



- Industrialisatie van de hennep kan de aarde redden.
- Visie over de Nieuwe Samenleving.
- Soeverein en autonoom leven. (Juridisch)
- Energie.
- Gezondheid.
- Voeding.
- Financieel systeem.

WEBSITE: [SOLUTIONSHEALINGEARTH.COM](http://SOLUTIONSHEALINGEARTH.COM)



**DE VRAAG IS NIET “OF” HENNEP DE AARDE KAN REDDEN, ER IS SIMPELWEG GEEN ANDERE WEG. WE HEBBEN GEEN KEUZE MEER!!**



Petitie: <http://www.docdroid.net/FkdygdM>

Hennep document: <https://solutionshealingearth.com/industrialisatie-van-de-hennepplant-kan-de-aarde-redden/>

**Hennep is de meest krachtige een veelzijdige plant op aarde, de enige plant die ons kan voeden, huisvesten, kleden, genezen en van energie kan voorzien**



- **1 ha hennep** produceert evenveel O<sub>2</sub> als **25 ha bos**
- **1 ha hennep** kan evenveel papierpulp produceren als **25 ha bos**
- Papier van hennep kan **8 keer** gerecycled worden, van hout maar **3 keer**
- Hennep groeit in **90 dagen** van zaaien tot oogsten, een boom doet daar **20 jaar** over
- Van hennepplant kunnen **50.000 duurzame producten** gemaakt worden
- Hennep is samen met bamboe de snelst groeiende plant op aarde



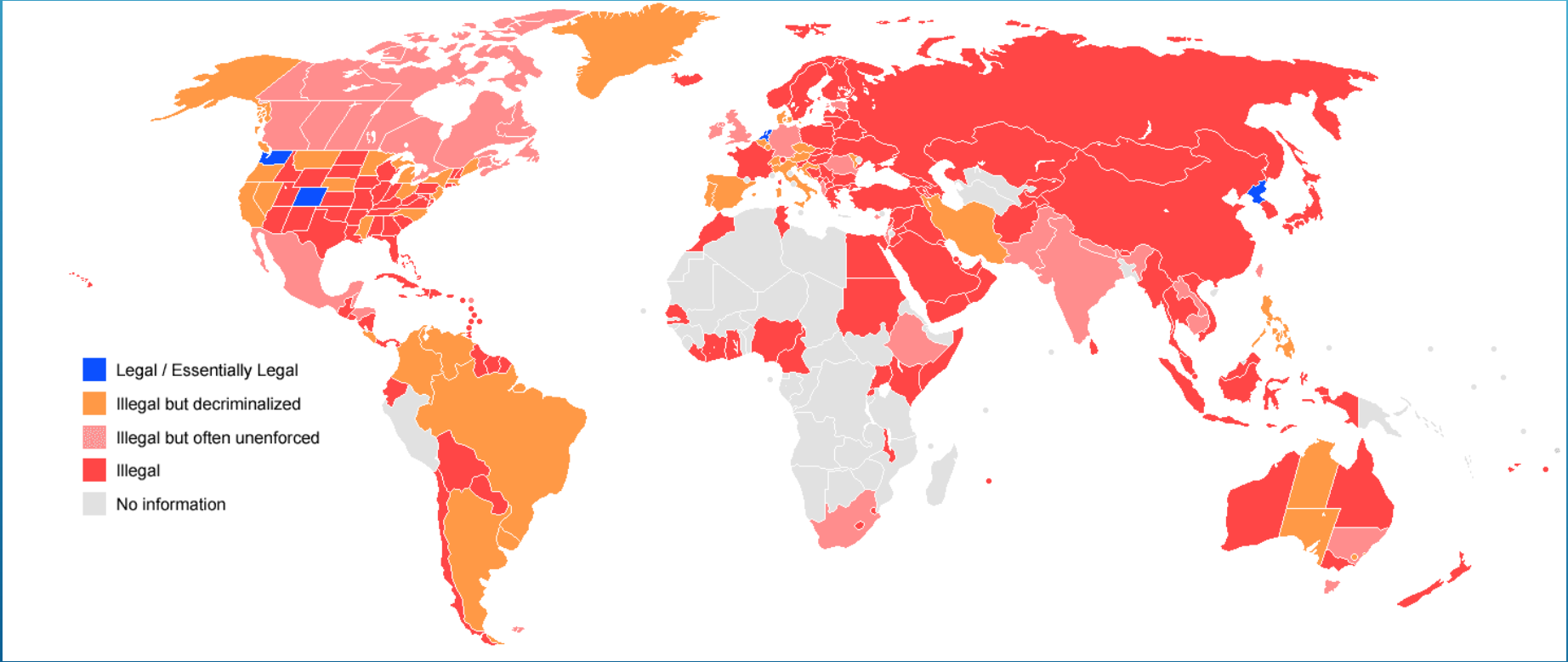




- **Hennep kan:**
  - ❖ overal ter wereld verbouwd worden
  - ❖ heeft weinig water nodig en is daardoor bestand tegen klimaatverandering en lange periodes van droogte
- **Hennep heeft:**
  - ❖ geen bestrijdingsmiddelen nodig (kan zich tegen insecten beschermen) = dus beter voor mens, natuur (bijen, vlinders etc.) en milieu.
  - ❖ geen kunstmest nodig om te groeien
- **Hennep is:**
  - ❖ goedkoper te verbouwen dan soja en mais

