

SCHRIFTELIJKE VRAAG

nr. 216

van **BART DOCHY**

datum: 7 januari 2025

aan **JO BROUNS**

VLAAMS MINISTER VAN OMGEVING EN LANDBOUW

Biopesticiden in de landbouw - Stimuli

Biopesticiden en additieven worden steeds belangrijker in de landbouw als alternatief voor traditionele chemische bestrijdingsmiddelen. Deze producten bieden voordelen zoals een betere biologische afbreekbaarheid en minder negatieve impact op ecosystemen. Tegelijkertijd worden ze vaak gebruikt in zowel biologische als conventionele landbouw, maar we merken dat het niet altijd eenvoudig is om de producten aantrekkelijk aan te bieden op de markt.

Opmerkelijk blijft dat de registratieprocedure voor dergelijke producten in grote lijnen gelijkloopt met andere gewasbeschermingsmiddelen. Daarnaast is de erkenning door Fytoweb in België een stuk duurder dan de erkenning in bijvoorbeeld Nederland, terwijl de producten en hun toepassingen vrijwel identiek zijn. Dat prijsverschil roept toch fundamentele vragen op.

Daarnaast speelt de bredere context van biologische landbouw en internationale handelsakkoorden een belangrijke rol. Biologische producten moeten aan strikte normen voldoen en die normen zijn grotendeels geharmoniseerd binnen de EU, maar niet buiten de EU. Handelsakkoorden en nationale beleidsmaatregelen kunnen dus de prijzen en beschikbaarheid van biologische producten en middelen sterk beïnvloeden.

1. Op welke manier wil de minister ervoor zorgen dat biopesticiden vlotter en gemakkelijk gebruikt kunnen worden in België?
2. Hoe wordt een verschil in erkenning tussen biopesticiden en andere gewasbeschermingen mogelijk gemaakt?
3. Welke stappen zet de minister om een harmonisering mogelijk te maken voor de erkenning en erkenningsprijzen op bijvoorbeeld Benelux- of Europees niveau? Hoe wil de minister dat realiseren?
4. Hoe ziet de minister de rol van biopesticiden (prijs, erkenningsvoorwaarden, ...) in een bredere strategie voor de ondersteuning van biologische landbouw en producten? Hoe wil hij dat aanpakken?



**Vlaams
Parlement**

ANTWOORD

op vraag nr. 216 van 7 januari 2024
van **BART DOCHY**

1. Biopesticiden zijn inderdaad een subgroep binnen de toegelaten gewasbeschermingsmiddelen die een natuurlijke stof of micro-organisme als werkzame stof bevatten. Biopesticiden voldoen aan de definitie van een gewasbeschermingsmiddel zoals vermeld in artikel 2 van Verordening (EG) 1107/2009.

De evaluatie en toelating van gewasbeschermingsmiddelen is een federale bevoegdheid en wordt opgenomen door het Belgische erkenningscomité, ingebed in de werking van de FOD Volksgezondheid, Leefmilieu en Veiligheid van de voedselketen (FOD Volksgezondheid). Ons gewest heeft dus geen bevoegdheid in deze aangelegenheid. Vlaanderen heeft wel, net zoals de andere gewesten, een stemgerechtigde vertegenwoordiger binnen het erkenningscomité. De Vlaamse vertegenwoordiging binnen het erkenningscomité wijst o.a. op het landbouwkundig belang om, binnen het kader van geïntegreerde gewasbescherming, over een voldoende aantal gewasbeschermingsmiddelen te kunnen beschikken die een kwantitatieve en kwalitatieve landbouwproductie mogelijk maken in Vlaanderen. En dit binnen de duurzame grenzen inzake impact naar milieu en omgeving.

Uit deze groep van biopesticiden worden de gewasbeschermingsmiddelen geselecteerd die eventueel toegelaten worden in de gecertificeerde biologische productie. Na overleg en goedkeuring door de regionale overheden, bevoegd voor biologische landbouw, worden deze gewasbeschermingsmiddelen voorzien van een specifiek logo op Fytoweb. Landbouwers kunnen op Fytoweb ook specifiek zoeken op gewasbeschermingsmiddelen toegelaten in de biologische landbouw. Dit faciliteert het gebruik van gewasbeschermingsmiddelen die zijn toegelaten in de biologische landbouw.

- 2-3. Dit behoort tot de bevoegdheid van de federale minister, dhr. Clarinval, bevoegd voor deze aangelegenheid en dus ook verantwoordelijk voor de werking van het Erkenningscomité binnen de FOD Volksgezondheid.
4. In het recent goedgekeurde Vlaams Actieplan Duurzaam Pesticidegebruik 2023–2027 is, op initiatief van het beleidsveld landbouw, opnieuw een actie opgenomen om het gebruik van gewasbeschermingsmiddelen toegelaten in de biologische landbouw te stimuleren als alternatief voor de klassieke, chemische gewasbeschermingsmiddelen. Het geschatte gebruik van gewasbeschermingsmiddelen door de Vlaamse land- en tuinbouw in 2022 komt 7% lager uit dan het jaar ervoor. Dat blijkt na extrapolatie van de kengetallen uit het Landbouwmonitoringsnetwerk (LMN) met de arealen uit de verzamelaanvraag.

In totaal is 19% van de actieve stoffen afkomstig van producten toegelaten in de biologische landbouw, in 2014 was dat nog maar 10%. In de fruitteelt en bij pootgoedaardappelen zijn deze al goed ingeburgerd. Deze producten worden ook door de gangbare landbouw gebruikt.

Via de duurzame operationele programma's voor groenten en fruit onder het Gemeenschappelijk Landbouwbeleid ondersteun ik actief het gebruik van biopesticiden en ruimer biocontrolemiddelen als alternatief voor klassieke chemische

gewasbeschermingsmiddelen. Dit gebeurt door een financiële compensatie voor de meerkosten van deze producten.

Ook via onderzoeks- en voorlichtingsactiviteiten gericht op de Vlaamse land- en tuinbouw wordt het gebruik van biopesticiden als alternatief voor chemische gewasbeschermingsmiddelen naar voren geschoven. Dit stimuleer ik via de evaluatie en goedkeuring van de jaarprogramma's van de verschillende proef- en landbouwcentra die we vanuit Vlaanderen actief financieel ondersteunen. Onderzoeksvoorstellen ingediend bij het Vlaams Agentschap Innoveren en Ondernemen (VLAIO) binnen de oproep 'landbouwtrajecten' worden ook door het Agentschap Landbouw en Zeevisserij geëvalueerd. Voor onderzoeksvoorstellen die zich toespitsen op 'gewasbescherming', scoren projecten die, indien relevant, focussen op de mogelijkheden om biopesticiden in te zetten als alternatieve gewasbescherming hoger op vlak van beleidsdoelstellingen inzake geïntegreerde gewasbescherming.