

BELGISCHE KAMER VAN
VOLKSVERTEGENWOORDIGERS

20 februari 2019

WETSVOORSTEL

**tot wijziging van de wet van
22 december 2009 betreffende
een algemene regeling voor rookvrije
gesloten plaatsen toegankelijk voor
het publiek en ter bescherming van
werknemers tegen tabaksrook**

AMENDEMENT

Zie:

Doc 54 **3376/ (2018/2019):**
001: Wetsvoorstel van de dames Smeysters, Hufkens en Van Camp.

CHAMBRE DES REPRÉSENTANTS
DE BELGIQUE

20 février 2019

PROPOSITION DE LOI

**modifiant la loi du 22 décembre 2009
instaurant une réglementation générale
relative à l'interdiction de fumer dans
les lieux fermés accessibles au public
et à la protection des travailleurs
contre la fumée du tabac**

AMENDEMENT

Voir:

Doc 54 **3376/ (2018/2019):**
001: Proposition de loi de Mmes Smeysters, Hufkens et Van Camp.

10384

NR. 1 VAN DE DAMES VAN CAMP EN VAN PEEL

Art. 2

In het voorgestelde artikel 6/1, de woorden “25ml/m³” vervangen door de woorden “20ml/m³”.

VERANTWOORDING

Om het maximale CO gehalte in horecazaken te bepalen, baseert het wetsvoorstel zich op de arbeidswetgeving, waar tot voor kort een grenswaarde gold van 25ml/m³. Via het recente koninklijk besluit van 2 september 2018 “tot wijziging van titel 1 betreffende chemische agentia van boek VI van de codex over het welzijn op het werk, wat de lijst van de grenswaarden voor blootstelling aan chemische agentia betreft” werd de grenswaarde van de hoeveelheid CO in de omgevingslucht op arbeidsplaatsen waaraan werknemers gedurende een referentieperiode van acht uur mogen worden blootgesteld verlaagd van 25 ppm of ml/m³ naar 20 ppm of ml/m³.

Yoleen VAN CAMP (N-VA)
Valerie VAN PEEL (N-VA)

N° 1 DE MMES VAN CAMP ET VAN PEEL

Art. 2

Dans l'article 6/1 proposé, remplacer les mots “25ml/m³” par les mots “20ml/m³”.

JUSTIFICATION

Pour déterminer la concentration maximale autorisée de CO dans les établissements horeca, la proposition de loi se fonde sur la législation du travail, qui fixait jusqu’il y a peu cette valeur limite à 25ml/m³. Récemment, l’arrêté royal du 2 septembre 2018 modifiant le titre 1^{er} relatif aux agents chimiques du livre VI du code du bien-être au travail, en ce qui concerne la liste de valeurs limites d’exposition aux agents chimiques, a ramené de 25 ppm ou ml/m³ à 20 ppm ou ml/m³ la valeur limite de la concentration de CO autorisée sur le lieu de travail, dans l’air ambiant, à laquelle les travailleurs peuvent être exposés durant une période de référence de huit heures.