del campo magnetico terrestre dovute agli eventi solari. E si può vedere che c'era un sei, e c'è un sette. Si tratta fondamentalmente di tempeste geomagnetiche moderate. Ma il giorno in cui è successo, il quattro, si trattava solo di effetti magnetici attivi, quindi niente di grave. Quindi, dato che non si vede nulla in quel punto, iniziamo a spostarci un po' più in là e diciamo: ci sono altre prove che possiamo escludere? Se l'ambasciata statunitense ci fornisce l'ultima prova, possiamo escludere questa ipotesi. E l'ambasciata statunitense ha lanciato un allarme il giorno in cui è accaduto.

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

Si trattava di cittadini statunitensi. E diceva: "Le agenzie consolari di Palma di Maiorca (Isole Baleari) e Las Palmas (Isole Canarie) operano normalmente". Voglio quindi mostrarvi una mappa, cosa significa? A sinistra ci sono Spagna e Portogallo. C'è Palma, ci sono le Baleari, quelle piccole isole proprio al largo della costa. Se si verificasse un fenomeno meteorologico, un fenomeno meteorologico solare, tutto verrebbe messo fuori gioco. Quell'isoletta con la sua minuscola griglia non avrebbe avuto alcuna possibilità. A questo punto non stiamo parlando di fenomeni meteorologici, né di attacchi informatici. Approfondiamo qui l'indagine. E guardiamo questo articolo. C'è stato un "Avviso in quanto la Spagna ha subito molteplici incidenti nel periodo precedente al blackout completo". Quindi ora abbiamo questa informazione. Si legge: "Un'interruzione di corrente ha disturbato i segnali ferroviari e bloccato almeno dieci treni ad alta velocità nei pressi di Madrid il 22 aprile". Quindi quasi una settimana prima. "Il Ministro dei Trasporti Oscar Puente ha dichiarato che l'eccessiva tensione nella rete elettrica ha innescato disconnessioni per proteggere le sottostazioni. Lo stesso giorno, la raffineria di Cartagena della Repsol" - la più grande compagnia energetica del Paese, in Spagna - "ha visto le sue operazioni interrotte da problemi di alimentazione elettrica". Quindi il 22 aprile si sono verificati questi picchi, questi problemi. Cos'altro è successo il 22 aprile in Spagna? Bene, passiamo a questo titolo. "La Spagna raggiunge il primo giorno feriale di energia 100% rinnovabile sulla rete nazionale".

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

Quindi ora abbiamo il nostro colpevole. La Red Eléctrica, la rete elettrica nazionale spagnola, ha pubblicato questo articolo. "Due mesi fa, Red Eléctrica ha riconosciuto agli investitori il rischio di 'disconnessioni' nel sistema a causa dell'alta penetrazione delle rinnovabili". Si tratta di energia eolica e solare. Red Eléctrica ha escluso questa mattina che il blackout di ieri sia stato causato da un attacco informatico o da un fenomeno atmosferico anomalo, come inizialmente ritenuto. Tutto fa pensare a un guasto del sistema elettrico stesso, che ha portato a un 'collasso totale' in seguito a due disconnessioni consecutive nelle centrali elettriche del sud-ovest del Paese". Ora, nel febbraio del 2024, hanno detto agli investitori questo. La chiusura di impianti di generazione convenzionali come il carbone, il ciclo combinato e il nucleare (a seguito di requisiti normativi) comporta una riduzione della capacità di carico e di bilanciamento del sistema elettrico, nonché della sua "forza e inerzia", ha riconosciuto la società in un rapporto presentato al mercato. Questo potrebbe aumentare il rischio di incidenti operativi che potrebbero avere ripercussioni sulle forniture e sulla reputazione dell'azienda". Questo incidente rappresenta un rischio con un orizzonte temporale a breve e medio termine", ha dichiarato l'azienda". Beh, con un orizzonte temporale a breve e medio termine, hanno centrato in pieno l'obiettivo, quindi l'azienda è molto precisa in questa previsione.

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

L'abbiamo lanciato. Siamo al 100% rinnovabili. Oh no!

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

Inviare il comunicato stampa agli investitori. Anche in questo caso, si tratta di un colloquio con i loro investitori per dire: "Guardate, questo potrebbe danneggiare la nostra reputazione". Stiamo passando alle energie rinnovabili a causa dei requisiti normativi, ma abbiamo un problema a breve termine. E così hanno introdotto, c'è una parola lì che è introdotta. Quindi sappiamo quando, conosciamo il solare, conosciamo le energie rinnovabili. Ma oltre a questo c'è un termine chiamato inerzia. C'è inerzia nel sistema. Si tratta di impianti elettrici enormi. Il problema dell'inerzia non riguarda solo la Spagna o il Portogallo, ma tutta l'Europa. E questo è un articolo del Telegraph. Un ingegnere energetico ha scritto un articolo, un op-ed. Ha detto: "Sono un ingegnere energetico. Il collasso della rete iberica mi fa temere molto per la Gran Bretagna". E prosegue con una sorta di educazione. Afferma: "All'epoca, la rete produceva 28,4 GW di energia, di cui il 79% era costituito da energia solare ed eolica. Si trattava di una situazione problematica, poiché gli impianti solari ed eolici hanno un altro aspetto negativo, non molto conosciuto, oltre all'intermittenza e ai costi. Il motivo è che non forniscono alcuna inerzia alla rete. Le centrali termiche - a carbone, a gas, nucleari, per esempio - azionano grandi generatori rotanti collegati direttamente e in modo sincrono alla rete. Se si verificano cambiamenti che causano una differenza tra domanda e offerta, i generatori iniziano a girare più velocemente o più lentamente: ma la loro inerzia resiste a questo processo, il che significa che la frequenza della corrente alternata nella rete cambia solo lentamente. C'è tempo perché i gestori della rete agiscano, adeguando l'offerta alla domanda e mantenendo la frequenza della rete entro i limiti".

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

Continua dicendo che... Oltre a Spagna e Portogallo, "...ci sono posti dove le cose vanno peggio". (con l'inerzia) "Il Regno Unito e l'Irlanda sono reti di isole. I paesi hanno interconnessioni elettriche sottomarine con l'Europa, ma si tratta di collegamenti in corrente continua non sincroni e non trasmettono l'inerzia della rete. Ci sono poche prospettive che questo cambi". Quindi l'inerzia è in grado di fermarsi e ripartire, rallentare e accelerare in base all'arrivo del sole. E quello che è successo in Spagna è che quando l'energia solare è arrivata a metà giornata, quando c'era tutto il sole, ha mandato in tilt l'intero sistema perché era troppo e non c'era abbastanza inerzia per regolare il sistema. Ecco quindi cosa potrebbe accadere nel Regno Unito, in Irlanda e in altri Paesi europei. E potete iniziare a vedere i titoli dei giornali fin da ora. C'è una sorta di grande marcia indietro rispetto a questa energia zero, questa energia rivoluzionaria che ci dicono ci libererà da tutto. "Il capo della rete nazionale lancia l'allarme sulla velocità della rete zero". Questo nel Regno Unito. E un altro titolo del Telegraph. "I giorni di gloria del net zero sono fortunatamente finiti". In Europa, quindi, il verme sta girando, come si suol dire. Si sta iniziando a guardare al net zero in modo diverso, soprattutto in Spagna e Portogallo. Ma negli Stati Uniti, alla riunione dell'Assemblea Generale delle Nazioni Unite di appena un paio di mesi fa, il nostro inviato negli Stati Uniti ha detto questo.

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

Tuttavia, abbiamo deciso di indire una votazione su questa risoluzione. Ci preoccupa il fatto che questa risoluzione ribadisca l'Agenda 2030 e gli Obiettivi di sviluppo sostenibile. Sebbene siano formulati in un linguaggio neutrale, l'Agenda 2030 e gli SDG avanzano un programma di governance globale soft che non è compatibile con la sovranità degli Stati Uniti e che è contrario ai diritti e agli interessi degli americani. Nelle ultime elezioni americane, il mandato del popolo americano è stato chiaro. Il governo degli Stati Uniti deve concentrarsi nuovamente sugli interessi degli americani. Dobbiamo prenderci cura innanzitutto di noi stessi. Questo è il nostro dovere morale e civico. Il Presidente Trump ha anche chiarito una correzione di rotta, ormai tardiva, sull'ideologia di genere e sul clima, che ha pervaso gli SDGs. In poche parole, le iniziative globaliste come l'Agenda 2030 e gli SDG hanno perso alle urne. Pertanto, gli Stati Uniti respingono e denunciano l'Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile e gli Obiettivi di sviluppo sostenibile e non li riaffermeranno più come un dato di fatto.

