

Lezing Rik – Peter

Versie 03/2025

1 Agenda 2030 Wetgeving

- Invoer Digitaal ID - E Wallet en tal van andere digitale aanhangsels
- Verdere controle op Sociale media - DSA en opvolging
- Controle op je leven. Chatcontrole - AI op Facebook.
- Mercosur agreement - co2 en Koolstoftaks - NIS2 richtlijn - 15 min steden.

2. Zelfvoorziening

- Opvolging Off gridoplossing - Geen weigering meer digitale meters P5000 Pro en goedkoop opslaan van elektriciteit.
- Preppen - Oplossingen voor moeilijke tijden - Hoe voorkom ik dat mijn centen niet verdampen.

3 Gezondheid

Transhumanisme - Straling - Vaccinatiecampagnes: Covid/griep, vogelgriep, openpokken, Marburg
Kinder vaccinaties - Genetische gemodificeerde muggen - Bloedtransfusie ... wat en hoe? Gevaar?
Vroeggeboortes, miskramen en onvruchtbaarheid - Turbokankers - 'plots en onverwachts'
Behandelprotocol en vooral preventie!

4. Dreiging

- EU is de grond waar de oorlog zal beginnen. - Suez - VPN



Agenda 2030

Voorloper van de Agenda 2030

Gebaseerd op de studies van de Club of Rome

<https://www.youtube.com/watch?v=mc58GZPUs2k>

<https://www.clubofrome.org/>

https://en.wikipedia.org/wiki/Club_of_Rome

De Club van Rome, opgericht in 1968, is een internationaal netwerk van denkers, wetenschappers, politici en ondernemers die zich richten op mondiale vraagstukken en duurzame toekomstvisies. Hun belangrijkste doelstellingen draaien om het bevorderen van een evenwichtige en duurzame samenleving. Dit zijn enkele kernpunten:

1. Bewustzijn creëren over mondiale uitdagingen

De Club van Rome wil het bewustzijn vergroten over complexe problemen zoals klimaatverandering, bevolkingsgroei, ongelijkheid, verlies van biodiversiteit en grondstoffenschaarste.

2. Bevorderen van een duurzame wereld

Ze pleiten voor een systeemverandering waarin de grenzen van de planeet worden gerespecteerd. Dit betekent een economie die werkt binnen ecologische grenzen en gericht is op welzijn, in plaats van uitsluitend op groei.

3. Interdisciplinaire samenwerking stimuleren

Door expertise uit verschillende domeinen te combineren, zoals ecologie, economie, politiek en technologie, streeft de organisatie naar geïntegreerde oplossingen voor complexe problemen.

4. Langetermijnvisie ontwikkelen

De Club van Rome denkt verder dan kortetermijnoplossingen. Ze richten zich op structurele veranderingen die de basis leggen voor een duurzame toekomst voor volgende generaties.



5. Beleidsmakers en het publiek beïnvloeden

Ze willen politieke en maatschappelijke veranderingen teweegbrengen door rapporten, zoals het bekende "*Limits to Growth*", en aanbevelingen die het debat aanwakkeren en beleidsmakers inspireren.

Hun visie? Een wereld waarin mens, economie en natuur in harmonie zijn, met een focus op rechtvaardigheid, samenwerking en respect voor de planeet. Wat denk je, klinkt dit als een haalbare droom?

Wat staat er in dit belangrijke boek ?

"*Limits to Growth*", gepubliceerd in 1972 door de Club van Rome, is een baanbrekend rapport dat de grenzen van economische en bevolkingsgroei in een wereld met eindige hulpbronnen onderzoekt. Het werd geschreven door een team van MIT-wetenschappers, geleid door Donella en Dennis Meadows, Jørgen Randers en William W. Behrens III. Hier is de kern:

De Premisse

Het rapport gebruikt computermodellen om te simuleren hoe verschillende factoren - zoals bevolkingsgroei, industriële productie, voedselproductie en vervuiling - elkaar beïnvloeden binnen de grenzen van onze planeet.

De Kernboodschap

Als de wereld doorgaat met "business as usual" - zonder fundamentele veranderingen in productie- en consumptiepatronen - zullen we binnen een eeuw onvermijdelijk stuiten op grenzen, zoals:

- Uitputting van natuurlijke hulpbronnen
- Milieudegradatie
- Voedseltekorten
- Economieën die instorten door overbelasting van systemen

Scenario's en Resultaten

Het boek presenteert verschillende scenario's:

1. Business-as-usual: groei zet door, maar leidt uiteindelijk tot een systeemcrash rond het midden van de 21e eeuw.
2. Duurzame scenario's: door technologische vooruitgang, betere beleidskeuzes en beheersing van consumptie en bevolkingsgroei kan instorting worden voorkomen.

Belangrijke Inzichten

- Grenzen zijn reëel: de aarde heeft fysieke beperkingen.
- Exponentiële groei is gevaarlijk: als bevolkingsgroei en consumptie niet worden beheerst, overschrijden we de draagkracht van de planeet.
- Systeemdenken is cruciaal: alles is met elkaar verbonden, en oplossingen moeten die complexiteit respecteren.

Kritiek en Invloed

Hoewel het rapport destijds veel lof ontving, werd het ook bekritiseerd als te pessimistisch. Toch heeft het wereldwijd het debat over duurzaamheid, ecologie en economie gestimuleerd.

De Kernvraag



Het boek laat ons nadenken: hoe kunnen we onze systemen herstructureren om binnen de planetaire grenzen te blijven en een duurzame toekomst te waarborgen?

"Limits to Growth" blijft relevant en inspireert nog steeds discussies over duurzaamheid en de keuzes die we als samenleving maken. Wat denk jij - kunnen we die grenzen tijdig respecteren?

EU 800 miljoen Coronafonds

<https://www.ecb.europa.eu/pub/pdf/other/5presidentsreport.en.pdf>

Appendix 1: A roadmap for depending europe's economic and montitary union

Cash geld zal 800 miljoen kosten

<https://www.betalvereniging.nl/actueel/nieuws/prijskaartje-verplichte-acceptatie-cash/>

United Nations

<https://sdgs.un.org/2030agenda>

Mens wordt computer , biodigital

<https://horizons.service.canada.ca/en/2020/02/11/exploring-biodigital-convergence/>

Rookvrije ruimten

https://ec.europa.eu/commission/presscorner/api/files/document/print/nl/ip_24_6185/IP_24_6185_NL.pdf



Bovaer

Bovaer is een voederadditief ontwikkeld door DSM dat specifiek bedoeld is om de methaanuitstoot van herkauwers, zoals koeien, schapen en geiten, drastisch te verminderen. Het actieve ingrediënt is 3-NOP (3-nitrooxypropanol), een stof die de enzymen in de maag van herkauwers blokkeert die methaan produceren tijdens het verteringsproces. Hierdoor daalt de methaanuitstoot van deze dieren met wel 30% tot 90%, afhankelijk van de dosering en het rantsoen van de dieren. Ingrediënten van Bovaer:

- Actief bestanddeel: 3-NOP (3-nitrooxypropanol).
- Drager: meestal een bindmiddel dat geschikt is voor verwerking in diervoeding.

Negatieve gevolgen voor menselijke consumptie:

Uit de wetenschappelijke studies tot nu toe blijkt dat Bovaer veilig is voor gebruik in veevoeding en geen directe negatieve impact heeft op menselijke consumptie van vlees of melk van dieren die ermee gevoerd worden.

Regulatorische instanties zoals de EFSA (Europese Autoriteit voor Voedselveiligheid) en de FDA (VS) hebben Bovaer goedgekeurd als veilig voor toepassing in landbouwdieren.

De belangrijkste punten rond mogelijke bezorgdheden:

1. Restanten in vlees of melk: Onderzoeken tonen aan dat 3-NOP snel wordt afgebroken in de pens van herkauwers en geen meetbare hoeveelheden achterlaat in melk, vlees of andere dierlijke producten.
2. Gezondheidsrisico's: Tot nu toe is er geen bewijs dat het gebruik van Bovaer indirect negatieve gevolgen heeft voor de gezondheid van de mens. De stof wordt in kleine doses toegediend en werkt lokaal in het spijsverteringsstelsel van de dieren.
3. Ecologische impact: Hoewel Bovaer gunstig is voor de reductie van broeikasgassen, kunnen er zorgen zijn over hoe het product op lange termijn de microbiële balans van de dieren beïnvloedt. Dat zou indirecte gevolgen kunnen hebben voor de voedselketen, maar hierover zijn nog weinig gegevens beschikbaar.



Een diepere analyse van mogelijke gevaren van Bovaer (3-NOP) richt zich vooral op directe en indirecte risico's. Hoewel onderzoeken tot nu toe overwegend positief zijn over de veiligheid, is het belangrijk om kritische kanttekeningen te plaatsen, omdat de toepassing relatief nieuw is en langdurige effecten nog niet volledig bekend zijn.

1. Mogelijke reststoffen in dierlijke producten

Hoewel studies aantonen dat 3-NOP in de pens van herkauwers snel wordt afgebroken in onschadelijke stoffen (nitraat en propanol), kan er bezorgdheid bestaan over:

- **Bioaccumulatie:** Mogelijkheid dat de afbraakproducten zich ophopen in vetweefsels of organen van dieren. Dit zou via consumptie in kleine hoeveelheden in de menselijke voedselketen terecht kunnen komen.
- **Onvolledige afbraak:** In gevallen van verkeerde dosering of specifieke omstandigheden in het spijsverteringskanaal van de dieren, is niet volledig uit te sluiten dat er sporen van de actieve stof in melk of vlees aanwezig zijn. Dit risico wordt echter als zeer klein ingeschat.

2. Microbiële verstoring in herkauwers

3-NOP beïnvloedt enzymen in de pens die verantwoordelijk zijn voor methaanproductie. Dit heeft mogelijk gevolgen voor:

- **Pensmicrobioom:** Het veranderen van de natuurlijke balans van bacteriën kan indirect gevolgen hebben voor de gezondheid van dieren, zoals verminderde vertering of een toename van schadelijke bacteriesoorten.
- **Kruisresistentie:** Sommige wetenschappers speculeren dat langdurig gebruik van een enzymblokker mogelijk een effect kan hebben op resistentiepatronen bij microben, wat indirect impact kan hebben op de voedselveiligheid.

3. Onzekerheden rond milieu-impact

Hoewel het doel van Bovaer is om methaanuitstoot te verminderen, kunnen onbedoelde gevolgen optreden:

- **Afbraakproducten in mest:** Deze worden uitgescheiden in de mest en kunnen het ecosysteem van de bodem beïnvloeden. Het is niet volledig bekend hoe deze stoffen zich gedragen in bodem- en watermilieus.
- **Verschuiving in emissies:** Hoewel methaan wordt verminderd, kunnen andere emissies zoals ammoniak of stikstofdioxide toenemen door veranderde fermentatieprocessen.

4. Langetermijnstudies ontbreken

De goedkeuring van Bovaer door de EFSA en FDA is gebaseerd op gedegen toxicologisch onderzoek, maar er is een gebrek aan langetermijngegevens. Mogelijke risico's op de lange termijn zijn:

- **Chronische blootstelling bij mensen:** Ook al zijn de niveaus van blootstelling aan reststoffen laag, herhaaldelijke blootstelling over jaren kan theoretisch gezondheidsproblemen veroorzaken, zoals verstoring van endocriene systemen.



- **Effect op diervoedingseconomie:** De afhankelijkheid van additieven zoals Bovaer kan het voersysteem complexer en kostbaarder maken, wat druk kan uitoefenen op duurzaamheid.

