

II

(Besluiten op grond van het EG- en het Euratom-Verdrag waarvan publicatie niet verplicht is)

BESLUITEN/BESCHIKKINGEN

COMMISSIE

BESCHIKKING VAN DE COMMISSIE

van 16 februari 2007

tot vaststelling van de hoeveelheden methylbromide die krachtens Verordening (EG) nr. 2037/2000 van het Europees Parlement en de Raad betreffende de ozonlaag afbrekende stoffen van 1 juni tot en met 31 december 2006 voor kritische toepassingen in Griekenland mogen worden gebruikt

(Kennisgeving geschied onder nummer C(2007) 448)

(Slechts de tekst in de Griekse taal is authentiek)

(2007/129/EG)

DE COMMISSIE VAN DE EUROPESE GEMEENSCHAPPEN,

Gelet op het Verdrag tot oprichting van de Europese Gemeenschap,

Gelet op Verordening (EG) nr. 2037/2000 van het Europees Parlement en de Raad van 29 juni 2000 betreffende de ozonlaag afbrekende stoffen⁽¹⁾, en met name op artikel 3, lid 2, onder ii),

Overwegende hetgeen volgt:

(1) Bij artikel 3, lid 2, onder i), d), en artikel 4, lid 2, onder i), d), van Verordening (EG) nr. 2037/2000 zijn de productie, de invoer en het op de markt brengen van methylbromide voor alle toepassingen na 31 december 2004 verboden, behalve onder meer⁽²⁾ voor kritische toepassingen die beantwoorden aan artikel 3, lid 2, onder ii), en aan de criteria van Besluit nr. IX/6 van de partijen bij het Protocol van Montreal, alsmede andere relevante criteria die de partijen zijn overeengekomen. Deze uitzonderingen voor kritische toepassingen hebben tot doel gedurende een korte periode een afwijking toe te staan, zodat alternatieven kunnen worden goedgekeurd.

(2) Bij Besluit nr. IX/6 is vastgesteld dat de toepassing van methylbromide alleen als „kritisch” mag worden beschouwd wanneer de gebruiker aantoont dat het niet beschikbaar zijn van methylbromide voor die toepassing tot een ernstige marktverstoring zou leiden en dat er voor de gebruiker geen technisch en economisch haalbare alternatieven of vervangingsmiddelen beschikbaar zijn die uit milieu- en gezondheidsoverwegingen aanvaardbaar zijn en geschikt zijn voor de gewassen en omstandigheden in kwestie. Bovendien mag de productie en het eventuele gebruik van methylbromide voor kritische toepassingen alleen worden toegestaan wanneer alle technisch en economisch haalbare maatregelen zijn genomen om de kritische toepassing en alle daarmee gepaard gaande emissies van methylbromide tot een minimum te beperken. De gebruiker dient ook aan te tonen dat een behoorlijke inspanning wordt geleverd om alternatieven en vervangingsmiddelen te evalueren, in de handel te brengen en volgens de nationale wetgeving te laten goedkeuren en dat onderzoek wordt gedaan naar de ontwikkeling en toepassing van alternatieven.

(3) De Commissie heeft op 18 januari 2006 een verzoek van Griekenland voor kritische toepassingen van methylbromide ontvangen, waarbij het in totaal gaat om 113 081 kg voor de periode van 1 januari tot en met 31 december 2006.

(4) De Commissie heeft de criteria van Besluit nr. IX/6 en artikel 3, lid 2, onder ii), van Verordening (EG) nr. 2037/2000 toegepast om te bepalen voor welke hoeveelheid methylbromide voor kritische toepassingen in Griekenland in 2006 toestemming kan worden verleend. De Commissie is tot de conclusie gekomen dat er in sommige omstandigheden afdoende alternatieven in de Gemeenschap voorhanden zijn en dat er in 2006 voor

⁽¹⁾ PB L 244 van 29.9.2000, blz. 1. Verordening laatstelijk gewijzigd bij Verordening (EG) nr. 1791/2006 van de Raad (PB L 363 van 20.12.2006, blz. 1).

⁽²⁾ Andere toepassingen zijn voor quarantainedoeleinden en toepassingen voorafgaand aan het vervoer, als grondstof en voor laboratorium- en analysetoepassingen.

kritische toepassingen in Griekenland 46 771 kg methylbromide mag worden gebruikt. De categorieën kritische toepassingen zijn vergelijkbaar met die welke voor Griekenland worden omschreven in tabel A van Besluit nr. XVII/9 van de zeventiende vergadering van de partijen bij het Protocol van Montreal ⁽¹⁾.