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

Incredibile. È, voglio dire, sì.

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

Si tratta degli Obiettivi di sviluppo sostenibile dell'Agenda 2030. Si tratta di una rapida transizione a rete zero che è stata davvero potenziata dall'amministrazione Biden. E il risultato finale che vediamo in Spagna e Portogallo è proprio questo. Abbiamo reti che non sono in grado di, fondamentalmente non hanno l'inertia per affrontare le transizioni del mondo reale di questo solare che si muove molto, troppo velocemente. Quindi gli Stati Uniti mettono il bastone tra le ruote e dicono: "Stiamo rallentando, ci fermiamo per ora, finché non possiamo rivalutare davvero le conseguenze per il nostro Paese e la nostra sovranità".

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

Beh, voglio dire, pensate che se succede, sapete, durante una tempesta di ghiaccio, la gente muore congelata. Se si verifica durante un'ondata di calore, le persone, soprattutto quelle anziane, sono a serio rischio. Sono favorevole alla diversità energetica, ovviamente. Vogliamo aria pulita, acqua pulita, cibo pulito, ne abbiamo sempre parlato. Ma dobbiamo essere ragionevoli e non possiamo metterci in pericolo. Abbiamo parlato molto di come tutto questo sembri un passo verso l'eugenetica, la riduzione della popolazione, la riduzione del potere delle persone di avere una voce, di avere una vita, di essere semplicemente in difficoltà. Tutti affitteranno, tutte queste idee del WEF stanno ovviamente esplodendo ed è bello vederlo. Torniamo a essere individui e a essere ragionevoli.

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

Già. E mentre stiamo rimescolando le carte in tavola con le nostre agenzie sanitarie, la leadership delle nostre agenzie sanitarie, siamo ancora in attesa del CDC, di un capo del CDC, abbiamo la conversazione che abbiamo trattato a lungo qui intorno al COVID e al vaccino COVID. Il vaccino è ancora disponibile e le raccomandazioni sono ancora valide, in particolare per i bambini, le donne incinte e le persone che cercano di rimanere incinte, uomini e donne, per quanto riguarda la loro fertilità. E questo è ancora un argomento di conversazione, perché questi colpi sono ancora buoni, questi colpi vanno ancora nelle braccia, e abbiamo conversazioni su questo. Se si consulta il CDC, si legge che quando si parla di gravidanza o di tentativo di gravidanza. La pagina web del CDC afferma che "non ci sono prove che i vaccini COVID-19 influenzino la fertilità". Al momento non ci sono prove che gli ingredienti del vaccino o gli anticorpi prodotti in seguito alla vaccinazione COVID-19 possano causare problemi di gravidanza, ora o in futuro". Beh, non è già qualcosa? Ebbene, ci sono prove di questo, e ho davvero bisogno che le persone prestino attenzione perché questo, questo si addentra un po' nella scienza, ma è così informativo e così terribile, questa conversazione. Perché non è stato affrontato in modo adeguato, perché l'ex funzionario della FDA ha chiuso un occhio su questo problema. Quindi, nel 2021, abbiamo avuto dati riservati dai ricercatori giapponesi di Pfizer. La Pfizer ha presentato al governo giapponese i dati relativi al vaccino COVID. Si trattava di informazioni riservate. Una richiesta del FOIA l'ha reso pubblico, e questo è il documento che voglio mostrare alla gente. Lo abbiamo mostrato molte volte, è un grafico. È un grafico farmacocinetico. È qui che vanno le nanoparticelle lipidiche. Le nanoparticelle lipidiche sono quelle piccole molecole incapsulate nel vaccino, che entrano, come si può vedere evidenziato, nelle ovaie. Si tratta della seconda maggiore abbondanza di queste concentrazioni di nanoparticelle lipidiche nelle 48 ore successive all'iniezione, seconda solo alla milza. Quindi si ha un'iperconcentrazione di questa nuova tecnologia che va direttamente alle ovaie in 48 ore e si iperconcentra lì. E questo è....

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

Per le persone che guardano per la prima volta, pensate alla nanoparticella lipidica come a un piccolo UFO che trasporta la tecnologia mRNA nel corpo, la consegna alla cellula, la consegna come questo, in questo caso, stiamo vedendo nei tessuti molli, negli organi, nelle ovaie un problema enorme, nel muscolo cardiaco. Qualcosa di Bret Weinstein, tornate a guardare la mia intervista con lui, super orribile. Come sta dicendo, non si tratta solo della proteina spike, ma di questo sistema di consegna, della tecnologia dell'mRNA, del modo in cui funziona. Non importa se si tratta di proteine di picco, ma di prendere qualsiasi proteina estranea, che è il modo in cui ci si aspetta che questo vaccino funzioni, e distribuirla in tutto il corpo, al cervello, al cuore, ai vostri organi, alle vostre ovaie, per poi avere il vostro sistema immunitario che attacca, come fa naturalmente, una proteina estranea. Lo attacca, ma ora attacca il cuore, ora attacca tutti i diversi problemi. È questo che è successo nelle ovaie? Non ne sono sicuro, ma questi sono i problemi. Stiamo riscontrando problemi di ogni tipo. Questa tecnologia è un disastro ed è terrificante il numero di vaccini a base di mRNA che si stanno preparando per noi, ed è per questo che, Jefferey, abbiamo del lavoro da fare, proprio adesso. Credo che una delle tecnologie vaccinali più pericolose di tutti i tempi sia in fase di accelerazione a più livelli proprio adesso.

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

Giusto. Per questo motivo, se il pubblico può dire, o le persone che guardano questo video possono dire: "Beh, ci sono solo delle nanoparticelle lipidiche nelle ovaie, sono perfettamente sicure, tutta la scienza lo ha dimostrato". L'FDA non si occupava della scienza e non richiedeva a Pfizer di farlo. Abbiamo avuto ricercatori dell'Università dell'Illinois che hanno parlato su Twitter e le persone hanno detto, le donne hanno detto: "Il mio ciclo mestruale sta cambiando". Così hanno deciso di fare un sondaggio. E questo è l'articolo del 2021. "In un sondaggio, le destinatarie del vaccino COVID-19 riferiscono cambiamenti nel sanguinamento mestruale". Così abbiamo visto. Molte persone ne parlavano, così hanno fatto un sondaggio e si è scoperto che il sondaggio, trasformato in uno studio, è diventato un problema e che ci sono aumenti, diminuzioni e cambiamenti in quel ciclo. Ma poi andiamo su OpenVAERS, e questo è il segnale di allarme rosso che proviene continuamente da questo database, e questo è un database sotto-riportato. Ecco i dati relativi agli aborti spontanei e ai nati morti per anno. Dal 1990 non c'è più nulla da segnalare. Nel 2008 si è registrato un picco, che potrebbe essere dovuto al vaccino HPV. Ma poi, nel 2021, l'aumento più consistente, fino al tetto, fino in cima. E poi si passa a quello successivo, che riporta i rapporti del ciclo mestruale e le emorragie in base ai problemi del ciclo mestruale e alle emorragie in base al ciclo mestruale. Rispecchia il grafico precedente, rispecchia letteralmente gli aborti spontanei. E non si vede nulla dal 1990. E quindi questi sono due, voglio dire, sono solo segnali, con il CDC. E ora abbiamo lo studio.

