

From: "5.1.2.e (5.1.2.e)"
Sent: Tue, 25 Jun 2013 16:13:42 +0100
To: "5.1.2.e (5.1.2.e)" <5.1.2.e>;
"5.1.2.e (5.1.2.e)" <5.1.2.e>; 5.1.2.e (5.1.2.e) (5.1.2.e)"
<5.1.2.e>; "5.1.2.e (5.1.2.e)" <5.1.2.e>;
5.1.2.e
Subject: RE: imidacloprid bloemeteelt gladiool

Hoi 5.1.2.e ik heb het nog niet bekeken, maar is prima om te bespreken.

Ik heb geen aanpassingen gemaakt n.a.v. de dompelvergadering.

Groet 5.1.2.e

Van: 5.1.2.e (5.1.2.e)
Verzonden: dinsdag 25 juni 2013 16:36
Aan: 5.1.2.e (5.1.2.e); 5.1.2.e (5.1.2.e); 5.1.2.e (5.1.2.e); 5.1.2.e (5.1.2.e)
Onderwerp: FW: imidacloprid bloemeteelt gladiool
Urgentie: Hoog

Hoi allemaal,
Zullen we dit intern nog bespreken? Ik werd net al gebeld door 5.1.2.e Mochten er morgen nog vragen zijn over de door hem doorgestuurde informatie, dan is hij bereikbaar is op 5.1.2.e
Ik neem aan dat hij doelt op de collegevergadering van morgen maar ik weet eigenlijk niet wat daar nu in besproken gaat worden! Bij mijn weten hebben we geen aanpassingen meer gedaan aan de onderbouwning noch aan de WG's na de dompelvergadering. Toch??
Groeten 5.1.2.e

Van: 5.1.2.e [5.1.2.e@bayer.com]
Verzonden: 25 June 2013 15:20
Aan: 5.1.2.e (5.1.2.e); 5.1.2.e; 5.1.2.e (5.1.2.e); 5.1.2.e (5.1.2.e)
Onderwerp: imidacloprid bloemeteelt gladiool
Urgentie: Hoog

Beste mensen,

Kunnen jullie hier nog iets mee i.v.m. de handhaafbaarheid van de toepassing van imidacloprid in gladiool? Zie ook de bijlagen over de beschrijving en de foto's van de rijpheidsfasen, waar 5.1.2.e in zijn mail naar verwijst. Zowel het risico voor bijen als eventuele problemen met handhaafbaarheid zijn zo wel tot het minimum beperkt.

Met vriendelijke groeten / Best regards,

5.1.2.e

5.1.2.e



Science For A Better Life

Bayer Crop Science SA-NV
Development & Registration
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>

From: [5.1.2.e] [5.1.2.e] @KAVB.NL
Sent: dinsdag 25 juni 2013 10:48
To: [5.1.2.e]; [5.1.2.e]
Cc: [5.1.2.e]
Subject: bloemeteelt gladiool
Importance: High

[5.1.2.e] [5.1.2.e]

Hierbij wat info over de gladiool bloemeteelt in relatie tot het risico voor bijen.

Leverbare knollen voor de bloemeteelt worden niet ontsmet in Admire (e.e.), dat gebeurt wel algemeen met het plantgoed dat wordt geplant voor de teelt van de leverbare knol. De leverbare knol wordt niet gevormd door het groter worden van de knol in de plantgoed fase, maar door de vorming van een nieuwe grotere (en daarom leverbare) knol. Bloemeteelt van gladiool te velde vindt dus plaats 1 – 1,5 jaar na behandeling van het plantgoed en de leverbare knol ontstaat door nieuwvorming boven de knol van het afgelopen teeltseizoen.

Bloemen voor de afzet (veilingen) worden algemeen aangeleverd in de rijpheidsfasen 2 en 3 (zie voor foto's www.vbn.nl. > productinfo > snijbloemen> naam : gladiolus > rijpheid gladiolen

Op deze wijze aangeleverde gladiolen leveren het meeste geld op. Onrijper aanleveren gaat ten koste van de bloeikwaliteit bij de consument, rijper resulteert in schade aan bloemen en extra transportkosten. Veiligmeesters zullen dat beamen. Formele rijpheidseis voor aangeleverde bloemen is dat 'minimaal 95% van het aantal takken binnen de partij 1 kleurtonende bloemknop dient te bezitten'.

Het snijstadium te velde zal daar nog iets op voorlopen (1 dag). De bloemen worden dus gesneden en afgevoerd van het veld voor dat de bloemen bloeien.

Aandachtspunt kan zijn de niet oogstbare takken (ca 1 % schat ik) in de bloemeteelt. De grootste bloemeteeler van gladiool maakt er al gewoonte van om niet oogstbare takken ook direct af te snijden in de fase voordat sprake is van bloei en laat dit materiaal op het veld achter. Er zijn niet veel bloemeteelers van gladiool, maar het zijn wel grote bedrijven. Het is dus praktisch uitvoerbaar en bovendien mogelijk om de telers hierover te informeren.

Het is ook mogelijk om op korte termijn (een) monster(s) te verzamelen van een/enkele gladiolenrassen die voor bloemeteelt te velde zijn geplant en waarvan de historie mbt toepassing admire bekend is (in fase van plantgoed 1,5 jaar geleden). Dit materiaal komt over ca 2 weken in de oogstfase. We weten dan ook snel of er überhaupt een risico voor bijen is.

Mijn conclusie: het is dus mogelijk om risico's te voorkomen.

Groeten,

[5.1.2.e] (ben gehele dag bereikbaar, geldt ook komende dagen)



KONINKLIJKE
ALGEMEENE VEREENIGING VOOR
BLOEMBOLLENCULTUUR

[5.1.2.e]

[5.1.2.e]

KAVB
Postbus 175
2180 AD Hillegom
Tel. [5.1.2.e] [5.1.2.e]
Fax. [5.1.2.e]

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>
