



12.7.2010

MEDEDELING AAN DE LEDEN

Betreft: **Verzoekschrift 1665/2009, ingediend door Peter Brown (Britse nationaliteit), over de gronden voor een verbod op het gebruik van strychnine hydrochloride voor plaagbestrijding krachtens Richtlijn 98/8/EG van het Europees Parlement en de Raad**

1. Samenvatting van het verzoekschrift

Indiener betwist de gronden voor het verbod op het gebruik van strychnine hydrochloride voor de bestrijding van plagen (mollen) overeenkomstig Richtlijn 98/8/EG, die op 1 september 2006 in werking is getreden. Indiener vindt dat hem onrecht is aangedaan, omdat hij als gevolg van dit verbod zijn bedrijf moest opdoeken, hetgeen hij als ongerechtvaardigd beschouwt. Daar komt bij dat hij van mening is dat de alternatieve methoden voor het uitroeien van mollen duurder en minder doeltreffend zijn.

2. Ontvankelijkheid

Ontvankelijk verklaard op 24 februari 2010. De Commissie is om inlichtingen verzocht (artikel 202, lid 6, van het Reglement).

3. Antwoord van de Commissie, ontvangen op 12 juli 2010.

Het verzoekschrift

Indiener is niet tevreden over de kosten om tijdens het beoordelingsprogramma gegevens in verband met een werkzame stof in te dienen. Om het gebruik van strychnine hydrochloride te kunnen verdedigen, zou hij een vergoeding van 5 miljoen euro moeten betalen. Hij vindt de regelgeving op EU-niveau overbodig, aangezien pesticiden in het Verenigd Koninkrijk al tientallen jaren gereguleerd zijn, en bovendien vindt hij alternatieve methodes om mollen te bestrijden duur en ondoeltreffend. Indiener is van opvatting dat de Commissie geen behoorlijke effectenstudie heeft uitgevoerd zoals ze had beloofd en dat de studie niet naar behoren is bekendgemaakt en niet gebaseerd is op bewijzen. Volgens hem werd hem zijn recht op eigendom ontzegd en heeft hij

bijgevolg recht op een financiële schadevergoeding. Hij stelt ook dat bewezen is dat strychnine hydrochloride gebruikt kan blijven worden, terwijl andere op de markt blijvende chemische producten gevaarlijk zijn.

Commentaar van de Commissie op het verzoekschrift

Richtlijn 98/8/EG¹ over biociden voorziet in het systematisch onderzoek tijdens een veertienjarig beoordelingsprogramma van de werkzame stoffen in biociden die op de markt waren vóór 14 mei 2000 (de zogenaamde 'bestaande' werkzame stoffen). De biocide-industrie moest met dit doel alle werkzame stoffen in haar producten identificeren, en als ze deze wenste te blijven gebruiken, diende ze kennis te geven van haar voornemen om alle gegevens in te dienen ter evaluatie (werkzaamheid- en risicobeoordeling).

1 september 2006 werd vastgesteld als uiterste termijn voor de geleidelijke eliminatie van de werkzame stoffen die enkel werden geïdentificeerd en waarover de industrie dus geen gegevens ter evaluatie had ingediend (in 2003 aangenomen lijst). Na deze datum werd het gebruik van deze stoffen als biocide verboden. Strychnine hydrochloride behoort tot deze stoffen.

Het is bijgevolg onmogelijk strychnine hydrochloride op de markt te brengen ter bestrijding van mollen, tenzij de vereiste gegevens worden ingediend ter evaluatie, overeenkomstig artikel 11 van de richtlijn over biociden. Als een bedrijf derhalve een dossier over strychnine zou indienen en het resultaat van de evaluatie positief zou zijn, kan de stof enkel opnieuw op de markt worden gebracht na het einde van de evaluatieprocedure, de goedkeuring en omzetting van de richtlijn tot opname van de stof in nationaal recht en het verlenen van de relevante vergunningen op het niveau van de lidstaten.

De voorschriften van de richtlijn over biociden zijn gelijkelijk van toepassing op alle werkzame stoffen die worden gebruikt in biociden. Bedrijven moeten de kosten dragen om de vereiste gegevens voor de risicobeoordeling te verzamelen net zoals ze de nationale vergoedingen voor de evaluatie moeten betalen aan de bevoegde autoriteiten van de lidstaten. Het verzamelen van gegevens en de evaluatie is echter noodzakelijk ten einde een hoge bescherming van het milieu en de volksgezondheid te waarborgen. Het blijft mogelijk om strychnine hydrochloride te evalueren en goed te keuren voor het gebruik in biociden krachtens de richtlijn over biociden, indien de relevante gegevens voor de risicobeoordeling worden ingediend. Dit geldt eveneens voor andere werkzame stoffen die bestemd zijn voor gebruik in biociden.

De effectenstudie van oktober 2008 waarnaar indiener verwijst, is de *Evaluatie van de uitvoering van Richtlijn 98/8/EG betreffende het op de markt brengen van biociden (ingediend overeenkomstig artikel 18, lid 5, van de richtlijn) en voortgangsverslag van het in artikel 16, lid 2, van dezelfde richtlijn bedoelde werkprogramma van 8 oktober 2008* (COM(2008)0620), waarin wordt verwezen naar een in opdracht gegeven onderzoek naar de uitvoering van de in oktober 2007 bepaalde definitieve versie van de richtlijn². Dit onderzoek was gebaseerd op een in november 2006 op de website van DG Milieu gestarte raadpleging met de betrokken partijen, waaraan ongeveer 280 belanghebbenden deelnamen. De invloed van het verbod op een aantal werkzame stoffen, waaronder strychnine chloride, wordt geanalyseerd in dit onderzoek. Eén van de conclusies van de evaluatie was dat de richtlijn over biociden moet worden herzien, om onder andere de naleving van de richtlijn door kleine en middelgrote ondernemingen te vergemakkelijken. De Commissie kwam

¹ PB L 123 van 24.4.1998, blz. 1.

² Beschikbaar op de website

http://circa.europa.eu/Public/irc/env/bio_reports/library?l=/study_implementation/report_101007pdf/_EN_1.0_&a=d.

deze belofte op 12 juni 2009 na, toen ze een voorstel voor een verordening over biociden (COM(2009)0267) goedkeurde. Het voorstel bevat elementen die erop zijn gericht de naleving van deze richtlijn te vergemakkelijken, zoals de aanpassing van bepaalde gegevensvereisten om kosten te drukken en een lagere vergoeding voor kleine en middelgrote ondernemingen.

Conclusies

De Commissie heeft gehandeld binnen het juridisch kader dat is vastgelegd in de door het Europees Parlement en de Raad aangenomen richtlijn over biociden. In de voorgestelde verordening over biociden heeft ze ook op constructieve wijze getracht de richtlijn te verbeteren.