

# COMMISSIE

## BESCHIKKING VAN DE COMMISSIE

van 15 februari 1988

tot toelating van een methode voor de indeling van geslachte varkens in België

(Slechts de teksten in de Nederlandse en de Franse taal zijn authentiek)

(88/184/EEG)

DE COMMISSIE VAN DE EUROPESE  
GEMEENSCHAPPEN,

Gelet op het Verdrag tot oprichting van de Europese  
Economische Gemeenschap,

Gelet op Verordening (EEG) nr. 2759/75 van de Raad van  
29 oktober 1975 houdende een gemeenschappelijke  
ordering der markten in de sector varkensvlees<sup>(1)</sup>,  
laatstelijk gewijzigd bij Verordening (EEG) nr. 3906/87<sup>(2)</sup>,  
inzonderheid op artikel 4, lid 6,

Gelet op Verordening (EEG) nr. 3220/84 van de Raad van  
13 november 1984 tot vaststelling van het communautaire  
indelingsschema voor geslachte varkens<sup>(3)</sup>, gewijzigd bij  
Verordening (EEG) nr. 3530/86<sup>(4)</sup>, inzonderheid op  
artikel 5, lid 2,

Overwegende dat op grond van artikel 2, lid 3, van Veror-  
dening (EEG) nr. 3220/84 de indeling van geslachte  
varkens geschiedt aan de hand van statistisch verant-  
woorde methoden waarbij een raming wordt gemaakt  
uitgaande van materiële metingen van een of meer anat-  
omische delen van het geslachte varken; dat de indelings-  
methoden slechts worden toegelaten, wanneer een  
bepaalde standaardschattingfout niet wordt  
overschreden; dat deze standaardschattingfout is  
omschreven in artikel 3 van Verordening (EEG) nr.  
2967/85 van de Commissie van 24 oktober 1985  
houdende nadere bepalingen voor de toepassing van het  
communautaire indelingsschema voor geslachte  
varkens<sup>(5)</sup>;

Overwegende dat de Belgische Regering de Commissie  
heeft verzocht een indelingsmethode voor geslachte  
varkens toe te laten en de in artikel 3 van Verordening  
(EEG) nr. 2967/85 vereiste bijzonderheden heeft

verstrekkt; dat uit het onderzoek van deze aanvraag blijkt  
dat de voorwaarden voor toelating van de genoemde  
indelingsmethode zijn vervuld;

Overwegende dat geen enkele aanpassing van de  
apparatuur of van de indelingsmethode dient te worden  
toegelaten behoudens bij een nieuwe beschikking van de  
Commissie waarin met de opgedane ervaring rekening  
wordt gehouden; dat om deze reden deze toelating kan  
worden herroepen;

Overwegende dat de in deze beschikking vervatte maatre-  
gelen in overeenstemming zijn met het advies van het  
Comité van beheer voor varkensvlees,

HEEFT DE VOLGENDE BESCHIKKING GEGEVEN:

### Artikel 1

Als enige methode voor de indeling van geslachte varkens  
wordt in België het gebruik van het „Schlachtkörperklassi-  
fizierungsgerät (SKG II)“ genaamde apparaat toegelaten  
waarvan de gegevens in de bijlage zijn vermeld.

### Artikel 2

Aan het toestel of in de schattingsmethode mogen geen  
veranderingen worden aangebracht.

### Artikel 3

Deze beschikking is gericht tot het Koninkrijk België.

Gedaan te Brussel, 15 februari 1988.

Voor de Commissie

Frans ANDRIESEN

Vice-Voorzitter

<sup>(1)</sup> PB nr. L 282 van 1. 11. 1975, blz. 1.

<sup>(2)</sup> PB nr. L 370 van 30. 12. 1987, blz. 11.

<sup>(3)</sup> PB nr. L 301 van 20. 11. 1984, blz. 1.

<sup>(4)</sup> PB nr. L 326 van 21. 11. 1986, blz. 8.

<sup>(5)</sup> PB nr. L 285 van 25. 10. 1985, blz. 39.

**BIJLAGE****Methode voor de indeling van geslachte varkens in België**

1. De indeling van geslachte varkens dient te worden gedaan middels het „Schlachtkörperklassifizierungsgerät (SKG II)“ genaamde apparaat.
2. Het toestel is uitgerust met een elektropneumatische diktemeter met een druk van niet meer dan 3 bar, een elektromechanische hoekmeter en een elektromechanische schuifmaat voor de meting van het spek door middel van een potentiaalmeter. Aan de hand van de meetwaarden verschaft een computer een schatting van het mager-vleesaandeel.
3. Het mager-vleesaandeel van een geslacht varken wordt aan de hand van de onderstaande formule berekend :

$$\hat{y} = 55,69 - 0,4652x_1 + 0,1210x_2 - 0,0896x_3 - 1,0929x_4 - 0,0211x_5$$

waarbij

$\hat{y}$  = geschat aandeel mager vlees van het geslachte varken,

$x_1$  = spekdikte (met inbegrip van het zwoerd) in mm, gemeten op de plaats waar deze het dunste is op de lendespier („M. gluteus medius“),

$x_2$  = dikte van de ham in mm, gemeten op de plaats waar zij het dikste is,

$x_3$  = lendebreedte van het halve geslachte varken in mm, gemeten waar zij het smalste is,

$x_4$  = coëfficiënt  $\frac{x_2}{x_3}$ ,

$x_5$  = hoek van de ham in graden, gemeten in afwijking van de horizontale lijn.

De formule is geldig voor geslachte varkens met een gewicht tussen 50 en 110 kg.