

Kamer  
van Volksvertegenwoordigers

ZITTING 1986-1987

1 DECEMBER 1986

WETSVOORSTEL

tot het instellen van een moratorium  
op de intensieve varkenshouderij

(Ingediend door de heer Van Durme)

TOELICHTING

DAMES EN HEREN,

Het ontbreekt de intensieve veehouderij aan een visie waarin de omvang, de bedrijfsstructuur, de lokalisatie, de mestverwijdering en het bodembeleid aan bod komen.

Een belangrijk probleem vormen de groeiende mestoverschotten en het feit dat vele landbouwgronden als dumpingsplaatsen worden gebruikt voor deze structurele mestoverschotten, met alle gevolgen voor het milieu en de volksgezondheid. De varkenshouderijen nemen hiervan het grootste gedeelte voor hun rekening, vooral in de provincies Oost- en West-Vlaanderen.

In de praktijk wordt vastgesteld dat de mest, ongeacht het seizoen of de behoefte van de bodem, gedumpt wordt op landbouwgronden. Niet zelden wordt, bij gebrek aan alternatieven, de mest in sloten en rivieren geloosd.

Drijfmest bevat een aantal stoffen (fosfaten, nitraten, potas) en zware metalen (cadmium, koper, zink), afkomstig van het veevoeder. Ongeveer 95% van deze toevoegsels wordt uitgescheiden en komt via de drijfmest in de bodem terecht, waar ze het grondwater verontreinigen. Dierlijk mest zorgt tevens voor ammoniak-emissie ( $NH_3$ ). Bijna 90% van de totale  $NH_3$ -emissie in ons land is van drijfmest afkomstig (cfr. « *Schatting van de NH<sub>3</sub>-emissie in België* »; De Ryck en Van Dercryussen in Info Leefmilieu, maart 1984).  $NH_3$  is een catalysator in de verzuringsreacties van de atmosfeer en is dus mede-verantwoordelijk voor zure neerslag. Bovendien draagt het, door opzetting in de bodem, bij tot een verzuring met salpeterzuur.

Bovenop de milieuproblemen zijn er de economische gevolgen van het verder uitbreiden van de bio-industrie. De Europese Gemeenschap kijkt nu reeds op tegen een vleesberg, die enorme kosten teweegbrengt. Zolang er geen visie en geen sluitende wergeving is op het probleem van de

Chambre  
des Représentants

SESSION 1986-1987

1<sup>er</sup> DÉCEMBRE 1986

PROPOSITION DE LOI

établissant un moratoire  
en ce qui concerne l'élevage porcin intensif

(Déposée par M. Van Durme)

DEVELOPPEMENTS

MESDAMES, MESSIEURS,

Force est de constater qu'en matière d'élevage porcin intensif, la dimension, la structure et la localisation des entreprises, pas plus que l'élimination du fumier et la sauvegarde des sols ne s'inscrivent dans le cadre d'une politique globale.

L'accumulation d'excédents structurels de fumier et leur déversement sur des terres agricoles constituent un problème préoccupant qui a des prolongements au niveau de l'environnement et de la santé publique. Ces déversements sont dus essentiellement aux élevages porcins, surtout dans les provinces de Flandre orientale et de Flandre occidentale.

Le fumier est généralement déversé sur des terres agricoles, quels que soient la saison ou les besoins du sol. Il n'est pas rare non plus qu'en l'absence de toute autre solution, le fumier soit déversé dans des fossés et des rivières.

Le purin contient un certain nombre de substances (phosphates, nitrates, potasse) et de métaux lourds (cadmium, cuivre, zinc) provenant du fourrage. Environ 95% de ces substances sont éliminées dans le purin et aboutissent dans le sous-sol, où elles polluent la nappe phréatique. Le fumier produit également de l'ammoniac ( $NH_3$ ). On estime que près de 90% des émissions de  $NH_3$  en Belgique proviennent du fumier (cf. « *Schatting van de NH<sub>3</sub>-emissie in België* »; De Ryck et Van Dercryussen, Info Leefmilieu, mars 1984). L'ammoniac agit comme un catalyseur dans l'acidification de l'atmosphère et contribue donc à la formation de pluies acides. Il contribue en outre à l'acidification du sol, où il se transforme en acide azoteux.

En dehors des problèmes d'environnement, il convient d'attirer également l'attention sur les conséquences économiques du développement de la bioindustrie. La Communauté européenne commence en effet à être sérieusement préoccupée par les excédents de viande, qui coûtent très

intensieve veehouderij, dient er dringend een halt gesteld aan de bio-industrie. Een moratorium op de industriële varkenshouderijen betekent een eerste stap in de goede richting.

W. VAN DURME

### WETSVOORSTEL

#### Artikel 1

Er wordt voor onbepaalde tijd een moratorium ingesteld op de vestiging en uitbreiding van industriële varkenshouderijen.

#### Art. 2

De Staatssecretaris voor Landbouw is belast met de uitvoeringsbesluiten van het onder artikel 1 genoemde moratorium.

#### Art. 3

Deze wet treedt in werking één maand na de publicatie ervan in het *Belgisch Staatsblad*.

19 november 1986.

W. VAN DURME  
J. DARAS

cher. Il convient donc de bloquer immédiatement le développement de la bioindustrie jusqu'au moment où le problème de l'élevage intensif aura fait l'objet d'une étude approfondie et aura été réglé par le biais d'une législation efficace. L'instauration d'un moratoire sur les élevages porcins intensifs constitue un premier pas dans cette direction.

### PROPOSITION DE LOI

#### Article 1<sup>er</sup>

L'établissement et l'extension d'élevages porcins industriels sont soumis à un moratoire de durée indéterminée.

#### Art. 2

Le Secrétaire d'Etat à l'Agriculture est chargé de l'exécution du moratoire visé à l'article 1<sup>er</sup>.

#### Art. 3

La présente loi entre en vigueur un mois après sa publication au *Moniteur belge*.

19 novembre 1986.