



CHAMBRE DES REPRESENTANTS  
DE BELGIQUE

BELGISCHE KAMER VAN  
VOLKSVERTEGENWOORDIGERS

## COMPTE RENDU ANALYTIQUE

COMMISSION DE LA SANTE PUBLIQUE, DE  
L'ENVIRONNEMENT ET DU RENOUVEAU DE LA  
SOCIETE

## BEKNOPT VERSLAG

COMMISSIE VOOR DE VOLKSGEZONDHEID, HET  
LEEFMILIEU EN DE MAATSCHAPPELIJKE  
HERNIEUWING

**Mercredi**

**29-01-2014**

**Après-midi**

**Woensdag**

**29-01-2014**

**Namiddag**

N-VA	Nieuw-Vlaamse Alliantie
PS	Parti Socialiste
CD&V	Christen-Democratisch en Vlaams
MR	Mouvement réformateur
sp.a	socialistische partij anders
Ecolo-Groen!	Ecologistes Confédérés pour l'organisation de luttes originales – Groen!
Open Vld	Open Vlaamse Liberalen en Democraten
VB	Vlaams Belang
cdH	centre démocrate Humaniste
FDF	Fédéralistes démocrates francophones
LDD	Lijst Dedecker
INDEP-ONAFH	Indépendant - Onafhankelijk

Abréviations dans la numérotation des publications :		Afkortingen bij de nummering van de publicaties :	
DOC 53 0000/000	Document parlementaire de la 53 <sup>e</sup> législature, suivi du n° de base et du n° consécutif	DOC 53 0000/000	Parlementair stuk van de 53 <sup>e</sup> zittingsperiode + basisnummer en volgnummer
QRVA	Questions et Réponses écrites	QRVA	Schriftelijke Vragen en Antwoorden
CRIV	Version provisoire du Compte Rendu Intégral (couverture verte)	CRIV	Voorlopige versie van het Integraal Verslag (groene kaft)
CRABV	Compte Rendu Analytique (couverture bleue)	CRABV	Beknopt Verslag (blauwe kaft)
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: couverture blanche; COM: couverture saumon)	CRIV	Integraal Verslag, met links het definitieve integraal verslag en rechts het vertaalde beknopt verslag van de toespraken (met de bijlagen) (PLEN: witte kaft; COM: zalmkleurige kaft)
PLEN	Séance plénière	PLEN	Plenum
COM	Réunion de commission	COM	Commissievergadering
MOT	Motions déposées en conclusion d'interpellations (papier beige)	MOT	Moties tot besluit van interpellaties (op beigegekleurd papier)

Publications officielles éditées par la Chambre des représentants	Officiële publicaties, uitgegeven door de Kamer van volksvertegenwoordigers
Commandes :	Bestellingen :
Place de la Nation 2	Natielijn 2
1008 Bruxelles	1008 Brussel
Tél. : 02/549 81 60	Tel. : 02/549 81 60
Fax : 02/549 82 74	Fax : 02/549 82 74
www.lachambre.be	www.dekamer.be
e-mail : publications@lachambre.be	e-mail : publicaties@dekamer.be

## SOMMAIRE

Question de Mme Ine Somers à la ministre des Classes moyennes, des PME, des Indépendants et de l'Agriculture sur "l'utilisation d'antibiotiques dans les exploitations agricoles" (n° 20890)

*Orateurs: Ine Somers, Sabine Laruelle,*  
ministre des Classes moyennes, des PME,  
des Indépendants et de l'Agriculture

## INHOUD

- |   |  |   |
|---|--|---|
| 1 | Vraag van mevrouw Ine Somers aan de minister van Middenstand, Kmo's, Zelfstandigen en Landbouw over "het antibioticagebruik in de landbouwbedrijven" (nr. 20890)<br><i>Sprekers: Ine Somers, Sabine Laruelle,</i><br>minister van Middenstand, Kmo's,<br>Zelfstandigen en Landbouw | 1 |
|---|--|---|



**COMMISSION DE LA SANTE  
PUBLIQUE, DE  
L'ENVIRONNEMENT ET DU  
RENOUVEAU DE LA SOCIETE**

du  
**MERCREDI 29 JANVIER 2014**

Après-midi

**COMMISSIE VOOR DE  
VOLKSGEZONDHEID, HET  
LEEFMILIEU EN DE  
MAATSCHAPPELIJKE  
HERNIEUWING**

van  
**WOENSDAG 29 JANUARI 2014**

Namiddag

La réunion publique est ouverte à 14 h 14 sous la présidence de Mme Colette Burgeon.

De openbare vergadering wordt geopend om 14.14 uur en voorgezeten door mevrouw Colette Burgeon.

**[01] Question de Mme Ine Somers à la ministre des Classes moyennes, des PME, des Indépendants et de l'Agriculture sur "l'utilisation d'antibiotiques dans les exploitations agricoles" (n° 20890)**

**01.01** **Ine Somers** (Open Vld): Une augmentation de la résistance aux antibiotiques est observée chez les hommes et les animaux et cette évolution est notamment liée à l'utilisation d'antibiotiques par les éleveurs. Ces substances contaminent finalement l'homme carnivore et dernier maillon de la chaîne alimentaire.

