

## LOIS, DECRETS, ORDONNANCES ET REGLEMENTS WETTEN, DECRETEN, ORDONNANTIES EN VERORDENINGEN

### SERVICES DU PREMIER MINISTRE

F. 93 — 1229

5 FEVRIER 1993. — Arrêté royal modifiant l'arrêté royal du 6 octobre 1970 relatif à l'octroi d'indemnités forfaitaires pour frais de séjour ou d'enquêtes au personnel du service d'enquêtes de l'administration attachée au Comité supérieur de contrôle

BAUDOUIN, Roi des Belges,

A tous, présents et à venir, Salut.

Vu l'article 66, alinéa 2, de la Constitution;

Vu l'arrêté royal du 6 octobre 1970 relatif à l'octroi d'indemnités forfaitaires pour frais de séjour ou d'enquêtes au personnel du service d'enquêtes de l'administration attachée au Comité supérieur de contrôle, notamment les articles 1er, § 1er, et 4, remplacés par l'arrêté royal du 17 janvier 1980;

Vu l'accord de Notre Ministre de la Fonction publique, donné le 21 mai 1992;

Vu l'accord de Notre Ministre du Budget, donné le 21 mai 1992;

Vu le protocole n° 37/1 du Comité de Secteur I, Administration générale, daté du 30 septembre 1992;

Vu l'avis du Conseil d'Etat;

Sur la proposition de Notre Premier Ministre,

Nous avons arrêté et arrêtons :

**Article 1er.** Dans l'article 1er, § 1er, de l'arrêté royal du 6 octobre 1970 relatif à l'octroi d'indemnités forfaitaires pour frais de séjour ou d'enquêtes au personnel du service d'enquêtes de l'administration attachée au Comité supérieur de contrôle, remplacé par l'arrêté royal du 17 janvier 1980, la mention « mille neuf cents francs (F 1 900) » est remplacée par la mention « cinq mille quatre cent vingt-sept francs (F 5 427) ».

**Art. 2.** L'article 4 du même arrêté, remplacé par l'arrêté royal du 17 janvier 1980, est remplacé par la disposition suivante :

« Article 4. Le régime de mobilité applicable aux traitements du personnel des ministères s'applique également à l'indemnité visée à l'article 1er, § 1er.

Elle est rattachée à l'indice-pivot 138,01. »

**Art. 3.** Le présent arrêté produit ses effets le 1er janvier 1990.

**Art. 4.** Notre Premier Ministre est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Donné à Bruxelles, le 5 février 1993.

BAUDOUIN

Par le Roi :

Le Premier Ministre,

J.-L. DEHAENE

### MINISTERE DE LA SANTE PUBLIQUE ET DE L'ENVIRONNEMENT

F. 93 — 1230

28 JANVIER 1993. — Arrêté ministériel  
relatif au contrôle de la température des produits surgelés

La Ministre de la Santé publique,

Vu la loi du 24 janvier 1977 relative à la protection de la santé des consommateurs en ce qui concerne les denrées alimentaires et les autres produits, modifiée par la loi du 22 mars 1989, notamment les articles 2 et 12;

### DIENSTEN VAN DE EERSTE-MINISTER

N. 93 — 1229

5 FEBRUARI 1993. — Koninklijk besluit tot wijziging van het koninklijk besluit van 6 oktober 1970 betreffende de toekenning van forfaitaire vergoedingen voor verblijf- of onderzoekskosten aan het personeel van de dienst enquêtes van de aan het Hoog Comité van toezicht verbonden administratie

BOUDEWIJN, Koning der Belgen,

Aan allen die nu zijn en hierna wezen zullen, Onze Groot.