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

Sto costruendo questa conversazione, vi sto mostrando le prove per presentare questo studio. Ecco come la Repubblica Ceca. Si tratta di un preprint, non è sottoposto a peer-review, questo è l'avvertimento. "Tasso di successo dei concepimenti in base allo stato di vaccinazione COVID-19: dati della Repubblica Ceca". E qui si analizzano i risultati. "Durante il periodo di studio, nella Repubblica Ceca c'erano circa 1.300.000 donne di età compresa tra i 18 e i 39 anni, e la percentuale di donne vaccinate con COVID-19 è aumentata fino a raggiungere uno stato stabile di circa il 70% alla fine del 2021. Durante l'intero periodo di studio, le SC <concepimenti riusciti> per 1.000 donne erano considerevolmente più basse per le donne vaccinate, rispetto a quelle non vaccinate, prima della SC. Inoltre, i tassi di SC per il gruppo vaccinato sono stati generalmente molto più bassi di quelli attesi in base alla proporzione della popolazione totale". Quindi stanno dicendo due cose: vaccinati contro non vaccinati. I non vaccinati hanno avuto un tempo molto più facile, molto più successo nel concepire, ma anche solo rispetto all'intera popolazione, anche loro, non vaccinati, hanno avuto una migliore, migliore possibilità. Se si entra in questo studio, si può vedere questo grafico. In pratica, tutto ciò che ho appena detto è in forma di grafico. E si può notare che quando si guarda attraverso questo, mostra che le barre scure sono i vaccinati. E si può notare che verso la metà del 2021 inizia ad aumentare e poi raggiunge la linea di base e la segue fino al 2023. La linea chiara è quella dei non vaccinati. Si può notare che in tutte le metriche i non vaccinati ottengono risultati migliori per quanto riguarda il successo dei concepimenti.

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

Quindi, ricordate il sito web del CDC, che fa riferimento a un solo studio per dimostrare che la vaccinazione COVID-19 non influisce sulla probabilità di rimanere incinta. C'è solo uno studio, e questo studio attuale della Repubblica Ceca prende di mira lo studio del CDC, e dice questo al riguardo. E tornando a questo articolo, si legge: "A nostra conoscenza, la relazione tra lo stato di vaccinazione COVID-19 e i tassi di SC non è stata esaminata in precedenza a livello di popolazione. Tuttavia, uno studio prospettico di coorte" - lo studio CDC - "su pianificatori di gravidanza" - 2.126 donne - "negli Stati Uniti e in Canada ha indicato che la vaccinazione COVID-19 preconcezionale non influisce sulla probabilità di SC, sebbene lo studio includesse solo donne che stavano cercando di concepire e fosse inoltre limitato dall'uso dello stato di vaccinazione auto-riferito. Contrariamente a questi risultati, i nostri dati attuali sulla popolazione reale della Repubblica Ceca indicano che la vaccinazione COVID-19 è legata a una sostanziale riduzione dei tassi di SC rispetto alle donne non vaccinate". E Del, per concludere questo segmento, abbiamo problemi mestruali e cambiamenti del ciclo nelle donne che ora si sottopongono al vaccino antinfluenzale. Questo è il nuovo studio pubblicato questa settimana su JAMA. "Variazioni della lunghezza del ciclo mestruale in seguito a vaccinazione contro l'influenza da sola o con vaccini COVID-19". Quindi ora stiamo passando ad altri vaccini. Quanti altri vaccini stanno modificando i cicli delle donne e i cicli mestruali? Cosa sta succedendo qui? Perché non è stato studiato fino ad ora? Queste sono le domande a cui dobbiamo rispondere.

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

Absolutamente sì. Insomma, il problema del modo in cui la scienza ha lavorato è che, prima di tutto, si dice: "Beh, è solo il ciclo mestruale". Non sta accadendo davvero. Forse sta accadendo, ma non preoccupatevi. Sono sicuro che va bene, non è un grosso problema. E poi, una volta che sappiamo che sta accadendo, avete intenzione di studiare perché sta accadendo? Se non riuscite a capire perché, cos'altro sta facendo questa cosa? I corpi non sono più in grado di funzionare. Non può essere una buona cosa. Poi, si comincia a vedere un aumento del cancro e dei problemi di fertilità in tutto il mondo. È quella sorta di arroganza di cui ho parlato molto, sai, l'arroganza della medicina e della scienza di marciare semplicemente in avanti senza mai, come dire, guardare a qualsiasi anomalia di cui dovremmo preoccuparci, come ad esempio perché sta accadendo? Attenzione. Aspetta. Forse dovremmo fare marcia indietro. Lasciate stare le donne incinte per un attimo, cerchiamo di capire cosa sta succedendo. Non qui in America. Di certo non nella medicina moderna e negli scienziati. Spingersi in avanti, chi lo sa? Voglio dire, se rendiamo sterili tutte le donne, risolveremo il problema.

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

Oh, aspetta un attimo. Abbiamo dato a tutti il vaccino? L'hanno ricevuta tutti? Oh-oh. Ops. L'ho detto durante la conferenza stampa a Washington. al National Press Club. Ho detto: "Sono abbastanza sicuro che la scienza stia già dimostrando che il vaccino COVID è un disastro, ma cerchiamo di essere chiari". Anche se non fosse così, ecco il punto che stiamo cercando di raggiungere con l'Informed Consent Action Network. Se continuiamo a permettere all'industria farmaceutica o a qualsiasi gruppo scientifico di immettere in fretta e furia sul mercato prodotti e mercati senza un solo studio in doppio cieco con placebo, senza adeguati test di sicurezza a lungo termine, allora è solo questione di tempo prima che commettiamo un errore colossale e catastrofico e cancelliamo la nostra specie. Tutti sanno che abbiamo bisogno di test di sicurezza, tutti sanno che dobbiamo esaminare qualsiasi prodotto a lungo termine, e quando iniziamo a cancellare tutto questo e a dire: ehi, cinque giorni per il vaccino contro l'epatite B, rendiamo tutto un test di sicurezza di cinque giorni. Basta immettere tutto sul mercato, perché fare prove di sicurezza? La nostra specie non è destinata a vivere in questo mondo se continuiamo a fare le cose in questo modo.

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

Absolutamente sì. E sappiamo che stiamo già affrontando, in molti Paesi, un grave crollo della fertilità, che ovviamente è iniziato molto prima della distribuzione del vaccino COVID. Il Presidente Trump ha detto che forse daremo soldi alle madri per avere più figli. Che ne dite di esaminare le cause di salute, di esaminare questo problema perché stiamo somministrando un vaccino, o vaccini plurali, che non sappiamo nemmeno se stiano influenzando la fertilità? Se volessimo, potremmo cambiare quel pezzo proprio ora.

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

Sì, assolutamente. Questo è il lavoro che stiamo facendo. E guardate, stiamo facendo passi da gigante. Come ho detto, rimanete tutti concentrati, non mollate. Pedale sul metallo, non fate prigionieri. Ora è il nostro momento. Jefferey, grazie. Un reportage straordinario, come sempre. Ci vediamo la prossima settimana.

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

Va bene, grazie.

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

Prendiamoci questo momento per dire che questo è ciò che facciamo qui, giusto? Ci siamo occupati di questa vicenda, ne abbiamo parlato fin dall'inizio. Non appena abbiamo iniziato a vedere i problemi mestruali, abbiamo avuto persone in trasmissione che ne hanno parlato. Vi stavamo avvertendo. Così, quando ora mi imbatto in persone, sai, anche in giornalisti. L'altro giorno ho parlato con una giornalista, che mi ha detto: "Sto iniziando a desiderare di non aver fatto il dopo". Vedo tutti i tuoi rapporti, vedo quello che stai facendo, e la cosa comincia a stancarmi. Sto rimpiangendo di non aver fatto il vaccino COVID. Persone ferite, insomma. Seduta con Brianne Dressen, mentre sono in quella giuria penso solo: "È un vero peccato che non ci siamo riusciti". È un vero peccato che tu non abbia mai visto The HighWire. Infatti, mentre eravamo seduti lì prima dell'inizio, lei ha detto: "Ho sentito parlare di VAXXED". Non ho visto VAXXED prima dell'infortunio. Infine, mentre stavo affrontando il problema del vaccino COVID, qualcuno mi ha detto: "Dovresti guardare VAXXED".

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

Quando l'ho visto, sono rimasta a bocca aperta. E le ho chiesto: "Pensi che quel film ti avrebbe fatto cambiare idea, sai, prima di essere ferita?". E lei ha detto: "Credo che sarebbe stato così". Penso che sarebbe stato così, era davvero potente. Questi sono i tipi di cose, come con i vostri amici in questo momento, non siate timidi, salvate loro la vita. Dite loro che possono guardare VAXXED gratuitamente su thehighwire.com. Basta andare su thehighwire.com, digitare VAXXED nella ricerca, è gratuito. Fidatevi di me, quel film è un gioco che cambia le carte in tavola, cambia subito le idee. È quello che stiamo facendo qui. Per continuare a fare questo lavoro, per portare avanti le cause. Stiamo lavorando. Vedete Aaron Siri che dice: "Vogliamo porre fine alla legge PREP". In questo momento siamo tutti impegnati nella legge PREP. Stiamo cercando di capire, stiamo portando avanti cause legali da tutte le direzioni. Stiamo lavorando per liberare i Cinque. Stiamo lavorando a cause legali in tutto il Paese, soprattutto nei cinque Stati che hanno tolto l'esenzione religiosa. E vuoi che qualcuno combatta, cosa abbiamo appena sentito? È stato in Massachusetts che Jefferey ha appena detto che vogliono togliere l'esenzione religiosa? Indovinate chi combatterà per voi? Indovinate chi ha bisogno di soldi per combattere per voi? Indovinate chi ha bisogno del vostro aiuto in questo momento? La Rete d'azione per il consenso informato lo fa, in modo da poter portare il nostro staff a Washington, per poter parlare alla stampa al National Press Club.

