

# Inagro toont parlementsleden oplossingen, maar vraagt ook aanpassing van regels

nieuws

De leden van de landbouwcommissie kregen vorige week de kans om hun zitje in het Vlaams Parlement in te ruilen voor een plaatsje in een rondleiding op de site van onderzoeks- en adviescentrum Inagro in Roeselare. Gepassioneerde West-Vlaamse onderzoekers toonden hun nieuwe innovaties, legden pijnpunten in de sector bloot en pleitten bij de parlementsleden voor beleidsoplossingen. “Waarom is het niet mogelijk dat landbouwers samen een vul- en spoelplaats mogen gebruiken?”, klinkt het. “En zouden erkenningen voor gewasbeschermingsmiddelen in precisietoepassingen geen oplossing zijn voor de bestrijdingscrisis waarin landbouwers momenteel zitten?”

12 MAART 2026

Jozefien Verstraete

Lees meer over:  
West-Vlaanderen  
Inagro  
beleid



Zes van de 15 vaste commissieleden tekenden present op het werkbezoek aan Inagro. Drie parlementsleden van cd&v, twee van Vlaams Belang en één van N-VA trokken naar het onderzoeks- en adviescentrum, gelegen in het hart van de West-Vlaamse groenteteelt.

Inagro werd in 1956 opgericht door de West-Vlaamse deputatie om landbouwers te ondersteunen in industriële teelten die in crisis zaten, zoals vlas en tabak. In de beginjaren lag de focus op akkerbouw. Pas later kwam ook de groentesector erbij, die in de regio sterk groeide door de aanwezigheid van zowel de vers- als diepvriesindustrie. Sinds 2000 is Inagro ook actief in de varkens- en melkveehouderij. Eigen onderzoeksstallen telt de site niet, de onderzoeksinstelling werkt daarvoor samen met andere centra of met veehouders op hun bedrijf.

Voor de toekomst koestert Inagro ook de ambitie om zich sterker te richten op de mechanisatiesector. Samen met het Praktijkcentrum voor Land- en Tuinbouw (PCLT) wil Inagro een ‘agromechanica hub’ opstarten. In dat gebouw wil Inagro niet alleen de ontwikkeling, het testen en de validatie, maar ook de demonstratie en de opleiding rond landbouwmachines samenbrengen. Niet toevallig zijn in West-Vlaanderen heel wat prominente constructeurs gevestigd, waarvan twee op een boogscheut van het onderzoekscentrum. Zodra machines marktrijp zijn, zou PCLT landbouwers ermee vertrouwd maken via gerichte opleidingen.

“Dit is voor de middellange termijn. Voorlopig bestaat het project nog maar uit een masterplan”, aldus Mia Demeulemeester, directeur van Inagro.

“Veel concreter zijn de plannen voor een nieuwbouw om onder meer het onderzoek rond openluchtteelten in te huizen. Daarvan is de bouw nu gestart.

Het moet de onderzoekers meer ruimte geven om er onder andere de openluchtteelten voor te bereiden, kwaliteitsanalyses uit te voeren, het uitvoeren van experimenten in klimaatruimtes en bewaaropties te testen.”



nieuws

## VIDEO: Inagro demonstreert teeltinstallatie verticale landbouw

18 SEPTEMBER 2024

Doorheen de dag kregen de commissieleden veel nieuwe innovaties te zien. Zo werd eerst gestopt bij de onderzoeksserre ‘Agrotopia’ waar verticale landbouw in de schijnwerper stond. Twee jaar geleden werd er een innovatief meerlagensysteem gebouwd van meer dan tien meter hoog, met 18 bewegende tafels per toren. Door op verschillende lagen te telen, wordt het gebruik van de ruimte meer optimaal benut dan bij gewone glastuinbouw.

De tweede stop was enkele kilometers verder op de hoofdsite van Inagro, tussen de akkers maar ook naast huizen en een groot shoppingcentrum. Zo gaat dat nu eenmaal in Vlaanderen. Maar veel tijd hadden de parlementsleden niet om rondom zich te turen. Want zoals dat gaat in West-Vlaanderen, moest het flink vooruitgaan. De agenda stond vol.

Zo brachten twee onderzoekers de parlementsleden bij hoe ze trachten oplossingen te zoeken voor de toolbox aan gewasbeschermingsmiddelen die steeds lichter wordt. “We zitten in een lastige overgangperiode. Veel actieve stoffen verdwijnen van de markt en fabrikanten investeren steeds minder in chemische gewasbescherming, terwijl volwaardige alternatieven nog ontbreken. Ons onderzoek is intussen verschoven van 25 procent chemische middelen naar 75 procent alternatieve oplossingen. Toch hebben we tot vandaag nog maar weinig even effectieve alternatieven gevonden”, klinkt het.

