

CRABV 56 COM 053



CRABV 56 COM 053

BELGISCHE KAMER VAN  
VOLKSVERTEGENWOORDIGERS

CHAMBRE DES REPRÉSENTANTS  
DE BELGIQUE

## BEKNOPT VERSLAG

## COMPTE RENDU ANALYTIQUE

Commissie voor Economie,  
Consumentenbescherming en Digitalisering

Commission de l'Économie, de la Protection  
des consommateurs et de la Digitalisation

**Woensdag**

**11-12-2024**

**Namiddag**

**Mercredi**

**11-12-2024**

**Après-midi**

N-VA	Nieuw-Vlaamse Alliantie
VB	Vlaams Belang
MR	Mouvement Réformateur
PS	Parti Socialiste
PVDA-PTB	Partij van de Arbeid van België – Parti du Travail de Belgique
Les Engagés	Les Engagés
Vooruit	Vooruit
cd&v	Christen-Democratisch en Vlaams
Ecolo-Groen	Ecologistes Confédérés pour l'organisation de luttes originales – Groen
Open Vld	Open Vlaamse Liberalen en Democraten
DéFI	Démocrate Fédéraliste Indépendant

Afkortingen bij de nummering van de publicaties :		Abréviations dans la numérotation des publications :	
DOC 56 0000/000	Parlementair stuk van de 56 <sup>e</sup> zittingsperiode + basisnummer en volgnummer	DOC 56 0000/000	Document parlementaire de la 56 <sup>e</sup> législature, suivi du n° de base et du n° consécutif
QRVA	Schriftelijke Vragen en Antwoorden	QRVA	Questions et Réponses écrites
CRIV	Voorlopige versie van het Integraal Verslag	CRIV	Version provisoire du Compte Rendu Intégral
CRABV	Beknopt Verslag	CRABV	Compte Rendu Analytique
CRIV	Integraal Verslag, met links het definitieve integraal verslag en rechts het vertaalde beknopt verslag van de toespraken (met de bijlagen)	CRIV	Compte Rendu Intégral, avec, à gauche, le compte rendu intégral définitif et, à droite, le compte rendu analytique traduit des interventions (avec les annexes)
PLEN	Plenum	PLEN	Séance plénière
COM	Commissievergadering	COM	Réunion de commission
MOT	Moties tot besluit van interpellaties (op beigegekleurd papier)	MOT	Motions déposées en conclusion d'interpellations (papier beige)

Officiële publicaties, uitgegeven door de Kamer van volksvertegenwoordigers Bestellingen : Natieplein 2 1008 Brussel Tel. : 02/549 81 60 www.dekamer.be e-mail : <a href="mailto:publicaties@dekamer.be">publicaties@dekamer.be</a>	Publications officielles éditées par la Chambre des représentants Commandes : Place de la Nation 2 1008 Bruxelles Tél. : 02/549 81 60 www.lachambre.be e-mail : <a href="mailto:publications@lachambre.be">publications@lachambre.be</a>
---	--

## INHOUD

Vraag van Ismaël Nuino aan Mathieu Michel (Digitalisering, Administratieve Vereenvoudiging, Privacy en Regie der Gebouwen) over "De bescherming van minderjarigen tegen online pornografische content" (56000564C)

*Sprekers: Ismaël Nuino, Mathieu Michel, staatssecretaris voor Digitalisering, belast met Administratieve Vereenvoudiging, Privacy en de Regie der Gebouwen, toegevoegd aan de eerste minister*

Vraag van Ismaël Nuino aan Mathieu Michel (Digitalisering, Administratieve Vereenvoudiging, Privacy en Regie der Gebouwen) over "De achterstand van België op het vlak van de digitalisering volgens het rapport Digital Decade" (56000565C)

*Sprekers: Ismaël Nuino, Mathieu Michel, staatssecretaris voor Digitalisering, belast met Administratieve Vereenvoudiging, Privacy en de Regie der Gebouwen, toegevoegd aan de eerste minister*

Samengevoegde vragen van

- Funda Oru aan Mathieu Michel (Digitalisering, Administratieve Vereenvoudiging, Privacy en Regie der Gebouwen) over "Het verbod op sociale media voor 16-minnertjes" (56001148C)

- Sophie Thémont aan Mathieu Michel (Digitalisering, Administratieve Vereenvoudiging, Privacy en Regie der Gebouwen) over "Het gebruik van sociale media door jongeren" (56001304C)

*Sprekers: Funda Oru, Sophie Thémont, Mathieu Michel, staatssecretaris voor Digitalisering, belast met Administratieve Vereenvoudiging, Privacy en de Regie der Gebouwen, toegevoegd aan de eerste minister*

Vraag van Dieter Keuten aan Mathieu Michel (Digitalisering, Administratieve Vereenvoudiging, Privacy en Regie der Gebouwen) over "AI-gegenererde stemklonen" (56001322C)

*Sprekers: Dieter Keuten, Mathieu Michel, staatssecretaris voor Digitalisering, belast met Administratieve Vereenvoudiging, Privacy en de Regie der Gebouwen, toegevoegd aan de eerste minister*

Vraag van Dieter Keuten aan Mathieu Michel (Digitalisering, Administratieve Vereenvoudiging, Privacy en Regie der Gebouwen) over "De persoonlijke gegevens op de identiteitskaart" (56001323C)

*Sprekers: Dieter Keuten, Mathieu Michel, staatssecretaris voor Digitalisering, belast met Administratieve Vereenvoudiging, Privacy en de Regie der Gebouwen, toegevoegd aan de*

## SOMMAIRE

Question de Ismaël Nuino à Mathieu Michel (Digitalisation, Simplification administrative, Protection de la vie privée et Régie des Bâtiments) sur "La protection des mineurs face aux contenus pornographiques en ligne" (56000564C)

*Orateurs: Ismaël Nuino, Mathieu Michel, secrétaire d'État à la Digitalisation, chargé de la Simplification administrative, de la Protection de la vie privée et de la Régie des Bâtiments, adjoint au premier ministre*

Question de Ismaël Nuino à Mathieu Michel (Digitalisation, Simplification administrative, Protection de la vie privée et Régie des Bâtiments) sur "Le retard de la Belgique en matière de développement numérique selon le rapport Digital Decade" (56000565C)

*Orateurs: Ismaël Nuino, Mathieu Michel, secrétaire d'État à la Digitalisation, chargé de la Simplification administrative, de la Protection de la vie privée et de la Régie des Bâtiments, adjoint au premier ministre*

Questions jointes de

- Funda Oru à Mathieu Michel (Digitalisation, Simplification administrative, Protection de la vie privée et Régie des Bâtiments) sur "L'interdiction des réseaux sociaux aux jeunes de moins de 16 ans" (56001148C)

- Sophie Thémont à Mathieu Michel (Digitalisation, Simplification administrative, Protection de la vie privée et Régie des Bâtiments) sur "L'utilisation des réseaux sociaux par les jeunes" (56001304C)