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

Continuiamo a esercitare pressioni legali, legislative, qualsiasi cosa sia necessaria per vincere, questo è ciò che facciamo. Il nostro obiettivo è vincere e non possiamo farlo senza di voi. Spero quindi che diventerete donatori ricorrenti. Basta andare in cima alla pagina di thehighwire.com, donare a ICAN e diventare un donatore ricorrente. Questo ci aiuta molto. Se sappiamo quanto possiamo spendere e quante cause possiamo intentare, abbiamo il controllo del nostro destino. Chiediamo 25 dollari per il 2025, ma onestamente, qualsiasi cosa. Partecipa. L'ho già detto altre volte: è una bella sensazione quando si fa una donazione. Quando mi siedo qui e dico che abbiamo ottenuto una vittoria legale o che abbiamo appena riconquistato l'esenzione per motivi religiosi per tutte le scuole dell'Università dell'UC, o che stiamo lavorando in West Virginia, o che abbiamo vinto in Mississippi, puoi dire: "Oh mio Dio, finalmente sento che sto facendo qualcosa di importante". Questo è il nostro regalo per voi. Unisciti al club. L'acqua è calda.

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

Saltare in piscina. I vincitori sono qui dentro. Divertitevi. La renderemo facile, donare. Digitate il numero 72022 e scrivete Donate: vi invieremo un semplice link con cui potrete unirvi alla squadra per cambiare le cose oggi stesso. Potete farlo per posta, azioni, trasferimenti internazionali, criptovalute, veicoli, carte regalo, donazioni in eredità. Soprattutto se siete uno di quei donatori là fuori o che ha fatto davvero bene nella vita o le cose sono andate per il verso giusto, questo è il modo in cui fate davvero la differenza. Ma se avete bisogno di un'interazione personale diretta, magari per scoprire un progetto speciale a cui stiamo lavorando, basta che andiate su info@icandecide.org e vi presentiate: vi contatteremo, vi saluteremo e vedremo dove vogliamo arrivare insieme. Uno dei problemi principali è l'approvvigionamento alimentare. E quando si ha a che fare con forniture di cibo totalmente contaminate e sto discutendo proprio ora con persone come, ad esempio, vegetariani e vegani contro, ad esempio, i mangiatori di carne e keto e tutto il resto. Ma in fondo, una delle cose che continuo a chiedermi è: forse uno dei problemi del mangiare troppe verdure è che sono ricoperte di glifosato e non possiamo farci niente? Forse la carne, il mangiare animali, in qualche modo processa meglio queste sostanze chimiche e le raffina per noi o ci protegge? Non lo so.

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

Ma quello che so è che se volete davvero evitare le sostanze chimiche sul vostro cibo, e stiamo parlando del glifosato, che è un antibiotico, il che significa che sta spazzando via il vostro bioma intestinale. Vi sta causando una perdita intestinale, il che significa che tutte le tossine che entrano nel vostro cibo, in qualsiasi cosa tocchiate o beviate o mangiate che la FDA ha approvato e che non avrebbe mai dovuto approvare, entrano nel vostro sangue, nel flusso sanguigno, nella barriera emato-encefalica. Tutto questo lo sappiamo grazie al lavoro svolto da The HighWire. Ma se volete fare qualcosa, una cosa da fare è sapere da dove proviene il vostro cibo, e il modo migliore per farlo è magari coltivarlo da soli. Questo è il cuore di una grande conferenza che si terrà il 18 e 19 giugno, Seed to Spoon. E sto per parlare con il fondatore, che ha un passato da Amish, la gente che sa davvero come coltivare il proprio cibo senza glifosato, e sa come inscatolarlo per farlo durare tutto l'inverno. Incredibile. Volete imparare a farlo? So che è così. Questo è John Miller.

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

La mia famiglia è presente in questa zona dal 1819. Paese amish, grande comunità. Molto artigianato, molta produzione alimentare. Si possono acquistare uova, latte e mele e scegliere. Sono cresciuto in una famiglia Amish che guidava un cavallo e un calesse. Non c'erano strutture al coperto fino a quando avevo, credo, 12 anni. Sono cresciuto aiutando mio zio nell'agricoltura e lavorando nel negozio di mio padre. Ho aiutato a sistemare il fieno e il grano. Apprezzo la mia eredità Amish, l'ho sempre avuta e sempre l'avrò, e io e mia moglie, all'inizio dei nostri vent'anni, volevamo iniziare a celebrare il sabato, cioè il sabato, e i giorni santi biblici, il che era una differenza. Gli Amish festeggiano la domenica. È stata questa la decisione che ci ha spinto a partire. Sono passato dal guidare un cavallo e un calesse a guidare una Pontiac. È stata una bella transizione. Abbiamo vissuto fuori dalla comunità per 12 anni. Ho avuto una grande carriera con Chrysler e la società di ingegneria tedesca, e poi sono tornato qui quando i nostri figli erano adolescenti perché volevamo tornare nella comunità. E ora siamo completamente integrati. Questo è noto come il Paese degli Amish dell'Ohio. È la più grande concentrazione di Amish negli Stati Uniti. Qui c'è un cavallo e un calesse in arrivo, probabilmente uno dei miei cugini. Sono parente di quasi tutti i presenti. La fattoria qui a sinistra è la fattoria di casa di mia madre. Gli Amish hanno piccole fattorie, un acro o due, sufficienti a sostenere un cavallo. Il giardinaggio, l'inscatolamento e la conservazione del cibo sono uno stile di vita.

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

Sono cresciuta in una fattoria, quindi abbiamo allevato quasi tutto il nostro cibo. Mangiamo molte delle verdure dell'orto fresche e poi quelle che avanzano le conservo o le congelo.

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

Come uno scantinato pieno di barattoli, forse da 300 a 1000. Così, se succede qualcosa, se c'è una tempesta di neve, se salta la corrente, si ha sempre del cibo.

[00:53:03] Channel 5 News reporter

... gli scaffali dei negozi erano una vista familiare all'inizio della pandemia, ma ora li vediamo di nuovo. Questa volta a scarseggiare sono le scorte di conserve.

[00:53:12] CBS 4 News reporter

Chiunque conservi o metta in barattolo i propri alimenti, c'è una carenza di coperchi per conserve.

[00:53:16] Channel 5 News reporter

L'aumento della domanda è dovuto al fatto che un numero maggiore di persone ha piantato orti durante la pandemia e si è interessato alla conservazione degli alimenti.

[00:53:23] CBS 4 News reporter

Molte persone non sono riuscite a trovare questi coperchi sugli scaffali dei negozi o online.

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

Erano circa nove mesi che il COVID era in corso. Il problema della carenza di coperchi per conserve era un problema. La mia azienda produce componenti ingegneristici per l'industria automobilistica, quindi un'azienda locale di distribuzione alimentare è venuta da me e mi ha chiesto: "Puoi produrre coperchi per conserve?". Era fondamentale, perché la comunità Amish avrebbe perso il raccolto nel 2021. Avevamo dei macchinari che avevano una certa capacità, così abbiamo mobilitato tutto il nostro team di ingegneri, ci siamo dedicati all'ingegneria automobilistica e in cinque mesi abbiamo progettato un prodotto e consegnato il nostro primo milione di coperchi alla comunità, salvando il raccolto. COVID è stato sicuramente un motore che ha indotto le persone a riflettere più profondamente sul cibo. C'è un crescente interesse per un certo livello di indipendenza alimentare. Una sera io e il mio responsabile della business unit stavamo andando a cena e ho detto: "Sai una cosa? Dovremmo, dovremmo organizzare un festival delle conserve. Questo è stato il pensiero iniziale. E poi il mio amico Marcus Wengerd, che ha i Semi di Berlino, mi ha detto: "Sto pensando troppo in piccolo". È così che è nato il Food Independence Summit e siamo andati molto più in là, dal seme al cucchiaino. Inoltre, siamo stati molto attenti a portare le persone al di fuori della comunità e a farle venire qui, dove l'homesteading è davvero uno stile di vita. Si tratta di fare quello che si può con quello che si ha. Questa è l'indipendenza alimentare.

