

CHAMBRE DES REPRÉSENTANTS  
DE BELGIQUE

16 février 2023

**PROPOSITION DE LOI**

**modifiant la loi du 24 janvier 1977  
relative à la protection de la santé  
des consommateurs en ce qui concerne  
les denrées alimentaires et les autres produits,  
visant à limiter la vente de cartouches  
métalliques, de bouteilles et d'autres  
réservoirs contenant du protoxyde d'azote  
aux seuls professionnels du secteur Horeca,  
de l'industrie agroalimentaire et  
du secteur médical**

(déposée par Mme Caroline Taquin)

**RÉSUMÉ**

*Les autorités constatent que le protoxyde d'azote est de plus en plus fréquemment utilisé comme produit euphorisant assimilé à une drogue et que cela cause des problèmes de santé publique et de sécurité publique, notamment d'intoxications et d'insécurité routière du fait de conducteurs sous influence.*

*Depuis une loi du 11 février 2021, la vente de cette substance aux mineurs est interdite mais celle-ci ne permet pas de faire face à l'évolution de la consommation détournée du protoxyde d'azote et à circonscrire suffisamment les risques sanitaire et de sécurité publique qui en découlent. La proposition de loi fait donc en sorte que seuls les professionnels des secteurs médical et de l'alimentation puissent y avoir accès, compte tenu de l'exercice de leurs professions et activités.*

BELGISCHE KAMER VAN  
VOLKSVERTEGENWOORDIGERS

16 februari 2023

**WETSVOORSTEL**

**tot wijziging van de wet van 24 januari 1977  
betreffende de bescherming van  
de gezondheid van de gebruikers  
op het stuk van de voedingsmiddelen en  
andere produkten, teneinde de verkoop van  
metalen patronen, flessen en  
andere reservoirs met distikstofmonoxide  
te beperken tot wie beroepshalve actief is  
in de horeca, de agrovoedingsindustrie of  
de medische sector**

(ingedien door mevrouw Caroline Taquin)

**SAMENVATTING**

*De overheid stelt vast dat distikstofmonoxide (lachgas) almaar vaker drugs vervangt als roesmiddel, wat problemen meebrengt voor de volksgezondheid en de openbare veiligheid; aldaar meer bestuurders begeven zich immers onder invloed van lachgas in het verkeer, met alle gevolgen van dien voor de verkeersveiligheid.*

*De wet van 11 februari 2021 verbiedt dan wel de verkoop van die stof aan minderjarigen, ze biedt geen antwoord op het toenemende oneigenlijke gebruik van lachgas en volstaat niet om de daaruit voortvloeiende risico's op het vlak van gezondheid en van openbare veiligheid voldoende in te perken. Het wetsvoorstel beoogt dan ook de toegang tot die stof voor te houden aan wie beroepshalve actief is in de horeca, de agrovoedingsindustrie of de medische sector en die stof nodig heeft in het raam van het beroep of de activiteit.*

08924

<b>N-VA</b>	: <i>Nieuw-Vlaamse Alliantie</i>
<b>Ecolo-Groen</b>	: <i>Ecologistes Confédérés pour l'organisation de luttes originales – Groen</i>
<b>PS</b>	: <i>Parti Socialiste</i>
<b>VB</b>	: <i>Vlaams Belang</i>
<b>MR</b>	: <i>Mouvement Réformateur</i>
<b>cd&amp;v</b>	: <i>Christen-Démocratique en Vlaams</i>
<b>PVDA-PTB</b>	: <i>Partij van de Arbeid van België – Parti du Travail de Belgique</i>
<b>Open Vld</b>	: <i>Open Vlaamse liberalen en democraten</i>
<b>Vooruit</b>	: <i>Vooruit</i>
<b>Les Engagés</b>	: <i>Les Engagés</i>
<b>DéFI</b>	: <i>Démocrate Fédéraliste Indépendant</i>
<b>INDEP-ONAFH</b>	: <i>Indépendant – Onafhankelijk</i>