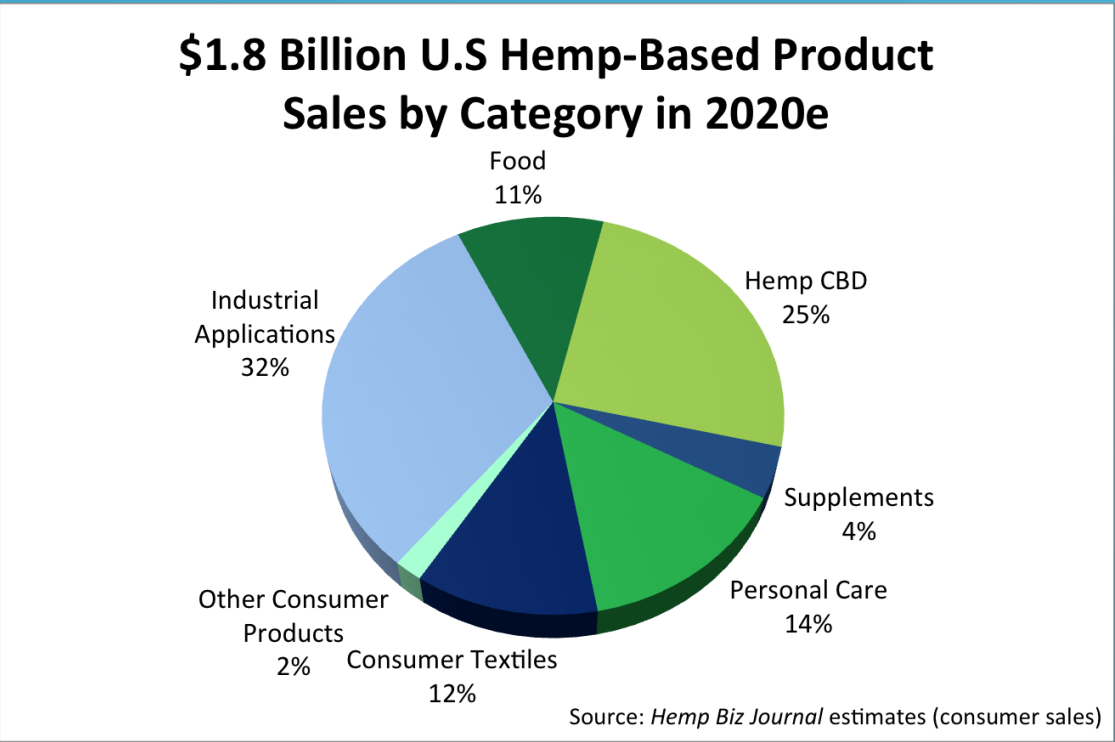
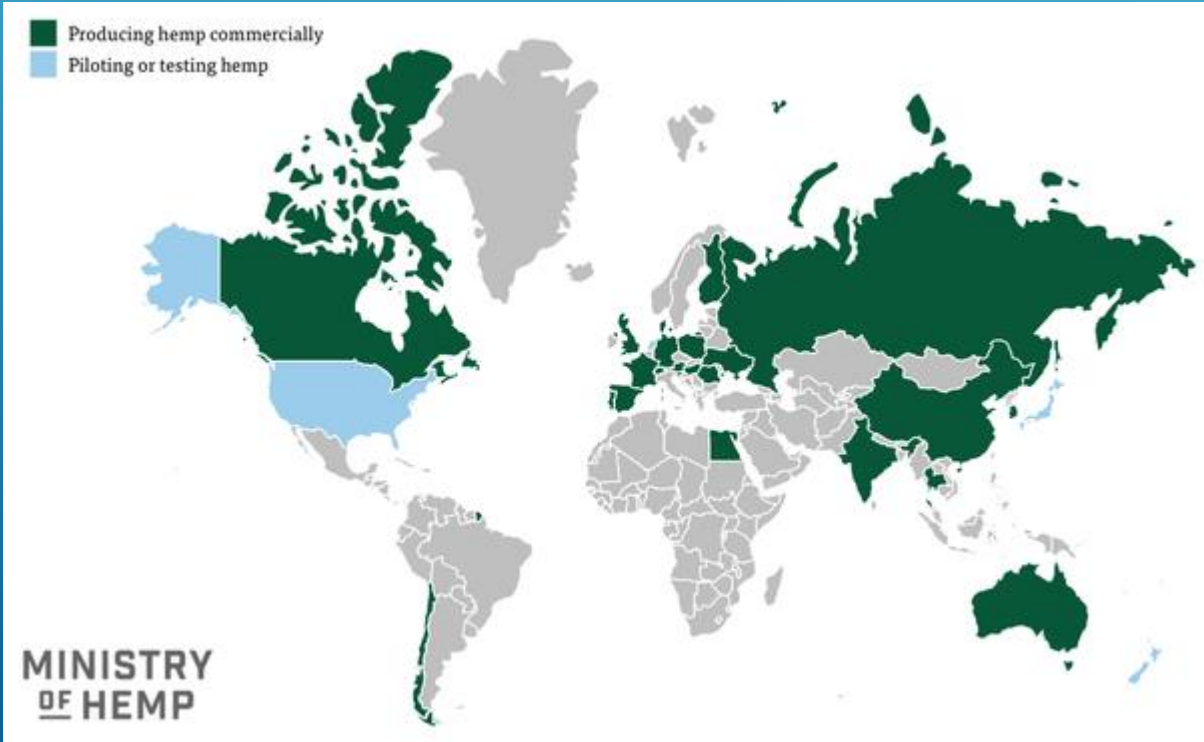


- Legalisatie van hennep wereldwijd (2019)





- Landen waar het legaal is om hennep te verbouwen







- **Zou hennep een goed alternatief kunnen zijn voor hout om papier te maken?**

Het gewas vermenigvuldigt zich als onkruid (niet als woordspeling bedoeld) en kan worden geteeld in de meeste delen van de wereld (zie de kaart rechts).