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

È per me un onore essere raggiunto da John Miller. Grazie per esservi uniti a noi oggi.

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

È un piacere.

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

È davvero bello averla con noi. Voglio dire, guardando questo, ci sono così tante cose diverse che vorrei chiederle. Ma, sai, hai detto che abbiamo fatto il nostro primo milione di coperchi e io ho pensato: un milione di coperchi? E questo è solo l'inizio. Arrivo tardi a questa festa. Ci sono così tante persone che fanno conserve da avere bisogno di milioni di coperchi per conserve?

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

Sono più di milioni. In realtà, ogni anno vengono utilizzati circa un miliardo di coperchi per le conserve domestiche. E naturalmente c'è l'inscatolamento commerciale che è circa 20 volte superiore. Così nella comunità Amish Mennonite, da quando lo abbiamo fatto, abbiamo appena fatto i conti mentre venivo qui, abbiamo distribuito oltre 41 milioni di coperchi solo alla comunità Amish Mennonite. Quindi.

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

Wow... È incredibile. Sono numeri incredibili. E, sai, guardandolo, ho riflettuto sul passato. Mia madre, sai, faceva le conserve e in pratica ci ha insegnato, io ho studiato a casa, quindi facevamo le nostre conserve, facevamo il pane e cose del genere, e guardarlo mi ha fatto venire voglia di dire che era così facile. È qualcosa di così semplice, eppure tutti noi, quasi come se ci fossimo dimenticati di farlo. Ma ora c'è una vera e propria rinascita di questa idea, non è vero?

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

C'è. I numeri lo indicano, ma credo che anche il fatto che le cose siano diventate incerte, soprattutto grazie a COVID, abbia fatto sì che la gente cominciasse a ripensarci e a chiedersi: "Cosa succede se non posso comprare il cibo sugli scaffali? Penso quindi che sia stato questo a guidarlo, oltre a COVID. Ma proprio ieri sera ero in aereo da Bentonville ad Austin dopo aver incontrato Walmart, e devo dire che devo fare una dichiarazione per Walmart. Ora siamo presenti in 800 negozi di Walmart in tutto il Paese con le nostre forniture per conserve. E poi, in aereo, mi sono reso conto di non aver portato nessun campione. Non avevo nulla di simile. E il tuo produttore mi ha detto che volevi parlarne, così sono andato al Walmart, proprio accanto all'aeroporto, e...

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

È lì che si prende la roba.

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

È lì che si prende la roba. E credo che questo sia l'aspetto che voglio sottolineare. Le persone guardano all'inscatolamento e ad altre produzioni domestiche. Non è necessario andare a comprare dieci acri, cinque mucche e sette pecore e costruire un frutteto. È un'esperienza travolgente, lo sarebbe anche per me. Bisogna fare quello che si può con quello che si ha, al punto in cui ci si trova. Nel caso di ieri sera, sono andata da Walmart, ho scelto il reparto biologico e ho comprato il cibo perché era troppo tardi per andare a mangiare fuori. E quindi cosa fa l'inscatolamento per voi, anche se non coltivate nulla.

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

Potete letteralmente andare a comprare un po' di frutta, verdura o altro di biologico, portarlo a casa e metterlo in scatola.

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

Quando sono di stagione. Prendiamo ad esempio i pomodori. Comprate un paio di cespugli di pomodori, è facile, metteteli in scatola e avrete la certezza che quando salta la corrente, come abbiamo appena sentito, avrete qualcosa da mangiare. Questo era il nostro modo di vivere. Ricordo che nel 1978, sono abbastanza vecchio per ricordare quegli inverni, siamo rimasti senza corrente per quattro giorni. I nostri vicini non Amish si sono trasferiti da noi perché avevamo la corrente. Non avevamo la corrente elettrica, avevamo un forno a carbone a quei tempi.

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

Sì, eri caldo.

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

In questo modo, potete fare le cose un po' alla volta nella misura che desiderate e avere la certezza di avere cibo quando ne avete bisogno. Ma la cosa più importante, a mio avviso, è il fatto che saprete cosa c'è nel vostro cibo, invece di dover leggere le etichette e chiedervi quali sono tutte queste parole impronunciabili contenute negli alimenti.

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

Giusto. Sembra che gli Amish stiano diventando un po' famosi in questi giorni. Mennoniti, Amish, come tutti noi stiamo iniziando, credo che il COVID ci abbia spinto a dire, sapete, credo di essermi allontanato troppo dalla natura. Mi sono chiesta quanto sia difficile avere un giardino tutto mio, ed è questo il bello della vostra conferenza. Si occupa di tutti da ogni lato. Parlerò lì, non vedo l'ora, ma incontrerò le persone dove si trovano. Ma voglio parlare di questo. Voglio dire, l'idea che si ha degli Amish, soprattutto attraverso alcuni film, è che, sai, c'è un reality show, non so quale realtà stesse coprendo, ma tutta questa attenzione è strana perché sembra un popolo che, il punto centrale, è quello di non attirare l'attenzione. Che effetto ha sulla comunità il fatto che a eventi come il vostro accorran tutte queste persone che dicono: "Vogliamo solo imparare da voi"?

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

Penso che ci siamo abituati a questo. E comunque, il reality show è irreale, è completamente falso, e voglio dirlo a nome della comunità che amo, perché non è giusto, non è reale. Ma torniamo alla componente turistica, che è iniziata un bel po' di tempo fa. Direi che è iniziato negli anni '80 e oggi la nostra comunità conta circa 5-6 milioni di turisti. E credo che facciamo un ottimo lavoro per interfacciarci con loro e far capire loro il nostro stile di vita senza stravolgerlo. E, sapete, ci piace anche il denaro che porta alla comunità.

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

Ci scommetto. Allora spiegami. Spiegateci perché è, sapete, fatemi una piccola lezione di storia, Amish. Per quelli di noi che non sanno di che nazionalità sono, da dove vengono, e perché no, perché limitano così tanto i progressi tecnici come l'elettricità e cose del genere. Qual è il pensiero?

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

Quanto tempo abbiamo a disposizione?

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

Beh, non molto. Ditemi, datemi l'elevator pitch, la versione di cinque minuti.

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

Ok. Lo dico per scherzo. In realtà, la fondazione degli Amish, dei Mennoniti, degli Hutteriti e, in parte, dei confratelli risale a 500 anni fa. In realtà, questo era il 500° anniversario, abbiamo avuto una piccola celebrazione nella nostra comunità per quello che è conosciuto negli ambienti religiosi come il movimento anabattista.

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

Ok.

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

All'interno della Riforma protestante c'era chi non pensava che Zwingli, un riformatore svizzero, e Lutero si fossero spinti abbastanza in là. Così hanno fatto un ulteriore passo avanti. E hanno effettivamente inventato, nel 1525, il concetto di separazione tra Stato e Chiesa.

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

Ok.

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

E le diverse, numerose controversie teologiche. La prima era che al posto del battesimo a otto giorni, che allora era una tradizione, ci sarebbe stato un battesimo su confessione di fede da parte di un adulto.

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

Ok.

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

Questa era la caratteristica distintiva.

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

Per passare alla fase in cui si sa effettivamente cosa si sta facendo, ci si impegna davvero in un'idea. Ok, questo ha senso.

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

Così, e non sono mai riuscito a capire perché, se non battezzo il mio bambino, dovrebbe essere un reato capitale, il che significa che verrò annegato in un fiume o appeso a una forca, finché di recente ho scoperto che a quei tempi, non battezzare il proprio bambino era fondamentale per l'evasione fiscale. Perché quando si battezza il proprio figlio, in questo modo si entra a far parte del registro pubblico e si può essere tassati in modo appropriato. Quindi non è cambiato nulla...

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

Interessante. Molte persone del mio pubblico probabilmente hanno pensato: "Cosa?". Questo deve significare la carta di sicurezza sociale.