**Abréviations dans la numérotation des publications:**

<b>DOC 55 0000/000</b>	<i>Document de la 55<sup>e</sup> législature, suivi du numéro de base et numéro de suivi</i>
<b>QRVA</b>	<i>Questions et Réponses écrites</i>
<b>CRIV</b>	<i>Version provisoire du Compte Rendu Intégral</i>
<b>CRABV</b>	<i>Compte Rendu Analytique</i>
<b>CRIV</b>	<i>Compte Rendu Intégral, avec, à gauche, le compte rendu intégral et, à droite, le compte rendu analytique traduit des interventions (avec les annexes)</i>
<b>PLEN</b>	<i>Séance plénière</i>
<b>COM</b>	<i>Réunion de commission</i>
<b>MOT</b>	<i>Motions déposées en conclusion d'interpellations (papier beige)</i>

**Afkorting bij de nummering van de publicaties:**

<b>DOC 55 0000/000</b>	<i>Parlementair document van de 55<sup>e</sup> zittingsperiode + basisnummer en volgnummer</i>
<b>QRVA</b>	<i>Schriftelijke Vragen en Antwoorden</i>
<b>CRIV</b>	<i>Voorlopige versie van het Integraal Verslag</i>
<b>CRABV</b>	<i>Beknopt Verslag</i>
<b>CRIV</b>	<i>Integraal Verslag, met links het definitieve integraal verslag en rechts het vertaalde beknopt verslag van de toespraken (met de bijlagen)</i>
<b>PLEN</b>	<i>Plenum</i>
<b>COM</b>	<i>Commissievergadering</i>
<b>MOT</b>	<i>Moties tot besluit van interpellaties (beigekleurig papier)</i>

MESDAMES, MESSIEURS,

Le protoxyde d'azote est un dépresseur du système nerveux central. Ce gaz inhalé provoque non seulement des troubles cognitifs, pouvant aller jusqu'à des hallucinations, mais aussi des nausées et des vomissements. Sa consommation répétée peut entraîner le développement d'une anémie et la détérioration de la moelle osseuse, des problèmes cardio-vasculaires et des atteintes neurologiques.

Depuis plusieurs années, une utilisation détournée de ce gaz se développe considérablement et, chaque année, de nouvelles données confirmant l'existence de cette consommation bien mal définie comme "récréative".

De plus en plus de constats de police font état de la découverte de cartouches de ce gaz vides dans de nombreux véhicules accidentés<sup>1</sup>. Les autorités locales font état, de plus en plus, de la découverte par les services communaux de la propreté, de l'environnement, de prévention et du sport, de la présence de cartouches métalliques de ce gaz, vidées, jonchant les espaces publics.

La consommation détournée de ce gaz crée dès lors des atteintes non seulement en matière de santé publique mais aussi en matière de sécurité publique.

Pour toutes ces raisons, le groupe MR a déposé une proposition de loi modifiant la loi du 24 janvier 1977<sup>2</sup> sous la précédente législature 54<sup>3</sup>. Si les divers avis politiques n'étaient pas unanimes à l'époque, une évolution des analyses et des opinions, de part et d'autre, est survenue.

En effet, les constats enregistrés dans notre pays et en Europe ont permis d'avancer en la matière et donc, dans un premier temps, d'adopter cette proposition de loi au sein de la commission Santé publique de

DAMES EN HEREN,

Distikstofmonoxide remt de werking van het centraal zenuwstelsel af. Als dat gas wordt geïnhaleerd, veroorzaakt het niet alleen cognitieve stoornissen, tot hallucinaties toe, maar ook misselijkheid en braken. Herhaald gebruik ervan kan leiden tot bloedarmoede, de afbraak van beenmerg, hart- en vaataandoeningen en hersenschade.

De jongste jaren is het oneigenlijk gebruik van lachgas fors toegenomen en jaar na jaar verschijnen er nieuwe gegevens over de consumptie ervan, die vaak nogal ongelukkig als "creatief" wordt omschreven.