## HEMP FACTS



- **Boeren:**
- **als zij 2x per jaar vezelhennep verbouwen:**
  - ❖ levert dat een CO2 opname van **44 ton/ha** = 366% > dan 1 ha bos, neemt slechts **12/ha** op
- **die hun koeien voeren met vezelhennep**
  - ❖ geven/hebben een hogere melkopbrengst
  - ❖ zijn minder ziek
- **Daarmee worden boeren redders van de aarde, en de overheid gedegradeerd tot milieu crimineel door het demoniseren van de hennepplant**

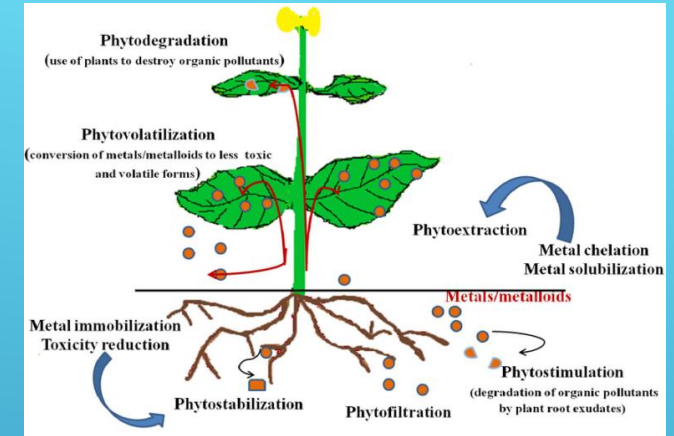




- **Recente wetenschappelijke rapporten hebben aangetoond:**
  - ❖ **Dat hennep in de top 3 van planten staat die de grootste bijdrage leveren aan de biodiversiteit**
    - *bijen houden van hennepollen*
    - *ook vogels en zoogdieren hebben interesse (knaagdieren, konijnen of hert) of vogels (kwartel, fazant, duif) in de zaden of de insecten op de planten*
    - *hennep heeft een positieve invloed op de bodem. **Het goed ontwikkelde wortelsysteem zorgt voor zuurstof in de bodem, de vorming van aggregaten en vermijdt erosie.** Ook zou het gewas de populatie pathogene nematoden en fungi in de bodem doen afnemen en zorgen de hoge plantdichtheid en snelle groei voor een goede competitie tegen onkruid.*
  - ❖ **grotere opname van stikstof, dat is nu precies het argument waarop boeren nu gepakt worden**

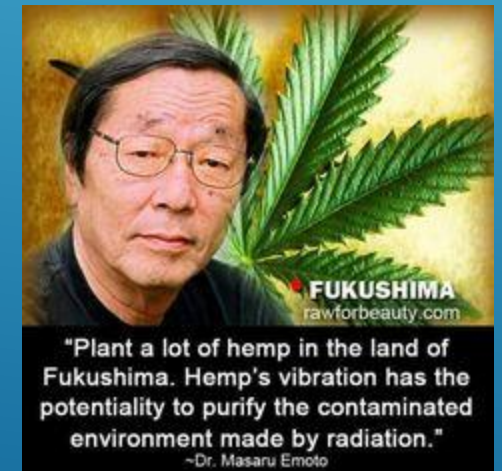


- Hennep heeft als een van de weinige planten op aarde het vermogen:
  - ❖ bodem
  - ❖ water en
  - ❖ lucht te zuiveren
- Fytoremediatie is het proces waarbij een plant vervuilende stoffen zoals:
  - ❖ PFAS
  - ❖ grafeen
  - ❖ zware metalen
  - ❖ isotopen omzet in onschadelijke stoffen, waardoor het bodem, water en lucht reinigt



## ❖ Vervuilde grond in Tsjernobyl en Fukushima worden schoongemaakt met hennepplanten

- Op 26 april 1986 vond in Tsjernobyl de meest rampzalige kernexplosie plaats die de wereld ooit had gezien. De radioactieve neerslag van de stralingsvergiftiging was afschuwelijk. De verboden zone beslaat een gebied van ongeveer 1.000 vierkante kilometer in Oekraïne, onmiddellijk rondom de kerncentrale van Tsjernobyl. Boeren in het gebied waren bang dat hun grond onherstelbaar worden aangetast door de giftige metalen, waaronder cadmium) die in de grond lekten... totdat HEMP zich er vestigde.
- In 2012 ontdekten Chinese wetenschappers dat hennep met succes cadmium uit de bodem absorbeert.







- Als textiel van hennep wijdverbreid wordt, zou de pesticiden-industrie volledig kunnen verdwijnen.
- ❖ 50% van alle pesticiden wordt gebruikt in de katoen industrie
- ❖ de eerste spijkerbroeken werden gemaakt van hennep
- ❖ Het woord “CANVAS” is de naam van henneproducten
- ❖ **is een ideale plant voor het maken van:**
  - touwen, koorden
  - tassen, schoenen en
  - mutsen





- **Vermindering van de effecten door cannabis van:**
  - ❖ chemotherapie en bestraling
  - ❖ aids en kanker
- **Gebruikt bij minimaal 250 ziekten zoals:**
  - ❖ reuma, epilepsie, astma
  - ❖ hart, maag
  - ❖ Slapeloosheid
  - ❖ psychologie
  - ❖ ruggenmergziekte







- Eiwitwaarde van hennepzaad is en bevat:
  - ❖ erg hoog
  - ❖ twee verzuren die nergens anders in de natuur te vinden zijn
  - ❖ alle essentiële aminozuren die we nodig hebben
  - ❖ vleesvervanger
  - ❖ vegetariërs hebben geen supplementen meer nodig







- Plastic producten kunnen gemaakt worden van hennep
- Hennepplastic is gemakkelijk terug te keren naar de natuur
- Plastic producten van de petrochemische industrie hebben de aarde op de rand van afgrond
- Onze walvissen en dolfijnen stikken in de miljoenen tonnen plastic dat in onze rivieren wereldzeeën drijft.
- Plastic vergaat nooit en heeft meer dan 500 jaar nodig om uiteen te vallen in nano deeltjes die vervolgens via vissen in voedselketen terecht komt en dus in ons lichaam.