5. Ethiek en perceptie

Consumenten maken zich mogelijk zorgen over "onnatuurlijke" toevoegingen in de voedselketen, ongeacht het wetenschappelijke bewijs. Dit kan leiden tot een wantrouwen tegenover melk- en vleesproducten, zelfs als ze veilig worden bevonden.

Conclusie

De risico's van Bovaer lijken op dit moment laag te zijn op basis van beschikbare data. Toch blijven er onzekerheden over langdurige effecten op het milieu, diergezondheid en potentiële indirecte risico's voor de mens. Verder onafhankelijk onderzoek en monitoring is cruciaal om onverwachte problemen te signaleren.



EDMO

<https://www.globsec.org/what-we-do/press-releases/globsec-joins-european-digital-media-observatory-edmo-its-fight-against>

het Europees Waarnemingscentrum voor Digitale Media (EDMO). EDMO is een onafhankelijk platform dat in 2020 werd opgericht met steun van de Europese Commissie. Het brengt factcheckers, academische onderzoekers en andere belanghebbenden samen om desinformatie in Europa te bestrijden.

Wat doet EDMO?

- **Detectie en Analyse van Desinformatie:** EDMO identificeert en analyseert desinformatiecampagnes, waardoor het inzicht krijgt in hoe nepnieuws zich verspreidt en welke impact het heeft op de samenleving.
- **Ondersteuning van Mediageletterdheid:** Het centrum ontwikkelt richtlijnen en organiseert activiteiten om de mediageletterdheid te vergroten, zodat burgers beter in staat zijn om desinformatie te herkennen en te weerleggen. Recent lanceerde EDMO richtsnoeren voor effectieve mediageletterdheidsinitiatieven, met als doel de effectiviteit van dergelijke projecten in heel Europa te vergroten.

[Shaping Europe's digital future](#)

- **Samenwerking via Nationale en Regionale Hubs:** EDMO heeft een netwerk van hubs in verschillende EU-landen, waaronder de Vlaams-Nederlandse hub BENEDMO, die in februari 2022 werd opgericht. Deze hubs analyseren desinformatiecampagnes, organiseren activiteiten rond mediawijsheid en ondersteunen lokale media en autoriteiten.

[BENEDMO](#)

Uitbreiding van het Netwerk

In december 2022 kondigde de Europese Commissie de oprichting aan van zes nieuwe antidesinformatiecentra, waardoor het netwerk van EDMO nu alle EU-landen bestrijkt. Deze uitbreiding versterkt de capaciteit om desinformatie op nationaal en regionaal niveau effectief aan te pakken.

[Shaping Europe's digital future](#)

Waarom is EDMO Belangrijk?

In een tijdperk waarin desinformatie snel en wijdverspreid is, speelt EDMO een cruciale rol in het waarborgen van betrouwbare informatie en het versterken van de democratische processen in Europa. Door samenwerking en kennisdeling helpt EDMO bij het creëren van een veerkrachtige informatiesamenleving.



807 miljard euro EU

https://next-generation-eu.europa.eu/index_nl

CBAM

https://taxation-customs.ec.europa.eu/carbon-border-adjustment-mechanism_en

AI Art Act

<https://digital-strategy.ec.europa.eu/nl/policies/regulatory-framework-ai>



Digitale Euro

https://www.ecb.europa.eu/euro/digital_euro/html/index.nl.html

<https://www.dnb.nl/algemeen-nieuws/achtergrond-2023/ecb-bereidt-zich-voor-op-mogelijke-komst-digitale-euro/>

https://www.ecb.europa.eu/euro/digital_euro/timeline/profuse/shared/pdf//ecb.dedocs231018.en.pdf

https://eur-lex.europa.eu/resource.html?uri=cellar:6f2f669f-1686-11ee-806b-01aa75ed71a1.0010.02/DOC_1&format=PDF

Digital Wallet

<https://ec.europa.eu/digital-building-blocks/sites/display/EUDIGITALIDENTITYWALLET/EU+Digital+Identity+Wallet+Home>

Digitaal Vaccinatiebewijs

30.09.2024 - "Het elektronische vaccinatiebewijs is vanaf maandag beschikbaar in Oostenrijk. Net als bij het klassieke papieren vaccinatiebewijs zullen alle vaccinaties die een persoon heeft gekregen, worden ingevoerd." Videoclip: "Op dit moment zijn vier vaccinaties verplicht in het e-vaccinatie dossier: griep, coronavirus, HPV en apenpokken. Waarom deze vier?" Antwoord van Reinhard Posch (Chief Information Officer, federale overheid): "De reden waarom een opt-out niet mogelijk is of geen zin heeft, is dat er een aanzienlijk publiek belang is bij deze vaccinaties: In termen van gezondheidsadministratie, in termen van preventie, om ze nauwkeurig te hebben." Bron en volledige video

<https://orf.at/av/video/onDemandVideo900>

De eerste effectieve stappen naar de invoering van een Europese vaccinatiekaart zijn gezet. De pilootproefprojecten voor de uitrol van deze kaart gaan in september van start en België krijgt hierin een voortrekkersrol, samen met Letland, Griekenland, Duitsland en Portugal. De Europese vaccinatiekaart zelf zal in 2026 worden geïmplementeerd in heel Europa en beschikbaar zijn in verschillende formaten, waaronder gedrukte kaarten, per post verzonden exemplaren en digitale versies voor smartphones.





De Europese vaccinatiekaart (EVC) gaat uitgebreide informatie over de vaccinatieschiedenis bevatten, inclusief gedetailleerde tekstuele records, een scanbare QR-code en downloadbare ingebbede metagegevens. Volgens de EU is de kaart ontworpen om burgers controle te geven over hun vaccinatiegegevens, waardoor het beheer, de beoordeling en het delen van vaccinatiegegevens kan worden vergemakkelijkt. Door burgers te voorzien van nauwkeurige en actuele vaccinatie-informatie, moet de pas "geïnformeerde besluitvorming bevorderen, de continuïteit van de gezondheidszorg verbeteren en het vertrouwen in zowel nationale als Europese vaccinatiestrategieën versterken".

Het idee van een Europese vaccinatiekaart is niet nieuw. In 2018 opperde de Europese Raad al een reeks acties voor het bestrijden van ziektes die door vaccinatie te voorkomen zijn. Dit leidde tot een studie in 2019 die de haalbaarheid van een Europese vaccinatiekaart onderzocht. Tijdens deze studie werden bestaande vaccinatiedocumenten geanalyseerd en werden prototypes van de vaccinatiekaart ontwikkeld en geëvalueerd. Daarnaast werd ook onderzocht hoe het publiek staat tegenover zo'n vaccinatiekaart en werden strategieën ontwikkeld voor een mogelijk brede inzet in de Europese Unie.

Tijdens de coronacrisis werd de eerste echte aanzet gedaan naar een Europese vaccinatiekaart met de oprichting van het Global Digital Health Certification Network

(GDHCN) dat de ontwikkeling van het EU Digital Covid-certificaat mogelijk maakte. In 2023 kwam een eind aan de noodmaatregelen en werd overgeschakeld op langetermijnbeheer van covid. Sinds 2023 wordt het GDHCN beheerd door de wereldgezondheidsorganisatie WHO, die dat moment aangreep als een 'cruciale kans om de veerkracht te versterken en de paraatheid voor toekomstige gezondheidsbedreigingen te vergroten'. Om dit te bewerkstelligen, werd het Euvabeco-project opgericht, het European Vaccination Beyond Covid-19. Het Euvabeco-project is gericht op het verbeteren van vaccinatiepraktijken in de context van routinematige vaccinatie of in het geval van toekomstige uitbraken.

Voortbouwend op de studie uit 2019 lanceert Euvabeco nu EVC-pilotprojecten die in september starten. Daarbij wordt gemeenschappelijke, gelijkgeschakelde terminologie ontwikkeld die voor alle Europese landen geschikt is.

Om dit ambitieuze initiatief te realiseren, werken Euvabeco's partnerorganisaties in Letland (Riga Stradins University), Griekenland (Universiteit van Thessalië), België (Fratem), Duitsland (Universiteit van



Saarland) en Portugal (General Health Directorate) nu samen met Euvabeco's EVC-specialisten.

In het document waarin de Europese Commissie een gemeenschappelijke Europese vaccinatiekaart aanraadt, staat dat het op dit moment voor EU-burgers die naar een ander EU-land verhuizen vaak onduidelijk is welke vaccinaties zij en hun kinderen nog moeten krijgen. Landen hebben namelijk verschillende vaccinatieprogramma's en registreren de vaccinaties ook anders. Hierdoor is het mogelijk dat kinderen of volwassenen onnodig een extra vaccinatie krijgen, of juist vaccinaties missen. De Europese Commissie denkt dat een gemeenschappelijke vaccinatiekaart dit zou kunnen voorkomen.

De vraag is hoever we moeten gaan met het vrijgeven van onze persoonlijke medische gegevens. De EU wil deze informatie immers beschikbaar maken voor een uitgebreide doelgroep. Het lijkt erop dat de technocratische drang naar controle steeds verder toeneemt. Volgens critici wordt privacy hierdoor een steeds verder uitgehold begrip. Volgens de EU is de vaccinatiekaart anders dan het EU Digital Covid Certificate omdat het een ander doel dient: het covidcertificaat werd ingevoerd om te voldoen aan wettelijke of gezondheidsmandaten, maar de EVC is specifiek ontworpen om burgers meer controle te geven over hun vaccinatiegegevens, zo beweert Brussel.

[dakl.nl/europese-vaccinatiekaart](https://dakil.nl/europese-vaccinatiekaart)



Pact of the future

Het "Pact for the Future" en de "Global Digital Compact" bevatten aanzienlijke voordelen voor de wereldwijde samenleving, maar er zijn ook enkele risico's die burgers zouden kunnen treffen:

1. Digitale Ongelijkheid en Misbruik van Technologie:

- o **Versterking van ongelijkheid:** Hoewel het pact inzet op digitale inclusie, bestaat het risico dat technologische vooruitgang ongelijkheden kan versterken als de toegang tot technologieën oneerlijk verdeeld blijft. Dit zou bijvoorbeeld kunnen leiden tot een verdere kloof tussen rijke en arme regio's.

- o **Misbruik van technologie:** Het pact erkent de gevaren van nieuwe technologieën zoals kunstmatige intelligentie (AI), waaronder privacyproblemen, datamisbruik, en de mogelijkheid dat autoritaire regimes technologie inzetten voor repressie en controle. Dit kan de rechten en vrijheden van burgers bedreigen.

2. Privacy en Databeheer:

- o **Risico's op datalekken:** Naarmate er meer gegevens digitaal worden opgeslagen en uitgewisseld, groeit het risico op datalekken of cyberaanvallen die de persoonlijke informatie van burgers kunnen blootleggen. Dit kan leiden tot identiteitsdiefstal, financiële fraude of ongeoorloofde surveillance.

- o **Onrechtvaardig datagebruik:** Zonder goed doordachte regelgeving kunnen bedrijven en overheden persoonlijke gegevens van burgers misbruiken voor commerciële of politieke doeleinden zonder hun toestemming.

3. Milieu- en Klimaatgerelateerde Risico's:

- o **Klimaatveranderingen en kosten:** De maatregelen tegen klimaatverandering kunnen leiden tot strengere milieuvoorschriften en hogere energieprijzen. Burgers kunnen geconfronteerd worden met extra kosten voor energie of transport als gevolg van belasting op vervuiling en de overgang naar hernieuwbare energiebronnen.

- o **Verlies van banen in vervuilende industrieën:** Het afbouwen van fossiele brandstoffen en zware industrie kan leiden tot verlies van werkgelegenheid in sectoren die afhankelijk zijn van deze traditionele energiebronnen, wat mogelijk economische onzekerheid veroorzaakt.