Uit de vaststellingen van de politie bij ongevallen blijkt dat in de voertuigen steeds vaker lege lachgaspatronen worden aangetroffen.<sup>1</sup> Ook lokale besturen melden steeds vaker dat hun diensten voor netheid, milieu, preventie en sport her en der in de openbare ruimte lege lachgaspatronen vinden.

Het oneigenlijk gebruik van dat gas is dus niet alleen een gevaar voor de volksgezondheid maar doet ook afbreuk aan de openbare veiligheid.

Al tijdens de vorige, 54<sup>e</sup> zittingsperiode heeft de MR-fractie om die redenen een wetsvoorstel<sup>2</sup> ingediend tot wijziging van de wet van 24 januari 1977<sup>3</sup>. Hoewel er destijds geen politieke eensgezindheid was, weerklinken nu aan weerszijden van het politieke spectrum andere analyses en standpunten.

Op basis van de vaststellingen in ons land maar ook in heel Europa kon er schot in de zaak komen: voormeld wetsvoorstel werd eerst aangenomen in de Kamercommissie voor Gezondheid en Gelijke Kansen,

<sup>1</sup> Pour illustration, selon les chiffres des services de police des Pays-Bas, l'usage du protoxyde d'azote a été constaté dans 362 accidents de la route avec blessés, de 2019 à 2021.

<sup>2</sup> Loi du 24 janvier 1977 relative à la protection de la santé des consommateurs en ce qui concerne les denrées alimentaires et les autres produits.

<sup>3</sup> Proposition du Mouvement Réformateur déposée par le député M. Daniel Bacquelaine, DOC 54 2550/001.

<sup>1</sup> Ter illustratie: volgens cijfers van de Nederlandse politie werd bij 362 verkeersongevallen met gewonden tussen 2019 en 2021 lachgasgebruik vastgesteld.

<sup>2</sup> Wetsvoorstel van de MR, ingediend door Daniel Bacquelaine, DOC 54 2550/001.

<sup>3</sup> Wet van 24 januari 1977 betreffende de bescherming van de gezondheid van de gebruikers op het stuk van de voedingsmiddelen en andere produkten.

la Chambre des représentants et, dans un deuxième temps, de l'adopter définitivement en séance plénière de la Chambre des représentants, le 4 février 2021<sup>4</sup>.

Cette modification de la loi du 24 janvier 1977 a permis l'interdiction de la vente aux mineurs de ce gaz dans les commerces belges, l'interdiction de sa vente en ligne à des mineurs (par un contrôle de l'âge, via une certification, de l'acheteur sur les sites internet) et l'obligation d'une mention de sa dangerosité sur les conditionnements de ce gaz.

Pour rappel, il est impossible de déceler la consommation par inhalation de ce gaz. Les laboratoires ne sont pas en capacité de détecter cette consommation dans l'organisme et aucun appareil ne permettrait donc de déceler son inhalation, à ce jour. Cela complique encore la lutte contre ce phénomène causant des dégâts parfois irréversibles, suite notamment à des inhalations par ballon de baudruche, sur la santé du "consommateur" et une altération de sa lucidité et de sa concentration.

Depuis l'entrée en vigueur de cette modification de la loi du 24 janvier 1977, les témoignages de terrain sur l'utilisation détournée des produits, dans lesquels on peut trouver ce gaz, de la part des services de prévention, de police, de la propreté publique des communes et des régions ne cessent d'augmenter, dans notre pays et dans les autres États européens.

Par ailleurs, dans un rapport publié le 21 novembre 2022<sup>5</sup>, l'Observatoire européen des drogues et toxicomanies s'inquiète à son tour de l'augmentation constatée de cette consommation du protoxyde d'azote au sein de la population des États membres de l'Union européenne. Il relève des cas d'intoxications, également en augmentation<sup>6</sup>.