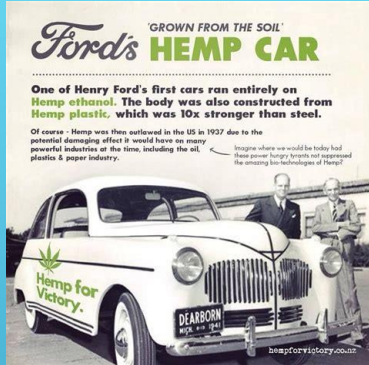




- De gevolgen daarvan zijn op lange termijn niet te overzien!
- Denk aan de giftige PFAS stoffen de DuPont, die gerelateerd zijn aan 7 kanker soorten die nu in ieder levend wezen op aarde zijn aangetroffen.
- Een misdaad van ongekende omvang!
- Toch heeft DuPont (Chemours) vergunning om zijn gif in de Merwede te lozen en heeft het RIVM de PFAS-norm met 800% verhoogd zodat we weer konden bouwen ????







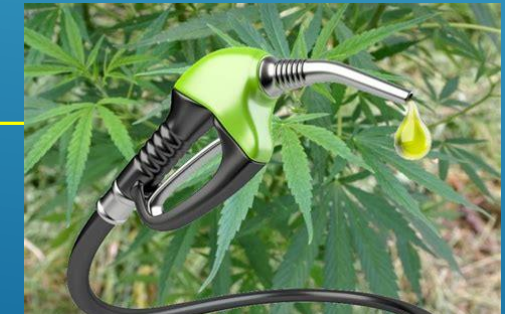
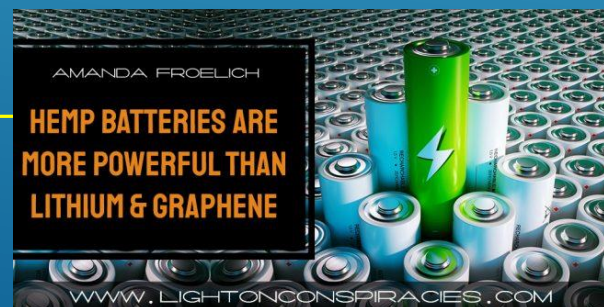
- Als de carrosserie van een auto van hennepplastic wordt gemaakt, wordt het 10 keer sterker dan staal. De eerste auto's van Henry Ford waren gemaakt van hennepplastic en reden op biobrandstof van hennep.
- Bouwproducten kunnen van hennep gemaakt worden in de vorm van vezelplaten en hennepbeton. We kunnen compleet duurzaam en klimaatneutraal bouwen met hennep.

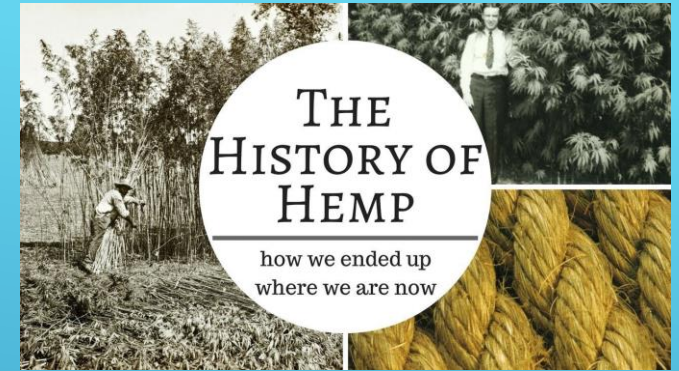
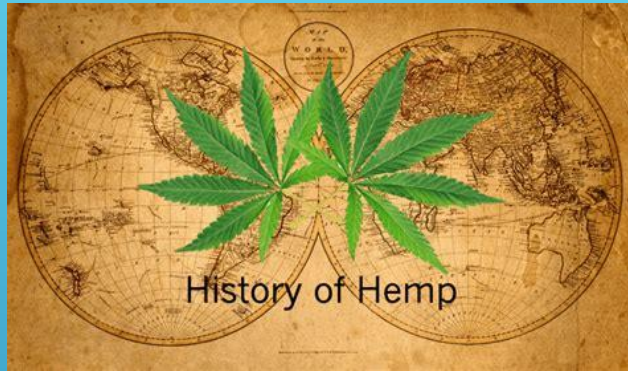






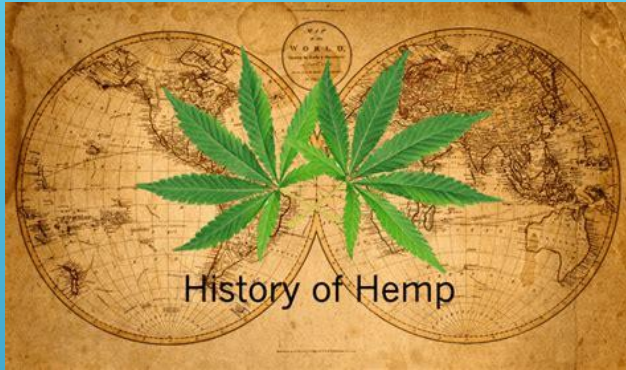
- Zepen en cosmetica gemaakt met hennep vervuilen het water niet en daardoor volledig milieuvriendelijk
  - Van hennep kunnen superbatterijen gemaakt worden voor opslag van zonne-, wind- en waterenergie (49 kW/kg i.p.v. 17 kW/kg)
  - Van hennep kan schone biobrandstof gemaakt worden in de vorm van hennep-ethanol, hennep-diesel en hennep-pallets voor kachels en biomassa centrales.
- Hiermee kunnen we volledig onafhankelijk van olie en gas.





