

Kamer
van Volksvertegenwoordigers

ZITTING 1986-1987

5 FEBRUARI 1987

WETSVOORSTEL

tot instelling van een statiegeld op batterijen

(Ingediend door de heren Winkel, Van Durme c.s.)

TOELICHTING

DAMES EN HEREN,

De toestand in verband met de vergiftiging van onze bodem — en van daaruit onze voedselketen — door zware metalen is onrustbarend. Cadmium is één van die elementen, die niet afbrekbaar blijkt. De gevolgen van de opname van Cadmium in het lichaam zijn zeer ernstig aangezien deze stof in de nieren wordt opgeslagen, waar het deze aantast. Op deze wijze hebben voornamelijk de ouderen hiervan last.

Uit studies blijkt dat er in de Europese gemeenschap om en nabij de 6 000 ton verbruikt wordt (waarvan zowat 4 000 ton in de gemeenschap wordt geproduceerd). De recyclage van het produkt is zeer beperkt, ondermeer omdat voor terugwinning van de stof, deze eerst moet worden opgehaald.

Eén — zeer eenvoudig — middel om het Cadmium te recupereren dat anders in onze omgeving terechtkomt, is het instellen van een statiegeld op batterijen, naar analogie van het statiegeld op flessen.

Hierbij wordt een aanzienlijk deel van het in het milieu gebrachte Cadmium terugbezorgd aan de producenten, die voor een efficiënte verwerking kunnen zorgen.

Een bijkomend voordeel van deze werkwijze is dat de andere stoffen (zilver, zink en kwik bvb.) die in de batterijen voorkomen ook op deze wijze samenkommen, zodat ook deze verder kunnen worden verwerkt.

Het statiegeld moet echter voldoende hoog gesteld zijn om een effectieve uitwerking te hebben. Daar waar mensen soms drankflesjes op de vuilnisbelt willen deponeren uit gemakzucht, zal dit veel minder het geval zijn wanneer dit bedrag redelijk hoog is. Als voorbeeld hiervoor nemen we het statiegeld dat geheven wordt op gasbonbons, dat van een dergelijke hoogte is dat deze vrijwel altijd worden teruggebracht.

Chambre
des Représentants

SESSION 1986-1987

5 FÉVRIER 1987

PROPOSITION DE LOI

instaurant une consigne sur les piles

(Déposée par MM. Winkel, Van Durme et consorts)

DEVELOPPEMENTS

MESDAMES, MESSIEURS,

La situation créée par l'empoisonnement de notre sol — et donc de notre chaîne alimentaire — par les métaux lourds est alarmante. Le cadmium figure parmi les éléments non biodégradables. Son absorption par l'organisme a des effets très graves, étant donné qu'il se concentre dans les reins, où il provoque des lésions. Les principales victimes de ce type d'affection sont dès lors les personnes âgées.

Des études ont révélé que la Communauté européenne consomme quelque 6 000 tonnes de cadmium (dont 4 000 tonnes environ sont produites dans la Communauté). Les quantités recyclées sont très faibles, en raison notamment du fait que, pour pouvoir être recyclé, le cadmium doit d'abord être récupéré.

Un moyen très simple de récupérer le cadmium, qui finirait sinon par se retrouver dans notre environnement, consisterait à instaurer une consigne sur les piles, à l'instar de celle qui existe pour les bouteilles.

De cette manière, une partie importante du cadmium qui pollue notre environnement serait récupérée par les producteurs, qui pourraient organiser un recyclage efficace.

Un autre avantage de cette solution est qu'elle permettrait de récupérer également les autres matières (argent, zinc et mercure par exemple) qui entrent dans la composition des piles et qui pourraient dès lors également être recyclées.

Pour être efficace, la consigne devra être suffisamment élevée. Un montant relativement élevé dissuaderait en effet les consommateurs de jeter leurs piles à la poubelle, comme ils le font parfois des bouteilles vides. Nous citerons à titre d'exemple la consigne perçue sur les bouteilles de gaz : son montant est si important que les bouteilles sont presque toujours restituées.

Sommige soorten batterijen worden echter in zulke hoeveelheden op de markt gebracht, dat er voor deze soorten een middenweg dient gezocht.

X. WINKEL
W. VAN DURME
J. DARAS
M. VOGELS
J. BRISART
J. PEPERMANS
L. DIERICKX
Y. DELFORGE

Il faudra néanmoins trouver un moyen terme pour les piles qui sont mises sur le marché en très grandes quantités.

WETSVOORSTEL

Enig artikel

Er wordt een statiegeld geheven op alle in de handel gebrachte batterijen.

De koning bepaalt de hoogte van dit statiegeld en de modaliteiten voor een eventuele aanpassing ervan. Het statiegeld kan evenwel nooit lager zijn dan vijf maal de waarde van de aanmaak van de omhullende delen en de grondstoffen voor de aanmaak van de batterijen.

17 december 1986.

X. WINKEL
W. VAN DURME
J. DARAS
M. VOGELS
J. BRISART
J. PEPERMANS
L. DIERICKX
Y. DELFORGE

PROPOSITION DE LOI

Article unique

Une consigne est perçue sur toutes les piles qui sont mises sur le marché.

Le Roi fixe le montant de cette consigne ainsi que les modalités en vue de son adaptation éventuelle. Toutefois, ce montant ne pourra jamais être inférieur au quintuple du coût de fabrication de l'enveloppe et de la valeur des matières entrant dans la composition des piles proprement dites.

17 décembre 1986.