En effet, ce rapport met en lumière une situation de nouvelle expansion de ce phénomène et demande que

<sup>4</sup> Proposition de loi précitée redéposée lors de la législature suivante, sous la référence DOC 55 0390/001 et ayant abouti au vote de la loi du 11 février 2021 "modifiant la loi du 24 janvier 1977 relative à la protection de la santé des consommateurs en ce qui concerne les denrées alimentaires et les autres produits, visant à interdire la vente de cartouches métalliques contenant du protoxyde d'azote aux mineurs", publiée au *Moniteur belge* du 23 février 2021.

<sup>5</sup> Rapport de l'Observatoire européen des drogues et toxicomanies, "Pas de quoi rire – un nouveau rapport montre une augmentation de l'utilisation récréative du protoxyde d'azote", 21 novembre 2022, Lisbonne.

<sup>6</sup> Le Rapport présente notamment les chiffres suivants: les cas d'intoxications sont passés de 16 à 73 entre 2015 et 2021; en France, 10 intoxications au protoxyde d'azote avaient été enregistrées en 2017 pour s'élever à 134 intoxications en 2020; aux Pays-Bas, 13 cas étaient recensés en 2015 alors que 144 intoxications étaient enregistrées en 2020.

waarna het, op 4 februari 2021, door de voltallige Kamer definitief werd aangenomen.<sup>4</sup>

Dankzij de aldus bewerkstelligde wijziging van de wet van 24 januari 1977 werd de verkoop van lachgas aan minderjarigen in Belgische handelszaken verboden, mag lachgas niet langer online worden verkocht aan minderjarigen (via leeftijdscontrole door middel van authenticatie op de website) en moet op de verpakking uitdrukkelijk worden gewaarschuwd voor het gevaar van lachgas.

Consumptie van lachgas door inademing kan overigens onmogelijk via het lichaam worden opgespoord. Laboratoria slagen er vooralsnog met geen enkel apparaat in om in het lichaam de sporen van dergelijk gebruik aan te tonen. De bestrijding van die praktijk wordt er alleen maar moeilijker door, terwijl de "consument", door lachgas via een ballon te inhaleren, inmiddels onomkeerbare gezondheidsschade dreigt op te lopen, minder lucide wordt en zich minder goed kan concentreren.

Sinds die wijziging van de wet van 24 januari 1977 is ingegaan, getuigen in ons land en in andere Europese landen preventiediensten, politiediensten en diensten voor openbare netheid van gemeenten en regio's almaar vaker van oneigenlijk gebruik van producten met lachgas.

In een rapport van 21 november 2022<sup>5</sup> maakt ook het Europees waarnemingscentrum voor drugs en drugsverslaving zich zorgen over de toegenomen consumptie van lachgas in de EU-lidstaten. Zo stipt het aan dat ook het aantal intoxicaties stijgt.<sup>6</sup>

Het Waarnemingscentrum vestigt er in zijn rapport de aandacht op dat dit fenomeen andermaal uitdijt en

<sup>4</sup> Voormeld wetsvoorstel werd tijdens de eerstvolgende zittingsperiode opnieuw ingediend (DOC 55 0390/001) en mondde uit in de wet van 11 februari 2021 tot wijziging van de wet van 24 januari 1977 betreffende de bescherming van de gezondheid van de gebruikers op het stuk van de voedingsmiddelen en andere produkten, teneinde de verkoop aan minderjarigen van metalen patronen met distikstofmonoxide te verbieden, bekendgemaakt in het *Belgisch Staatsblad* van 23 februari 2021.

<sup>5</sup> Rapport van het European Monitoring Centre for Drugs and Drug Addiction, *Recreational use of nitrous oxide – a growing concern for Europe*, Lissabon, 21 november 2022.

<sup>6</sup> Enkele cijfers: het aantal intoxicaties is tussen 2015 en 2021 gestegen van 16 tot 73; Frankrijk registreerde in 2017 10 intoxicaties door distikstofmonoxide, een aantal dat is toegenomen tot 134 in 2020; in Nederland werden in 2015 13 gevallen geregistreerd, tegenover 144 in 2020.

celui-ci soit mieux suivi par les autorités nationales. Il apparaît en outre que les fournisseurs de ce gaz s'orientent vers des conditionnements de grande capacité, pour un usage spécifiquement dédié à la consommation détournée dite "récréative". Cette modification des conditionnements a en outre fait diminuer le prix des produits précités, déjà financièrement très accessibles.