*Orateurs: Funda Oru, Sophie Thémont, Mathieu Michel, secrétaire d'État à la Digitalisation, chargé de la Simplification administrative, de la Protection de la vie privée et de la Régie des Bâtiments, adjoint au premier ministre*

Question de Dieter Keuten à Mathieu Michel (Digitalisation, Simplification administrative, Protection de la vie privée et Régie des Bâtiments) sur "Les clones vocaux générés par l'IA" (56001322C)

*Orateurs: Dieter Keuten, Mathieu Michel, secrétaire d'État à la Digitalisation, chargé de la Simplification administrative, de la Protection de la vie privée et de la Régie des Bâtiments, adjoint au premier ministre*

Question de Dieter Keuten à Mathieu Michel (Digitalisation, Simplification administrative, Protection de la vie privée et Régie des Bâtiments) sur "Les données personnelles présentes sur la carte d'identité" (56001323C)

*Orateurs: Dieter Keuten, Mathieu Michel, secrétaire d'État à la Digitalisation, chargé de la Simplification administrative, de la Protection de la vie privée et de la Régie des Bâtiments,*

eerste minister

adjoint au premier ministre

Vraag van Ismaël Nuino aan Mathieu Michel (Digitalisering, Administratieve Vereenvoudiging, Privacy en Regie der Gebouwen) over "Het trainen van artificiële intelligentie" (56001424C)

9

*Sprekers: Ismaël Nuino, Mathieu Michel,*  
staatssecretaris voor Digitalisering, belast met  
Administratieve Vereenvoudiging, Privacy en  
de Regie der Gebouwen, toegevoegd aan de  
eerste minister

Question de Ismaël Nuino à Mathieu Michel (Digitalisation, Simplification administrative, Protection de la vie privée et Régie des Bâtiments) sur "L'entraînement des intelligences artificielles" (56001424C)

9

*Orateurs: Ismaël Nuino, Mathieu Michel,*  
secrétaire d'État à la Digitalisation, chargé de la  
Simplification administrative, de la Protection  
de la vie privée et de la Régie des Bâtiments,  
adjoint au premier ministre

Commissie voor Economie,  
Consumentenbescherming en  
Digitalisering

van

WOENSDAG 11 DECEMBER 2024

Namiddag

---

Commission de l'Économie, de la  
Protection des consommateurs et de  
la Digitalisation

du

MERCREDI 11 DECEMBRE 2024

Après-midi

---

De openbare commissievergadering wordt geopend om 13.50 uur en voorgezeten door de heer Roberto D'Amico.

*De cursieve tekst is een samenvatting van de tekst die de vraagsteller vooraf heeft ingediend.*

**01 Vraag van Ismaël Nuino aan Mathieu Michel (Digitalisering, Administratieve Vereenvoudiging, Privacy en Regie der Gebouwen) over "De bescherming van minderjarigen tegen online pornografische content" (56000564C)**

**01.01 Ismaël Nuino** (Les Engagés): Frankrijk heeft recent verscheidene pornosites offline gehaald omdat het daarop niet mogelijk was om de leeftijd van de gebruikers te controleren. In België blijft men online gemakkelijk toegang hebben tot dergelijke platformen. Volgens u zou het via MyGov.be mogelijk zijn om de leeftijd van de gebruikers aan de hand van een digitaal certificaat te controleren en tegelijk de anonimiteit te waarborgen.

Hoe staat het met het project tot invoering van een digitaal certificaat om de toegang van minderjarigen tot pornosites te beperken? Hoe staat het met de geplande technologische tool voor leeftijdscontrole? Wat zijn de juridische en technische hinderpalen, met name op het vlak van de conformiteit met de Europese wetteksten? Hoe zult u snel het hoofd bieden aan deze uitdagingen? Zal het Belgische digitale certificaat compatibel zijn met andere soortgelijke Europese initiatieven? Hoe zal België met de andere EU-lidstaten samenwerken?

**01.02 Staatssecretaris Mathieu Michel** (Frans): In Frankrijk heeft het Parijse hof van beroep geoordeeld dat verscheidene websitebeheerders, die beroep aangetekend hadden tegen de wet betreffende het huiselijk geweld, onvoldoende maatregelen namen om de leeftijd van de gebruikers

La réunion publique de commission est ouverte à 13 h 50 par M. Roberto D'Amico, président.

*Le texte en italiques est un résumé de la question préalablement déposée.*

**01 Question de Ismaël Nuino à Mathieu Michel (Digitalisation, Simplification administrative, Protection de la vie privée et Régie des Bâtiments) sur "La protection des mineurs face aux contenus pornographiques en ligne" (56000564C)**

**01.01 Ismaël Nuino** (Les Engagés): La France vient de bloquer plusieurs sites pornographiques inaptes à vérifier l'âge des utilisateurs. En Belgique, les plateformes continuent d'offrir un accès facile en ligne. Selon vous, via MyGov.be, un certificat digital permettrait de vérifier l'âge des utilisateurs tout en garantissant l'anonymat

Où en est le projet de certificat digital pour restreindre l'accès des mineurs aux sites pornographiques? Où en est l'outil technologique envisagé pour la vérification d'âge? Quels sont les obstacles juridiques ou techniques, notamment en termes de conformité avec les législations européennes? Comment surmonterez-vous ces défis rapidement? Le certificat digital belge sera-t-il compatible avec d'autres initiatives européennes du même type? Comment la Belgique coopérera-t-elle avec d'autres États membres?

**01.02 Mathieu Michel**, secrétaire d'État (en français): En France, c'est la cour d'appel de Paris qui a estimé que plusieurs sites, qui avaient déposé un recours contre la loi sur les violences domestiques, ne prenaient pas assez de mesures pour vérifier l'âge des utilisateurs.

te controleren.

Die gerechtelijke beslissing ligt in de lijn van de vaststellingen die ik gedaan heb toen we over de Digital Services Act (DSA) onderhandelden. We hebben nood aan een stevige wettelijke regeling, maar ook aan de daarbij passende technologische tools. In de Verklaring van Louvain-la-Neuve, die door alle EU-lidstaten aangenomen werd, wordt het collectieve engagement aangegaan om voor alle schadelijke content, en dus niet alleen voor porno, te voorzien in een tool voor leeftijdscontrole.

Dat is een stap voorwaarts in de richting van Europese harmonisatie. De Europese Commissie heeft een openbare aanbesteding uitgeschreven voor de ontwikkeling van een interoperabele en transnationale technologie voor leeftijdsherkenning op basis van de eIDAS-normen. Europa is dus het slot aan het bouwen waارlangs men toegang tot dergelijke content kan krijgen. België heeft de sleutel daarvoor al ontworpen dankzij MyGov.be. Daar hebben wij immers een digitaal certificaat ontwikkeld om de toegang van minderjarigen tot websites voor volwassenen te beperken. Gebruikers zullen moeten bewijzen dat ze meerderjarig zijn zonder andere persoonlijke informatie vrij te geven.