4. Geopolitieke Instabiliteit en Veiligheidsrisico's:

- o **Verhoogd conflict door nieuwe technologieën:** De snelle ontwikkeling van nieuwe wapensystemen, zoals autonome wapens en cyberwapens, brengt risico's met zich mee voor internationale stabiliteit. Dit kan leiden tot een wapenwedloop in nieuwe technologieën, met de mogelijkheid van escalatie naar gewapende conflicten.

- o **Toegenomen dreiging van cyberaanvallen:** Met meer digitale verbondenheid komt ook een groter risico op cyberaanvallen op kritieke infrastructuur, zoals energie- en watervoorziening, met mogelijk rampzalige gevolgen voor de maatschappij.

5. Inbreuk op burgerlijke vrijheden en mensenrechten:



o **Toenemende controle:** Overheden zouden technologie kunnen gebruiken voor surveillance en controle van burgers, bijvoorbeeld via gezichtsherkenning en het volgen van digitale communicatie. Dit kan leiden tot een beperking van privacy en persoonlijke vrijheden.

o **Misbruik van AI en algoritmen:** Onjuiste of discriminerende inzet van AI kan leiden tot ongelijke behandeling of profilering van bepaalde bevolkingsgroepen, wat tot sociale onrust en wantrouwen jegens overheden en bedrijven kan leiden.

Kortom, hoewel het pact de belofte heeft om technologie en mondiale samenwerking ten goede te gebruiken, zijn er aanzienlijke risico's voor burgers, vooral op het gebied van privacy, sociale ongelijkheid, en geopolitieke veiligheid.

Het document "Our Common Agenda Policy Brief 8: Information Integrity on Digital Platforms" van de VN, gepubliceerd in juni 2023, behandelt de uitdagingen van desinformatie, haatzaaiende uitlatingen en de integriteit van informatie op digitale platforms. Het benadrukt de noodzaak van internationale samenwerking om deze bedreigingen aan te pakken. Hier volgt een samenvatting van de belangrijkste punten, waarbij ook de gevaren voor burgers worden belicht:

Samenvatting

Het document erkent de cruciale rol die digitale platforms spelen in het verbinden van mensen wereldwijd, maar beklemtoont ook dat deze platforms misbruikt worden voor de verspreiding van desinformatie en haatzaaiende uitlatingen. Dit brengt ernstige risico's met zich mee voor de veiligheid, democratische processen en mensenrechten. De snelle opkomst van generatieve AI-technologie, zoals deepfakes en nepnieuws, vergroot deze bedreigingen verder.

Een belangrijke maatregel die wordt voorgesteld, is een Code of Conduct voor Informatie-integriteit op Digitale Platforms, die richtlijnen bevat om desinformatie en haatspraak tegen te gaan en te zorgen voor een veilige digitale ruimte. Dit beleid moet worden uitgevoerd in overeenstemming met internationale mensenrechtennormen.

Gevaren voor Burgers

1. **Risico voor Gezondheid:** Tijdens crises zoals de COVID-19-pandemie verspreidde desinformatie over vaccins en gezondheidsmaatregelen zich snel, wat leidde tot verwarring en het weigeren van levensreddende gezondheidsmaatregelen(UN - information integr...). Dit kan de volksgezondheid ernstig schaden, vooral kwetsbare groepen.

2. **Democratische Stabiliteit:** Desinformatiecampagnes ondermijnen het vertrouwen in democratische instellingen, verkiezingen en het rechtssysteem(UN - information integr...). Dit kan leiden tot sociale onrust en geweld, zoals gezien is in verschillende conflictgebieden waar haatspraak online tot geweld heeft geleid(UN - information integr...).



3. Polarisatie van de Samenleving: Misleidende en haatzaaiende berichten zijn gericht op het versterken van politieke, etnische en religieuze spanningen. Dit kan leiden tot de marginalisatie van bepaalde bevolkingsgroepen en het verder uitsluiten van kwetsbare gemeenschappen(UN - information integr...).

4. Klimaatverandering: Desinformatie over de klimaatcrisis belemmert noodzakelijke acties om de opwarming van de aarde tegen te gaan. Dit vertraagt de overgang naar duurzame energie en vergroot de risico's voor toekomstige generaties(UN - information integr...).

Conclusie

Het rapport dringt aan op een gecoördineerde mondiale aanpak om de integriteit van informatie te waarborgen, waarbij platforms en regeringen samenwerken om misinformatie en haatzaaiende uitlatingen tegen te gaan. Voor burgers zijn de risico's talrijk en kunnen ze leiden tot ernstige maatschappelijke schade, variërend van volksgezondheidscrises tot politieke instabiliteit en klimaatverandering. Het versterken van wetgeving, mediageletterdheid en transparantie op digitale platforms is essentieel om de veiligheid van burgers te waarborgen.



Straffen voor bedrijven die zich niet aan de EU regels houden.

De Europese Commissie stuurde België een formele waarschuwing dat de Corporate Sustainability Reporting Directive (CSRD) nog niet in wetgeving is omgezet.

Straffen voor bedrijven met te weinig diversiteit

De Europese Commissie gaat bedrijven aanpakken met een personeelsbestand dat niet divers genoeg is. Dat past binnen het beleid voor diversiteit, gelijkheid en inclusie.

Beursgenoteerde bedrijven, banken, verzekeringen en andere bedrijven van algemeen belang moeten nu al voldoen aan de verplichte publicatie van rapporten over diversiteit en ecologische voetafdruk. Het gaat over maar liefst 50.000 bedrijven in de hele Europese Unie.

In die verslagen moet gerapporteerd worden over milieu, sociale zaken, mensenrechten, anticorruptie en diversiteit in het bestuur. Dat zijn de zogeheten niet-financiële indicatoren.

De Corporate Sustainability Reporting Directive (CSRD) werd van kracht op 5 januari 2023, met als doel het bereik van niet-financiële verslaggeving te vergroten en de kwaliteit, vergelijkbaarheid en betrouwbaarheid te verbeteren van duurzaamheidsinformatie die wordt verstrekt door bepaalde EU- en niet-EU-bedrijven die actief zijn binnen de EU.

<https://www.esgdive.com/news/european-commission-warns-17-member-states-to-incorporate-csrd/728571/>



Vanaf 2027 dubbele belasting voor dieseltrucks

Elektrische trucks stoten geen CO₂ uit aan de uitlaat, terwijl dieseltrucks dat wel doen. Op dit moment wordt de uitstoot aan de uitlaat nog niet belast, maar dat gaat vanaf 2027 veranderen. Er komt namelijk een tweede versie van het ETS, genaamd ETS2. Dit vormt een aanvulling op het algemene Europese Emissiehandelssysteem en richt zich specifiek op vervoer. Met het ETS2 betaal je dan ook voor de CO₂-uitstoot aan de uitlaat van diesel vrachtwagens. Deze kosten krijg je niet als aparte factuur, maar ze zijn al verwerkt in de brandstofprijs aan de pomp. De verwachting is dat je ongeveer €0,12 per liter diesel extra gaat betalen. Daarnaast betaal je nog een keer voor de CO₂-uitstoot via de nieuwe vrachtwagenheffing, waarbij het tarief onder andere is gebaseerd op je CO₂-uitstoot. Met een dieseltruck betaal je dus twee keer voor je uitstoot.

<https://iwell.nl/e-mobility/dieseltrucks-vanaf-2027-dubbel-belast-elektrische-vrachtwagens-rijden-voorop/#:~:text=Vanaf%202027%20dubbele%20belasting%20voor%20dieseltrucks&text=Er%20komt%20namelijk%20een%20tweede,de%20uitlaat%20van%20diesel%20vrachtwagens.>

Cbam

https://taxation-customs.ec.europa.eu/carbon-border-adjustment-mechanism_en?prefLang=nl





Legale immigratie

<https://www.migrationpartnershipfacility.eu/storage/files/mpf-policy-brief-pilot-projects-1020.pdf>



Pers / EP-leden steunen regels voor een gecombineerde verblijfs- en werkvergunning

Legale migratie: EP-leden steunen nieuwe regels voor een gecombineerde verblijfs- en werkvergunning

Persbericht [PLENAIRE VERGADERING](#) [LIBE](#) 13-03-2024 - 12:52

Raad van de Europese Unie | Persmededeling | 12 april 2024 11:27

Legale migratie: groen licht voor gecombineerde werk- en verblijfsvergunningen voor onderdanen van derde landen

De Raad heeft een herziening van de richtlijn gecombineerde vergunning aangenomen. De oorspronkelijke richtlijn dateert van 2011, en is bijgewerkt om vaardigheden en talenten naar de EU te halen. Ook worden tekortkomingen op het gebied van legale migratie naar de EU aangepakt.

De richtlijn voorziet in de procedure voor een enkele, gecombineerde werk- en verblijfsvergunning en in de rechten voor werknemers uit derde landen. De aanvraagprocedure wordt verkort en werknemers uit derde landen krijgen meer rechten. Zo kunnen ze van werkgever veranderen en is een beperkte periode van werkloosheid mogelijk.



Rearm EU

https://defence-industry-space.ec.europa.eu/document/download/30b50d2c-49aa-4250-9ca6-27a0347cf009_en?filename=White%20Paper.pdf



AI

<https://claude.ai/onboarding?returnTo=%2F%3F>

Websites om zelf A.I. te trainen

Teachable Machine

www.customvision.ai

Google AutoML

Openai.com

Website waar A.I. tekst en afbeeldingen maakt

Dall-E 2

A.I. maakt afbeeldingen op basis van tekst

Bing Image Creator

Gratis image generator geïntegreerd in Microsoft Bing

CHATGPT

Vragen stellen en opdrachten geven aan ChatGPT

GPT-3.5 (de voorganger van ChatGPT)

Tekst genereren of laten aanvullen via GPT-3.5

Hoe AI-gegenereerde teksten detecteren

Overzicht op www.cheatgpt.ai

Met onder andere:

DetectGPT (Chrome plugin)

Content at Scale

GPTZero



Bezwaar tegen AI bij Facebook

<https://www.facebook.com/privacy/genai/>

<https://www.facebook.com/help/contact/6359191084165019>

Voor wie bij FB bezwaar wil aantekenen tegen het gebruik van zijn gegevens door Meta om AI te 'trainen'.