- De ware reden waarom hennep illegaal is:
- ❖ 18<sup>de</sup> eeuw waren boeren in Amerika verplicht om hennep te produceren, boeren die geen hennep produceerden werden gevangengenomen
- ❖ Rond 1750 1<sup>ste</sup> industriële revolutie zag Amerika hennep als de plant van de toekomst en industrialisatie van hennep werd gestimuleerd en aangemoedigd
- ❖ Tijdens 2<sup>de</sup> industriële, wat ook wel de technologische revolutie genoemd wordt kwam in Amerika de petrochemische en farmaceutische industrie sterk in opkomst
- ❖ Ze beschermden hun producten d.m.v. patenten, waardoor ze al snel uitgroeiden tot grote multinationals met veel geld en ze grote macht en invloed kregen

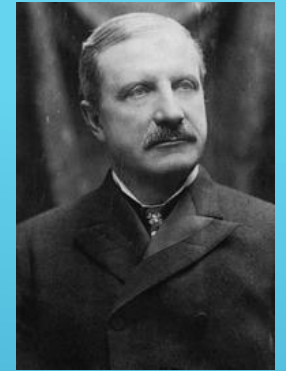
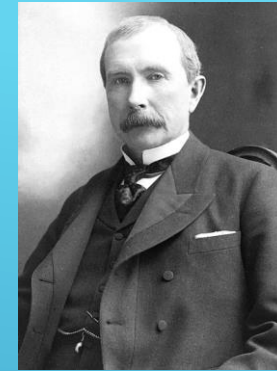
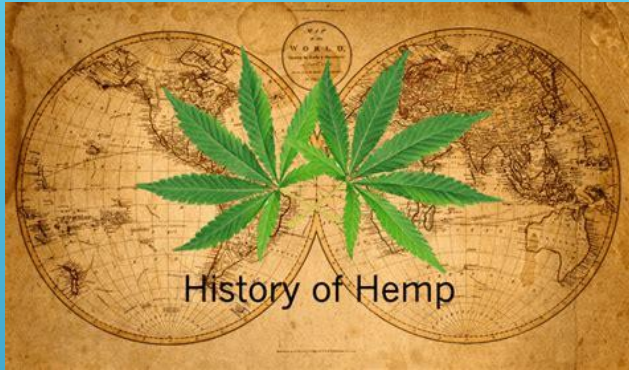




- **Randolf Hearst (1863-1851)**
- ❖ In de 19<sup>de</sup> eeuw was Randolph Hearst eigenaar van kranten, tijdschriften en de media in Amerika. Hij had duizenden hectares aan bossen en papierfabrieken voor de productie van zijn kranten. Zijn productie van papier was gebaseerd op houtpulp waarvoor de firma DuPont een chemisch procedé had ontwikkeld middels chloor en dioxines, waardoor het vele malen goedkoper geproduceerd kon worden dan papier van hennepulp
- Fake nieuws is van alle tijden: mediamagnaat William Randolph Hearst als een nar die kranten uitdeelt, 1910.

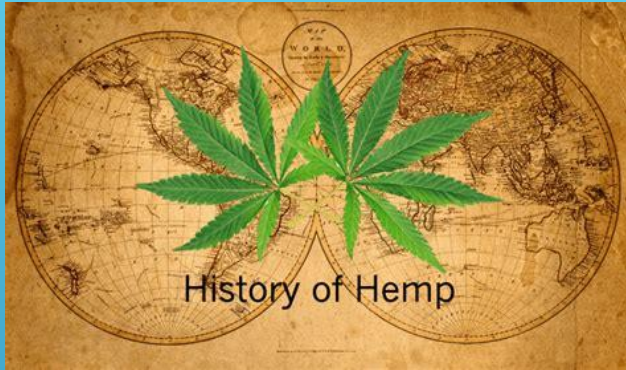




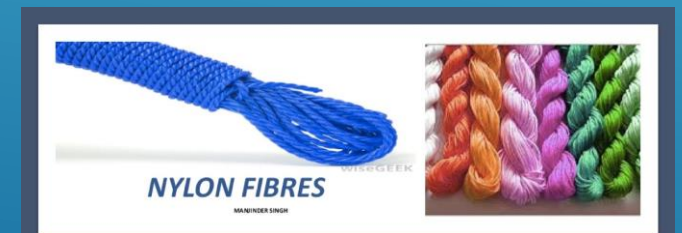


- **De broers John D. Rockefeller Sr. en William A. Rockefeller Jr. vergaarden in de late 19<sup>de</sup> en vroege 20<sup>ste</sup> eeuw hun fortuin voornamelijk via Standard Oil**
- John D. Rockefeller (1839 – 1937) was destijds de rijkste man ter wereld. Hij had een oliemaatschappij
- Natuurlijk was biomassa van hennepallets, hennep-ethanol en hennep-diesel waren zijn grootste vijand
- Industrialisatie van hennep zou het einde betekenen van zijn oliemaatschappij