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

It. Sì, essenzialmente sì. Così, nel 1525, ci fu un grande evento in cui tre persone si impegnarono a ricevere il battesimo da adulti dietro confessione di fede; i loro nomi erano George Blaurock, Conrad Grebel e Felix Manz. L'hanno pagata cara. Nel giro di tre anni erano tutti morti. Morirono da martiri. Poi il movimento si diffuse a macchia d'olio in tutto il continente e in Olanda c'era un prete cattolico di nome Menno Simons, da cui il nome Mennonita.

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

Ok.

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

E poi in Svizzera, il gruppo più conservatore, c'era un uomo di nome Jacob Ammann, da cui il nome Amish, che tra l'altro era un sarto.

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

Ok.

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

E aveva un interesse personale, credo, a diventare piuttosto prescrittivo riguardo al modo di vestire. È da lì che sono nate le tradizioni. Ma per fare il discorso dell'ascensore, essenzialmente quello che è successo, ciò che è iniziato come un movimento religioso ardente, molto ardente, è emerso, è emerso in seguito come una tradizione religiosa, ancora aderente ai principi fondamentali della fondazione, ma l'avversione alla tecnologia, penso di poterlo spiegare in pochi minuti. L'avversione per la tecnologia è in realtà un fenomeno relativamente recente. I miei antenati in Europa, in realtà da un lato della famiglia, vivevano in un castello sul lago di Costanza, e sono stato lì a visitarlo, ed erano gli agricoltori più progressisti dell'epoca e si erano guadagnati un certo grado di libertà religiosa perché avevano tecnologie avanzate, tra cui la produzione, furono i primi a imparare a bruciare il calcare e a fertilizzare i campi in quel modo. Più vicino a noi, il mio bisnonno paterno nel 1938 si trasferì nella parte più meridionale dell'insediamento dell'Ohio, e a quel tempo era l'unico Amish, l'agricoltore Amish più meridionale. Gli altri agricoltori, tutti del 1938, continuavano a coltivare con i cavalli. È stato il primo a comprare un trattore e una trebbiatrice e a girare per la comunità per la trebbiatura. È stato dopo la Seconda Guerra Mondiale che si è fatta una distinzione nella meccanizzazione, si è deciso di non fare l'agricoltura meccanizzata e anche l'automobile. E c'erano un paio di componenti. Uno era che l'automobile vi allontanerà dalla comunità.

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

Ok.

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

Quindi, credo che questa decisione si sia dimostrata corretta. L'altra componente, l'elettrificazione. È interessante, in questo momento nella comunità sta avvenendo un cambiamento epocale. Un cambiamento epocale è rappresentato dal fatto che l'iconico cavallo e il calesse sono stati sostituiti dalle biciclette elettriche.

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

Ok.

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

E la maggior parte delle vecchie case Amish della nostra zona sono completamente elettrificate. Quindi, sai, ti gratti la testa, sai, come è successo? Per me c'è una spiegazione molto logica, ed è questa. È un modo di essere, la filosofia di base di non dipendere da estranei per i miei bisogni fondamentali. Quindi l'idea di essere collegati a una rete elettrica era in contrasto con questo. Ora che posso avere pannelli solari e probabilmente abbiamo la più alta concentrazione di pannelli solari di tutto il Paese, quando verrete a trovarci tra qualche settimana. Così carico la mia batteria, ho 110 di elettricità e ora posso caricare la mia bicicletta. Nella mia azienda e in altre, abbiamo un parcheggio per le biciclette in un capannone all'esterno.

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

Quindi non ti piace l'elettricità solo perché non vuoi che qualcuno ti spenga?

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

Corretto.

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

Nessuno all'esterno sarà mai in grado di spegnerci, saremo noi a controllare il nostro destino. Se c'è potere, lo creiamo noi. Se si tratta di cibo creato da noi, non abbiamo bisogno di negozi di alimentari esterni, non ne abbiamo bisogno. Quindi l'intera faccenda riguarda davvero, come dire, l'idea dell'homesteading, che fa parte della vostra cultura in tutto e per tutto.

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

È una vita. È uno stile di vita. Ed è per questo che, parlando del Food Independence Summit, siamo andati, siamo andati fino in fondo, dalla sedia al cucchiaino. Al mattino abbiamo una serie di relatori di spicco, ma nel pomeriggio ho 40 workshop di persone che si occupano di macellazione e di tutti i tipi di artigianato, in modo che possiate non dipendere da altri per farlo.

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

Wow.

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

La visione dei fondatori, Marcus e io, era quella di poter portare le persone nella nostra comunità e aiutarle ad apprendere queste abilità. Quindi.

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

Wow. Mi parli un po' del suo percorso, perché ovviamente a un certo punto ha detto di aver cambiato il giorno del sabato, ma in realtà la decisione di comprare un'auto. Se ci penso, ha senso. Uno dei problemi dell'auto è che ho bisogno di una stazione di servizio esterna. Se non c'è, allora avremo dei problemi. Ma cosa significa? Voglio dire, è difficile fare questa mossa all'interno della propria comunità, decidere di andare in macchina e cambiare così il proprio stile di vita?

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

È stata la decisione più difficile che io e mia moglie abbiamo mai preso. Ci sono persone cresciute nella comunità Amish che si sentono in qualche modo limitate dalla mancanza di tecnologia. Non l'ho mai sentito.

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

Ok.

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

Io, e forse perché mio padre era un individuo piuttosto innovativo che, senza elettricità, aveva un'azienda manifatturiera e utilizzava l'energia aerea e i motori diesel per farlo. Quindi c'era sempre, c'era sempre per me, anche da giovane, molto giovane, la capacità di usare le mie abilità meccaniche e le mie energie creative. Quindi non abbiamo mai avuto il desiderio di lasciare la comunità. In realtà, il contrario. Questo fino a quando non mi sono trovato di fronte a un individuo che mi ha chiesto, che mi ha detto che non dovevo ascoltare gli uomini, ma piuttosto basare la mia fede sulla Bibbia stessa. E attraverso questo processo, siamo arrivati alla convinzione che il sabato del settimo giorno fosse importante, che fosse effettivamente un tempo sacro, e ci siamo convinti che dovevamo tenere quel giorno al posto della domenica, che è un'innovazione più recente, del terzo secolo. Ed è stata questa convinzione a guidare la decisione. Ma all'epoca la comunità era molto contraria, quindi mi sono trovato nella condizione di vivere la mia convinzione in contrasto con la comunità, un processo che è durato circa 12 anni.

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

Quindi, mentre siete tutti incazzati con me per aver cambiato il mio Sabbath, penso che comprerò anch'io una macchina. Visto che sei arrabbiato, perché non vai avanti e... sai...

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

No, in realtà il vero motivo era che dovevo trovare un impiego fuori dalla comunità.

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

Ok. Oh.

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

Quindi, per arrivarci, avevo bisogno di un'auto.

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

Capito.

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

L'interessante tipo di, sai, fai quello che vuoi, sono un convinto sostenitore del fatto che devi vivere la tua convinzione. E rispetto molto le persone che possono avere la convinzione opposta alla mia, ma sono reali. Non stanno fingendo, non sono falsi. Quindi.

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

Oggi, prima di iniziare, mi sono sentita un po' condannata in questo senso. È evidente che ci credi davvero. Pensavo: "Sono una persona condannata". Sono come, in quello in cui credo. Sono appassionato

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

L'ho vista nel retrobottega mentre diceva al suo produttore cosa non avrebbe fatto e mi sono detto: "Mi piace quest'uomo, sai, perché so in cosa crede". Questo è un aneddoto interessante. Ero un giovane uomo che lavorava con mio padre in una piccola azienda manifatturiera, il che è ironico. Quindi c'è una piccola azienda manifatturiera, circa 25 persone, che fornisce tutte le molle a corda per Hoover, che era un dispositivo che non ci sarebbe stato permesso di usare....

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

Giusto, interessante.

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

...che producevamo usando l'energia aerea invece dell'elettricità. Così ho avuto tutta l'esperienza pratica. Poi ho cercato un lavoro e alla fine ho trovato un impiego come disegnatore, cosa che ho imparato a fare. Poi, dopo un anno e mezzo, ho ricevuto una chiamata da un reclutatore che mi ha detto: "John, voglio che tu faccia un colloquio alla Chrysler".

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

Ok.