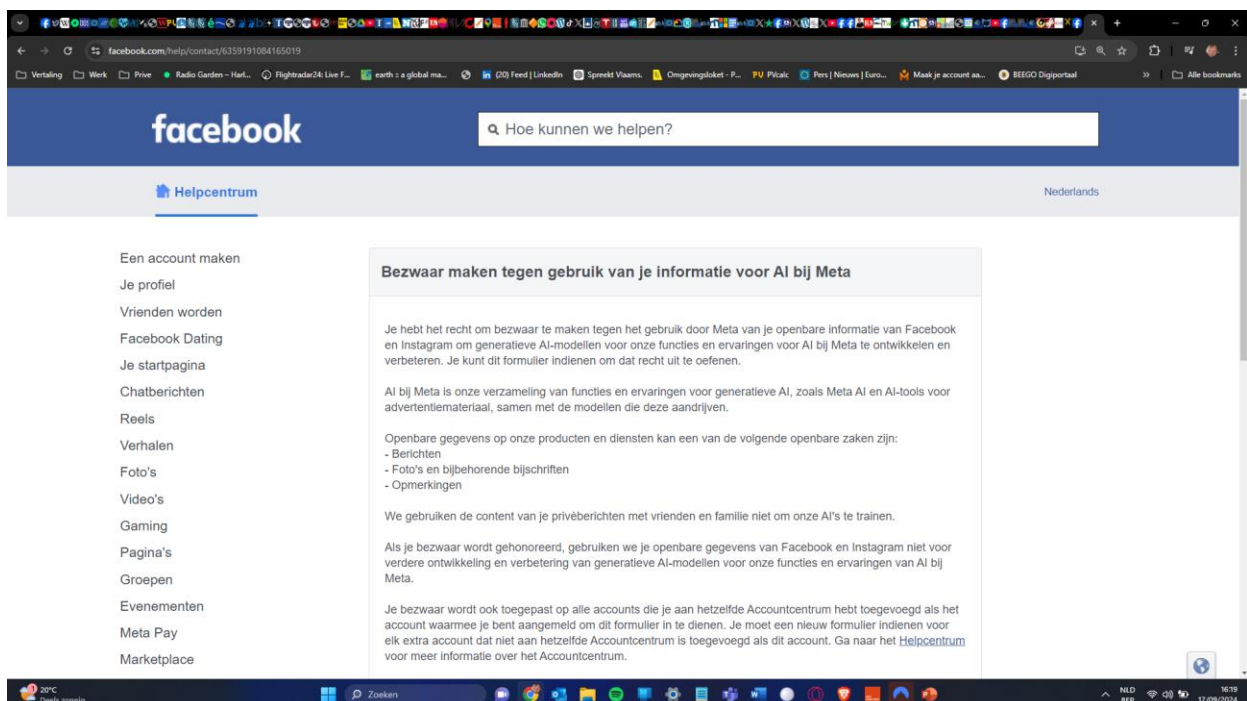
Gebruik deze twee teksten:

"Ik maak expliciet bezwaar tegen het gebruik van mijn gegevens voor AI-doeleinden door Meta. Uw staat van dienst op het gebied van gegevensbescherming en -verwerking is bedroevend en u verzuimt expliciet aan te geven hoe mijn gegevens zullen worden gebruikt. Als Meta mijn verzoek niet inwilligt, dien ik een formele klacht in conform de GDPR (General Data Protection Regulation) bij de Belgische Gegevensbeschermingsautoriteit".

En voor de optionele, tweede tekst:

"In overeenstemming met de GDPR hebben gebruikers het recht om zich zonder reden uit te schrijven. Dit type verwerking is niet in het legitieme belang en moet standaard worden onderworpen aan voorafgaande toestemming."

Het bezwaar wordt dan binnen de 5 minuten ingewilligd.



The screenshot shows the Facebook Help Center page in Dutch. The main heading is "Bezwaar maken tegen gebruik van je informatie voor AI bij Meta". The page explains that users have the right to object to the use of their public information for AI purposes. It lists the types of public information used: posts, photos, and comments. It also states that private messages are not used for AI training. The page provides instructions on how to file a complaint and mentions that the complaint will be processed within 5 minutes.

Powerstation P5000

https://www.youtube.com/watch?v=rVI9p8Lu_cA

Specificatie

Algemeen

Merk: OUKITEL

Type: draagbare krachtcentrale

Model: P5000 Pro

De kleur zwart

Specificatie Capaciteit: 5120Wh

Batterij: LiFePO4

Levensduur cyclus: 5000+ cyclus

UPS: Ja

Uitvoer

AC-uitgang: 4000 W nominaal, zuivere sinusgolf, 5 x AC 220-240 V

DC-uitgang: 2 x USB-A 12 W, 2 x USB-A QC3.0 snel opladen 18 W, 2 x USB-C 100 W PD, 2 x 12 V/3 A

Luchtvaart aansluiting: 1 x 24V/10A

Sigarenaansteker: 1 x 12v/10A

Invoer

AC-opladen: maximaal 1800 W, AC 220-240 V, maximaal 10 A

Opladen via zonne-energie: maximaal 1000 W, 12-120 V, 15 A

Opladen van auto: 12V/8A of 24V/10A

Gewicht en maat Productgewicht: 53kg

Pakketgewicht: 58kg

Kostprijs 4000 euro.

Groepsaankoop aan 2600 euro.

Aansluitbaar op 2 zonnepanelen + kabels : 400 euro

Wie interesse heeft , zend me een mail

rikkie@rikkie.be

Minimale aankoop hoeveelheid : 10 stuks totaal.



Walkie Talkie

2 walkie talkies + standaard antenne : 86 euro

Plaaibare antenne voor 3km range : 38 euro

Militaire antenne voor 5 km en erboven : 42 euro

Programmatie doe ik zelf naar frequenties in de vrije band waar kanaal 5 voor de wakkere groepen is voorbestemd.

Wie interesse heeft , zend me een mail

De reikwijdte van een walkie talkie is ongeveer 1 kilometer

Met de Nagoa kom je op 5 km En met de Abree , militaire antenne geraak je tot 12 kilometer

Let wel , dit is in ideale omstandigheden , dus buiten en zicht verbinding. Grotere afstanden kan alleen met zendstations bereikt worden en met vergunningen.

Dat is dan professioneel materiaal.

De bedoeling voor de wakkere mensen is dat ze contact kunnen houden als de netwerken allemaal uitvallen.

Meestal woon je dan ook dicht tegen elkaar gezien verplaatsingen straks ook niet meer zullen kunnen.

Voila , aan jou de keuze !!

Als de communicatiemasten van Proximus en consoorten uitvallen in geval van een oorlog , geraak je nog veel verder omdat er geen interferentie meer is die het signaal kan wegdrukken !



Elektriciteit !

<https://www.youtube.com/watch?v=jCpkq8D3WJM>

Plaatsing Digitale teller

Als Fluvius contact met je opneemt vraag je een afspraak ter plaatsing van 1 van de volgende 2 meters:

- ofwel om een elektronische meter zonder werkende communicatiemodule, die geen elektromagnetische straling opwekt noch in de woning noch erbuiten (energiedecreet art 4.1.22/2 , arrest van het grondwettelijk Hof punt B.14.6. , energiebesluit art 3.1.52)
- ofwel om een digitale meter met een communicatiemodule die via bekabeling, zonder tussenkomst van een antenne / straling, communiceert met de netbeheerder en die bijgevolg geen elektromagnetische straling opwekt in de woning (arrest van het grondwettelijk Hof punt B.14.6. , energiebesluit art 3.1.52)

Je kan zelf op mijnfluvius.be een aanvraag indienen voor de plaatsing van de digitale meter op 30/06/2029.

Hoe ga je te werk:

1. Ga naar www.mijnfluvius.be en log aan.
2. kies rechtsboven voor menu
3. Kies dan voor aansluitingen / nieuwe aanvraag starten
4. Een scherm 'jouw aansluitingsaanvraag' opent en je klikt op ga verder
5. Voor welk adres wil je een aanvraag doen? Je kiest voor jouw adres en klikt op ga verder.
6. Waarvoor wil je een aanvraag doen? Je kiest enkel voor elektriciteit en klikt op ga verder
7. Wat wil je aanvragen voor elektriciteit? Je kiest voor de optie 'bestaande aansluiting wijzigen'.
8. "Wat wil je wijzigen voor elektriciteit" Je kiest voor digitale meter plaatsen
9. Vervolgens klik je op ga verder je duide je type meterkast an die bij jou staat, klik op ga verder.
10. Klik op ga verder tot dat je documenten kan toevoegen en opmerkingen kan geven.

Bij opmerking vermeld je dan:

"Plaatsing op 30/06/2029 van digitale meter die uitsluitend via bekabeling, dus zonder tussenkomst van antenne / straling, communiceert met de netbeheerder. Wij aanvaarden niet de digitale meter met kabel en



buitenantenne noch een digitale gasmeter."

11. Voor het overige vul je gewoon verder aan en bij de datum voor uitvoering van de werken geef je opnieuw 30/06/2029 in.

12. Bij het scherm: "Je aansluitingsaanvraag werd succesvol ingediend" kies je voor download samenvatting. Deze samenvatting hou je goed bij want hiermee kan je ten allen tijde bewijzen een aanvraag ingediend te hebben en kan men je nooit de stempel geven van een digitale meter weigeraar

Verplichting digitale meter voor elektriciteit en gas - Bekabelde versie
Fluvius

https://www.vlaamsparlament.be/nl/parlementaire-documenten/schriftelijke-vragen/1755362?fbclid=IwY2xjawGAibdleHRuA2FibQIxMAABHaEQPhrOciMyVqt_8IkEiv18vEb1562tb3YGQK7pXcS3ewgWvPGudzdhcw_aem_IrtadGWono2hIvLz62IQrA



Fluvius weet goed genoeg wat een echt bekabelde meter is - ethernetbekabeling werd reeds gebruikt in pilootproject!

De bekabelde, stralingsvrije digitale meter die Fluvius volgens het Energiebesluit en een arrest van het Grondwettelijk Hof moet voorzien blijkt zoals we weten helemaal niet bekabeld te zijn. De "bekabelde" meter van Fluvius blijkt te communiceren via een 4G/IoT-buitenantenne die op de gevel of aan de rooilijn wordt geplaatst en waarvoor men bovendien een absurd hoge kostprijs moet betalen (340 tot 1700€), wat neerkomt op pure afpersing.

Het is duidelijk dat **Fluvius**, met de steun van energieregulator **VREG** en minister **Zuhal Demir**, de boel belazert en mensen met bezorgdheid over stralingsblootstelling in het gezicht uitlacht. Ze lappen de wet, de democratie en de rechtspraak aan hun laars en het is hoogst verontrustend dat de regulator en minister Demir, ondanks herhaald aandringen, weigeren om in te grijpen.

Fluvius weet goed genoeg wat een écht bekabelde digitale meter is. In een pilootproject in 2014 werden namelijk digitale meters geïnstalleerd die communiceerden via een ethernet-verbinding.

In dat pilootproject werd duidelijk aangetoond dat een digitale meter perfect kan communiceren via een ethernetkabel en via de internetmodem van de netgebruiker. In het eindrapport van dat project stond namelijk: *"Aangezien de meeste klanten over een breedband internettoegang beschikken, lijkt het evident om deze te gebruiken om de beveiligde gegevens door te sturen. Er werd hiervoor een specifieke "tunnel" gecreëerd om de gegevens van de slimme meters door te sturen naar de centrale systemen. Dit zonder (negatieve) beïnvloeding van de services van klant/bewoner."*

Ook een 'dedicated', aparte modem in beheer van de netbeheerder is een mogelijkheid die werd uitgetest.

In dat pilootproject heeft de toenmalige netbeheerder Infrax (later met Eandis gefusioneerd tot Fluvius) trouwens in 70% van de gevallen zelf gekozen voor een (via ethernet) bekabelde digitale meter!

Ook de Minister van Omgeving & Energie weet goed genoeg wat echte bekabeling inhoudt. In 2019 heeft de Vereniging ElektroHyperSensitiviteit Vlaanderen bij de toenmalige minister van Energie, Lydia Peeters, gepolst of de communicatie van de bekabelde digitale meter via ethernetkabel zou verlopen. In het antwoord van het kabinet werd gesteld:

"Naast een ethernetkabel zijn ook andere technische oplossingen mogelijk (coax, fiber, ...)."

De mogelijke oplossingen die worden aangehaald zijn inderdaad allemaal echt bekabelde technologieën. Op geen enkel moment is er gesproken over het installeren van een 4G/IoT buitenantenne op de gevel van mensen die geen ongewenste stralingsbronnen in en rond hun woonst willen!

Het systeem met de buitenantenne dat Fluvius uitgewerkt heeft, is louter een oplossing voor een probleem dat zij zelf hebben gecreëerd door te kiezen voor draadloze communicatietechnologie via 4G/IoT. Digitale meters



bevinden zich immers vaak in betonnen kelders met weinig mobiel bereik. In september 2022 werd in de media bericht dat slimme meters massaal niet werken en dat tienduizenden meters geen verbinding maken.