België neemt actief deel aan de werkzaamheden van de Europese taskforce rond leeftijdsverificatie in het kader van de DSA, die grote onlineplatforms ertoe verplicht minderjarigen te beschermen. We volgen de ontwikkelingen in de Europese wetgeving op de voet om onze aanpak indien nodig bij te sturen. We hopen snel de laatste hand te kunnen leggen aan deze maatregelen om minderjarigen online een betere bescherming te kunnen garanderen zonder afbreuk te doen aan de fundamentele rechten van volwassen gebruikers.

**01.03 Ismaël Nuino (Les Engagés):** Ik juich dit initiatief, dat in een Europees kader past, toe. Ik zal een waakzaam oog houden op de manier waarop de EU de DSA zal toepassen. Gewezen Eurocommissaris Thierry Breton had het sociale netwerk X gewaarschuwd dat het de DSA niet naleefde, maar de Commissie heeft hem niet helemaal gevuld. We moeten nu snel doorpakken, met de EU, maar we moeten er, in België, ook over waken dat er geen tig tools naast elkaar bestaan, die elkaar beconcurreren. Itsme werkt goed, en is goed ingeburgerd bij de Belgen.

*Het incident is gesloten.*

**02 Vraag van Ismaël Nuino aan Mathieu Michel (Digitalisering, Administratieve Vereenvoudiging, Privacy en Regie der Gebouwen) over "De**

Cette décision judiciaire rejoint les constats que j'avais faits lorsque nous avions négocié le Digital Services Act (DSA). Un solide cadre légal est nécessaire, mais il faut aussi les outils technologiques. La Déclaration de Louvain-la-Neuve, adoptée avec tous les États membres de l'UE, marque un engagement collectif à instaurer un dispositif de vérification d'âge pour tous les contenus nocifs, pas uniquement pornographiques.

C'est une avancée vers une harmonisation européenne. La Commission européenne a lancé un marché pour développer une technologie interopérable et transnationale de reconnaissance de l'âge selon les standards eIDAS. L'Europe est donc en train de construire la serrure qui permettra d'accéder à ces contenus. La Belgique a déjà construit la clé grâce à MyGov.be. En effet, nous y développons un certificat digital pour restreindre l'accès des mineurs aux sites pour adultes. Un utilisateur devra prouver sa majorité, sans divulguer d'autres informations personnelles.

La Belgique participe activement aux travaux de la *task force* européenne dédiée à la vérification de l'âge, dans le cadre du DSA imposant aux grandes plateformes en ligne de protéger les mineurs. Nous suivons les évolutions législatives européennes pour ajuster notre approche si nécessaire. Nous espérons finaliser ces mesures rapidement pour garantir une protection renforcée des mineurs en ligne, tout en préservant les droits fondamentaux des utilisateurs adultes.

**01.03 Ismaël Nuino (Les Engagés):** Je salue cette initiative qui s'inscrit dans un cadre européen. Je serai attentif à la manière dont l'UE appliquera le DSA. L'ancien commissaire européen Thierry Breton avait prévenu le réseau social X qu'il ne respectait pas le DSA, mais la Commission ne l'a pas totalement suivi. Nous devons avancer rapidement, avec l'UE. Mais nous devrons aussi veiller, en Belgique, à ne pas multiplier les outils ni créer de la concurrence entre eux. Itsme fonctionne bien et est adopté par les Belges.

*L'incident est clos.*

**02 Question de Ismaël Nuino à Mathieu Michel (Digitalisation, Simplification administrative, Protection de la vie privée et Régie des Bâtiments)**

**achterstand van België op het vlak van de digitalisering volgens het rapport Digital Decade" (56000565C)**

**02.01 Ismaël Nuino** (Les Engagés): In haar recente rapport over het plan *Digital Decade* legt de Europese Commissie de vinger op twee zwakke plekken van ons land. Wat de infrastructuur en de connectiviteit betreft, heeft slechts 40 % van de gezinnen 5G, ten opzichte van een Europees gemiddelde van 89,3 %, en is slechts 25 % aangesloten op het glasvezelnetwerk, terwijl het Europees gemiddelde 64 % bedraagt. Wat de IT-experts betreft, studeert 3 % van de studenten computerwetenschappen, terwijl het Europees gemiddelde 4,5 % bedraagt.

Wat is uw analyse van die achterstand? Wat wordt er ondernomen om die achterstand weg te werken? Welke noodmaatregelen zijn er mogelijk? Welke initiatieven hebt u genomen om jongeren ertoe aan te zetten die strategisch belangrijke studierichtingen te volgen? Het digitale beleid van ons land valt onder de bevoegdheid van alle deelgebieden. Hebt u de aanzet gegeven en een coördinerende rol opgenomen? De IMC waarin men zich buigt over de digitalisering is blijkbaar niet vaak bijeengekomen. Hoe verloopt de samenwerking met de deelgebieden?

**02.02 Staatssecretaris Mathieu Michel** (*Frans*): In het rapport *Digital Decade* wordt België een voortrekker inzake de digitalisering van de overheidsdiensten genoemd. Er is vooruitgang merkbaar wat de toegang tot de e-gov-diensten betreft: 69 % van de burgers maakt gebruik van het internet om met de administratie in contact te treden, wat 30 % meer is dan het Europees gemiddelde. Dankzij MyGov.be zal de burger zich niet langer bij verschillende systemen moeten aanmelden. In 2021 deed 3,2 % van de kmo's een beroep op artificiële intelligentie, in 2023 was dat al 12,5 %. Het stemt me tevreden dat ik mijn doelstellingen bereikt heb en dat ik de basis van de digitalisering verankerd heb. Ons land staat op de derde plaats in de ranking die de universiteit van Stanford opgemaakt heeft op basis van de AI-inspanningen van de administraties. Ik wil de administraties hiervoor bedanken. Er is uitstekend werk verricht op het vlak van de digitale inclusie, onder meer door de verbetering van de standaarden.

Telecommunicatie behoort tot de bevoegdheden van minister De Sutter, die zal antwoorden op uw vraag over het wegwerken van de achterstand op het gebied van de connectiviteit. Uw tweede vraag valt onder de gemeenschapsbevoegdheden onderwijs en opleiding. Door de hoge arbeidskosten in ons

**sur "Le retard de la Belgique en matière de développement numérique selon le rapport Digital Decade" (56000565C)**

**02.01 Ismaël Nuino** (Les Engagés): Le récent rapport de la Commission européenne sur le plan *Digital Decade* pointe deux faiblesses pour la Belgique. Concernant l'infrastructure et la connectivité, seuls 40 % des ménages sont couverts par la 5G, contre une moyenne européenne de 89,3 %, et seuls 25 % sont raccordés à la fibre optique, contre une moyenne européenne de 64 %. Concernant les spécialistes TIC, le taux d'étudiants en sciences informatiques est de 3 %, c'est moins que la moyenne européenne de 4,5 %.