Gelet op artikel 66, tweede lid, van de Grondwet;

Gelet op het koninklijk besluit van 6 oktober 1970 betreffende de toekenning van forfaitaire vergoedingen voor verblijf- of onderzoekskosten aan het personeel van de dienst enquêtes van de aan het Hoog Comité van toezicht verbonden administratie, inzonderheid op de artikelen 1, § 1, en 4, vervangen bij het koninklijk besluit van 17 januari 1980;

Gelet op het akkoord van Onze Minister van Ambtenarenzaken, gegeven op 21 mei 1992;

Gelet op het akkoord van Onze Minister van Begroting, gegeven op 21 mei 1992;

Gelet op het protocol nr. 37/1 van het Sectorcomité I, Algemeen Bestuur, van 30 september 1992;

Gelet op het advies van de Raad van State;

Op de voordracht van Onze Eerste Minister,

Hebben Wij besloten en besluiten Wij :

**Artikel 1.** In artikel 1, § 1, van het koninklijk besluit van 6 oktober 1970 betreffende de toekenning van forfaitaire vergoedingen voor verblijf- of onderzoekskosten aan het personeel van de dienst enquêtes van de aan het Hoog Comité van toezicht verbonden administratie, vervangen bij het koninklijk besluit van 17 januari 1980, wordt de vermelding « duizend negenhonderd frank (F 1 900) » vervangen door de vermelding « vijfduizend vierhonderd zevenentwintig frank (F 5 427) ».

**Art. 2.** Artikel 4 van hetzelfde besluit, vervangen bij het koninklijk besluit van 17 januari 1980, wordt vervangen door de volgende bepaling :

« Artikel 4. De mobiliteitsregeling die geldt voor de wedden van het personeel der ministeries, geldt ook voor de in artikel 1, § 1, bedoelde vergoeding.

Ze wordt aan het spilindexcijfer 138,01 gekoppeld. »

**Art. 3.** Dit besluit heeft uitwerking met ingang van 1 januari 1990.

**Art. 4.** Onze Eerste Minister is belast met de uitvoering van dit besluit.

Gegeven te Brussel, 5 februari 1993.

BOUDEWIJN

Van Koningswege :

De Eerste Minister,

J.-L. DEHAENE

### MINISTERIE VAN VOLKSGEZONDHEID EN LEEFMILIEU

N. 93 — 1230

[C — 25090]

28 JANUARI 1993. — Ministerieel besluit  
betreffende de temperatuurcontrole van diepvriesprodukten

De Minister van Volksgezondheid,

Gelet op de wet van 24 januari 1977 betreffende de bescherming van de gezondheid van de verbruikers op het stuk van de voedingsmiddelen en andere produkten, gewijzigd bij de wet van 22 maart 1980, inzonderheid op de artikelen 2 en 12;

Vu l'arrêté royal du 5 décembre 1990 relatif aux produits surgelés, notamment l'article 6;

Vu l'arrêté royal du 5 décembre 1990 relatif au prélèvement d'échantillons de denrées alimentaires et d'autres produits, notamment l'article 5, § 1er, alinéa 2;

Vu la directive 92/1/CEE de la Commission des Communautés européennes du 13 janvier 1992 relative au contrôle des températures dans les moyens de transport et les locaux d'entreposage et de stockage des aliments surgelés destinés à l'alimentation humaine;

Vu la directive 92/2/CEE de la Commission des Communautés européennes du 13 janvier 1992 portant fixation de modalités relatives au prélèvement d'échantillons et de la méthode d'analyse communautaire pour le contrôle des températures des aliments surgelés destinés à l'alimentation humaine;

Vu les lois sur le Conseil d'Etat, coordonnées le 12 janvier 1973, notamment l'article 3, § 1er, modifié par les lois des 9 août 1980, 16 juin 1989 et 4 juillet 1989;

Vu l'urgence motivée par le fait que ces dispositions doivent être arrêtées dans le délai prévu par les directives 92/1/CEE et 92/2/CEE précitées et qu'il convient de donner un délai raisonnable pour s'adapter aux nouvelles dispositions,

#### Arrête :

**Article 1er. § 1er.** En application de l'article 6 de l'arrêté royal du 5 décembre 1990 relatif aux produits surgelés et de l'article 5, § 1er, alinéa 2 de l'arrêté royal du 5 décembre 1990 relatif au prélèvement d'échantillons de denrées alimentaires et d'autres produits, les dispositions du présent arrêté déterminent les modalités relatives au contrôle des températures des produits surgelés dans les moyens de transport et les locaux d'entreposage, et relatives au prélèvement des échantillons pour ce contrôle.