Dit wil Fluvius oplossen door een buitenantenne en gemakshalve hebben ze blijkbaar intern besloten om dit meteen ook voor te stellen als de "bekabelde" meter, in de hoop dat ze hiermee zouden weggkomen. Twee vliegen in één klap. Het lijkt evident dat Fluvius geen enkele moeite heeft gedaan om oprecht de schouders te zetten onder de ontwikkeling van een werkelijk stralingsvrije, bekabelde meter (via glasvezel, coax of ethernet). Overigens merken we op dat als je een buitenantenne nodig hebt omdat je digitale meter onvoldoende 4G/IoT-bereik heeft, Fluvius die buitenantenne gratis komt installeren. Als je de buitenantenne vraagt omwille van bezorgdheid over straling, moet je er 340€ (gevel) of 1700€ (rooilijn) voor betalen! Het lijkt er dus op dat Fluvius mensen met stralingsbezorgdheid wil laten opdraaien voor hun dure buitenantennes en hun eigen foute keuze voor digitale meters die communiceren via 4G/IoT maar wegens hun locatie vaak onvoldoende bereik hebben!

Wij zullen niet rusten tot Fluvius, VREG en de Minister van Omgeving & Energie zorgen voor een écht stralingsvrij en betaalbaar/kostenloos alternatief, of dat nu een bekabelde digitale meter, een niet-communicerende digitale meter (zoals o.a. in Nederland en Wallonië) of een analoge meter is.

Financiële steun voor onze verdere juridische acties is altijd welkom, zie onze crowdfunding oproep: <https://beperk.dobs.com/oproep-crowdfunding-voor...>

Op de foto: een via ethernet communicerende digitale meter!

Rapport over het pilootproject:

Piloot slimme meters. Eindrapport Eandis / Infrax, maart 2014.

<https://docplayer.nl/670843-Maart-piloot-slimme-meters...>

Lees dit artikel op onze website: <https://beperk.dobs.com/1390-fluvius-weet-goed-genoeg-wat...>



15 minuten steden

Provincie Oostvlaanderen

<https://www.youtube.com/watch?v=FR620sTunuw>

Vlaanderen

<https://www.vlaanderen.be/uw-overheid/beleid/het-vlaamse-beleid-voor-duurzame-ontwikkeling/vlaamse-strategie-duurzame-ontwikkeling/over-vizier-2030>

Informatie

<https://www.duurzame-mobiliteit.be/nieuws/de-15-minutenstad>

<https://www.cnu.org/publicsquare/2021/02/08/defining-15-minute-city>

<https://www.cnu.org/publicsquare/2022/12/13/slogan-substance-planning-15-minute-city>

<https://bolt.eu/nl-nl/blog/wat-de-15-minuten-stad-nu-echt-betekent/>

"15-minuten steden" is een stedelijk planningsconcept dat tot doel heeft ervoor te zorgen dat de meeste dagelijkse behoeften, zoals werk, onderwijs, gezondheidszorg, winkels en recreatie, binnen 15 minuten te voet of per fiets te bereiken zijn. Dit idee is ontworpen om het gebruik van auto's te verminderen,

gemeenschappen te versterken en de leefbaarheid van steden te verbeteren.

Parijs, Frankrijk: Parijs is een van de bekendste voorbeelden van de 15-minuten stad.

Melbourne, Australië: Melbourne introduceerde een plan voor "20-minute neighbourhoods".

En deze steden groeien aan :

<https://netzerocities.eu/mission-cities/>

En hier

<https://initiatives.weforum.org/net-zero-carbon-cities/home>



Barcelona, Spanje: Barcelona heeft de "superblocks" geïntroduceerd.
Portland, Verenigde Staten: De stad biedt bewoners binnen 20 minuten toegang hebben tot voorzieningen.

Bogotá, Colombia: heeft maatregelen genomen om het 15-minuten stad concept in te voeren.

Milaan, Italië: Milaan heeft nu wandelbare wijken en autovrije zones, wat aansluit bij het 15-minuten stad idee.

Copenhagen, Denemarken: De stad gaat het 15-minuten stad concept verder te integreren in haar beleid.

Amsterdam, Londen, Helsinki, en Singapore zijn reeds in uitvoer hoewel de mate van implementatie per stad verschilt.

Brussel, Antwerpen en Gent zijn afgelopen jaar reeds gestart met de uitvoer van de 15 minuten steden.

<https://neerlander.nl/2024/10/22/betutteling-in-utrecht-e-400-boete-als-men-na-1-januari-de-barbecue-aansteekt/>

extreem project

<https://www.neom.com/en-us>



Sindalah

NEOM - SAUDI ARABIA



OCEAN6 HOLIDAYS™



NEOM



EPICON

EPICON IN NUMBERS





Luchtkwaliteitsnormen

<https://www.consilium.europa.eu/nl/press/press-releases/2024/10/14/air-quality-council-gives-final-green-light-to-strengthen-standards-in-the-eu/>

<https://www.vmm.be/nieuws/archief/nieuwe-europese-luchtkwaliteitsrichtlijn-goedgekeurd>



Het **Mechanisme voor koolstofgrenscorrectie** (*Carbon Border Adjustment Mechanism* of kortweg CBAM), vastgelegd in de Europese **Verordening EU 2023/956**, is 's werelds eerste mechanisme dat een eerlijke prijs zet op de koolstof die wordt uitgestoten tijdens de productie van koolstofintensieve goederen die de EU binnenkomen, om een schonere industriële productie in derde landen aan te moedigen en tegelijkertijd het risico van 'koolstoflekkage' (*carbon leakage*) te vermijden. Onder 'koolstoflekkage' verstaan we de verplaatsing van de productie naar derde landen die een minder ambitieus klimaatbeleid toepassen, waardoor dus een toename van de uitstoot van broeikasgassen buiten de Europese Unie zou ontstaan.

Vanaf 2026 zullen invoerders van goederen naar de EU in één van hierboven vermelde CBAM-sectoren zich moeten registreren in het CBAM-register, waar ze de uitstoot kunnen aangeven die gegenereerd is bij de productie van de geïmporteerde goederen. Elk jaar levert de importeur het equivalent van de gegenereerde uitstoot in CBAM-certificaten in. Deze certificaten moeten tegen de wekelijkse prijs voor ETS-uitstootrechten op de primaire markt worden gekocht.

Als de importeur kan bewijzen dat er al een koolstofprijs is betaald tijdens de productie van de goederen, dan kan dit bedrag in mindering worden gebracht om dubbele toepassing van dezelfde maatregel te voorkomen.

In parallel zal de gratis toewijzing aan ETS-bedrijven in de CBAM-sectoren uit gefaseerd worden om een gelijk speelveld te behouden.

Inkomsten uit het mechanisme kunnen worden gebruikt om de resterende risico's van koolstoflekkage in de CBAM-sectoren weg te nemen, om de overgang te vergemakkelijken en te ondersteunen en om het koolstofarm maken van de economie te bevorderen in overeenstemming met de normen voor overheidssteun van elke lidstaat.

Welke zijn de belangrijkste actoren?

- erkende CBAM-declaranten, die jaarlijks de geverifieerde emissies voor geïmporteerde goederen en de in het buitenland betaalde koolstofprijs declareren
- de douane, die de conformiteit van de declaraties van de aangevers controleert en de informatie doorstuurt naar de Europese Commissie
- de Europese Commissie, die overzicht houdt op de douane en de 27 bevoegde autoriteiten, het CBAM-register beheert, de prijzen van de CBAM-certificaten publiceert, de in het buitenland betaalde koolstofprijs in aanmerking neemt en de CBAM-aangiften controleert
- de Bevoegde Autoriteit in elke EU-lidstaat, die CBAM-aangevers machtigt, CBAM-certificaten verkoopt, verificateurs accrediteert, sancties oplegt en eventuele beroepen behandelt.



Hoe wordt CBAM geïmplementeerd?

CBAM zal in twee fasen worden ingevoerd om ervoor te zorgen dat alle belanghebbenden zich zo goed mogelijk kunnen aanpassen.

Overgangsfase tussen 1 oktober 2023 en 31 december 2025: "proef- en leerperiode"

- Importeurs verzamelen en rapporteren koolstofgegevens van de geïmporteerde goederen
- Er wordt informatie verzameld over de uitstoot die geproduceerd wordt in de sectoren die onder de CBAM vallen om de methodologie te verbeteren
- Vaststelling van de toepassingsregels door het CBAM-comité

Definitieve fase vanaf 1 januari 2026: "volledige implementatie CBAM":

- Aangifte van alle import in de EU, inclusief de uitstoot
- Inlevering van een overeenkomstige hoeveelheid CBAM-certificaten
- Geleidelijke afbouw van de gratis toewijzing voor ETS-bedrijven in de CBAM-sectoren
- Volledige implementatie van het CBAM-register beheerd door de Europese Commissie
- Tweejaarlijkse beoordeling van het effect van CBAM op het risico van koolstoflekkage

<https://klimaat.be/cbam>



Het Vlaams Energie- en Klimaatplan (VEKP) 2021-2030 is een transversaal beleidsplan en vormt een belangrijke basis voor het Vlaams energie- en klimaatbeleid voor de periode 2021-2030.

Het gaat om een update van het initiële VEKP dat in 2019 werd goedgekeurd. Met dit plan worden de inspanningen in de sectoren transport, gebouwen, landbouw, (lichte) industrie en de afvalsector, de zogenaamde ESR-sectoren, aangescherpt. De ambitie in het nieuwe VEKP 2021-2030 wat betreft de reductie van broeikasgasemissies in de ESR-sectoren wordt zo opgeschroefd tot -40% tegen 2030 (t.o.v. 2005)

Vlaanderen engageert zich voor onderstaande doelstellingen:

- Broeikasgasreductie in de ESR-sectoren: -40% in 2030 ten opzichte van 2005
- LULUCF-sector: Vlaanderen stelt zich als doelstelling om in een Belgische context te voldoen aan de vereisten van de nieuwe Verordening, dus aan de no-debit rule voor de periode 2021-2025, en een bijdrage te leveren aan de 320 kt CO₂-eq bijkomende opslag tegen 2030
- Energiebesparing (art. 7 van de energie-efficiëntierichtlijn): 91,845 TWh
- Hernieuwbare energie: 31.974 GWh in 2030

Het Vlaams Energie- en Klimaatplan is opgedeeld in acht delen:

1. Inleiding, beleidskader en proces
2. Decarbonisatie: broeikasgasemissies en verwijderingen
3. Decarbonisatie: hernieuwbare energie
4. Energie-efficiëntie
5. Energiezekerheid en interne energiemarkt
6. Energiearmoede
7. Onderzoek, innovatie en concurrentievermogen
8. Impactanalyse en financiering

<https://www.vlaanderen.be/veka/energie-en-klimaatbeleid/vlaams-energie-en-klimaatplan-vekp-2021-2030>



Intrekken van de toestemming dat iedereen mag meekijken.

NL FR DE EN Andere informatie en diensten van de overheid: belgium.be **.be**

Mijngezondheid Zoek Erik

Mijn gezondheid ▾ Mijn medische gegevens Mijn documenten ▾ Voorschriften, attesten, etc. Mijn zorgteam ▾ Toegang, zorgrelaties, etc. Gezondheid A-Z ▾ Algemene gezondheidsinformatie Hulp & contact ▾ Meer informatie nodig

[🏠](#) > [Mijn zorgteam](#) > [Mijn toestemming](#)

Mijn toestemming



Er werd geen toestemming geregistreerd voor de elektronische uitwisseling van uw medische gegevens in het kader van uw gezondheidszorg. Op sommige momenten (bv. bij spoedopname) is het handig indien een zorgverlener, waarmee u een zorgrelatie start, toegang kan krijgen tot uw medische voorgeschiedenis. Op dit moment heeft u hiervoor geen toestemming gegeven en kunnen uw zorgrelaties dus geen enkele raadpleging of uitwisseling van gezondheidsgegevens doen. Wees u ervan bewust dat dit soms nadelige gevolgen kan hebben voor een correcte behandeling.