La diminution de la consommation d'antibiotiques par les animaux est nettement moindre en Belgique que dans d'autres pays. Comment expliquez-vous cette différence? La ministre envisage-t-elle de prendre de nouvelles mesures? Une instance est-elle chargée de suivre l'évolution de l'administration d'antibiotiques dans le secteur des producteurs d'aliments composés, chez les vétérinaires et les agriculteurs? Dispose-t-on de statistiques relatives à la consommation d'antibiotiques par espèce animale? Existe-t-il des projets de mise au point d'un système d'enregistrement suivant, par entreprise agricole, l'évolution des quantités d'antibiotiques administrés?

**01.02** **Sabine Laruelle**, ministre (*en néerlandais*): En Belgique, la création du centre de connaissances AMCRA vise à réduire la consommation de produits antimicrobiens. AMCRA a élaboré des formulaires pour les vétérinaires, des

**[01] Vraag van mevrouw Ine Somers aan de minister van Middenstand, Kmo's, Zelfstandigen en Landbouw over "het antibioticagebruik in de landbouwbedrijven" (nr. 20890)**

**01.01** **Ine Somers** (Open Vld): De antibioticaresistentie neemt toe bij mens én dier. Dit houdt onder meer verband met het gebruik van antibiotica in de veeteelt, die via de vleesconsumptie de weg vindt naar de mens.

De afname van antibioticaconsumptie van dieren ligt in België veel lager dan in andere landen. Hoe komt dat? Overweegt de minister nieuwe maatregelen? Is er een orgaan dat bijhoudt hoe de toediening van antibiotica verloopt in de sector van de mengvoederfabrikanten en bij veeartsen en landbouwers? Bestaan er cijfers over de antibioticaconsumptie per diersoort? Zijn er plannen voor een registratiesysteem dat per landbouwbedrijf bijhoudt hoeveel antibiotica er wordt toegediend?

**01.02** **Minister Sabine Laruelle** (*Nederlands*): Om de consumptie van antimicrobiële middelen te verminderen, werd in België het kenniscentrum AMCRA opgericht. Er werden formularia ontwikkeld voor de dierenartsen, gidsen voor

guides sanitaires, des guides pour un bon usage des antibiotiques et des avis d'autorégulation pour les animaux producteurs de denrées alimentaires. Les premiers résultats ne sont pas encore connus puisque ces avis ne sont diffusés que depuis le début de l'année 2013. Un avis d'AMCRA a également débouché sur une autorisation de commercialisation de l'oxyde de zinc, une substance capable de remplacer l'antibiotique colistine.

Tous ces instruments feront l'objet d'une évaluation annuelle.

La baisse notée en 2012 est essentiellement due à une sensibilisation générale du secteur.

L'AFMPS et l'AFSCA collaborent à l'élaboration d'un système électronique de collecte de données. Les instituts scientifiques CERVA (Centre d'Étude et de Recherches Vétérinaires et Agrochimiques) et l'ISP (Institut Scientifique de Santé Publique) participeront à l'analyse de ces informations. Ce système nous permettra également de collecter des données sur l'utilisation d'antibiotiques par entreprise et par type d'animaux.

Pour la collecte des données, la banque de données Sanitel de l'AFSCA sera utilisée; elle sera élargie à un module de données sur l'utilisation d'antibiotiques. Ce système devra être opérationnel au cours du deuxième semestre de 2014 et permettra de contrôler de façon ciblée les vétérinaires prescripteurs et les élevages.

Des mesures supplémentaires pourront encore éventuellement être prises par la suite.

*L'incident est clos.*

*La discussion des questions se termine à 14 h 21.*

bedrijfsgezondheid en een goed gebruik van antibacteriële middelen uitgewerkt en autoregulatieadviezen bij voedselproducerende dieren uitgevaardigd. De adviezen werden pas vanaf begin 2013 verspreid, zodat het nog wachten is op de eerste resultaten. Ten gevolge van een advies van AMCRA werd ook een vergunning gegeven voor de commercialisering van zinkoxide, dat het antibioticum colistine kan vervangen.

Er komt een jaarlijkse evaluatie van heel dit instrumentarium.

De daling in 2012 heeft in hoofdzaak te maken met een algemene sensibilisering van de sector ter zake.

Het FAGG en het FAVV werken samen aan een elektronisch datacollectiesysteem en de analyse zal mee gebeuren door de wetenschappelijke onderzoeksinstellingen CODA (Centrum voor Onderzoek in Diergeneeskunde en Agrochemie) en het WIV (Wetenschappelijk Instituut Volksgezondheid). Met dit systeem zullen we ook gegevens kunnen verzamelen over het antibioticagebruik op bedrijfsniveau en per diersoort.

De gegevensverzameling zal gebruik maken van de databank Sanitel van het FAVV, dat wordt uitgebreid met een datamodule over het gebruik van antimicrobiële middelen. Dit systeem moet operationeel zijn in het tweede semester van 2014 en zal toelaten om de voorschrijvende dierenartsen en de veebedrijven gericht te screenen en te sensibiliseren.

Bijkomende maatregelen zijn nadien nog mogelijk.

*Het incident is gesloten.*

*De behandeling van de vragen eindigt om 14.21 uur.*