Comment analysez-vous ces retards? Quelles actions sont menées pour y remédier? Quelles mesures d'urgence sont possibles? Quelles initiatives avez-vous prises pour attirer des jeunes vers ces filières stratégiques? La politique numérique de la Belgique repose sur toutes les entités. Avez-vous assuré un rôle de coordination et d'impulsion? Il semble que la CIM consacrée au digital se soit peu réunie. Comment la collaboration avec les entités fédérées fonctionne-t-elle?

**02.02 Mathieu Michel**, secrétaire d'État (*en français*): Le rapport *Digital Decade* définit la Belgique comme un précurseur dans la numérisation des services publics. L'accès aux services publics en ligne progresse: 69 % des citoyens utilisent internet pour interagir avec l'administration, soit 30 % de plus que la moyenne européenne. Avec MyGov.be, le citoyen ne devra plus se connecter à différents systèmes. Le recours à l'intelligence artificielle par les PME est passé de 3,2 % en 2021 à 12,5 % en 2023. Je suis satisfait d'avoir atteint mes objectifs et d'avoir consolidé les bases de la numérisation. La Belgique est classée troisième par l'Université de Stanford pour l'engagement des administrations en faveur de l'IA. Je remercie les administrations des efforts fournis. Un travail remarquable a été accompli pour l'inclusion numérique et l'amélioration des standards.

Les télécommunications relèvent des compétences de Mme De Sutter, qui vous répondra sur la résorption du retard de connectivité. Votre seconde question relève des compétences communautaires d'enseignement et de formation. Le coût élevé du travail en Belgique nous rend moins compétitifs pour

land is België minder competitief als het gaat over het aantrekken van digitale talenten, maar competitiviteit is een prioritair thema in het kader van de onderhandelingen van de arizonacoalitie.

We hebben de IMC Digitaal opgericht. Ze is nog niet bijeengekomen, maar het prikkelen van een datum vormt een prioriteit. Als gevolg van de verkiezingen hebben we vertraging opgelopen, maar er bestaan al transversale werkgroepen die digitaliseringstools, zoals de Single Digital Gateway of MyGov.be, implementeren.

**02.03 Ismaël Nuino** (Les Engagés): Ondanks positieve aspecten is België niettemin een aantal plaatsen gezakt in de DESI-index van de EU, terwijl de regering zich tot doel gesteld had in de top drie te staan. Ook al zit het gebruik van AI en digitale administratie in de lift, is er nog coördinatiewerk nodig tussen de beleidsniveaus. De federale Staat zou een centraliserende rol kunnen vervullen.

**02.04 Staatssecretaris Mathieu Michel** (*Frans*): De DESI-index bestaat niet meer sinds 2023. Dat betreurt ik, want we zouden opgeklommen zijn dankzij bepaalde projecten. De index werd vervangen door het rapport *Digital Decade*.

**02.05 Ismaël Nuino** (Les Engagés): We stonden op de zesde plaats in de index in 2017 en op de zestienste in 2022. We hebben dus achterstand opgelopen.

*Het incident is gesloten.*

### 03 Samengevoegde vragen van

- Funda Oru aan Mathieu Michel (Digitalisering, Administratieve Vereenvoudiging, Privacy en Regie der Gebouwen) over "Het verbod op sociale media voor 16-minnertjes" (56001148C)
- Sophie Thémont aan Mathieu Michel (Digitalisering, Administratieve Vereenvoudiging, Privacy en Regie der Gebouwen) over "Het gebruik van sociale media door jongeren" (56001304C)

**03.01 Funda Oru** (Vooruit): Ik heb de indruk dat wij in ons land de negatieve impact van sociale media op het leven van onze kinderen onderschatte. Nochtans hebben talloze studies die nadelige effecten aangetoond en geven kinderen en jongeren ook zelf aan dat ze kampen met mentale gezondheidsproblemen door het gebruik van sociale media. Bovendien krijgen kinderen via die sociale media ook bepaalde waarden en normen mee, die niet altijd positief zijn. Tevens kunnen ze te maken krijgen met cyberpesten, geweld enz. Ouders hebben daarop weinig grip, want kinderen kunnen

attirer des talents du numérique, mais les négociations de l'Arizona font de la compétitivité une priorité.

Nous avons mis en place la CIM Numérique. Elle ne s'est pas encore réunie, mais trouver une date est une priorité. Avec les élections, nous avons pris du retard, mais il y a déjà des groupes de travail transversaux qui mettent en place des outils de digitalisation, comme le Single Digital Gateway ou MyGov.be.

**02.03 Ismaël Nuino** (Les Engagés): Malgré des aspects positifs, la Belgique a pourtant perdu des places dans le classement DESI de l'UE, alors que l'ambition du gouvernement était d'être dans le tiercé de tête. Même si nous utilisons mieux l'IA et l'administration digitale, il reste du travail de coordination à accomplir entre niveaux de pouvoir. L'État fédéral pourrait jouer un rôle de centralisation.

**02.04 Mathieu Michel**, secrétaire d'État (*en français*): Le classement DESI n'existe plus depuis 2023. Je le regrette car nous aurions progressé grâce à certains projets. Il a été remplacé par le rapport *Digital Decade*.

**02.05 Ismaël Nuino** (Les Engagés): Nous étions sixièmes dans ce classement en 2017 et seizeièmes en 2022. Nous avons donc pris du retard.

*L'incident est clos.*

### 03 Questions jointes de

- Funda Oru à Mathieu Michel (Digitalisation, Simplification administrative, Protection de la vie privée et Régie des Bâtiments) sur "L'interdiction des réseaux sociaux aux jeunes de moins de 16 ans" (56001148C)
- Sophie Thémont à Mathieu Michel (Digitalisation, Simplification administrative, Protection de la vie privée et Régie des Bâtiments) sur "L'utilisation des réseaux sociaux par les jeunes" (56001304C)

**03.01 Funda Oru** (Vooruit): J'ai l'impression que dans notre pays, nous sous-estimons l'incidence négative qu'ont les réseaux sociaux sur la vie de nos enfants. Pourtant, de nombreuses études ont démontré ces effets néfastes tandis que les enfants et les jeunes eux-mêmes indiquent qu'ils souffrent de troubles de la santé mentale liés à l'utilisation des réseaux sociaux. En outre, ces réseaux inculquent aux enfants certaines valeurs et normes qui ne sont pas toujours positives. Par ailleurs, ils peuvent être confrontés au cyberharcèlement, à la violence, etc. Les parents ont peu de contrôle à cet égard, car les

een verwijderde app heel gemakkelijk opnieuw downloaden. Ik vraag geen verbod op de sociale media, maar we moeten wel een veilige digitale omgeving creëren voor onze kinderen.

Australië verbiedt het gebruik van sociale media onder de 16 jaar. In België ligt de grens op 13 jaar. Jongere kinderen moeten een expliciete toestemming krijgen van een ouder of een wettelijke vertegenwoordiger, al weten we dat zij heel makkelijk een valse leeftijd kunnen opgeven.

Er is ook weinig regelgeving ter zake.

