

From: "5.1.2.e (5.1.2.e)"
Sent: Tue, 3 May 2011 16:13:54 +0100
To: "5.1.2.e (5.1.2.e)" <5.1.2.e >
Subject: FW: Bees_situation_in_Slovenia_April_2011.docx
Attachments: Bees_situation_in_Slovenia_April_2011.doc



Van: 5.1.2.e (5.1.2.e)
Verzonden: 03 May 2011 12:12
Aan: 5.1.2.e (5.1.2.e)
CC: 5.1.2.e (5.1.2.e)
Onderwerp: RE: Bees_situation_in_Slovenia_April_2011.docx

Vervelend. Ik krijg ook een melding dat er iets niet klopt, maar dan kan ik oke klikken en opent het bestand toch gewoon.
Hieronder dan maar zo de tekst van de brief:

REPUBLIC OF
SLOVENIA



MINISTRY OF AGRICULTURE,
FORESTRY AND FOOD

PHYTOSANITARY ADMINISTRATION RS

SI - 1000 Ljubljana, 6 Einspielerjeva

Phone: ++ 5.1.2.e

Fax: ++ 5.1.2.e

Date: 2. May 2011

**European Commission
DG SANCO
Unit E.3**

Dear 5.1.2.e

Please find the preliminary information regarding bee poisoning situation in Slovenia

Report on bee poisoning incidents in the Republic of Slovenia in 2011

In the end of April authorities of Slovenia were informed of the massive bee poisoning in east part of the Republic of Slovenia. In total, 45 beekeepers with around 2500 beehives were affected. The investigation on possible cause no bees poisoning is still on going.

More than 35 samples dead bees, soil, water, treated plants, corn and oilseed rape seed, pollen from beehives and oilseed rape plants were taken. In all samples of dead bees the presence of active substance clothianidin was detected (samples which have been analyse up to now).

Currently available information indicates similar situation as in 2008.

Due to above mention reasons; the Minister of Agriculture, Forestry and Food undertook precautionary measures to withdraw the placing on the market of products containing clothianidin and thiametoxam registered for seed treatment, and placing on the market and use of treated maize and oilseed rape seed treated with clothianidin, thiametoxam and imidacloprid.

It should be known, that numbers of risk mitigation measures were taken in 2009 to reduce possible exposures of bees to treated maize seed;

- Obligatory labelling of treated maize seed, including all risk and safety phrases,
- Quality standard for treated maize seed,
- Risk mitigation measures on farmer level and,
- Procedures for process of seed treatment.

Inspection control has not yet detected misuse of risk mitigation measures mention above.

5.1.2.e
5.1.2.e @gov.si

Van: 5.1.2.e (5.1.2.e)
Verzonden: 03 May 2011 12:08
Aan: 5.1.2.e (5.1.2.e)
CC: 5.1.2.e (5.1.2.e)
Onderwerp: RE: Bees_situation_in_Slovenia_April_2011.docx

[Nee, lukt niet. Iets met conversieprogramma wat niet start.](#)

Van: 5.1.2.e (5.1.2.e)
Verzonden: dinsdag 3 mei 2011 12:01
Aan: 5.1.2.e (5.1.2.e)
CC: 5.1.2.e (5.1.2.e)
Onderwerp: RE: Bees_situation_in_Slovenia_April_2011.docx

[Werkt deze wel? \(opgeslagen als .doc ipv .docx; bij mij openen beide versies gewoon\)](#)
<< Bestand: Bees_situation_in_Slovenia_April_2011.doc >>

Van: 5.1.2.e (5.1.2.e)
Verzonden: 03 May 2011 11:57
Aan: 5.1.2.e (5.1.2.e); 5.1.2.e (5.1.2.e)
Onderwerp: RE: Bees_situation_in_Slovenia_April_2011.docx

5.1.2.e
[Het bijgevoegde document bevat een gecodeerde tekst. Heb je een andere versie voor me?](#)
Gr, 5.1.2.e

Van: 5.1.2.e (5.1.2.e)
Verzonden: dinsdag 3 mei 2011 11:52
Aan: 5.1.2.e (5.1.2.e); 5.1.2.e (5.1.2.e)
Onderwerp: RE: Bees_situation_in_Slovenia_April_2011.docx

Beste 5.1.2.e

Dank voor onderstaande bericht.

Wordt vast over gesproken bij de komende SCFCAH van morgen!

Groet, 5.1.2.e

Van: 5.1.2.e (5.1.2.e)
Verzonden: 03 mei 2011 11:34
Aan: 5.1.2.e (5.1.2.e)
CC: 5.1.2.e (5.1.2.e)
Onderwerp: Bees_situation_in_Slovenia_April_2011.docx

Beste 5.1.2.e

5.1.2.e berichtte ons gisteren over een bijenincident in Slovenië. Bijgevoegde brief van de Sloveense autoriteit staat inmiddels op CIRCA. Het lijkt erop dat het inderdaad een stofdriftincident is (*similar situation as in 2008*), al is het onderzoek nog niet afgerond.

Het incident wijst er in ieder geval op dat naleving van de maatregelen die sinds 2010 verplicht zijn in NL om blootstelling van bijen aan stofdrift te voorkomen bij zaaien van met insecticide behandelde mais, essentieel is.

In NL hebben we geen bericht gehad van incidenten met bijen in de afgelopen maiszaaiperiode.

Groeten,

5.1.2.e

<< Bestand: Bees_situation_in_Slovenia_April_2011.wps >>