§ 2. Les dispositions du présent arrêté ne sont pas d'application aux transports de produits surgelés par chemin de fer.

**Art. 2. § 1er.** Pendant leur utilisation, les moyens de transport et les locaux d'entreposage de produits surgelés doivent être équipés d'instruments appropriés d'enregistrement automatique de la température pour mesurer fréquemment, et à intervalle régulier, la température de l'air à laquelle sont soumis les produits surgelés. Dans le cas du transport, les instruments de mesure doivent être approuvés par le service d'Inspection Générale de la Métrologie du Ministère des Affaires économiques.

Les enregistrements de la température ainsi obtenus doivent être datés et conservés par l'exploitant pendant au moins un an ou plus longtemps suivant la nature de la denrée.

§ 2. La température de l'air durant l'entreposage dans les meubles de vente dans le commerce de détail de produits surgelés et durant la distribution locale est mesurée au moyen d'un thermomètre, aisément visible, qui, dans le cas de meubles ouverts, indique la température au retour d'air au niveau de la ligne de charge maximale. Cette ligne de charge maximale doit être clairement indiquée.

§ 3. Par dérogation aux dispositions du § 1er, la mesure de la température de l'air dans les chambres froides de moins de dix mètres cubes destinées à l'entreposage de produits surgelés dans le commerce de détail, peut se faire au moyen d'un thermomètre aisément visible.

**Art. 3.** Le contrôle officiel de la température des produits surgelés est exécuté conformément aux dispositions de l'annexe sous 1 et 2.

**Art. 4.** Le présent arrêté entre en vigueur le 1er juillet 1993.

Bruxelles, le 28 janvier 1993.

Mme L. ONKELINX

#### Annexe

### 1. MODALITES RELATIVES AU PRELEVEMENT D'ECHANTILLONS POUR LE CONTROLE DES TEMPERATURES DES PRODUITS SURGELES

#### 1.1. Choix des paquets à contrôler

Choisir les paquets à contrôler de sorte et en quantité telle que leur température soit représentative des points les plus chauds du stock examiné.

##### 1.1.1. Entrepôts frigorifiques

Choisir les échantillons à contrôler en plusieurs points critiques de l'entrepôt, par exemple : près des portes (en haut et en bas), près du centre de l'entrepôt (en haut et en bas) et à la reprise d'air des évaporateurs.

Gelet op het koninklijk besluit van 5 december 1990 betreffende diepvriesprodukten, inzonderheid op artikel 6;

Gelet op het koninklijk besluit van 5 december 1990 betreffende het nemen van monsters van voedingsmiddelen en andere produkten, inzonderheid op artikel 5, § 1, 2de lid;

Gelet op de richtlijn 92/1/EEG van de Commissie van de Europese Gemeenschappen van 13 januari 1992 betreffende de temperatuurcontrole in vervoermiddelen en in opslagruimten van voor menselijke voeding bestemde diepvriesprodukten;

Gelet op de richtlijn 92/2/EEG van de Commissie van de Europese Gemeenschappen van 13 januari 1992 tot vaststelling van de monsternemingsprocedure en de communautaire analysemethode voor de officiële controle van de temperatuur van diepvriesprodukten die voor de menselijke voeding zijn bestemd;

Gelet op de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973, inzonderheid op artikel 3, § 1, gewijzigd bij de wetten van 9 augustus 1980, 16 juni 1989 en 4 juli 1989;

Gelet op de dringende noodzakelijkheid, gerechtvaardigd door het feit dat deze bepalingen moeten omgezet worden binnen de termijn voorzien in de voornoemde richtlijnen 92/1/EEG en 92/2/EEG, en dat een voldoende tijdsperiode moet worden verleend om zich aan de nieuwe reglementering aan te passen,