Vindt u dat minderjarigen voldoende worden beschermd tegen de risico's van sociale media? Nemen de platformen ter zake voldoende verantwoordelijkheid op? Vindt u dat we de leeftijdsgrens moeten optrekken tot 16 jaar? Hoe kunnen we de naleving van de huidige leeftijdsgrens beter controleren?

**03.02 Sophie Thémont (PS):** *Uit studies blijkt dat buitensporig socialemediagebruik schadelijk is voor de mentale gezondheid van jongeren. Volgens de WHO vertoont 11 % van de adolescenten tekenen van problematisch gebruik, terwijl dat vier jaar geleden nog maar 7 % was. De symptomen lijken op die van een verslaving. Wie meer dan twee uur per dag sociale media gebruikt, noemt de eigen mentale gezondheid acceptabel of slecht.*

*In Frankrijk worden de platformen verplicht om de leeftijd van de gebruikers te verifiëren en de instemming van de ouders te vragen voor kinderen onder de 15 jaar. In ons land bedraagt de minimumleeftijd om toegang te krijgen tot sociale media 13 jaar en hebben kinderen onder de 13 jaar de toestemming van de ouders nodig. Die regel kan echter gemakkelijk omzeild worden door een foutieve geboortedatum op te geven.*

*Worden minderjarigen voldoende beschermd? Hoeveel minderjarigen gebruiken sociale media en hoe vaak wordt daarbij de leeftijdsgrens omzeild? Hoe staat u tegenover de Franse wetgeving? Hoe kunnen we de platformen responsabiliseren?*

**03.03 Staatssecretaris Mathieu Michel (Nederlands):** Wanneer een jongere digitaal meerderjarig is, kan hij als eigenaar van zijn persoonlijke gegevens zelf beslissen om derden al dan niet toegang te geven tot die gegevens. De digitale meerderjarigheid is namelijk gebaseerd op het vermogen om die toestemming al dan niet te geven.

enfants peuvent très facilement réinstaller une application supprimée. Je ne demande pas d'interdire les réseaux sociaux, mais de créer un environnement numérique sûr pour nos enfants.

L'Australie interdit l'utilisation des réseaux sociaux aux enfants de moins de 16 ans. En Belgique, la limite a été fixée à 13 ans. Les enfants d'un plus jeune âge doivent obtenir l'autorisation explicite d'un parent ou d'un représentant légal, même si nous savons qu'ils peuvent très facilement mentionner un âge fictif.

La législation est rare en la matière.

Estimez-vous que les mineurs sont assez protégés contre les risques des réseaux sociaux? Les plateformes prennent-elles suffisamment leurs responsabilités à cet effet? Pensez-vous qu'il faille relever la limite d'âge à 16 ans? Comment mieux contrôler le respect de la limite d'âge actuelle?

**03.02 Sophie Thémont (PS):** *Des études montrent que l'utilisation excessive des réseaux sociaux nuit à la santé mentale des jeunes. Selon l'OMS, 11 % des adolescents présentent des signes d'utilisation problématique des réseaux sociaux, contre 7 %, quatre ans auparavant. Les symptômes ressemblent à ceux de l'addiction. Ceux qui les utilisent plus de deux heures par jour évaluent davantage leur santé mentale comme "passable" ou "mauvaise".*

*La France impose aux plateformes de vérifier l'âge des utilisateurs et de recueillir le consentement des parents en deçà de 15 ans. En Belgique, il faut 13 ans pour accéder aux réseaux sociaux et en deçà, l'autorisation parentale. Mais il est facile de contourner la règle en donnant une fausse date de naissance.*

*Les mineurs sont-ils suffisamment protégés? Combien de mineurs utilisent les réseaux sociaux et combien contournent la limite d'âge? Que pensez-vous de la législation française? Comment responsabiliser les plateformes?*

**03.03 Mathieu Michel,** secrétaire d'État (en néerlandais): Lorsqu'ils ont atteint l'âge de la majorité numérique, les jeunes sont considérés comme étant propriétaires de leurs données à caractère personnel et peuvent, à ce titre, décider eux-mêmes de permettre ou de refuser à des tiers d'avoir accès à ces données. La majorité numérique repose en effet sur la capacité à donner ou non ce consentement.

Hoe kunnen we ervoor zorgen dat het om een geïnformeerde toestemming gaat? Als liberaal ben ik voor keuzevrijheid, maar we moeten jongeren via cursussen digitaal burgerschap wel kritische denkvaardigheden bijbrengen. Op Europees niveau heb ik gevochten voor een instrument om kinderen te beschermen met de Verklaring van Louvain-la-Neuve en om platforms mee verantwoordelijk te maken voor de toepassing van de digitaledienstenverordening (DSA).

(Frans) Bij het nemen van de beslissing om de minimumleeftijd op te trekken moet er zowel rekening worden gehouden met de behoeften van jongeren op het vlak van sociale interactie en leermogelijkheden als met de bescherming van hun mentaal welzijn. Een en ander valt onder de bevoegdheid van de gemeenschappen en het Europees Parlement. De Europese verklaring van Louvain-la-Neuve effent het pad voor een versterking van de onlinedemocratie en een betere bescherming van de meest kwetsbaren, zoals kinderen. Ze responsabiliseert de gebruikers en reikt hen tegelijkertijd tools aan om beter met de digitale platforms te interageren.

(Nederlands) De Verklaring probeert door het versterken van de leeftijdscontrole de toegang van kinderen tot schadelijke sites te beperken.

(Frans) De oplossing schuilt niet in een leeftijdsgrens, maar wel in het responsabiliseren van de platformen en in robuuste verificatiertools. Een betere educatie over omgaan met digitale en sociale media is eveneens een must.

**03.04 Funda Oru (Vooruit):** Ook als socialist vind ik keuzevrijheid en kritisch denken erg belangrijk, maar we moeten alleszins bekijken hoe we onze kinderen beter kunnen beschermen.

**03.05 Sophie Thémont (PS):** U pleit voor cursussen digitaal burgerschap op sociale media. Dat is een goed initiatief, en ik hoop dat het handen en voeten zal krijgen. Het is niet altijd gemakkelijk om jongeren in de digitale wereld in de gaten te houden. Soms creëren ze valse profielen. We moeten hun privacy beschermen, en identiteitsdiefstal en andere vormen van online uitbuiting voorkomen.

*Het incident is gesloten.*

**04 Vraag van Dieter Keuten aan Mathieu Michel (Digitalisering, Administratieve Vereenvoudiging, Privacy en Regie der Gebouwen) over "AI-**

Comment pouvons-nous faire en sorte qu'il s'agisse d'un consentement éclairé? En ma qualité de libéral, je suis partisan de la liberté de choix, mais nous devons éduquer les jeunes à l'esprit critique par le biais de cours de citoyenneté numérique. J'ai milité à l'échelon européen en faveur de la Déclaration de Louvain-la-Neuve afin de protéger les enfants et en faveur du règlement sur les services numériques (DSA) afin de rendre également les plateformes responsables des contenus qu'elles publient.

