

Phytofar vraagt proportionele benadering neonicotinoïde

nieuws

De lidstaten raakten het niet eens over het voorstel van de Europese Commissie om het gebruik van drie neonicotinoïden voor twee jaar te verbieden voor bepaalde toepassingen. Phytofar betreurt dat minister Laruelle voor het Commissievoorstel stemde. Volgens secretaris-generaal Peter Jaeken "is het onaanvaardbaar dat de Commissie geen enkele impactstudie heeft uitgevoerd".

🕒 22 MAART 2013 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:21

Lees meer over:

toelevering

De lidstaten raakten het niet eens over het voorstel van de Europese Commissie om het gebruik van drie neonicotinoïden voor twee jaar te verbieden voor bepaalde toepassingen.

Gewasbeschermingsmiddelenfederatie Phytofar betreurt dat minister Laruelle voor het Commissievoorstel stemde. Volgens secretaris-generaal Peter Jaeken "is het onaanvaardbaar dat de Commissie geen enkele impactstudie heeft uitgevoerd".

Volgens Phytofar, de sectorfederatie van de gewasbeschermingsmiddelenindustrie in ons land, zal Europa alle beschikbare gegevens, ook de veldmonitoringsstudies en de risicobeperkende maatregelen die heel wat lidstaten al hebben ingevoerd, in acht moeten nemen om naar een "proportionele beslissing" te evolueren.

Dat de Europese Commissie geen impactstudie uitvoerde, stoot Phytofar tegen de borst. "Dit geeft duidelijk weer dat het voorstel disproportioneel is." De gewasbeschermingsindustrie dringt er op aan dat de Commissie meer rekening houdt met alle uitgevoerde veldmonitoringstudies alsook met de risicobeperkende maatregelen voor de uitzaai en het gebruik. Dat slaat bijvoorbeeld op de professionele zaaizaadbehandeling, de aanbevelingen voor goede zaaipraktijken en het gebruik van deflectoren op maïszaaimachines.

"Uit veldmonitoringstudies blijkt duidelijk dat er geen problemen zijn bij correct toegepaste zaaizaadbehandeling en uitzaai", benadrukt de federatie. "Op die manier kan het gebruik van

neonicotinoïden, vaak toegepast in het kader van geïntegreerde gewasbescherming, perfect behouden blijven en worden de bijen toch beschermd.”

Peter Jaeken gaat verder: "de Commissie, die haar voorstel volgende maand opnieuw aan de lidstaten moet voorleggen in het beroepscomité, heeft haar beslissing onvoldoende gebaseerd op analyse van de voordelen en risico's van de voorgestelde maatregelen. De Commissie heeft toegegeven dat de oorzaak van de problemen waarmee de bijen te kampen hebben multifactorieel is: de Varroa-mijt, andere parasieten en ziekten, een verminderde biodiversiteit en een verminderd voedselaanbod voor bijen,... Gewasbeschermingsmiddelen spelen slechts een kleine rol in het verhaal. Het verbieden van de drie neonicotinoïden zal bijgevolg het bijenprobleem niet oplossen." Op basis van de informatie die vandaag ter beschikking is, is Phytofar van mening dat neonicotinoïden hun plaats hebben in een duurzame gewasbescherming, waarbij de nodige risicobeperkende maatregelen worden genomen om de impact op bijenpopulaties tot een minimum te beperken. Neonicotinoïden laten toe om met een beperkte hoeveelheid actieve stof die heel gericht wordt toegepast bepaalde schadelijke insecten te bestrijden en zo de gewassen optimaal te beschermen.

Het wegvallen van de zaadbehandeling met deze middelen zou volgens Phytofar een belangrijke economische impact hebben op de teelt van heel wat gewassen in België. "Zo zal één zaadbehandeling met een neonicotinoïde mogelijk vervangen moeten worden door meerdere volleveldsbespuitingen tijdens het seizoen."

Phytofar pleit er ten slotte voor dat de Commissie en de lidstaten voldoende middelen voorzien om de gezondheidstoestand van de Europese bijen aan te pakken en de imkers in hun strijd tegen varroa en virussen en het verminderd voedselaanbod te ondersteunen.

Beeld: Loonwerk Defour

VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17

1000 Bruxelles

Contact

M • info@vilt.be

Volg ons op:

screenreader.visit us on our facebook page: <https://www.facebook.com/vilt.nieuws/>

screenreader.visit us on our linkedin page: <https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/>

screenreader.visit us on our instagram page: <https://www.instagram.com/vilt.nieuws>

screenreader.visit us on our x page: https://x.com/vilt_nieuws

screenreader.visit us on our bluesky page: <https://bsky.app/profile/viltnieuws.bsky.social>

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by [Who Owns The Zebra](#)