#### Besluit :

**Artikel 1. § 1.** Bij toepassing van artikel 6 van het koninklijk besluit van 5 december 1990 betreffende diepvriesprodukten en van artikel 5, § 1, 2de lid van het koninklijk besluit van 5 december 1990 betreffende het nemen van monsters van voedingsmiddelen en andere produkten, stellen de bepalingen van dit besluit de modaliteiten vast voor de temperatuurcontrole van diepvriesprodukten in vervoermiddelen en in opslagruimten, en voor het nemen van monsters voor deze controle.

§ 2. De bepalingen van dit besluit zijn niet van toepassing voor het vervoer van diepvriesprodukten langs de spoorweg.

**Art. 2. § 1.** De vervoermiddelen en de opslagruimten van diepvriesprodukten moeten tijdens het gebruik ervan van adequate automatische temperatuurregistratieapparatuur zijn voorzien om vaak en met geregelde tussenpozen de luchttemperatuur te meten waaraan de diepvriesprodukten zijn blootgesteld. In geval van vervoer dienen de meetinstrumenten door de Algemene Inspectie van de Metrologie van het Ministerie van Economische Zaken te zijn goedgekeurd.

De op deze manier verkregen temperatuurregistraties dienen te worden gedateerd en gedurende minstens één jaar of langer, al naar gelang van de aard van het voedingsmiddel, door de exploitant te worden bewaard.

§ 2. De temperatuur van de lucht wordt gedurende de opslag in winkelmeubelen in de detailhandel van diepvriesprodukten en bij lokale distributie gemeten met een gemakkelijk zichtbare thermometer, die in het geval van open winkelmeubelen de temperatuur van de uitstromende lucht op het niveau van de maximale vulhoogte aanwijst. Deze maximale vulhoogte moet duidelijk worden aangegeven.

§ 3. In afwijking van de bepalingen van § 1 mag het meten van de temperatuur van de lucht, in de lokalen van minder dan tien kubieke meter bestemd voor de opslag van de diepvriesprodukten in de detailhandel, gebeuren met een gemakkelijk zichtbare thermometer.

**Art. 3.** De officiële temperatuurcontrole van diepvriesprodukten wordt uitgevoerd overeenkomstig de bepalingen van de bijlage onder 1 en 2.

**Art. 4.** Dit besluit treedt in werking op 1 juli 1993.

Brussel, 28 januari 1993.

Mevr. L. ONKELINX

#### Bijlage

### 1. MODALITEITEN VOOR DE MONSTERNEMING VAN DIEPVRIESPRODUKTEN VOOR DE TEMPERATUURCONTROLE

#### 1.1. Keuze van de te controleren verpakkingen

De aard en de hoeveelheid van de te controleren verpakkingen moeten zodanig worden gekozen dat hun temperatuur representatief is voor de warmste punten in de geïnspecteerde partij.

##### 1.1.1. Vrieshuizen

De monsters moeten worden genomen op verschillende kritieke plaatsen van het vrieshuis, bij voorbeeld bij de deuren (aan de bovenkant en aan de onderkant), in het midden van het vrieshuis

Tenir compte de la durée de séjour des produits dans l'entrepôt (pour la stabilisation des températures).

### 1.1.2. Transport

a) S'il y a lieu de prélever des échantillons pendant le transport :  
Prélever en haut et en bas du chargement contigu à l'arête d'ouverture de chaque porte ou paire de portes.

b) Echantillonnage durant le déchargement

Choisir 4 échantillons parmi les points critiques énumérés ci-après :

- en haut et en bas du chargement contigu à l'arête d'ouverture des portes,
- en haut du chargement aux coins arrière (le plus loin possible du groupe frigorifique),
- au centre du chargement,
- au centre de la surface frontale du chargement (le plus près possible du groupe frigorifique),
- aux coins inférieurs et supérieurs de la surface frontale du chargement (le plus près possible du groupe frigorifique).