(En français) Pour décider de relever l'âge minimum, il faut tenir compte tant des besoins de socialisation et d'apprentissage des jeunes que de la protection de leur bien-être mental. Cela relève des communautés et du Parlement européen. La déclaration européenne de Louvain-la-Neuve ouvre la voie à plus de démocratie en ligne et de protection des plus vulnérables, comme les enfants. Elle responsabilise les utilisateurs tout en leur offrant des outils pour mieux interagir avec les plateformes numériques.

(En néerlandais) Les signataires de la Déclaration tentent de limiter l'accès des enfants à des sites nocifs par le biais d'un renforcement du contrôle de l'âge.

(En français) La solution n'est pas de limiter l'âge d'accès, mais de responsabiliser les plateformes et de créer des outils de vérification robustes. Il faut aussi une meilleure éducation numérique.

**03.04 Funda Oru (Vooruit):** En tant que socialiste aussi, j'attache une grande importance à la liberté de choix et à l'esprit critique, mais nous devons en tout cas examiner comment mieux protéger nos enfants.

**03.05 Sophie Thémont (PS):** La formation de citoyenneté digitale sur les médias sociaux est une bonne initiative, j'espère qu'elle verra le jour. Il est parfois difficile de surveiller les jeunes qui peuvent créer de faux profils. Nous devons protéger leur vie privée, éviter le vol d'identité et d'autres formes d'exploitation en ligne.

*L'incident est clos.*

**04 Question de Dieter Keuten à Mathieu Michel (Digitalisation, Simplification administrative, Protection de la vie privée et Régie des Bâtiments)**

**gegenereerde stemklonen" (56001322C)**

**04.01 Dieter Keuten (VB):** Wij zijn inmiddels vertrouwd met deepfakevideo's, die men maakt door stemmen te klonen. Door een enkele seconde iemands stem op te nemen, kan men ze tegenwoordig digitaal namaken. Dat zet de deur open voor misbruik via spraakherkenning. De stem-ID bevat heel wat beveiligingsrisico's.

Zijn in België al problemen met AI-gegenereerde klonen voorgevallen? Bent u op de hoogte van Belgische banken die spraakherkenningstechnologie gebruiken om via telefonisch bankieren toegang te krijgen tot de bank? Vindt u dit soort biometrische beveiliging voldoende veilig? Welke maatregelen acht u geschikt om phishing in deze vorm te ontmoedigen of onder de aandacht te brengen? Volgens de AI Act houden deepfakes een laag risico in. Wat vindt u?

**04.02 Staatssecretaris Mathieu Michel (Nederlands):** Bij mijn weten gebruikt geen enkele bank in België een spraakherkenningsysteem als authenticatiemethode. Belfius, KBC en BNP Paribas bieden diensten aan die gebruik maken van spraakherkenning via hun digitale assistent, maar altijd in het raam van een multifactorauthenticatie, met dus bijvoorbeeld ook een wachtwoord, een klantnummer of iets dergelijks. Spraakherkenning is geen betrouwbare authenticatiemethode omdat het niet garandeert dat een persoon is wie hij beweert te zijn. Multifactorauthenticatie vereist het gebruik van meerdere bewijsstukken om toegang te verlenen aan iemand die een verbinding wil maken.

Om gebruikers te beschermen tegen dergelijke fraude, hebben het Centrum voor Cybersecurity België (CCB) en het Belgisch Instituut voor postdiensten en telecommunicatie (BIPT) richtlijnen opgesteld met acties bij een onverwachte oproep van een onbekend nummer. Wees altijd op je hoede. Geef nooit persoonlijke bankgegevens door. Neem onmiddellijk actie indien nodig. Bel niet terug.

Deepfakes worden in de AI Act expliciet hypertrucage genoemd. Op grond van artikel 50, lid 4 is transparantie verplicht van toepassing op de uitvoerders, tenzij het gebruik wettelijk is toegestaan

**sur "Les clones vocaux générés par l'IA" (56001322C)**

**04.01 Dieter Keuten (VB):** Nous sommes déjà habitués aux vidéos hypertrucées (*deepfakes*) créées par le clonage de voix. En enregistrant la voix d'une personne pendant une seule seconde, il est aujourd'hui possible de la contrefaire numériquement. Cela ouvre la porte à des abus par voie de reconnaissance vocale. La vérification de l'identité d'une personne par sa voix présente de nombreux risques pour la sécurité.

Des problèmes liés à des clones générés par l'IA se sont-ils déjà posés en Belgique? Avez-vous connaissance de banques belges qui utilisent la technologie de la reconnaissance vocale pour octroyer l'accès à leurs services bancaires par téléphone? Estimez-vous qu'une telle sécurisation biométrique est suffisamment sûre? Quelles mesures estimez-vous appropriées pour décourager le hameçonnage sous cette forme ou pour attirer l'attention sur ce phénomène? Selon la loi européenne sur l'IA, les hypertrucages ne présentent qu'un faible risque. Qu'en pensez-vous?

**04.02 Mathieu Michel, secrétaire d'État (en néerlandais):** À ma connaissance, aucune banque en Belgique n'utilise un système de reconnaissance vocale comme moyen d'authentification. Belfius, KBC et BNP Paribas proposent des services utilisant la reconnaissance vocale par le biais de leur assistant numérique, mais toujours dans le cadre d'une authentification multifactorielle, incluant donc également, par exemple, un mot de passe, un numéro de client ou quelque chose de similaire. La reconnaissance vocale n'est pas un moyen d'authentification fiable parce qu'elle ne garantit pas qu'une personne est celle qu'elle prétend être. L'authentification multifactorielle requiert l'usage de plusieurs éléments de preuve pour accorder un accès à une personne qui souhaite se connecter.

Afin de protéger les utilisateurs contre de telles fraudes, le Centre pour la Cybersécurité Belgique (CCB) et l'Institut belge des services postaux et des télécommunications (IBPT) ont établi des directives concernant les actions à entreprendre en cas d'appel imprévu provenant d'un numéro inconnu. Ainsi, il est conseillé de toujours être sur ses gardes, de ne jamais transmettre ses données bancaires personnelles, de prendre des mesures immédiates si nécessaire et de ne pas rappeler.

Le règlement européen sur l'intelligence artificielle parle explicitement "d'hypertrucages" pour les "*deepfakes*". En vertu de l'article 50, alinéa 4, l'obligation de transparence est d'application pour

in de strijd tegen strafbare feiten.

Als de inhoud deel uitmaakt van een duidelijk artistiek, creatief, satirisch, fictief of soortgelijk werk of programma, dan zijn de transparantieverplichtingen beperkt tot het bekendmaken van de gegenereerde of gemanipuleerde inhoud. Het huidige wettelijke kader dekt de risico's van identiteitsdiefstal dus al.