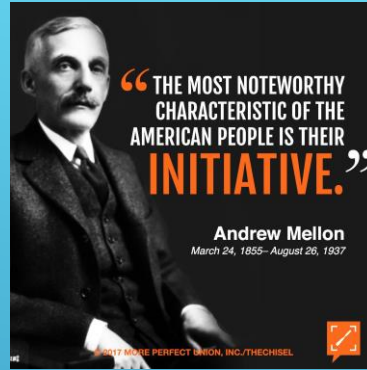
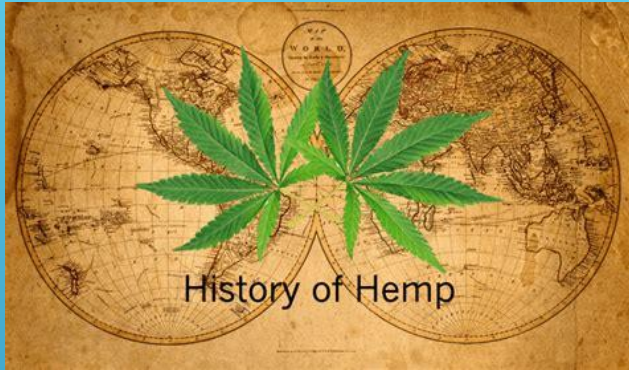


- **DuPont (E. I. du Pont de Nemours and Company), een Amerikaans bedrijf dat in juli 1802 in Wilmington, Delaware, werd opgericht als buskruitfabriek door de Frans-Amerikaanse chemicus en industrieel Éleuthère Irénée du Pont de Nemours (1771 – 1834)**
- ❖ DuPont was een chemisch bedrijf dat groot was geworden met de fabricage van buskruit en het produceren van chemicaliën voor de papier en petrochemische industrie.
- ❖ In 1932 kreeg DuPont het patent om van aardolie plastic en nylon te maken, een gigantische markt die bedreigd werd door hennep daar ook plastic en nylon van gemaakt kon worden.

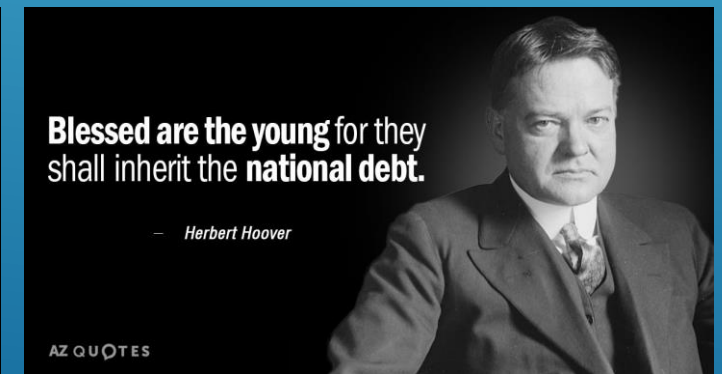
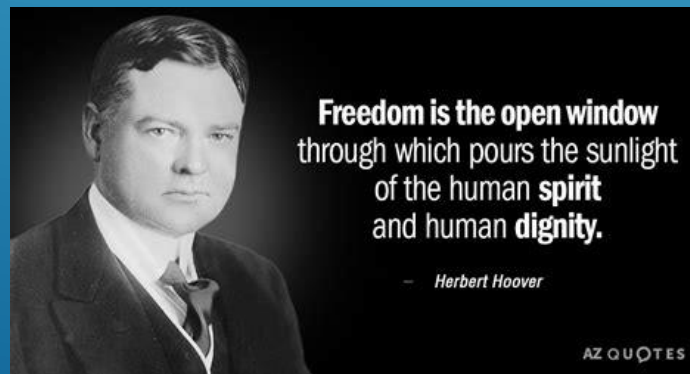


## Nylon

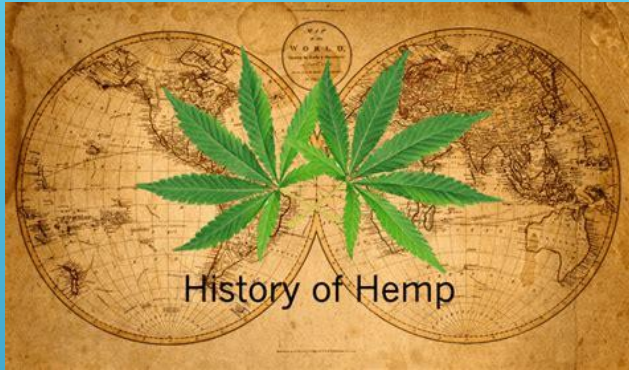
In 1939, DuPont began to produce and sell another revolutionary product, Nylon.



- **Andrew Mellon (1855 – 1937) Amerikaans bankier, zakenman, industrieel, filantroop, kunstverzamelaar en politicus**
- ❖ Andrew Mellon was bankier een groot aandeelhouder van de DuPont Company.
- ❖ Hij was destijds een van de rijkste mensen op aarde met veel aanzien en macht.
- ❖ Hij werd later minister van financiën van president Herbert Hoover.

