

From: [redacted] (5.1.2.e)"

Sent: 4/5/2012 11:25:45 AM

To: "[redacted] (5.1.2.e)" <[redacted]>; "Bosveld, dr. A.T.C. (Bart)" [redacted]

CC: "[redacted] (5.1.2.e)" [redacted]

Subject: RE: Vandaag een publikatie bijen en imidacloprid Harvard

Attachments:

Hoi, even ter verduidelijking: wij hebben de blootstellingsroute van residuen in bijenvoer dat imkers geven (uiteraard) niet meegenomen. Ik vrees dat wij niets kunnen zeggen over de mogelijke bijdrage van deze blootstellingsroute aan de bijensterfte in Nederland. De imkers zelf kunnen aangeven of ze überhaupt maissuikerwater voeren, en de NVWA kan zeggen of ze daarin residuen meten en zo ja, of er imidacloprid in zat.

Wat we hooguit kunnen zeggen is, als het artikel eenmaal beschikbaar is, of de concentratie die in het maissuikerwater zit volgens onze beoordeling al tot problemen zou kunnen leiden.

Groeten [redacted]

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [redacted] (5.1.2.e)

Verzonden: 05 April 2012 10:56

Aan: Bosveld, dr. A.T.C. (Bart)

CC: [redacted] (5.1.2.e); [redacted] (5.1.2.e)

Onderwerp: FW: Vandaag een publikatie bijen en imidacloprid Harvard

Nog een nieuwe publicatie over bijen en imidacloprid uit de VS. Persbericht Harvard wordt vanavond om 23.00 uur verwacht. Imkers in VS zouden mais-melasse met residuen imidacloprid vanuit zaadbehandeling aan bijen hebben gevoerd.

[redacted] gaf aan dat we ons zouden voorbereiden op vragen: is deze blootstellingsroute in de beoordeling meegenomen etc? Of imkers dit in NL ook doen, zou natuurlijk bij [redacted] uitgezet kunnen worden. Aanwezigheid residuen op mais in NL is natuurlijk een vraag die bij de NVWA thuishoort.

Groet [redacted]

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: [redacted] (5.1.2.e)

Verzonden: 05 April 2012 08:03

Aan: [redacted]; [redacted] (5.1.2.e); [redacted] (5.1.2.e)

CC: nefyto@nefyto.nl; [redacted]

Onderwerp: Re: Vandaag een publikatie bijen en imidacloprid Harvard

Alvast dank [redacted] ik hoor graag natuurlijk als er verder bericht is!

Groet, [redacted]

Verzonden van mijn HTC

----- Reply message -----

Van: "[redacted]"

Aan: [redacted]@ctgb.nl"

CC: "[redacted] (5.1.2.e)@nefyto.nl)", [redacted]"

Onderwerp: Vandaag een publikatie bijen en imidacloprid Harvard

Datum: do, apr. 5, 2012 07:52

Hallo [redacted] [redacted]

Het is nog niet voorbij. We ontvingen van ons hoofdkantoor de volgende melding:

We yet have to inform you about another study that is going to be published today (23.00 CET, 17.00 ET) along with a press release from Harvard University.

In short, it comes up with a new hypothesis on the origin of CCD (colony collapse disorder), being caused by imidacloprid residues (originating from seed treatment) in HFCS (High Fructose Corn Syrup) which is used by beekeepers to feed their bees.

Overall, we anticipate quite some public attention, especially since the first author is based at Harvard (worth noting: this author has never published anything else on bees before and has no relation to any of the known bee and CCD scientists).

We are currently preparing a list of arguments, a press and a scientific statement as well as a Q+A list for you and will provide all of this in due time.

Zodra ik het Bayer standpunt ontvang stuur ik het, samen met de publicatie aan jullie door. Vanuit bronnen in het EP moeten we aannemen dat dit media bombardement nog niet voorbij is.

Met vriendelijke groeten / Best regards,

5.1.2.e

5.1.2.e

[Description: claim_bcs]

Bayer Crop Science SA/NV

5.1.2.e

Energieweg 1
3641 RT Mijdrecht, Netherlands

Tel: +5.1.2.e

Mobile: 5.1.2.e

Fax: +5.1.2.e

E-mail: 5.1.2.e @bayer.com

Web: <http://www.bayer.nl>

The information contained in this e-mail is for the exclusive use of the intended recipient(s) and may be confidential, proprietary, and/or legally privileged. Inadvertent disclosure of this message does not constitute a waiver of any privilege. If you receive this message in error, please do not directly or indirectly use, print, copy, forward, or disclose any part of this message. Please also delete this e-mail and all copies and notify the sender. Thank you.

For alternate languages please go to <http://bayerdisclaimer.bayerweb.com>