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

E io ho detto: "Pat". Era il personale di Paterson. Ho detto: "Non voglio perdere il mio tempo, perché vogliono qualcuno con una laurea". Poi ho preso un GED e all'epoca seguivo corsi di ingegneria. Mi disse: "John, devi accettare questa intervista". Ti vorranno. Ho detto: "No, non posso permettermelo". Quindi mi ha detto: "Ti pagherò per fare l'intervista".

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

Wow.

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

Così mi ha pagato il doppio di quanto guadagnavo all'epoca per sostenere il colloquio. Sono tornato a casa e ho detto a mia moglie che avrei dovuto iniziare a fare colloqui a tempo pieno perché pagano meglio. Per farla breve, un anno e mezzo dopo aver guidato un cavallo e un calesse, ero un ingegnere di produzione alla Chrysler.

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

Senza una laurea. Insomma, un'istruzione di terza media. E credo che questa sia una delle cose che... E avete molto successo. Hai fatto molto bene per te stessa, ed è un viaggio straordinario. E così via in questo viaggio. Ma il tuo desiderio ti riporta indietro e ora sei tornato, sai, tua moglie è là fuori, sai, a lavorare nell'orto e hai messo insieme uno dei più grandi festival intorno a questo stile di vita casalingo, tornando al punto in cui non siamo posseduti dal sistema, dove possiamo prenderci cura di noi stessi. Cosa l'ha fatta tornare?

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

Ci siamo trasferiti, l'ultima volta che ho lavorato per un'organizzazione no-profit in Germania durante la guerra dei Balcani, un'organizzazione no-profit legata alla Chiesa, e siamo tornati quando i nostri figli erano adolescenti perché volevamo, volevamo che si riconnettersero con la comunità. A quel punto, la neonata azienda che io e mio fratello avevamo avviato era cresciuta al punto da poter sostenere entrambi. È stato questo a riportarci indietro e da allora abbiamo cercato di essere superlativi nella produzione.

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

Ottimo. Mi parli allora di Seed to Spoon. Che cos'è questo, è il 18 e 19 giugno.

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

Corretto.

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

Ed è in, dove si trova?

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

È a Walnut Creek. Nella nostra zona ci sono molti torrenti. Abbiamo Sugar Creek, Walnut Creek.

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

Ok. Eccolo qui, gente, lo stiamo guardando. Potete collegarvi al sito foodindependence.life e c'è un codice in questo momento. Se state guardando oggi e solo oggi, il codice è "del25" per uno sconto del 25%.

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

Stamattina mi sono svegliato sentendomi generoso, così oggi, solo oggi, ho voluto regalare qualcosa ai vostri spettatori. Potete andare e tutto ciò che si trova su foodindependence.life è scontato del 25%.

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

Oggi, in questo momento, del25.

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

Solo oggi.

[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

Dopo oggi, bigtree10.

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

Corretto.

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

Ok. Ecco quindi che si è arrivati a questo punto. Se si digita bigtree10, si scende al 10% di sconto. Ma oggi, del 25, se volete uno sconto del 25% su tutto ciò che c'è lì. Si tratta di un evento enorme. Voglio dire, ti ho visto, sai, abbiamo visto, ovviamente, Joel Salatin, uno dei miei agricoltori preferiti al mondo, parlare di agricoltura rigenerativa e di tutto il brillante lavoro che ha fatto. Gente, potete vedere. Anche Calley Means sarà presente. Insomma, state trascinando persone da Washington DC per venire a discutere. Max Kane, grande amico dello show che ci ha fatto incontrare. E, sai, dove vedi, dove vedi andare il futuro? Voglio dire, siamo, sai, ovviamente ora che sei nel settore tecnologico, sai, la tecnologia, sei un produttore. Quando vedete l'intelligenza artificiale e i progressi che, credo, anche quelli di noi che hanno guidato auto per tutta la vita sono ora terrorizzati dalla direzione che sta prendendo la tecnologia, siete preoccupati per questo o pensate che questo spingerà sempre più persone a tornare alle loro radici, alla natura?

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

Non sono preoccupato, sapete, credo che questa sia una domanda a due facce. Non sono preoccupato che l'Intelligenza Artificiale. farà sì che la nostra comunità perda l'integrità del nostro stile di vita casalingo, che è così profondamente radicato. Sono preoccupato per l'IA in generale. Penso che l'IA possa fare cose meravigliose, soprattutto dal punto di vista dell'analisi dei dati, ma se diventa una bestia in grado di fare cose che non possiamo controllare, penso che sia molto preoccupante. Ma penso anche che sia un po' una moda perché ora si vede l'IA su tutto, quando in realtà è solo, sai, forse un po' di informatica avanzata. Ma tornando a Seed to Spoon, mi chiederete come è nato, e credo di essere stato citato per il ruolo prima di arrivare sul set. Volevamo davvero fare qualcosa e ci siamo resi conto che per avere successo nella conservazione della casa dovevamo offrire formazione. E, insomma, è stato spontaneo. Io e il mio responsabile della business unit David Greer stavamo andando a cena in un ristorante in città e siamo passati vicino a un campeggio; un mio amico possiede un'azienda produttrice di campeggi e organizza una conferenza sui camper.

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

E io ho detto: "Sai una cosa, Dave?". Dobbiamo organizzare un festival delle conserve. Ecco come. Era luglio e sono andato a trovare il mio amico Marcus, proprietario del Timbercrest Campground, e gli ho detto: "Cosa possiamo fare?". E mi ha detto, cosa che non accade molto spesso, mi ha detto: "John, stai pensando troppo in piccolo". Voglio dire, di solito mi vengono in mente idee folli che gli altri devono ritirare. Quindi voleva andare fino in fondo, dal seme al cucchiaino. E quindi la domanda era: quando lo facciamo? Era la metà di luglio e la prima conferenza si è tenuta a settembre. L'abbiamo letteralmente messa insieme in sei settimane. Ho chiamato e ci siamo detti: beh, chi dobbiamo far venire? Abbiamo detto: abbiamo bisogno di Joel Salatin. E io ho detto: "Beh, probabilmente è prenotato". Così ho chiamato Joel, Justin Rhodes e Sarah Thrush e un'altra persona di cui al momento non ricordo il nome, e abbiamo tenuto una conferenza. Tutti hanno detto di sì, con nostra grande sorpresa. Così l'abbiamo messo insieme e da lì è cresciuto.

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

Quanto era grande l'anno scorso?

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

L'anno scorso era in giugno e abbiamo avuto circa 3000 persone.

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

3000 persone.

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

Quindi, non vedo l'ora di avervi qui. Credo che lei parlerà mercoledì, terrà una conferenza e credo anche un seminario sull'importanza della casa e della proprietà terriera. Abbiamo una grande tenda che Mark ha comprato e possiamo ospitare più di 2000 persone in quella tenda, 3000 se ci spingiamo oltre. Grande palco dalle 8:30 a mezzogiorno. Camminando, si tratta fondamentalmente di una conferenza educativa. E poi nel pomeriggio abbiamo gli espositori della comunità, e credo che quest'anno sia ancora più importante, non potevo crederci. Voglio dire, Arland è venuto da me, uno dei miei, ho un'intera squadra di persone che lavorano insieme, e abbiamo 40 workshop durante il pomeriggio a cui potete partecipare, quindi avrete il vostro denaro.

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

Sembra davvero molto divertente, per tutti. Facciamo emergere questo aspetto. Solo oggi, del 25 per uno sconto del 25%. Basta andare su foodindependence.life. Eccolo lì, in basso. foodindependence.liveevent-ticket, sconto del 25%. E dopo oggi, se state guardando e decidete di rimandare di un paio di giorni, questo vi servirà per imparare. Questo vi insegnerà a non farlo. Si ottiene bigtree10, 10% di sconto. Ci sarò io, Joel Salatin, molti relatori straordinari. Sarà un evento spettacolare. Ci sentiamo dopo lo spettacolo. Hai una storia davvero importante sulla guarigione dalla malattia di Lyme che mi incuriosisce e un modo molto specifico per farlo. Mi ci imbatto ovunque. Ne parleremo dopo la puntata di Off the Record.

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

Vorrei solo dire che l'ho appena cercato. Oggi è esattamente un anno che sono volata in Germania per sottopormi al trattamento. Ero in una brutta situazione. Stavo svenendo e non avevo energie ma, sapete, possiamo parlarne in sede di Off the Record.

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

Già. Non vedo l'ora di farlo. Grazie per esservi uniti a noi oggi e grazie per tutto il vostro grande lavoro, Seed to Spoon. È una conferenza molto importante, sono felice di farne parte.