### 1.1.3. Meubles de vente au détail

Prélever un échantillon aux 3 points les plus chauds du meuble de vente utilisé.

## 2. METHODE POUR MESURER LA TEMPERATURE DES PRODUITS SURGELES

### 2.1. Principe

La mesure de la température des produits surgelés consiste à mesurer de façon exacte à l'aide d'un matériel approprié la température sur un échantillon prélevé conformément à l'annexe sous 1.

### 2.2. Définition de la température

On entend par « température », la température mesurée à l'emplacement spécifié par la partie thermosensible de l'instrument ou du dispositif de mesure.

### 2.3. Appareillage

#### 2.3.1. Instruments de mesure thermométrique

#### 2.3.2. Instrument de perçage du produit

On utilisera un instrument métallique pointu, par exemple, un poinçon à glace ou une perceuse à main mécanique ou une vrille facile à nettoyer.

2.4. Spécification générale des instruments de mesure de la température

Les instruments de mesure de la température doivent répondre aux spécifications suivantes :

- a) le temps de réponse doit, en trois minutes, atteindre 90 % de la différence entre la lecture initiale et la lecture finale;
- b) l'instrument doit être exact à  $\pm 0,5$  °C dans l'intervalle allant de  $-20$  °C à  $+30$  °C;
- c) l'exactitude de la mesure ne doit pas être affectée de plus de  $\pm 0,3$  °C par la température du milieu ambiant entre  $-20$  °C et  $+30$  °C;
- d) les divisions de l'échelle de l'instrument doivent être de  $\pm 0,1$  °C au moins;
- e) l'exactitude de l'instrument doit être vérifiée à intervalles réguliers;
- f) l'instrument doit être muni d'un certificat d'étalonnage valide;
- g) l'instrument doit pouvoir être nettoyé facilement;
- h) la partie thermosensible du dispositif de mesure doit être conçue de façon à assurer un bon contact thermique avec le produit;
- i) le matériel électrique doit être protégé des effets indésirables dus à la condensation de l'humidité.

### 2.5. Mode opératoire

#### 2.5.1. Prérefroidissement des instruments

Procéder au prérefroidissement de l'élément thermosensible et de l'instrument de perçage avant de mesurer la température du produit.

La méthode de prérefroidissement consiste à stabiliser thermiquement l'appareillage à une température aussi proche que possible de la température du produit.

(aan de bovenkant en aan de onderkant) en bij de luchtinlaat van de verdampers. Er moet rekening worden gehouden met de verblijfsduur van de producten in het vrieshuis (in verband met de stabilisatie van de temperatuur).

### 1.1.2. Vervoer

a) Als er tijdens het vervoer monsters moeten worden genomen :  
Neem bij elke deur of stel deuren monsters van de bovenkant en de onderkant van de lading naast de rand van de deuropening.

b) Monsternamen bij het uitladen :

Neem monsters op vier van de volgende kritieke plaatsen :

- de bovenkant en de onderkant van de lading naast de rand van de deuropening van de deuren;
- de bovenhoeken aan de achterkant van de lading (zo ver mogelijk van de koelinstallatie);
- het centrum van lading;
- het midden van de voorzijde van de lading (zo dicht mogelijk bij de koelinstallatie);
- de bovenste en onderste hoeken van de voorzijde van de lading (zo dicht mogelijk bij de koelinstallatie).

### 1.1.3. Winkelmeubelen

Neem een te controleren monster op drie plaatsen, die representatief zijn voor de warmste punten van het gebruikte winkelmeubel.

## 2. METHODE VOOR HET METEN VAN DE TEMPERATUUR VAN DIEPVRIESPRODUKTEN

### 2.1. Principe

De meting van de temperatuur van diepvriesprodukten bestaat uit een registratie van de temperatuur van een in overeenstemming met bijlage onder 1 genomen monster met behulp van adequate apparatuur.