Par ailleurs, le rapport européen précité précise que les médias sociaux véhiculent de nombreuses publicités pour la vente du protoxyde d'azote<sup>7</sup>. Plus précisément encore, ce rapport indique qu'une véritable chaîne d'approvisionnement s'est développée, avec des magasins internet spécialisés qui font la promotion de ce gaz pour son usage récréatif et qui le proposent à la vente sous le couvert de son utilisation normale dans les secteurs professionnels.

Ces nouvelles données chiffrées confortent la conviction qu'il y a la nécessité d'une nouvelle intervention de la puissance publique pour faire face à ce phénomène grandissant et qu'il est donc important de prendre des mesures adaptées; cela, tout en renforçant le travail de sensibilisation qui doit continuer à être réalisé par les différents niveaux de pouvoirs publics, du niveau des communautés au niveau local; en assurant les synergies entre les professionnels de la santé et les acteurs du milieu associatif et socioculturel<sup>8</sup>.

Déjà en 2020, l'Institut de sécurité routière Vias avait mené une enquête auprès des conducteurs belges<sup>9</sup>. Durant le milieu de cette année 2022, Vias a réalisé une nouvelle enquête qui indique que plus ou moins 8 % des conducteurs avaient déjà conduit sous l'emprise du protoxyde d'azote et que ce taux est deux fois plus élevé chez les conducteurs de 18 à 34 ans, soit 19 %, ce qui s'inscrit dans la droite ligne des constats opérés par les services de police et l'Observatoire européen des drogues et toxicomanies.

À cet égard, avoir la vigilance voulue quant à la consommation de ce gaz, et donc à l'achat des produits précités, n'est pas facile du fait de la quasi impossibilité de la déceler et de son utilité dans des secteurs professionnels. En effet, du fait des utilisations à des

roept de nationale overheden op tot een betere monitoring. Bovendien gaan leveranciers van lachgas op zoek naar grotere verpakkingen voor oneigenlijk "recreatief" gebruik. Door met grotere verpakkingen te werken, daalt overigens ook de prijs van die producten, die al niet duur waren.

Bovendien wijst voormeld rapport erop dat verkopers van lachgas druk adverteren op sociale media.<sup>7</sup> Het rapport graaft dieper en stelt vast dat zich een volwaardige toeleveringsketen heeft ontwikkeld met gespecialiseerde webshops die voor recreatief lachgas reclame maken en het te koop aanbieden onder het mom van een normaal product voor de industrie.

Deze nieuwe cijfers sterken de indieners in de overtuiging dat de overheid andermaal moet ingrijpen om dit groeiende fenomeen aan te pakken, en dat vooral passende maatregelen van tel zijn. Tegelijkertijd is het zaak meer in te zetten op sensibilisering door de verschillende beleidsniveaus, van de gemeenschappen tot de gemeenten, alsook op synergieën tussen de medische sector en het verenigings- en sociocultureel leven.<sup>8</sup>

Al in 2020 had Vias institute een onderzoek gedaan bij Belgische autobestuurders.<sup>9</sup> In een nieuwe studie van medio 2022 stelt Vias vast dat ongeveer 8 % van de bestuurders al onder invloed van lachgas heeft gereden; bij de bestuurders tussen 18 en 34 jaar zijn er dat zelfs dubbel zo veel. De vaststellingen van Vias zijn daarmee helemaal in lijn met die van de politie en van het Europees Waarnemingscentrum voor drugs en drugsverslaving.

De nodige waakzaamheid aan de dag leggen aangaande het gebruik en dus ook de aankoop van producten met lachgas is dus geen sinecure, aangezien lachgas haast niet op te sporen valt maar bovendien een nuttig product voor de bedrijfswereld is. De horeca, de

<sup>7</sup> Section 1 du rapport de l'Observatoire européen des drogues et toxicomanies, page 6.