Wenst u specifieke zorgverleners uit te sluiten van toegang? Geef dan hier wél uw algemene toestemming en sluit vervolgens bepaalde zorgverleners uit via 'Mijn uitsluitingen'.

[Leer meer over uw toestemming](#)

[Toestemming geven](#)

<https://www.who.int/news/item/05-06-2023-the-european-commission-and-who-launch-landmark-digital-health-initiative-to-strengthen-global-health-security>



Mercosur

NIEUWS | 09 december 2024

Europese Commissie sluit handelsakkoord met Mercosur-landen

🕒 *Leestijd van ongeveer 3 minuten*

De Europese Commissie heeft een handelsakkoord gesloten met de zogenoemde 'Mercosur'-landen. Dat heeft voorzitter Ursula von der Leyen van de Europese Commissie bekendgemaakt. Over een handelsverdrag tussen de Europese Unie en Argentinië, Brazilië, Uruguay en Paraguay wordt al ruim twintig jaar gepraat.

Met het handelsakkoord verdwijnen importheffingen op diverse producten. Voor EU-landen wordt het onder meer goedkoper en makkelijker om kaas, wijn, medicijnen en auto's naar de Zuid-Amerikaanse landen uit te voeren. Zuid-Amerika kan op zijn beurt goedkoper vlees, soja, auto-onderdelen en grondstoffen exporteren.

Met het handelsakkoord "creëren de Europese Unie en Mercosur een van de grootste handels- en investeringspartnerschappen die de wereld ooit heeft gezien", zei Von der Leyen tijdens een persconferentie vanuit de Uruguayaanse hoofdstad Montevideo. Vanuit economisch oogpunt gezien is het "een win-winovereenkomst. Europa is al de op één na grootste investerings- en handelspartner van Mercosur. De EU-Mercosur zal voor consumenten en bedrijven aan beide zijden belangrijke voordelen opleveren. Het zal Europese investeringen in strategische industrieën in heel Europa vergemakkelijken".

https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/nl/ip_24_6244



Vaccinaties en remedies

Preventie

Standaard

- Bromealine
- Nattokinase
- Curcuma
- Shilajit/chlorophyl
- Vit D
- NAC

Straling:

Zoveel mogelijk mijden!

AO

Shungiet/zwarte toermalijn

Stralingsdekens

Boor

CBD olie

ivermectine

Hydroxychlorquine

fenbendazole

Methylene blue

Immuniteit

Vit D, "King of the immunesystem": 3000 IU/dag + vit K soms bijnemen!

Vit C, "Queen of the immunesystem": 2 tot 3 gram/dag

Zink, "Regulator of the immunesystem" : 20 à 50 mg per dag

Iodium, "Energizer of the immunesystem": spirulina 5 caps per dag

Bèta-glucanen, "Masters of the immunesystem": 1à 2 caps/dag



The magnificent 7

Bromelaine
NAC
Resveratrol
Quercitine
Curcuma
Katteklauw
Lapacho

15 PINEAL GLAND DECALCIFERS



MUCUNA



REISHI



ALGAE



PASSIONFLOWER



MILK THISTLE



ALBIZZIA



GINKGO



BLUE LOTUS



GOTU KOLA



NONI



SHIZANDRA



MORINGA



CHAGA



ALOE



TURMERIC



<https://ir.arcturusrx.com/news-releases/news-release-details/european-commission-approves-csl-and-arcturus-therapeutics>

European Commission Approves CSL and Arcturus Therapeutics' KOSTAIVE®, the First Self-amplifying mRNA COVID-19 Vaccine

February 14, 2025 at 8:00 AM EST



- KOSTAIVE represents a significant advancement in vaccine technology, demonstrating superior immunogenicity and antibody persistence for up to 12 months post-vaccination compared to conventional mRNA COVID-19 vaccines in clinical trials

WALTHAM, Mass. & SAN DIEGO--(BUSINESS WIRE)--Feb. 14, 2025-- Global biotechnology leader CSL (ASX: CSL; USOTC: CSLLY) and sa-mRNA pioneer Arcturus Therapeutics (Nasdaq: ARCT) today announced that the European Commission has granted marketing authorization for KOSTAIVE® (ARCT-154), a self-amplifying mRNA COVID-19 vaccine, for individuals 18 years and older. KOSTAIVE is the first sa-mRNA COVID-19 vaccine to receive approval from the European Commission (EC). KOSTAIVE is currently marketed in Japan against COVID-19.

The European Commission approval follows a positive opinion adopted by the Committee for Medicinal Products for Human Use (CHMP) of the European Medicines Agency (EMA) on December 12, 2024. The centralised marketing authorization of KOSTAIVE is valid in all EU member states and in the EEA countries.

"The European Commission's approval marks a significant milestone in our ongoing development program for KOSTAIVE," said Jonathan Edelman, MD, Senior Vice President of the Vaccines Innovation Unit, CSL. "We are actively working to optimize KOSTAIVE's formulation to better meet the needs of healthcare professionals and their patients. As COVID-19 remains an unpredictable global threat, CSL is dedicated to completing these technical enhancements and making this innovative vaccine available in Europe as soon as possible."



5 mrt. 2024

Vandaag hebben de Europese Commissie en de hoge vertegenwoordiger de eerste strategie voor de Europese defensieindustrie op EU-niveau gepresenteerd en een ambitieuze reeks nieuwe maatregelen voorgesteld om het concurrentievermogen en de paraatheid van de Europese defensie-industrie te ondersteunen.

Met de ongerechtvaardigde, aanhoudende aanvalsoorlog van Rusland tegen Oekraïne heeft ons continent twee jaar geleden weer te maken gekregen met zeer hevige conflicten. In de strategie voor de Europese defensie-industrie (EDIS: European Defence Industrial Strategy) wordt een duidelijke visie voor de lange termijn uiteengezet voor de paraatheid van de defensie-industrie in de Europese Unie. Als een eerste, direct werkend en centraal element in de uitvoering van de strategie dient de Europese Commissie vandaag een wetgevingsvoorstel voor een programma voor de Europese defensie-industrie (EDIP: European Defence Industry Programme) in, evenals een kader van maatregelen ter waarborging van de tijdige beschikbaarheid en levering van defensieproducten.

https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/nl/ip_24_1321



Burgemeesters mogen zelf van EU hun stad naar een 15 minuten stad omvormen zonder de regering !



CORDIS - EU research results

Home | Thematic Packs | Projects & Results | Videos & Podcasts | News | Datalab | Search

94
2024

Home > Projects & Results > H2020 > H2020-EU.3.3.

EN

HORIZON 2020 **SOCIETAL CHALLENGES - Secure, clean and efficient energy**

Context

Programme funding:
€ 5931.20 million

Official Journal reference:
L 347 - 2013-12-11

SOCIETAL CHALLENGES - Secure, clean and efficient energy



Green City Accord

A European Commission initiative to make cities greener,
cleaner and healthier.

Sign now >

2025

Nieuwe belastingen die binnenkort worden ingevoerd in EU.

- 1 CO2 taks op je E-wallet gekoppeld aan je E-ID.
- 2 Koolstoftaks voor alle bedrijven die handel drijven met de EU. (Maar wij betalen !)
- 3 Vleesbelasting is afgevoerd maar weer ingevoerd in punt 1.
- 4 Kadastraal inkomen op eigendom stijgt in 2025 met 9,6%
- 5 Huisvuil zal volgend jaar moeten betaald worden in frequentie/gewicht.
- 6 ETS2 belasting op petrol producten.
- 7 NIS2 - Network en information security voor bedrijven.

Insecten in voeding

De eerdere richtlijnen van vorig jaar inzake verwerking van vermalen insecten in meel is nu in uitvoer gebracht.

Waar ik jullie vorig jaar al op wees kan niet meer terug gebracht worden !
Het is werkelijkheid !

De EU staat toe dat er een aantal procent meelwormen per 100 gram brood, broodjes, pastaproducten, bewerkte aardappelproducten, kaas, zuivelproducten, fruit- en groentecompostes toe.

Bakkers krijgen het meel zoals altijd aangeleverd en deze vermalen meelwormen zitten er gewoon in.

Beide besluiten zijn nu in voege en worden toegepast !

Naast bovenstaande uitvoeringsbesluiten is nu ook het in de handel brengen van uv-behandeld poeder van hele larven van *Tenebrio molitor* (gele meelwormen) goedgebeurd als nieuw voedingsmiddel in de Europese Unie.
(Januari 2025)

Dit product wordt toegevoegd aan de Unielijst van nieuwe voedingsmiddelen en mag worden gebruikt in brood, broodjes, cake, pastaproducten, verwerkte aardappelproducten, kaas, kaasproducten en fruit- en groentecompostes.

Wat is dat ?

Het product moet op de verpakking de melding krijgen: "bevat door uv-behandeling geproduceerde vitamine D."

Wat is het werkelijk ?

Het meel van de gemalen gele meelworm (*Tenebrio molitor*) wordt blootgesteld aan ultraviolet B (UVB) licht.

Dit proces is vergelijkbaar met hoe de menselijke huid vitamine D aanmaakt wanneer deze wordt blootgesteld aan zonlicht.

De meelwormen worden gekweekt en gevoed met een gecontroleerd dieet.



Vlak voor verwerking krijgen ze een vaste periode van minstens 24 uur, zodat ze hun darminhoud kunnen legen.

Daarna worden ze thermisch behandeld (meestal door verhitten of blancheren) om microbiologische risico's te elimineren.

Daarna worden ze gedroogd en gemalen tot een fijn poeder.

De laatste stap : Het meelwormpoeder wordt blootgesteld aan UVB-licht.

Tijdens deze blootstelling wordt ergosterol, een stof die van nature aanwezig is in insecten, omgezet in vitamine D3 (cholecalciferol).

Let wel , de EU heeft enkel de Franse onderneming Nutri'Earth gedurende vijf jaar (tot 10 februari 2030) de exclusieve rechten verleend om het product in de EU te verkopen.

Waar kunnen we dit meel in terugvinden met de vermelding op de verpakking "bevat door uv-behandeling geproduceerde vitamine D." ?

Brood & broodjes , Cake & gebak

Pasta & aardappelproducten

Pasta & noedels

Verwerkte aardappelproducten (zoals aardappelkroketten of aardappelpoeder)

Zuivelproducten

Kaas & kaasproducten

Fruit- en groentencompotes

Vruchtenmoes & groentepuree

Gebruik aub de insectenscanner om ze te herkennen !!!



Reis beperkingen en controle

<https://www.euronews.com/travel/2024/12/10/eus-biometric-entryexit-border-system-set-to-launch-in-2025-wholl-need-to-use-it>

Vanaf 10 November heeft EU een nieuw systeem ingevoerd voor reizen in en naar EU landen.

- In werking stellen van E-Gates.

EES : Entry-Exit Systeem - nieuw elektronisch grenscontrolesysteem voor niet-EU-burgers die de EU binnenkomen/ verlaten. Registratie van persoonlijke gegevens, reisdocumenten EN biometrische gegevens vingerafdrukken en gezichtsherkenning.

ETIAS : European Travel Information and Authorisation System - nieuw elektronisch systeem voor burgers die zijn vrijgesteld van de visumplicht om naar de EU te reizen, zoals de VS, Canada en het VK.

Belangrijke punten over ETIAS:

Deze burgers moeten op voorhand een online aanvraag indienen en toestemming krijgen.