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

Grazie.

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

Se volete sapere cosa significa Off the Record, è qualcosa che restituiamo a tutte le persone che donano per rendere possibile questo spettacolo. Siete abituati a pagare la bolletta della TV via cavo. Lo fate anche se i telegiornali vi mentono continuamente. Ci piacerebbe che tu diventassi un donatore ricorrente e quando lo farai, una delle cose che abbiamo è un mucchio di contenuti extra che stiamo facendo. Abbiamo Jefferey Jaxen Investigates, che è fantastico. Su Off the Record ci addentreremo in alcuni dettagli più personali su un momento che ha cambiato la sua vita, la guarigione dalla malattia di Lyme. Ecco come si presenta.

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

È il momento di andare in off the record. Lo spettacolo in esclusiva per i nostri donatori. Bene, stiamo girando, ci siamo. Voglio ringraziarvi per essere rimasti ancora un po'. Lo chiamiamo Off the Record. Questo è ciò di cui non potevamo parlare su The HighWire. Voglio affrontare un argomento molto delicato.

[01:21:00] Robert Malone, MD

Non avete alcun obbligo di essere onesti con queste persone.

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

Qualcuno mi sta dicendo la verità?

[01:21:04] James Neuenschwander, MD

Nessun medico vuole dire che sta uccidendo delle persone.

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

Sì, ma tutti i medici non vogliono smettere di uccidere le persone?

[01:21:08] Roseann Barr

Non avete libertà, non avete libertà. Sei uno schiavo.

[01:21:12] Matthew Guthrie

Il giornalismo ha fallito in modo massiccio negli Stati Uniti.

[01:21:14] Sharyl Attkisson

È sciocco chiamare le persone anti-vaccini.

[01:21:17] Savannah Hernandez

È un'assurdità.

[01:21:18] Jim Breuer

Quando tutti gli avvoltoi escono allo scoperto. Sei sposato?

[01:21:22] Robert Malone, MD

Sì, sono tutte stroncate.

[01:21:24] Matthew Lysiak

L'intero sistema è truccato e non si preoccupano della nostra salute.

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

Avremo pieno potere di scoperta.

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

Guardate che cosa succede quando andiamo fuori dalla cronaca. Non vorrete perdervi questo momento.

[01:21:34] Jim Breuer

Una buona frequentazione.

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

Infatti.

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

Negli ultimi mesi sono stato impegnato in una serie di conferenze. Questa è la mia ultima settimana di energia. Ho detto a tutti quelli che mi conoscono: chiamatemi dopo la festa della mamma, devo solo arrivare alla festa della mamma. Sono incredibilmente pieno di impegni, occupato. Proprio questa settimana sono stato a Washington, D.C. e ieri a Tampa. Sono arrivato qui giusto in tempo per fare questo spettacolo. Stasera parlerò a una raccolta di fondi per la scuola che io e mia moglie abbiamo creato, che sta passando a persone molto dinamiche mentre noi stiamo facendo le nostre cose, ma ecco qui. 8 maggio, Spirit of MAHA Campfire Chat ad Austin, Texas. Andate su RafaelSprings.org/spirit-of-MAHA. Mi piace molto parlare del movimento Make America Healthy Again. Sarà un'esperienza molto ravvicinata e personale. Se volete venire a incontrarmi e a parlare, sarà un grande evento. Quindi RafaelSprings.org/spirit-of-MAHA. E poi il 9 maggio, domani, sarò a Mountain View, in California. Credo che sia da qualche parte, nella zona di Sacramento, nella Silicon Valley? Se si è lì, si sa se si è vicini. Un altro evento straordinario, il Liberty Forum Event, Mountain View, California. Liberty-Forum.org. Il codice QR è proprio lì. Mi piacerebbe vederti lì. Sarà un evento dinamico. E poi farò il Gala della Fondazione Free Now a Redwood City, in California.

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

Basta andare su FreeNowFoundation.org. È il 10 maggio, sabato sera. Tutti questi daranno un'interpretazione un po' diversa a molte delle cose di cui stiamo parlando, quindi se li vedete tutti, vi aspetta una settimana da urlo. E poi, per finire, abbiamo un evento fantastico che si terrà l'11 maggio, la MAHA Mom Celebration ad Austin, in Texas. Se volete dare un'occhiata, sarà un grande evento per la Festa della Mamma. È un po' più tardi nella giornata. Sappiamo che molti di voi andranno al brunch, ma dopo di esso celebreremo le mamme sul sito mahaaction.com/maha-moms-celebration. E indovinate un po'? Molti di voi parlano dello spettacolo in cui mi sono seduto con la mia famiglia e ho parlato con la mia famiglia. Domenica intervisterò mia madre, Norma Bigtree, per l'evento della festa della mamma. Parlate con uno degli originali OG di MAHA che non mi ha vaccinato nel 1970, quando sono nato, mi ha cresciuto con cibo biologico prima che, credo, dovessero etichettarlo, ma si è assicurato che tutte le nostre verdure e tutto il resto fossero freschi. Tutti i diversi modi in cui sono stata cresciuta che stanno tornando in voga. Ma com'era quando era tutta sola là fuori a pensare in quel modo? Un evento davvero grandioso. Non vedo l'ora di assistere a tutto questo, spero di vedervi lì.

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

E perché sto viaggiando? Il motivo per cui sto lavorando così duramente è che non credo che abbiamo molto tempo a disposizione se vogliamo davvero cambiare il corso della nostra nazione e, in ultima analisi, del mondo. Abbiamo seguito una traiettoria pluridecennale, forse addirittura secolare, in cui l'autoritarismo si è fatto lentamente strada nelle nostre vite, insegnandoci che, insomma, abbiamo bisogno di qualcosa al di fuori di noi stessi. Un messaggio così bello da parte di John Miller. Il problema dell'industria farmaceutica. Per tutto il giorno guardate la tv e guardate ogni singola pubblicità in cui si dice che avete bisogno di qualche farmaco per sentirvi meglio nella vostra vita. Sai, qualcosa al di fuori di te che ti renda sano, qualcosa al di fuori di te che ti renda felice, qualcosa al di fuori di te che ti faccia sentire come se avessi un posto in questo mondo, quando, sai, in realtà, è tutto dentro di noi, siamo noi a generare questo. Il nostro corpo è progettato per guarire, non c'è bisogno di tutte queste cose. Il cibo è una medicina. E soprattutto la vostra sovranità, questa idea di sovranità. A proposito. Voglio dire, non è stato sorprendente, nel Kentucky Derby, che Sovereignty abbia battuto Journalism? Mi è venuto in mente e basta. Che meraviglia. È uno di quei momenti in cui ci si chiede se sono sdraiato nella gelatina da qualche parte come in Matrix. Ed è solo uno di quei programmi per computer che dicono: "Del, non è possibile che questo sia reale". Avete urlato che il giornalismo sta distruggendo la sovranità.

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

Ora sta portando un governo autoritario. Due cavalli di nome Sovranità e Giornalismo si trovano in dirittura d'arrivo e Sovranità vince. Proprio così. La sovranità vince sempre. Ecco perché sono entusiasta di festeggiare Seed to Spoon. Io ci sarò. Parlerò ovunque sia possibile. Spero che parli con tutti quelli che può. Spero che vi rendiate conto che questo è un momento in cui abbiamo lo slancio. Per molti versi, siamo la maggioranza. Abbiamo il governo. Tutto si muove nella nostra direzione. E vi dirò anche che la stampa sta facendo molta fatica a reagire a questa situazione. E, ovviamente, hanno una missione difficile da portare avanti per spiegare perché abbiamo ancora bisogno di coloranti a base di petrolio nei nostri alimenti. Perché è giusto ridurre il quoziente intellettivo dei propri figli bevendo acqua fluorata, perché almeno hanno dei bei denti. Odio stare dalla loro parte. Si trovano in una posizione davvero difficile. Quindi, mentre sono in quella posizione, approfittiamone. Approfittatene insieme. Parlate con tutti quelli che conoscete. È molto divertente. Abbiamo tante vittorie di cui parlare. E chi non vuole far parte della squadra vincente? Va bene. Continueremo a vincere per voi. Ogni giorno va sempre meglio. Non vedo l'ora di vincere questa settimana. Ci vediamo a uno di questi eventi e ci vediamo la prossima settimana su The HighWire.

END OF TRANSCRIPT

THEHIGHWIRE