

# Phytofar werkt mee aan geïntegreerde gewasbescherming

nieuws

Phytofar, de Belgische vereniging van de gewasbeschermingsmiddelenindustrie, laat weten actief te zullen meewerken aan het uitdenken, uitwerken en in de praktijk omzetten van de door Kris Peeters voorgestelde IPM-richtlijnen (Integrated Pest Management). Vanaf 2014 wordt de toepassing van geïntegreerde gewasbescherming verplicht door de EU.

🕒 17 SEPTEMBER 2010 – LAATST BIJGEWERKT OM 4 APRIL 2020 14:56

Lees meer over:

landbouw algemeen

Phytofar, de Belgische vereniging van de gewasbeschermingsmiddelenindustrie, verwelkomt het initiatief van minister-president Kris Peeters om de vanaf 2014 verplichte toepassing van Integrated Pest Management (IPM) reeds voor te bereiden. Phytofar laat weten actief te zullen meewerken aan het uitwerken van de principes van geïntegreerde gewasbescherming. Ook Boerenbond drukt zijn steun uit voor het initiatief.

Phytofar ondersteunt de geïntegreerde gewasbescherming en ziet dit als een duurzame toekomst voor de land- en tuinbouw. De gewasbeschermingsindustrie engageert zich om producten te ontwikkelen en aan te bevelen rekening houdend met de principes van IPM, om technieken te ontwikkelen die de toepassing van IPM vooruithelpen en trainingen rond IPM te voorzien voor de distributeurs en landbouwers zodat de door de EU verplichte toepassing vanaf 2014 vlot kan verlopen.

Boerenbond meent dat het een goede zaak is dat Peeters het initiatief nu start zodat er voldoende tijd is om vóór 2014, in overleg met de land- en tuinbouwsector, alle maatregelen grondig te bekijken. "Dit geeft ons de kans om een aantal initiatieven te ontwikkelen, aan de praktijk te toetsen en eventueel bij te sturen", aldus de landbouworganisatie. Boerenbond acht het belangrijk dat de land- en tuinbouwsector van bij de start betrokken wordt in de werkgroepen per teeltsector. "Door het werken per sector wordt rekening gehouden met de eigenheid en de kennis van iedere sector."

Boerenbond is ervan overtuigd dat de bijkomende subsidies die Vlaams minister van landbouw Kris Peeters voorziet, de werking en uitbouw van de waarschuwingdiensten zal versterken. De organisatie dringt er op aan dat de invoering van geïntegreerde gewasbescherming niet mag leiden tot bijkomende administratieve lasten, wat door minister Peeters reeds werd onderschreven op de persvoorstelling.

Bij de geïntegreerde teelt (ICM) en de geïntegreerde gewasbescherming (IPM) maken landbouwers gebruik van gewasbeschermingsmiddelen gecombineerd met andere technieken om hun gewassen te beschermen tegen ziekten, plagen en onkruiden. Het is juist deze combinatie die ICM-IPM volgens Phytofar zo duurzaam en rendabel maakt en toelaat om kostbare grondstoffen zoals land en water optimaal te benutten.

ICM of Integrated Crop Management betekent dat bij de productie gebruik gemaakt wordt van zowel traditionele als moderne productietechnieken. De bedoeling is te werken met een maximaal respect voor de gebruiker, de menselijke gezondheid en het milieu en dit met het behoud van een goede rendabiliteit. ICM houdt bijvoorbeeld een optimale teeltrotatie in om de ziektedruk te verminderen, het gebruik van weinig ziektegevoelige variëteiten, een betere diagnose van de ziekten, het vaststellen van schadedrempels en het behandelen volgens advies van waarschuwingcentra.

IPM of Integrated Pest Management is een onderdeel van ICM en slaat voornamelijk op het gedeelte gewasbescherming. Bij IPM wordt er zowel gebruik gemaakt van biologische als chemische bestrijdingsmethodes. Er wordt steeds gekozen voor producten met een zeer specifieke werking, dit betekent enkel tegen de ziekte of plaag die een probleem vormt. Voor de bestrijding van insecten gebruikt men waar mogelijk natuurlijke vijanden zoals sluipwespen of lieveheersbeestjes.

In België is de geïntegreerde teelt reeds wettelijk geregeld voor pitfruit. Ook bij groenten onder glas en in de sierteelt wordt het succesvol toegepast. Daarnaast wordt er in verschillende teelten gebruik gemaakt van waarschuwingssystemen die ervoor zorgen dat enkel behandeld wordt met gewasbeschermingsmiddelen indien dat noodzakelijk is. Zo een systeem wordt bijvoorbeeld al toegepast ter voorkoming van aardappelplaag.

## **VILT vzw**

Bd Simon Bolivar 17

1000 Bruxelles

## **Contact**

M • [info@vilt.be](mailto: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](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](#)