### 2.2. Definitie van de temperatuur

Onder « temperatuur » wordt verstaan de temperatuur die wordt gemeten op de plaats van het temperatuurgevoelige onderdeel van het meetinstrument of de meetapparatuur.

### 2.3. Apparatuur

#### 2.3.1. Thermometrische meetapparatuur

#### 2.3.2. Instrumenten om een holte in het produkt te maken

Er dient gebruik te worden gemaakt van een gepunt metalen instrument, zoals een ijsprijem, een handboor of een freiboer, die gemakkelijk is schoon te maken.

2.4. Algemene specificatie voor de instrumenten voor temperatuurmeting

De meetinstrumenten dienen aan de volgende specificaties te voldoen :

- a) de responstijd moet zodanig zijn dat binnen drie minuten 90 % van het traject van de aanvankelijke naar de uiteindelijk afgelezen waarde is afgelegd;
- b) het instrument moet op het temperatuurtraject van  $-20$  °C tot  $+30$  °C een nauwkeurigheid van  $\pm 0,5$  °C hebben;
- c) de meetnauwkeurigheid mag door de omgevingstemperatuur binnen het traject van  $-20$  °C tot  $+30$  °C niet met meer dan  $0,3$  °C veranderen;
- d) het instrument moet een schaalverdeling hebben van minimaal  $0,1$  °C;
- e) de nauwkeurigheid van het instrument moet op gezette tijden worden gecontroleerd;
- f) het instrument moet een geldig kalibratiecertificaat hebben;
- g) het instrument moet gemakkelijk kunnen worden schoongemaakt;
- h) het temperatuurgevoelige deel van het meetinstrument moet zodanig zijn ontworpen dat een goed thermisch contact met het produkt wordt gegarandeerd;
- i) de elektrische apparatuur moet worden beschermd tegen ongewenste effecten ten gevolge van de condensatie van vocht.

### 2.5. Werkwijze

#### 2.5.1. Voorkoeling van de instrumenten

Alvorens de temperatuur van het produkt te meten, worden het warmtegevoelige element en het instrument om een holte in het produkt te maken voorgekoeld.

De voorkoelingsmethode houdt in dat de apparatuur thermisch wordt gestabiliseerd op een temperatuur die zo dicht mogelijk in de buurt ligt van de temperatuur van het produkt.

**2.5.2. Préparation de l'échantillon**

Les éléments thermosensibles ne sont généralement pas conçus pour pénétrer un produit surgelé. Il est donc nécessaire au préalable de faire un trou à l'aide de l'instrument de perçage pour y insérer l'élément thermosensible.

Le diamètre du trou doit être à peine plus grand que celui de la partie thermosensible et sa profondeur dépend du type de produit à contrôler (voir 2.5.3.).

**2.5.3. Mesure de la température interne du produit**

L'échantillon et l'appareillage doivent être maintenus dans l'environnement réfrigéré choisi pour le contrôle.

Opérer comme suit :

a) lorsque les dimensions du produit le permettent, insérer l'élément thermosensible jusqu'à une profondeur située à 2,5 cm de la surface du produit;

b) lorsque les dimensions du produit ne le permettent pas, insérer l'élément thermosensible à une profondeur correspondant à trois à quatre fois le diamètre de l'élément thermosensible;

c) certains produits, en raison de leur dimension ou de leur nature (par exemple petits pois), ne peuvent être percés pour permettre la mesure de la température interne.

Dans ce cas, la température interne du paquet contenant ces produits est déterminée en insérant un élément thermosensible, approprié et prérefroidi, au centre du paquet pour mesurer la « température au contact » du produit surgelé;

d) lire la température indiquée quand elle a atteint une valeur stabilisée.

Vu pour être annexé à l'arrêté ministériel du 28 janvier 1993.

Le Ministre de la Santé publique,  
Mme L. ONKELINX

**2.5.2. Voorbereiding van het monster**

Warmtegevoelige elementen zijn meestal niet ontworpen om door te kunnen dringen in een diepvriesprodukt. Er moet dus vooraf met het daarvoor bedoelde instrument een holte in het produkt worden gemaakt, waarin het warmtegevoelige element kan worden gestoken.