In België hebben we nog geen specifieke gevallen van stemvervalsing vastgesteld. Wel steeg het aantal deepfakes in 2024 sterk. Hier staan deepfakes vooral in verband met cyberpesten, met name door pornografische deepfakes. Sinds 2022 bevat een hervorming van het Wetboek van strafrecht een bepaling om deze handelingen te bestraffen.

**04.03 Dieter Keuten (VB):** Het lijkt me nuttig dat ook de Gegevensbeschermingsautoriteit (GBA) een afradende aanbeveling zou publiceren.

*Het incident is gesloten.*

**05 Vraag van Dieter Keuten aan Mathieu Michel (Digitalisering, Administratieve Vereenvoudiging, Privacy en Regie der Gebouwen) over "De persoonlijke gegevens op de identiteitskaart" (56001323C)**

**05.01 Dieter Keuten (VB):** Om te kunnen deelnemen aan een loyaltyprogramma moeten klanten in winkels soms hun identiteitskaart laten uitlezen. Freedelity is een bedrijf dat met meerdere winkelketens samenwerkt en het werd door de GBA op de vingers getikt omdat het meer gegevens van de identiteitskaart haalt dan geoorloofd. Naast winkels gebruiken ook andere bedrijven dit systeem.

Hoe kan de Economische Inspectie ervoor zorgen dat iedereen de gegevensverwerking correct uitvoert? Bestaat er een register van de organisaties die elektronische identiteitskaarten controleren en de data eventueel opslaan? Kan de Belgische identiteitskaart beter beveiligd worden zodat niet elk bedrijf bij alle gegevens kan? Hoe wilt u misbruik voorkomen?

**05.02 Staatssecretaris Mathieu Michel (Nederlands):** Deze kwestie valt onder de

les déployeurs, sauf en cas d'usage de l'intelligence artificielle autorisé par la loi dans le cadre de la lutte contre des faits punissables.

Si le contenu fait partie d'une œuvre ou d'un programme clairement identifiable comme étant artistique, créatif, satirique, fictif ou assimilable à ces catégories, il suffit de mentionner comme tel le contenu ainsi généré ou manipulé pour satisfaire aux obligations en matière de transparence. Le cadre légal actuel couvre donc déjà les risques d'usurpation d'identité.

Nous n'avons pas encore constaté de cas spécifiques de falsification de la voix en Belgique. En revanche, le nombre de *deepfakes* a connu une forte augmentation en 2024. Il s'agit essentiellement de *deepfakes*, notamment pornographiques, réalisés dans un but de cyberharcèlement. En 2022, une disposition rendant ces actes punissables a été insérée dans la réforme du Code pénal.

**04.03 Dieter Keuten (VB):** Il me semble utile que l'Autorité de protection des données (APD) publie également une recommandation visant à dissuader de se livrer à ce genre de pratiques.

*L'incident est clos.*

**05 Question de Dieter Keuten à Mathieu Michel (Digitalisation, Simplification administrative, Protection de la vie privée et Régie des Bâtiments) sur "Les données personnelles présentes sur la carte d'identité" (56001323C)**

**05.01 Dieter Keuten (VB):** Pour pouvoir participer au programme de fidélité de certains magasins, le client doit parfois faire lire sa carte d'identité. L'entreprise Freedelity coopère avec plusieurs chaînes de magasins. Elle a été pointée du doigt par l'Autorité de protection des données parce qu'elle récupérait sur la carte d'identité davantage de données que ce à quoi elle était autorisée. Ce système est utilisé par des magasins, mais également par d'autres entreprises.

Comment l'Inspection économique peut-elle veiller à ce que chacun traite correctement les données? Existe-t-il un registre des organisations qui contrôlent les cartes d'identité électroniques et conservent éventuellement des données? Est-il possible de mieux sécuriser la carte d'identité belge pour empêcher n'importe quelle entreprise d'accéder à l'ensemble des données? Comment entendez-vous prévenir les abus?

**05.02 Mathieu Michel, secrétaire d'État (en néerlandais):** Cette question est de la compétence

bevoegdheid van de minister van Binnenlandse Zaken. Hoe de gegevens op de identiteitskaart mogen worden gebruikt, staat in de wet van 19 juli 1991. Het rjksregisternummer en de foto van de houder mogen alleen worden gebruikt indien dat bij wet, decreet of ordonnantie is toegestaan. De elektronische identiteitskaart mag alleen worden gelezen met de vrije, specifieke en geïnformeerde toestemming van de houder. Die kan ook weigeren dat zijn gegevens worden gelezen of opgeslagen, behalve in de gevallen bepaald door de Koning. De invoering van een register ligt moeilijk. Burgers leggen hun kaart voor als ze dat willen. Een lijst van alle partijen die de kaarten lezen en een gecentraliseerde controle erop, is er niet, omdat er geen meldingsplicht is.

Het veelbelovendste instrument om misbruik te voorkomen is de in 2024 gelanceerde digitale portefeuille MYGov.be, die de houder in staat stelt alleen gegevens te delen die nodig of wenselijk zijn, in lijn met het nieuwe wettelijke kader, de eIDAS2.0-verordening.

Momenteel bepaalt diegene die de kaart leest, welke informatie hij gebruikt. Met de MyGovapp beslissen kaarthouders zelf welke gegevens ze willen delen.

**05.03 Dieter Keuten (VB):** Ik vind het evident dat de kaarthouder beslist. Het is veelbelovend dat de digitale portefeuille MyGov dat mogelijk maakt.

**05.04 Staatssecretaris Mathieu Michel (Nederlands):** We zitten nu aan de tweede versie, eIDAS 2, met nieuwe standaarden van authenticatie, herkenning en identiteit.

*Het incident is gesloten.*

De **voorzitter:** Vraag nr. 56001423C van de heer Patrick Prévot wordt omgezet in een schriftelijke vraag.

**06 Vraag van Ismaël Nuino aan Mathieu Michel (Digitalisering, Administratieve Vereenvoudiging, Privacy en Regie der Gebouwen) over "Het trainen van artificiële intelligentie" (56001424C)**

**06.01 Ismaël Nuino (Les Engagés):** Microsoft zou tijdens het gebruik van zijn softwarepakketten gegevens inzamelen om artificiële intelligentie te trainen, wat bij de gebruikers tot bezorgdheid geleid heeft. Microsoft heeft een en ander ontkend en wijst

de la ministre de l'Intérieur. La loi du 19 juillet 1991 détermine à quelles fins les données figurant sur la carte d'identité peuvent être utilisées. Le numéro de registre national et la photo du titulaire ne peuvent être utilisés que si cette utilisation est autorisée par ou en vertu d'une loi, d'un décret ou d'une ordonnance. La carte d'identité électronique ne peut être lue qu'avec le consentement libre, spécifique et éclairé de son titulaire. Celui-ci peut également refuser que ses données soient lues ou enregistrées, sauf dans les cas déterminés par le Roi. L'instauration d'un registre se heurte à certaines difficultés. Les citoyens présentent leur carte s'ils le souhaitent. Il n'existe pas de liste de toutes les parties qui lisent les cartes ni de contrôle centralisé à cet égard, vu qu'il n'y a pas d'obligation de signalement.