<sup>8</sup> Dans un rapport de l'Observatoire français des drogues et des toxicomanies avait été publié une étude, en 2019, qui plaçait cette substance au 3<sup>e</sup> rang des drogues les plus consommées, selon les réponses des étudiants questionnés (6 % pour le protoxyde d'azote, derrière le cannabis qui affiche 20 % et le poppers qui affiche 7 %). Par ailleurs, l'étude mettait en lumière que seuls 44 % des étudiants qualifiaient le protoxyde d'azote de drogue.

<sup>9</sup> Communication du 15 janvier 2020 – “6 % des conducteurs belges avouent prendre le volant au moins 1 fois par mois après avoir inhalé du gaz hilarant”.

<sup>7</sup> Rapport van het Europees Waarnemingscentrum voor drugs en drugsverslaving, hoofdstuk 1, blz. 6.

<sup>8</sup> In een rapport van het Franse waarnemingscentrum voor drugs en drugsverslaving (OFDT) werd verwezen naar een onderzoek uit 2019; afgaande op de antwoorden van de bevraagde studenten kwam lachgas op de derde plaats van meest gebruikte drugs te staan (6 % voor distikstofmonoxide, na cannabis met 20 % en poppers met 7 %). Voorts benadrukte het onderzoek dat slechts 44 % van de studenten distikstofmonoxide als een drug beschouwt.

<sup>9</sup> Persbericht van 15 januari 2020 – 6 % van de Belgen geeft aan minstens 1x per maand te rijden na het gebruiken van lachgas.

fins professionnelles de ce gaz, dans l'Horeca, dans l'industrie agro-alimentaire ou dans les soins de santé, il est indispensable que les interventions de l'autorité publique restent proportionnées, malgré leur caractère indispensable.

Par ailleurs, la seule interdiction de la vente aux mineurs ne suffit plus. En conséquence, il est proposé de limiter la vente du protoxyde d'azote, quel que soit son conditionnement, aux seuls professionnels des secteurs de l'Horeca, de l'industrie agroalimentaire et du monde médical. En effet, la protection de la santé et de la sécurité publique ne doivent pas avoir pour effet d'empêcher le travail des professionnels qui utilisent le protoxyde d'azote dans leurs activités professionnelles et il est essentiel de protéger la liberté de commerce.

La présente proposition de loi permet donc de répondre aux problèmes d'ordre public, de protection de la santé et de la société posés par l'usage détourné de ce gaz. Cette limitation permettra en outre d'adresser un nouveau message important, mettant en lumière la dangerosité du protoxyde d'azote.

Caroline Taquin (MR)

agrovoedingsindustrie en de medische sector gebruikten distikstofmonoxide nu eenmaal voor professionele doeleinden, waardoor de overheid in haar – weliswaar noodzakelijk – optreden proportioneel dient te blijven.

Het verbod op verkoop aan minderjarigen alleen is overigens niet voldoende. Bijgevolg wordt voorgesteld de verkoop van distikstofmonoxide, in welk recipiënt ook, te beperken tot al wie beroepshalve actief is in de horeca, de agrovoedingsindustrie of de medische sector. Beschermering van de gezondheid en van de openbare veiligheid mag geen hinderpaal worden voor al wie distikstofmonoxide beroepshalve nodig heeft; de vrijheid van ondernemen moet worden gevrijwaard.

Dit wetsvoorstel wil een antwoord aanreiken op de problemen die oneigenlijk gebruik van lachgas veroorzaakt voor de maatschappij, de openbare orde en de bescherming van de gezondheid. Bovendien draagt deze inperking andermaal de belangrijke boodschap uit dat distikstofmonoxide wel degelijk gevaarlijk is.

**PROPOSITION DE LOI****Article 1<sup>er</sup>**

La présente loi règle une matière visée par l'article 74 de la Constitution.