Geldigheid: De autorisatie is geldig voor drie jaar en het geeft de houder het recht om meerdere keren het Schengengebied binnen te komen voor korte verblijven (maximaal 90 dagen per 180 dagen).

Kleine vergoeding: De aanvraag kost een kleine vergoeding (ongeveer €7).

Dit is een eerste stap om via het E-id de koppeling met het CO2 budget te maken. Er zijn reeds voorstellen om het EES ook voor alle EU burgers in te voeren.



Dreiging

Dit kan misschien overdreven klinken, maar stel u even Jan Modaal voor wanneer dat ogenblik aanbreekt dat er oorlog is. Daar zit hij dan: de Colruyt en andere warenhuizen worden leeggeplunderd, benzinstations komen droog te staan, het internet valt weg, het licht gaat uit en er komt geen water meer uit de kraan. Hij blijft bang thuis zitten en na een week raakt het eten voor hem en zijn gezin op. Hij duikt met zijn gezin de auto in. Weg uit de stad waar winkels worden leeggeplunderd en sirenes loeien. Richting het platteland. Hij komt tot stilstand in een gigantische file, veroorzaakt door gestrande auto's en vrachtwagens door een gebrek aan brandstof. Met zijn vrouw, zijn kinderen, en een lege maag verlaat hij de auto en gaat hij op zoek naar eten, terug naar huis. Daar haalt hij zijn fiets van stal en gaat als een held plunderen. Jawel: plunderen.

Op zo'n moment verandert de ethiek namelijk totaal. Dit aspect, het sociale, wordt vaak over het hoofd gezien in prep-besprekingen, wat meteen de reden is waarom ik er een heel deel aan zal wijden. De collectiviteit van al die 'Jan Modaa's', die allemaal denken geniale ideeën te hebben en met een non-motorisch voertuig gaan kijken of er iets 'te rapen valt' op het platteland, wordt door voorbereide mensen vaak de "Gouden Horde" genoemd. Miljoenen mensen zoals Jan Modaal verlaten hun huizen op zoek naar voedsel en bescherming, terwijl agenten, dokters en brandweertjes hun posten verlaten om hun eigen gezin en familie te kunnen voorzien en beschermen. Bendes trekken te voet of per fiets de grootsteden uit, richting boerderijen, op zoek naar wat eetbaars. Vroeg of laat beukt die horde misschien de deur van een groothandel magazijn in, in een wanhopige zoektocht naar eender wat de situatie van zijn gezin kan verbeteren - want "dat is immers zijn recht", nietwaar?

Na de fase van de Gouden Horde, die maar van korte duur is, volgt een nieuwe fase, die de meest kritieke fase na de crash genoemd mag worden: die van de massale sterfte of de "Die Off". Ook dat kan u shockerend vinden, maar het is wat het is. Als er voedsel is voor slechts 30% van de bevolking, dan kan het gevecht om voedsel op enkele maanden leiden tot meer dan een halvering van de bevolking - en zeker in grootsteden (waar plunderen nu al vaak een plaag is, iets waar natuurlijk weinig aandacht aan besteed wordt in de media, om zo de illusie van stabiliteit hoog te houden). **Ik zeg u: het is verwonderlijk hoe snel "beschaving" een dun laagje vernis kan blijken, zeker wanneer de onvoorbereide, doorsnee mens zichzelf en zijn gezin met moeite kan voeden.** In die situatie valt men terug op "het doel heiligt de middelen".



In de eerste fase zullen de meeste mensen helemaal verdoofd zijn: ze zullen niet weten wat hen overkomt en niet weten wat doen. Enkel die snel van begrip en het meest 'brutaal' zijn, gaan plunderen en hamsteren, eerst met cash geld, daarna met geweld en volgens het principe van de wet van de sterkste.

Feitelijk is een totale implosie zelfs niet noodzakelijk voor het gedeeltelijk verlies van moraliteit in een samenleving. Verarming van voldoende grote lagen van de bevolking zorgt sowieso voor wanhoopsdaden: de mannen gaan de georganiseerde misdaad in, de vrouwen de prostitutie. Deze zuiver opportunistische bendes worden reeds pre-implosie, op het niveau van aftakeling (waar we nu inzitten) geconsolideerd, terwijl de burgers nog geen vinger uitsteken om daar enig verweer aan te bieden. Een goed historisch voorbeeld is de Sovjet-Unie: het banditisme steeg zodanig dat de (eveneens door crisis getroffen) ordediensten overspoeld werden en sommige misdaden gewoon lieten begaan. Naar schatting zijn in Rusland en Oekraïne tussen 1991 en 2000 één miljoen mensen omgekomen als gevolg van banditisme en georganiseerde misdaad. Een mens doet er gemiddeld drie maanden over om van honger te sterven. Dus voor vele mensen die onvoorbereid zijn, komt er nog een lang en pijnlijk proces aan. Dan zijn we letterlijk in een "Walking Dead" scenario aanbelaand, waarbij hongerigen als verdoofde en hersenloze 'zombies' over de velden zullen dolen.

Uit bezorgdheid en uit liefde voor de mensen rondom ons, is het onze taak als gezinshoofden om ons voor te bereiden op situaties als deze. En hoewel dat moeilijk is, zal ik jullie, de lezer, zo goed mogelijk proberen te helpen bij deze uitdaging. Ik sta ook altijd open voor vragen en suggesties.

Denkt u dat onze zogezegde 'leiders', onze politici, ook maar enige hulp gaan zijn? Die zijn al lang op de vlucht om hun eigen vel te redden. Erken het belang van uzelf in de voorbereiding om chaos te bedwingen. Neem de komende bijdrages goed door, laat alles goed bezinken, en neem dan - in alle rust en redelijkheid - de nodige stappen om de veiligheid van u en uw gezin te vrijwaren.

Het is niet de vraag komt er oorlog , maar wel wanneer ! (geen angst wel realiteit)

Zodra onze complexe logistieke machine tot stilstand komt, begint de tijd meedogenloos tegen ons te werken. Een gemiddeld gezin heeft immers maar voor een paar dagen eten in huis, waarna er thuis al honger uitbreekt. Een warenhuis heeft voor gemiddeld drie dagen stock in huis.



Wanneer ze niet bevoorrad worden, zijn die rekken in amper een paar uren leeg. Niemand heeft nog de luxe om lange tijd zonder bevoorrading te leven.

Voorzie :

- Conserven en langbewarende eetwaar (rijst , pasta , honing , zout , noten en zaden)
- Geneesmiddelen , ontsmetting , verbanden, bloeddrukmeter ,schimmelzalf, Chloortabletten , alcohol.
- Energie, stroomgroep, panelen met omvormer, oplaadbare batterijen, walkie talkie , zonnepan , snelkookpan ,
- Materiaal : Messen ,handboog, loodjesgeweer, kompas , verrekijker, Aspen of alkylaatz benzine , sigaretten en tabak, drank !
- Investeer in een vervoermiddel , Fiets , stootkar , kruiwagen.....
- Koop zaden en planten die gemakkelijk te telen zijn.
- Zorg dat je zelf in goede gezondheid bent. Train jezelf in overlevingstechnieken , volg les !

- Zoek vrienden en gelijkgestemden op ! - Weet elkaar wonen en hou contact !

Zorg NU dat je kan overleven met je familie in deze snel veranderende wereld. Bovenal wil ik de mensen tot slot motiveren om niet te wanhopen. Het leven is nooit gemakkelijk geweest. Onze voorouders hebben voor veel hetere vuren gestaan dan dit, en er is steeds licht aan het einde van de tunnel. Het zal een zware beproeving worden, maar de menselijke creativiteit en innovativiteit kent geen grenzen. Zeg dus niet te snel "ik kan het niet". Begin aan de uitdaging, en zet de hand aan de ploeg. Beginnen is het moeilijkste. Eens je begonnen bent, lopen dingen vaak vanzelf verder.

Lijst

van

Preppen

<https://preplijst.nl/>



Legislative Train Schedule
European Parliament

Schedule Packages In the spotlight Search About Contact

Commission 2014-19 Europe as a stronger global actor EUROPEAN DEFENCE UNION

EUROPEAN DEFENCE UNION

In "Europe as a stronger global actor"

Actions 20/09/2024 PDF VERSION

SUBSCRIBE CONTACT

Metadata

Status: **Tabled**

Type: Legislative

Package: [TOWARDS A MORE COMPETITIVE AND EFFICIENT DEFENCE AND SECURITY SECTOR](#)

Rapporteur(s)

The possibility of a common defence policy is enshrined in the Lisbon Treaty's Article 42. In his 2016 State of the Union speech, Commission president Jean-Claude Juncker proposed a number of initiatives in defence, including the creation of a European Defence Fund (EDF), a single headquarters for operations, the implementation of permanent structured cooperation and a move towards common military assets. He insisted on full complementarity with NATO.

On 28 June 2016 the HR/VP Federica Mogherini presented the global strategy for the EU's foreign and security policy (EUGS). On 15 November 2016, the HR/VP and NATO's Secretary-General presented their package of 42 proposals for the implementation of the joint EU-NATO declaration, signed in Warsaw in July 2016. On 30 November 2016 the Commission submitted a communication on the European Defence Action Plan to the Council and the European Parliament (EP).

On 7 June 2017 the Commission presented a Communication on launching the European Defence Fund and an accompanying Proposal for a Regulation establishing the European Defence Industrial Development Programme (EDIDP). On 13 June 2018 it submitted a proposal for a Regulation establishing the EDF.

epp

Who we are - What we stand for - What we do - Newsroom - Get in touch

Home -> Newsroom -> [europe that prote...](#)

A Europe that protects and that stands for true peace: building a European Defence Union