Un instrument prometteur en vue de prévenir les abus est le portefeuille numérique MYGov.be lancé en 2024, qui permet au titulaire de ne partager que les données nécessaires ou souhaitables, conformément au nouveau cadre légal, le règlement eIDAS 2.0.

Actuellement, la personne qui lit la carte détermine les informations qu'il utilise. Avec l'application MyGov, le détenteur de la carte choisit lui-même les données qu'il accepte de partager.

**05.03 Dieter Keuten (VB):** Il me semble aller de soi que le détenteur de la carte décide. Le fait que le portefeuille numérique MyGov offre cette option est encourageant.

**05.04 Mathieu Michel, secrétaire d'État (en néerlandais):** Nous en sommes actuellement à la deuxième version, eIDAS 2, qui applique de nouvelles normes d'authentification, de reconnaissance et d'identité.

*L'incident est clos.*

Le **président:** La question n° 56001423C de M. Patrick Prévot est transformée en question écrite.

**06 Question de Ismaël Nuino à Mathieu Michel (Digitalisation, Simplification administrative, Protection de la vie privée et Régie des Bâtiments) sur "L'entraînement des intelligences artificielles" (56001424C)**

**06.01 Ismaël Nuino (Les Engagés):** Microsoft collecterait des données lors de l'utilisation de ses logiciels afin d'entraîner une intelligence artificielle, ce qui a éveillé des craintes auprès des utilisateurs. Microsoft a nié, rappelant que cette option facultative

erop dat die facultatieve optie aangeboden wordt om beter in documenten te kunnen zoeken en niet om artificiële intelligentie te trainen.

Toch zamelen de bigtechgiganten op massale basis gegevens in om hun AI-systeem te voeden. Dat doet uit ethisch oogpunt vragen rijzen, maar ook op het vlak van de privacybescherming, de eerbiediging van de auteursrechten en de ecologische impact van zoekopdrachten.

Hoe wilt u voor meer transparantie zorgen op het gebied van de door technologiebedrijven georganiseerde gegevensinzameling voor AI-systeem? Hoe kunnen we garanderen dat de burgers hiervan op de hoogte zijn en ermee instemmen? Hoe beschermt u de Belgische contentcreators en media? In welke sancties wordt er voorzien?

**06.02 Staatssecretaris Mathieu Michel (Frans):** Aangezien het uitdagingen betreft die onze grenzen overschrijden, hebben we bijgedragen aan de ontwikkeling van instrumenten op het Europese niveau. Het verzamelen van data om AI-systeem te voeden wordt geregeld in de AI-verordening, en de onderhandelingen daarover werden onder het Belgische voorzitterschap afgerond. Om scraping, d.i. het automatisch verzamelen van niet-gerichte gegevens, te voorkomen, is er in sancties voorzien die kunnen oplopen tot 35 miljoen euro of 7 % van de omzet van een bedrijf. De AVG blijft onverkort van toepassing voor het gebruik van persoonsgegevens. Die verordening voorziet ook in een regelgevend kader en financiële sancties.

De transparantievereiste is fundamenteel voor het vertrouwen dat de AI-verordening beoogt te scheppen. Het gaat met name om de traceerbaarheid, verzameling en labeling van de trainingsdata, de besluitvormingsprocessen van het systeem en de markering van AI-gegenereerde resultaten. Deze plichten gelden voor aanbieders van oplossingen en maken het voorwerp uit van rechten voor de aanbieders en gebruikers van AI-systeem. Transparantie heeft altijd centraal gestaan in mijn werk, zoals blijkt uit het MyData-project en het *Nationaal convergentieplan voor de ontwikkeling van artificiële intelligentie*. Dit plan voorziet in de ontwikkeling van een AI Ethics Self-Assessment Tool die als open source toegankelijk is en bevat voorbeelden van acties die tegemoetkomen aan uw ethische bezorgdheden.

**06.03 Ismaël Nuino (Les Engagés):** Deze uitdagingen moeten op het Europese niveau aangepaan worden. We zullen toeziend op de snelle omzetting in nationaal recht van de Europese AI-

vise à améliorer la recherche dans les documents et non à entraîner une intelligence artificielle.

Néanmoins, les géants de la technologie collectent massivement des données pour alimenter leurs intelligences artificielles. Cela pose question quant à l'éthique, à la protection de la vie privée, au respect des droits d'auteur et à l'impact écologique des recherches.

Comment comptez-vous renforcer la transparence sur la collecte des données par des entreprises technologiques pour leurs intelligences artificielles? Comment garantir l'information des citoyens et leur consentement? Comment protégez-vous les créateurs et les médias belges? Quelles sanctions sont-elles prévues?

**06.02 Mathieu Michel, secrétaire d'État (en français):** S'agissant de défis dépassant nos frontières, nous avons contribué aux outils réalisés au niveau européen. La collecte de données pour alimenter les systèmes IA est encadrée par l'AI Act, dont la négociation s'est terminée sous présidence belge. Afin d'éviter le moissonnage de données non ciblées, les sanctions peuvent aller jusqu'à 35 millions d'euros ou 7 % du chiffre d'affaires de l'entreprise. Le RGPD reste pleinement d'application quant à l'utilisation des données à caractère personnel. Il prévoit également un cadre réglementaire et des sanctions pécuniaires.

L'exigence de transparence est fondamentale pour la confiance que l'AI Act vise à instaurer. Elle concerne notamment les aspects de traçabilité, collecte et étiquetage des données d'entraînement, les processus de décision du système ou encore le marquage de résultats générés par l'IA. Ces devoirs s'appliquent aux fournisseurs de solutions et font l'objet de droits pour les déployeurs et utilisateurs de systèmes d'IA. La transparence a toujours été au cœur de mon travail, comme le montrent le projet MyData ou le *Plan national de convergence pour le développement de l'intelligence artificielle*. Ce dernier prévoit le développement d'un AI Ethic Self Assessment Tool accessible en *open source* et comporte des exemples d'actions qui répondent à vos préoccupations éthiques.

**06.03 Ismaël Nuino (Les Engagés):** Ces enjeux doivent être abordés au niveau européen. Nous serons attentifs à la transposition rapide du règlement européen relatif à l'IA. Nous veillerons à

verordening. We willen heldere en praktische mechanismen bevorderen, zodat de verordening efficiënt kan worden toegepast door de burgers.

**[06.04] Staatssecretaris Mathieu Michel (Frans):** De uitvoering zal verplicht zijn vanaf februari 2026.

*Het incident is gesloten.*

*De openbare commissievergadering wordt gesloten om 14.34 uur.*

favoriser des mécanismes pratiques et lisibles permettant aux citoyens une application efficace.

**[06.04] Mathieu Michel,** secrétaire d'Etat (*en français*): La mise en œuvre sera obligatoire dès février 2026.

*L'incident est clos.*

*La réunion publique de commission est levée à 14 h 34.*