**Art. 2**

Dans l'article 6 de la loi du 24 janvier 1977 relative à la protection de la santé des consommateurs en ce qui concerne les denrées alimentaires et les autres produits, modifié en dernier lieu par la loi du 18 mai 2022, le paragraphe 7 est remplacé par ce qui suit:

“§ 7. Il est interdit de vendre des cartouches métalliques, bouteilles et autres réservoirs contenant du protoxyde d'azote, à d'autres personnes que des professionnels du secteur de l'Horeca, de l'industrie agroalimentaire et du secteur médical. Cette interdiction s'applique également aux sites de commerce électronique. Ces sites doivent spécifier l'interdiction de vente de ce produit, et ses exceptions, sur les pages web permettant de procéder à un achat en ligne de ce gaz, quel que soit son contenu et le fait que l'usage de cette substance est exclusivement réservé aux professionnels des secteurs de l'Horeca, de l'industrie agroalimentaire et médical.

Il peut être exigé de toute personne qui entend acheter ce type de produit contenant du protoxyde d'azote dans le commerce de prouver qu'elle est un professionnel du secteur de l'Horeca, de l'industrie agroalimentaire ou du secteur médical.

Dans l'intérêt de la santé publique, le Roi peut prendre toutes les mesures visant à empêcher les personnes qui ne sont pas des professionnelles des secteurs visés à l'alinéa précédent de se procurer des cartouches métalliques, des bouteilles et d'autres réservoirs contenant du protoxyde d'azote.

Une mention indiquant la dangerosité du protoxyde d'azote est apposée sur chaque contenant de protoxyde d'azote, qui ne peut être vendu sans celle-ci. Le Roi fixe les modalités de cette mention.”

**WETSVOORSTEL****Artikel 1**

Deze wet regelt een aangelegenheid als bedoeld in artikel 74 van de Grondwet.

**Art. 2**

In artikel 6 van de wet van 24 januari 1977 betreffende de bescherming van de gezondheid van de gebruikers op het stuk van de voedingsmiddelen en andere produkten, laatstelijk gewijzigd bij de wet van 18 mei 2022, wordt § 7 vervangen als volgt:

“§ 7. Het is verboden metalen patronen, flessen of andere reservoirs met distikstofmonoxide te verkopen aan andere personen dan wie beroepshalve actief is in de horeca, de agrovoedingsindustrie of de medische sector. Dit verbod geldt ook voor de e-commerce sites. Die sites moeten op elk van hun webpagina's waar dit gas, in welk recipiënt ook, online kan worden gekocht duidelijk wijzen op het verbod op de verkoop van dit product en op de bijbehorende uitzonderingen, alsook op het feit dat het gebruik van die stof uitsluitend is voorbehouden aan wie beroepshalve actief is in de horeca, de agrovoedingsindustrie of de medische sector.

Aan eenieder die van plan is een dergelijk product met distikstofmonoxide in de handel te kopen, mag worden gevraagd te bewijzen beroepshalve actief te zijn in de horeca, de agrovoedingsindustrie of de medische sector.

In het belang van de volksgezondheid mag de Koning alle maatregelen nemen om te voorkomen dat wie niet beroepshalve actief is in de horeca, de agrovoedings-industrie of de medische sector, als bedoeld in het vorige lid, metalen patronen, flessen of andere reservoirs met distikstofmonoxide aankoopt.

Een waarschuwing voor het gevaar van het gebruik van distikstofmonoxide wordt aangebracht op elk recipiënt met distikstofmonoxide, dat zonder die waarschuwing niet mag worden verkocht. De Koning bepaalt de nadere voorwaarden van die waarschuwing.”

## Art. 3

La présente loi entre en vigueur le premier jour du quatrième mois qui suit celui de sa publication au *Moniteur belge*.

12 décembre 2022

Caroline Taquin (MR)

## Art. 3

Deze wet treedt in werking op de eerste dag van de vierde maand na die waarin ze in het *Belgisch Staatsblad* is bekendgemaakt.

12 december 2022