De diameter van de holte mag niet groter zijn dan van het warmtegevoelige element en de diepte is afhankelijk van het te controleren produkt (zie punt 2.5.3.).

**2.5.3. Meting van de inwendige temperatuur van het produkt**

Het monster en de apparatuur moeten in de voor de controle gekozen gekoelde omgeving blijven.

De werkwijze is als volgt :

a) wanneer de afmetingen van het produkt dit mogelijk maken, wordt het warmtegevoelige element tot een diepte van 2,5 cm vanaf het oppervlak van het produkt in het produkt gestoken;

b) wanneer dit vanwege de afmetingen van het produkt niet mogelijk is, wordt het warmtegevoelige element in het produkt gestoken tot een diepte die overeenkomt met drie- tot viermaal de diameter van het warmtegevoelige element;

c) in bepaalde voedingsmiddelen (bij voorbeeld groene erwten) kan vanwege hun omvang of aard geen holte worden gemaakt om op die manier hun inwendige temperatuur te bepalen.

In dat geval wordt de inwendige temperatuur bepaald van de verpakking waarin deze produkten zich bevinden, door een geschikt en voorgekoeld warmtegevoelig element 't in het midden van de verpakking te steken om de « contacttemperatuur » van het diepvriesprodukt te meten;

d) de temperatuur wordt afgelezen, zodra deze een stabiele waarde heeft bereikt.

Gezien om te worden gevoegd bij het ministerieel besluit van 28 januari 1993.

De Minister van Volksgezondheid,  
Mevr. L. ONKELINX

**EXECUTIFS — EXECUTIEVEN****VLAAMSE GEMEENSCHAP — COMMUNAUTE FLAMANDE****MINISTERIE VAN DE VLAAMSE GEMEENSCHAP**

N. 93 — 1231

7 APRIL 1993

**Besluit van de Vlaamse Executieve tot wijziging van het besluit van de Vlaamse Executieve van 20 oktober 1992 tot bepaling van de bevoegdheden van de leden van de Vlaamse Executieve**

De Vlaamse Executieve,

Gelet op de bijzondere wet van 8 augustus 1980 tot hervorming der instellingen, inzonderheid op artikel 68;

Gelet op het besluit van de Vlaamse Executieve van 20 oktober 1992 tot bepaling van de bevoegdheden van de leden van de Vlaamse Executieve;

Gelet op de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1993, inzonderheid op artikel 3, § 1, gewijzigd bij de wet van 4 juli 1989;

Overwegende dat voldoende uitgeruste bedrijfsterreinen en andere industriële onthaalstructuren van direct economisch belang zijn;

Overwegende dat deze een belangrijk instrument zijn geworden van het Vlaamse economische beleid;

Overwegende dat hiertoe de nodige middelen dienen te worden ingeschreven op de begroting economie;

Gelet op de dringende noodzakelijkheid;

Op voorstel van de minister-president van de Vlaamse regering en Vlaamse minister van Economie, KMO, Wetenschapsbeleid, Energie en Externe Betrekkingen, en de Vlaamse minister van Openbare Werken, Ruimtelijke Ordening en Binnenlandse aangelegenheden;

Na beraadslaging,

Besluit :

**Artikel 1. § 1.** Artikel 4, eerste lid van het besluit van de Vlaamse Executieve van 20 oktober 1992 tot bepaling van de bevoegdheden van de leden van de Vlaamse regering, wordt aangevuld als volgt :

« 5° de aanleg en uitrusting van gronden voor industrie, ambachtswegen en diensten of van andere onthaal-infrastructuren voor investeerders, alsook de investeringen voor de uitrusting van industriezones bij de havens en de beschikbaarstelling daarvan voor de gebruikers, zoals vermeld in artikel 6, § 1, I, 3° van de bijzondere wet, met uitzondering van de verkrijging van de gronden. »