07.10.2024 Share on [f](#) [X](#) [in](#)

EU

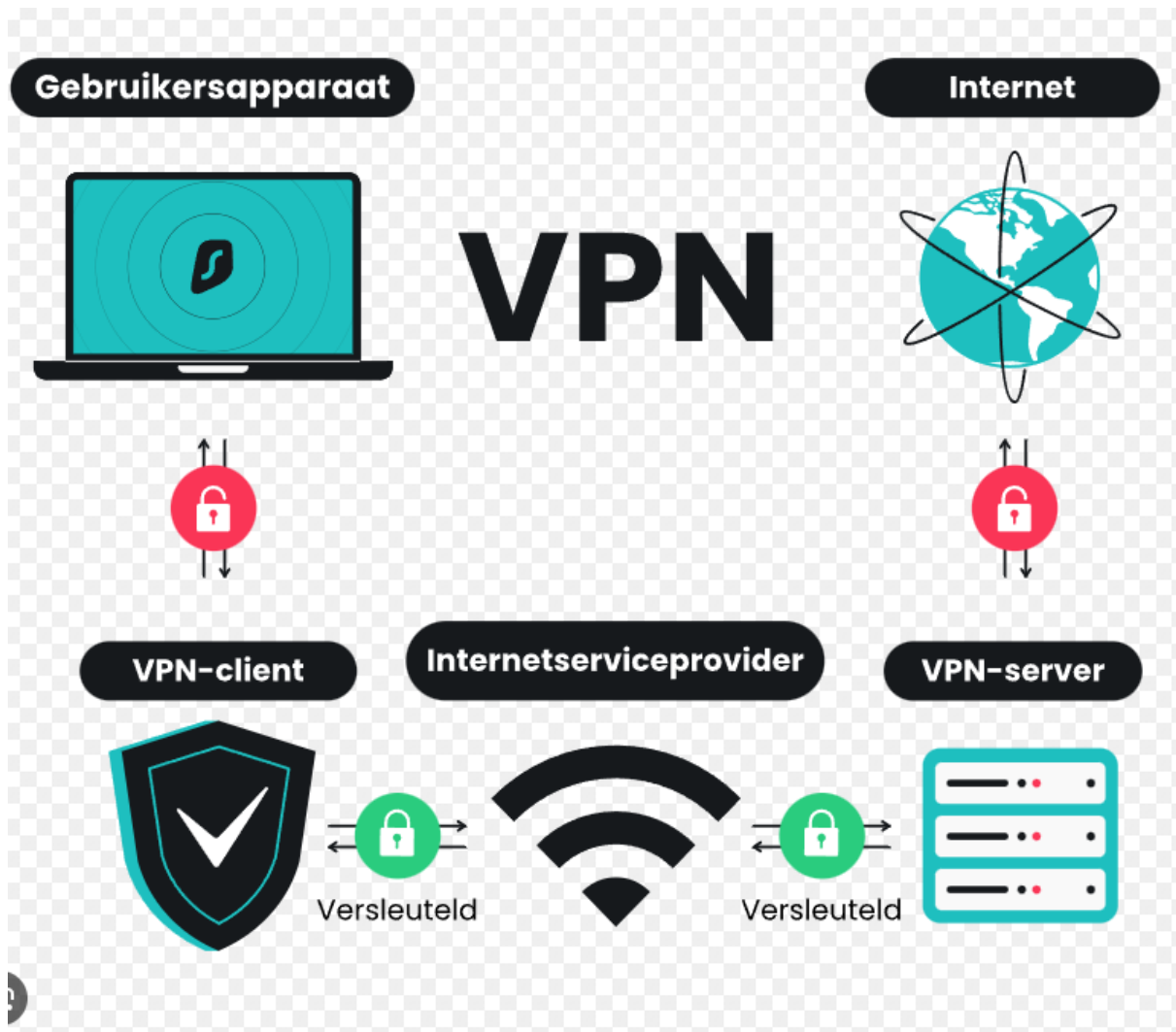
defence

[https://www.europarl.europa.eu/thinktank/en/document/EPRS_BRI\(2024\)766_229](https://www.europarl.europa.eu/thinktank/en/document/EPRS_BRI(2024)766_229)

https://commission.europa.eu/document/download/fb6687a7-4249-434c-bb07-5e9f34f4fd43_en?filename=H2%202023%20Half-yearly%20report%20on%20the%20implementation%20of%20borrowing%2C%20debt%20management%20and%20related%20lending%20operations.pdf

https://next-generation-eu.europa.eu/recovery-and-resilience-facility_nl#paragraph_116





VPN

VPN staat voor virtual private network — een dienst die je internetverbinding en online privacy beschermt. Een VPN creëert een versleutelde tunnel voor je gegevens, beschermt je online identiteit door je IP-adres te verbergen en stelt je in staat veilig gebruik te maken van openbare wifi-hotspots.

Mijn voorstel

<https://nordvpn.com/nl/pricing/>

Inleiding

Sinds 25/08/2023 is de wet op de digitale diensten (DSA) van kracht. 17 zeer grote onlineplatforms (VLOP's) en 2 zeer grote onlinezoekmachines (VLOSE's) zijn momenteel aangewezen (45 miljoen maandelijks actieve gebruikers) om alle gegevens hiervan te onderzoeken en ook te censureren.

Gekend zijn nu al :

Alibaba ,AliExpress ,Amazon ,StoreApple ,AppStore, Booking.com, Facebook, Google ,PlayGoogle ,MapsGoogle Shopping, Instagram, LinkedIn, Pinterest, Snapchat, TikTok, Twitter, Wikipedia, YouTube, Zalando

En de zoekmachines:

Bing en Google Search

De komende weken komen hier nog een heel aantal applicaties bij. Allemaal waar wij nu op communiceren zullen hierbij gecensureerd worden. 1 lichtpuntje is dat Musk hier een tegenaanval heeft ingezet en zoekt om zijn X (ex-twitter) uit de greep te houden. Maar daarover meer later !

Stel u voor:

Digital Service Act er aan.

Niemand spreekt er over , niemand weet wat het eigenlijk is.

Het is alle informatie die op internet geplaatst kan worden , beperken volgens opgelegde regels.

Hier zijn veel gevaren aan.

Hoewel de Digital Services Act (DSA) beoogt om digitale diensten te reguleren en de veiligheid en verantwoordelijkheid te vergroten, zijn er ook enkele mogelijke zorgen en uitdagingen die ermee gepaard kunnen gaan. Hier zijn enkele punten die als potentiële gevaren kunnen worden beschouwd: **Mogelijke belemmering van innovatie:** Er bestaat bezorgdheid dat de strengere regelgeving en verplichtingen in de DSA de kleinere spelers op de markt kunnen benadelen en innovatie kunnen belemmeren. De nalevingskosten en administratieve lasten kunnen voor start-ups en kleinere platforms moeilijker te dragen zijn, wat kan leiden tot minder concurrentie en een verstoring van de marktdynamiek.

Risico op overmatige censuur: Hoewel de DSA beoogt schadelijke en illegale inhoud aan te pakken, bestaat de bezorgdheid dat dit kan leiden tot overmatige censuur en beperkingen van de vrijheid van meningsuiting.

Platforms kunnen geneigd zijn om uit angst voor juridische consequenties inhoud te verwijderen die weliswaar controversieel, maar niet noodzakelijkerwijs illegaal is. Er moet een zorgvuldige afweging worden gemaakt om de vrijheid van meningsuiting en de bescherming tegen schadelijke inhoud in evenwicht te houden.

Grote invloed van platforms: Met de DSA krijgen platforms meer verantwoordelijkheid om schadelijke inhoud aan te pakken. Dit kan ertoe leiden dat platforms een grotere beslissingsmacht krijgen over wat wel en niet op hun platform wordt toegestaan. Er bestaat bezorgdheid over de transparantie en verantwoordingsplicht van platforms bij het nemen van dergelijke beslissingen, en over de mogelijkheid van machtsmisbruik en subjectieve interpretatie van de regels.



Technische complexiteit: Het implementeren van de DSA vereist mogelijk technische maatregelen, zoals geautomatiseerde contentfiltering en monitoringmechanismen. Er bestaat een risico dat dergelijke technologieën niet volledig effectief zijn, valse positieven genereren (legitieme inhoud onterecht markeren) of privacykwesaties met zich meebrengen.

De bezorgdheid die ik heb, is de vrees dat het zal leiden tot overmatige censuur en beperkingen van de vrijheid van meningsuiting.

Nergens zal je nog een afwijkende mening mogen verkondigen.

De platformen zullen boetes en straffen krijgen als ze je schrijfsels toelaten.

Een nog grotere censuur dan de "factcheckers" die we nu kennen.

Mensen snappen niet dat onze vrijheden steeds meer worden afgenomen.

Ik kan jullie enkel adviseren en op de hoogte stellen.

Wat te doen ?

Om dit te omzeilen, en terug normaal te kunnen communiceren is het momenteel voldoende om je te beveiligen achter een firewall en een VPN. Hierbij kan men niet meer zien vanwaar je op het internet bezig bent en is een blokkering van je gegevens niet meer mogelijk.

Dit is een eerste stap in je online beveiliging.

Het IP adres die je normaal verkrijgt van je provider zal vervangen worden door een ip adres van een VPN server die zich in een ander land (buiten de EU) bevindt.

Hierdoor val je niet meer onder de EU regelgeving en kan er aldus geen sprake meer zijn van een wettelijk kader die ze nu voor alle EU burgers aan het opzetten zijn.

Wat is een VPN

VPN staat voor Virtual Private Network. Een VPN zorgt voor een versleutelde en beveiligde internetverbinding. Dat maakt het voor derden minder makkelijk om met je mee te kijken. Daardoor krijg je meer privacy en veiligheid.

Als je gebruikmaakt van een VPN, krijg je het IP-adres van de gekozen VPN-server. Door te kiezen voor een server in een ander land, kun je censuur en geoblokkades omzeilen. Op die manier geeft een VPN je ook meer internetvrijheid.

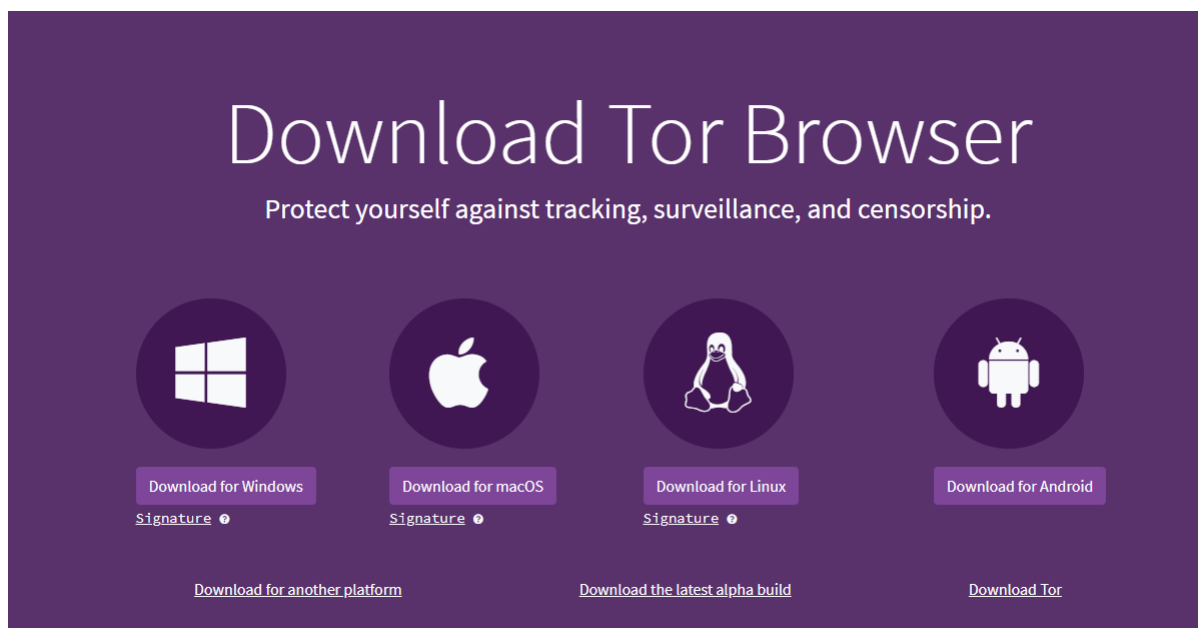
De makkelijkste manier om een VPN-verbinding op te zetten, is door gebruik te maken van een betrouwbare VPN-provider.

Onze aanraders hiervoor zijn

1 NordVPN. (kostprijs 55 euro/jaar) Deze provider slaat je gegevens niet op, heeft sterke encryptie en een wereldwijd netwerk van snelle servers.



Browser.



Aangezien ook Google op het lijstje staat is het niet aangewezen om de browser van Google , Chrome te gebruiken. Het is gekend dat alles wat je op internet zet ook daadwerkelijk wordt opgeslagen op de servers van Google.

En deze history zal onderhevig zijn aan controle.

Het heeft dus geen zin om een VPN te installeren en gebruiken als je aan de andere kant , de gegevens doorgeeft aan Google zelf.

Vandaar de raad om ook je browser te beveiligen.

Mijn raad aan onze groep is deze te installeren en in te stellen.

Hier kan je de TOR browser vinden.

<https://www.torproject.org/download/>

Slot

Zorg NU dat veilig bent in deze digitale wereld , want ook het digitale ID die ze zullen invoeren dit jaar en de gekoppelde digitale Euro zal rechtreeks gevolgen hebben op de "controle" die ze over je willen uitvoeren.

Deze VPN is maar een kleine stap om toch nu je gezin veilig te houden.

Groeten Deconinck Rik
rikkie@rikkie.be