- (5) Krachtens artikel 3, lid 2, onder ii), moet de Commissie tevens bepalen voor welke gebruikers de vrijstelling voor kritische toepassingen geldt. Aangezien de lidstaten krachtens artikel 17, lid 2, de minimale opleidingseisen moeten vaststellen voor het personeel dat bij het gebruik van methylbromide betrokken is en aangezien methylbromide alleen voor fumigatie wordt gebruikt, heeft de Commissie vastgesteld dat fumigatiebedrijven de enige gebruikers zijn die door de lidstaten kunnen worden voorgedragen en van de Commissie toestemming kunnen krijgen voor het gebruik van methylbromide voor kritische toepassingen. Deze bedrijven beschikken over de nodige kwalificaties om methylbromide veilig te gebruiken, in tegenstelling tot bijvoorbeeld landbouwers of eigenaars van molens, die over het algemeen niet over de nodige kwalificaties beschikken om methylbromide te gebruiken, maar op wiens eigendom het wordt gebruikt. Daarnaast hebben de lidstaten procedures ingevoerd om te bepalen welke fumigatiebedrijven op hun grondgebied methylbromide voor kritische toepassingen mogen gebruiken.
- (6) In artikel 4, lid 2, onder ii), wordt bepaald dat het op de markt brengen en het gebruik van methylbromide door anderen dan de producenten of de importeurs onverminderd artikel 4, lid 4, na 31 december 2005 is verboden. In artikel 4, lid 4, wordt bepaald dat artikel 4, lid 2, niet van toepassing is op het op de markt brengen en het gebruik van gereguleerde stoffen, indien die worden gebruikt om te voorzien in de behoeften voor kritische toepassingen waarvoor overeenkomstig artikel 3, lid 2, toestemming is verleend.

Dit betekent dat naast producenten en importeurs ook fumigatiebedrijven die in 2006 door de Commissie worden geregistreerd, na 31 december 2005 methylbromide op de markt mogen brengen en voor kritische toepassingen mogen gebruiken. Normaal gesproken vraagt een fumigatiebedrijf een importeur om methylbromide in te voeren en te leveren.

- (7) Fumigatiebedrijven die in 2005 door de Commissie voor kritische toepassingen zijn geregistreerd, zouden nog resterend methylbromide dat niet in 2005 is gebruikt (zogenaamde „voorraden”), over mogen boeken naar 2006. De Europese Commissie heeft procedures opgesteld om deze voorraden methylbromide in mindering te brengen alvorens aanvullende hoeveelheden methylbromide wor-

den ingevoerd of geproduceerd om aan de toegestane verzoeken voor kritische toepassingen in 2006 te voldoen. Bij Besluit nr. IX/6 is bepaald dat de productie en het gebruik van methylbromide voor kritische toepassingen alleen worden toegestaan als er geen methylbromide uit de bestaande voorraden opgeslagen of gerecycleerd methylbromide beschikbaar is. In artikel 3, lid 2, onder ii), is bepaald dat de productie en de invoer van methylbromide slechts worden toegestaan indien er van geen van de partijen bij het protocol gerecycleerd of regenerereerd methylbromide te verkrijgen is. Overeenkomstig Besluit nr. IX/6, artikel 3, lid 2, onder ii), en door Griekenland aan de Commissie verstrekte informatie heeft de Commissie vastgesteld dat er in Griekenland geen voorraden methylbromide voor kritische toepassingen beschikbaar zijn.

- (8) De Commissie heeft in Beschikking 2006/350/EG ⁽²⁾ toestemming gegeven voor het gebruik van een hoeveelheid van 1 607 587 kg methylbromide voor kritische toepassingen in acht lidstaten voor de periode van 1 januari tot en met 31 december 2006 op basis van de aanvragen die zij in juli 2005 van die lidstaten had ontvangen. Bij de in deze beschikking voor Griekenland goedgekeurde hoeveelheid methylbromide wordt rekening gehouden met de hoeveelheid die nodig is om voor de periode van 1 juni tot en met 31 december 2006 in kritische toepassingen te voorzien.
- (9) De in deze beschikking vervatte maatregelen zijn in overeenstemming met het advies van het bij artikel 18 van Verordening (EG) nr. 2037/2000 ingestelde comité,

HEEFT DE VOLGENDE BESCHIKKING GEGEVEN:

Artikel 1

De Republiek Griekenland krijgt toestemming om van 1 juni tot en met 31 december 2006 in totaal 46 771 kg methylbromide voor kritische toepassingen te gebruiken voor de specifieke hoeveelheden en gebruikscategorieën die in de bijlage worden beschreven.

Artikel 2

De voorraden die door Griekenland na 1 juni 2006 als beschikbaar voor kritische toepassingen worden opgegeven, worden in mindering gebracht op de hoeveelheid die mag worden ingevoerd of geproduceerd om in de kritische toepassingen in die lidstaat te voorzien.

Artikel 3

Deze beschikking is van toepassing met ingang van 1 juni 2006 en loopt af op 31 december 2006.

⁽¹⁾ UNEP/OzL.Pro.17/11. Verslag van de zeventiende vergadering van de partijen bij het Protocol van Montreal betreffende stoffen die de ozonlaag afbreken, gehouden op 12 t/m 16 december 2005 in Dakar, Senegal. www.unep.org/ozone/Meeting_Documents/mop/index.asp

⁽²⁾ PB L 130 van 18.5.2006, blz. 29.

Artikel 4

Deze beschikking is gericht tot de Republiek Griekenland.

Gedaan te Brussel, 16 februari 2007.

Voor de Commissie
Stavros DIMAS
Lid van de Commissie