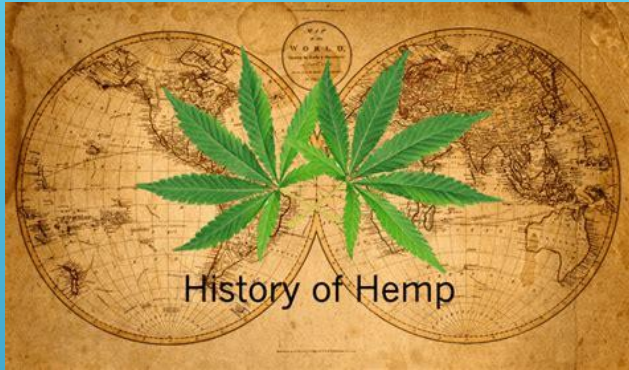






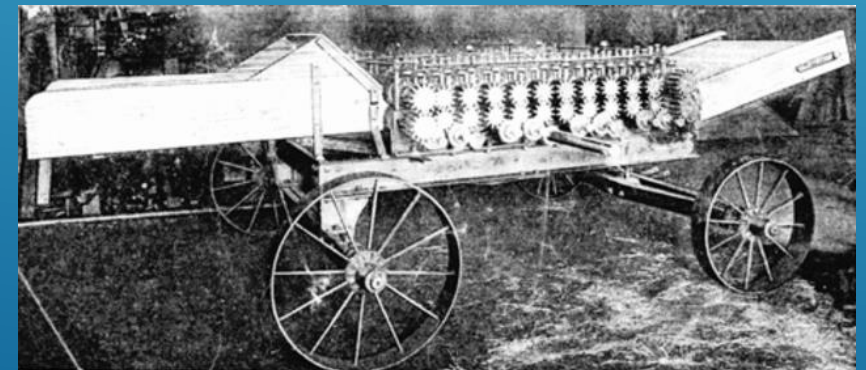
- ❖ Tijdens de opkomst van deze petrochemische en farmaceutische industrie in Amerika werden er veel chemicaliën en pesticiden ontwikkeld, waardoor hennep uit de markt werd gedrongen omdat de productie van hennep te tijdrovend en arbeidsintensief was.
- ❖ Met name hennepkleding was niet meer rendabel omdat kleding van katoen veel goedkoper gemaakt kon worden door het op de markt komen van pesticiden en onkruidverdelgers dat de katoenplant nodig heeft. (50% van alle pesticiden op aarde wordt gebruikt in de katoenindustrie)
- ❖ De toekomst van de bedrijven van Hearst, DuPont en Rockefeller zag er rooskleurig uit.



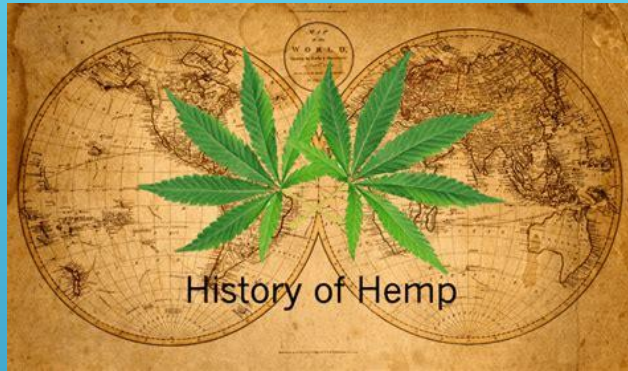


- ❖ Totdat de Amerikaans/Oostenrijker George Schlichten in 1919 de Decorticator Machine uitvond waarmee de papierproductie van hennep **100x efficiënter** werd en geen chemicaliën nodig waren bij de productie.
- ❖ George Schlichten kreeg hiervoor in Amerika het patent, en de industrialisatie van hennep had plotseling weer een gouden toekomst.
- ❖ Dit zou het einde betekenen van de bedrijven van Hearst, DuPont en Rokerfeller alsmede het einde van complete petrochemische en farmaceutische industrie.

❖



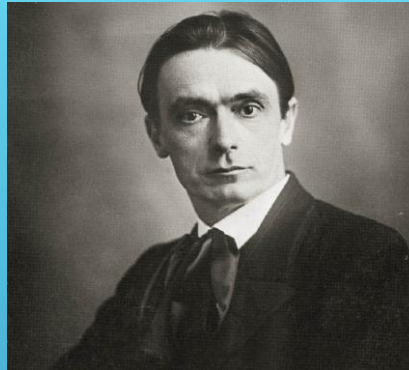
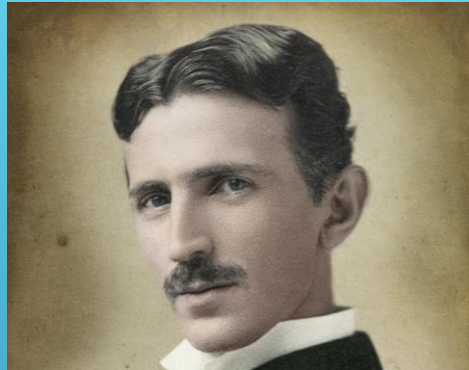
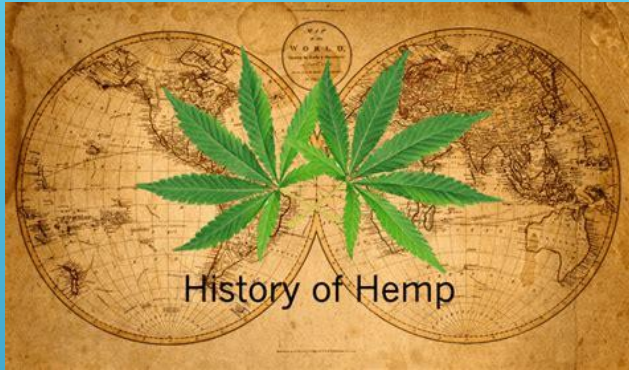




