

Tweede Kamer der Staten-Generaal
t.a.v. de leden van de Vaste commissie voor
Economische Zaken, Landbouw en Innovatie
Postbus 20018
2500 EA 's-Gravenhage

Referentie : JO/EW 20110210
Datum : 31 augustus 2011
Onderwerp : AO Gewasbescherming 7 september 2011

Geachte leden van de Vaste commissie voor Economische Zaken, Landbouw en Innovatie,

Ten behoeve van de voorbereiding van het Algemeen Overleg van 7 september a.s. over het ontwerp Besluit gewasbeschermingsmiddelen en biociden, alsmede over de herbeoordeling van neonicotinoïden brengen we bij dezen de positie van Nefyto ten aanzien van enkele actuele onderwerpen onder uw aandacht.

Buiten reikwijdte verzoek



Buiten reikwijdte verzoek



Buiten reikwijdte verzoek

Vernieuwde gebruiksvoorschriften naar aanleiding van bijenbeoordeling

Er is de afgelopen periode veel discussie geweest over de rol van neonicotinoïden bij de geconstateerde verhoogde wintersterfte van bijen. Uit de tot nu toe gepubliceerde wetenschappelijke studies die juist naar dit verband hebben gekeken blijkt dit verband niet¹. Desalniettemin is er door beleid, toelatinghouders en het Ctgb hard gewerkt om de toepassing van deze groep middelen te verduidelijken en om de geringe kans dat bijen en hommels met deze middelen in contact komen verder te beperken. Als de middelen conform de vernieuwde gebruiksvoorschriften worden toegepast, kunnen risico's voor bijen worden uitgesloten. Met betrekking tot de beantwoording door Staatssecretaris Bleker van vragen naar aanleiding van het schriftelijk overleg VC EL&I inzake gewasbeschermingsmiddelen en bijensterfte (15 juli 2011) onderstreept Nefyto de volgende punten:

- Australië heeft wel toelatingen van middelen op basis van werkzame stoffen uit de neonicotinoïde-groep, maar kent geen verhoogde bijensterfte
- Na introductie van een gewasbeschermingsmiddel in Frankrijk met de werkzame stof thiamethoxam is de bijensterfte in Frankrijk niet gestegen
- Gecontamineerd wintervoer heeft in ons land 6% van de wintersterfte 2009-2010 veroorzaakt
- In Nederland hebben zich geen incidenten voorgedaan met ondeugdelijke zaadcoatings
- Bij tijdige bestrijding van varroamijt zakt de bijensterfte tot een normaal geacht percentage

Om er voor te zorgen dat gewasbeschermingsmiddelen zorgvuldig en in overeenstemming met de voorschriften worden toegepast is de gewasbeschermingsmiddelenindustrie zeer actief met voorlichting, begeleiding en advies. Dat geldt in algemene zin en zeker voor het veilig stellen van de leefomgeving van bijen.

In dat kader hebben de betreffende deelnemers van Nefyto ook toegezegd om samen met Agrodís en LTO Nederland de vernieuwde gebruiksvoorschriften en gebruiksaanwijzingen, uitgebreid en intensief te communiceren naar de gebruikers. Tevens heeft Nefyto het initiatief genomen om samen met Agrodís en LTO Nederland een poster uit te brengen over het


¹ http://www.wur.nl/NL/onderzoek/ResearchBlog/2011/03/14/statement_pesticiden_bijenhouderij.htm

beperken van risico's voor bijen bij het gebruik van gewasbeschermingsmiddelen (zie bijlage).

Buiten reikwijdte verzoek

A large rectangular area that has been redacted with a solid grey fill, covering the majority of the page's content.

Buiten reikwijdte verzoek

A second large rectangular area that has been redacted with a solid grey fill, covering the majority of the page's content.

Mocht u naar aanleiding van deze brief nog vragen of opmerkingen hebben, dan vernemen we die graag.

Hoogachtend,

5.1.2.e

A rectangular area that has been redacted with a solid grey fill, likely covering a signature or name.

5.1.2.e

A rectangular area that has been redacted with a solid grey fill, likely covering a signature or name.

5.1.2.e

A rectangular area that has been redacted with a solid grey fill, likely covering a signature or name.

² http://www.riwa-rijn.org/uploads/tx_deriva/RIWA_Jaarrapport_2010_internet.pdf

Beperk het risico voor bijen bij...



...het gebruik van gewasbeschermingsmiddelen

Let op!
Sommige gewasbeschermingsmiddelen kunnen gevaarlijk zijn voor bijen, andere bestuivers en natuurlijke vijanden

Hoe beschermt u bijen?

1. Pas gewasbeschermingsmiddelen geïntegreerd toe

- Monitor welke insecten, ziekten of plagen in het gewas voorkomen en beslis of een behandeling met een gewasbeschermingsmiddel daadwerkelijk nodig is
- Maak gebruik van waarschuwingssystemen
- Kies een gewasbeschermingsmiddel en een toepassingswijze die bestuivers en natuurlijke vijanden ontzien

2. Let op drift

- Spuit bij weinig wind, bij voorkeur 's morgens of 's avonds
- Gebruik de voorgeschreven driftreducerende maatregelen

3. Lees op het etiket alle voorschriften over bijen

Enkele voorbeelden:

- Gebruik product niet op in bloei staande gewassen
- Pas product niet toe als honingdauw aanwezig is
- Sluit alle openingen in de kas af met insectengaas
- Gebruik product niet wanneer het gewas actief wordt bezocht door bijen
- Gebruik product niet wanneer bloeiende onkruiden aanwezig zijn. Verwijder onkruid voordat het bloeit