- ❖ Deze grote industriëlen met hun geld, macht en invloed hadden elkaar snel gevonden om hun gemeenschappelijke vijand **Hennep** uit te schakelen. **Ze bedachten een list!** Het woord “**Marihuana**” (Mexicaans woord voor verkeerde tabak) werd bedacht, inspelend op de vrouwelijke hennepplant die psychoactief is.
- ❖ Randolph Hearst demoniseerde Marihuana 17 jaar lang dagelijks in zijn kranten en radiostations als zijnde een levensgevaarlijke drug waar mensen knettergek en moorddadig van werden. Er werden zelfs films gemaakt om mensen angst aan te jagen voor deze levensgevaarlijke drug.
- ❖ Door dit negatieve Marihuana sentiment via media, was het al snel gedaan met de schitterende uitvinding van George Schlichter, hij kreeg zijn fabrieken niet meer gefinancierd en hij stierf in 1922 als een verbittert man.







- ❖ George Schlichter werd compleet uit de geschiedenis gewist en kan toegevoegd worden aan de lijst van geniale mensen als Tesla, Rudolf Steiner en Wilhelm Reich, ze waren een bedreiging voor de elite die hun macht en invloed kwijt zouden raken.
- ❖ Op 17 september 1937 was er een dusdanig anti marihuana sentiment gecreëerd dat het klimaat rijp was om de “Prohibitive Marihuana Taks Law” in het congres in stemming te brengen, op een zeer sluwe speciale manier zonder dat senatoren onderzoek konden doen of er over konden debatteren.
- ❖ **De wet werd aangenomen!**
- ❖ Bijna niemand wist dat met deze wet ook de productie van industrieel hennep werd verboden.





- **Deze wet is de grootste misdaad tegen de mensheid geweest**
- **Dankzij deze wet:**
  - ❖ Drijven er miljoenen tonnen plastic in onze rivieren en wereldzeeën waar onze dolfijnen en walvissen in stikken en gaan albatrossen dood omdat ze het plastic uit zee eten en hun jongen er mee voeden.
  - ❖ Worden onze bossen en regenwouden gekapt voor de hout, papierindustrie en biomassacentrales
  - ❖ Wordt de aarde vergiftigt met pesticiden en chemicaliën en zware metalen
  - ❖ De Petrochemische en farmaceutische industrie hebben middels hun patenten waardoor ze geld en macht konden vergaren de wereld op de rand van de afgrond gebracht





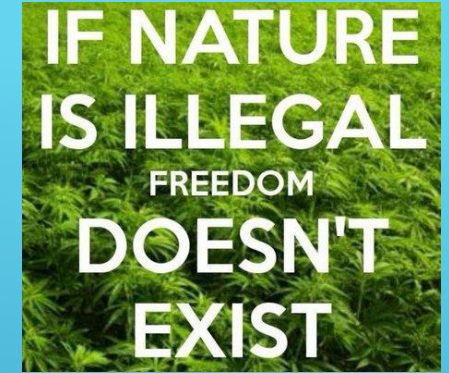
- ❖ Ze bezitten zoveel miljarden dat ze de media bezitten en daarmee de wereld wijs kunnen maken wat ze willen
- ❖ Ze weten precies hoe het menselijk brein werkt en hoe manipuleerbaar we zijn als ze ons bestaansangst (corona en oorlog) en overlevingsangst (energie crisis, huizen crisis, voedseltekort) via de mainstreammedia kunnen aanpraten, zo zijn oorlogen ontstaan
- ❖ Zo worden we onder hypnose gebracht door zgn. spindokters die politici influisteren wat ze moeten zeggen
- ❖ Parlement en regering verlagen zichzelf tot marionetten die een toneelspel aan ons opvoeren dat geregisseerd wordt door de machtige multinationals en een aantal mensen die zoveel miljarden hebben dat ze denken dat ze voor God kunnen spelen en via de mainstream media die zij bezitten, de wereld wijs kunnen maken wat zij willen





- ❖ Een bewust mens in deze tijd doorziet het spel wat gespeeld wordt, en dat de tactieken en methoden die 100 jaar geleden door Randolph Hearst en zijn kornuiten zijn bedacht en ingezet zijn nu tot een climax komt.
- ❖ **We staan op een keerpunt in de geschiedenis**
- ❖ Mathias Rath een Duitse bewuste chemicus kan er boeiend vertellen over het ontstaan van de farmacie en het verband met de huidige EU  
<https://youtu.be/WuhbyHE8mDg>
- ❖ Wijlen George Carlin kan het zelfs in 3 minuten  
<https://youtu.be/acLW1vFO-2Q>





- **Wat kunnen we doen?:**
  - ❖ Teken de Petitie “Haal cannabis uit het strafrecht voor een duurzame toekomst”  
[www.docdroid.net/FkdygdM](http://www.docdroid.net/FkdygdM)
  - ❖ In Nederland staat **Hennep** en dus ook industriële hennep op lijst 1 van de opium wet, gelijk aan **Heroïne en Cocaïne**
  - ❖ Dat is een groot onrecht, dat moet **NU** rechtgezet worden, zodat deze meest krachtige en veelzijdige plant op aarde eindelijk de waardering krijgt die het verdient.
  - ❖ Het parlement/regering vragen om de 25 miljard die voor klimaatdoelen zijn gereserveerd te besteden aan de industrialisatie van hennep







- **Wat kunnen we doen?:**
  - ❖ Boeren te stimuleren met subsidies om over te gaan op hennep teelt
  - ❖ Massaal achter de boeren gaan staan, zij zijn de hoeders van de aarde waar we niet zonder kunnen!