## “Landbouwers zullen nu dubbel zo vaak moeten spuiten met een veel minder effectief insecticide, waarbij de nuttigen geen overlevingskansen meer hebben

Claude Vanderschelde - Adviseur Witloof bij Inagro

### “Met wat zijn we bezig?”

Claude Vanderschelden, ongetwijfeld de meest gepassioneerde witloofadviseur van heel Vlaanderen, drukte de parlementsleden op het hart dat veel landbouwers vandaag delen van hun oogsten verliezen door plagen. Hij gaf mee dat de witloofsector momenteel in crisis zit en toonde aan waar voor de witloofboeren de grootste kosten zitten. “De weinige telers die nog overblijven, moesten hun witloof vorig seizoen met verlies verkopen. Met wat zijn we eigenlijk bezig?”, vroeg hij aan de parlementsleden. “Op deze manier kunnen we echt niet doorgaan. Anders doen ook de laatste grote witloofboeren straks de boeken toe.”

Hij begrijpt niet dat we het middel Movento zijn verloren in Europa. “Het is nochtans zeer doeltreffend tegen plagen en spaart tegelijk de nuttige insecten”, vertelt hij. “Ik voorspel nu al wat er zal gebeuren. Landbouwers zullen dubbel zo vaak moeten spuiten met een veel minder effectief insecticide, waarbij de nuttigen geen overlevingskansen hebben. Beleidsmakers steken zich steeds weg achter de paraplu van Europa. ‘Wij kunnen er niets aan doen’, klinkt het dan. Maar wie is Europa? Dat zijn wij toch?”

Een andere onderzoeker geeft mee dat voor sommige producten nog een noodtoelating van 120 dagen wordt erkend. Maar dat blijft telkens een tijdelijke noodoplossing. “Wij zijn vragende partij voor meer erkenningen voor gewasbeschermingsmiddelen in precisietoepassingen. Veel producten worden uitgesloten voor gebruik als volle veldtoepassing. Maar precisietoepassingen hebben een lager risicoprofiel. Er wordt slechts 20 procent van de dosis gebruikt en het middel kan heel gericht, pleksgewijs op het veld worden aangebracht”, klinkt het. “Momenteel telt Vlaanderen maar één erkenning in precisietoepassing.”



## “Sommige wetgeving werkt verdere verduurzaming tegen

Mia Demeulemeester - Directeur van Inagro



nieuws

## 's Werelds eerste grootschalige teelt van hydroprei gestart in Ieper

14 AUGUSTUS 2025

lager gebruik van gewasbeschermingsmiddelen. En dankzij mechanisatie en hightech is de teelt bovendien veel arbeidsvriendelijker geworden. Toch zijn nog niet alle prei-problemen opgelost met het nieuwe systeem. Trips en roest vormen nog steeds een bedreiging. De hydroprei moet voorlopig ook nog op grote schaal aangelegd worden om rendabel te zijn. “Het zal de grondteelt niet vervangen, maar misschien deels wel bijkomen”, vertelt Tim. Vooral voor de export ziet hij kansen. “Deze prei is absoluut vrij van gronddeeltjes, wat zeer belangrijk is voor export naar bijvoorbeeld Canada en Japan.”



nieuws

## Nieuwe code voor vul- en spoelplaatsen en punten voor watercaptatie

10 MAART 2026



**“ Er is veel dynamiek en veerkracht om elke dag te zoeken naar oplossingen om tegemoet te komen aan de vele maatschappelijke uitdagingen**

Mia Demeulemeester - Directeur van Inagro

## Prominente rol voor onderzoekscentra in zoektocht naar oplossingen

Het bezoek werd afgerond op het proefbedrijf biologische landbouw. Daar zet Inagro al 25 jaar in op biologische en regeneratieve teelttechnieken. Onder meer de mogelijkheden en uitdagingen van mechanische onkruidbestrijding, niet-kerende systemen en landschappelijke integratie werd er toegelicht.

“Met dit bezoek konden we de commissieleden meenemen in onze onderzoeksthema’s en de rol die Inagro speelt in het ondersteunen van landbouwers en beleidsmakers”, vertelt Demeulemeester achteraf. Maar is de betrokkenheid van de landbouwsector wel voldoende verankerd in alle onderzoeksprojecten van Inagro? Het Europees Rekenhof stelde onlangs in een onderzoek dat bijna één derde van de EIP-landbouwprojecten nauwelijks of niets te maken had met landbouw. “Dat resultaat verbaasde me sterk. Ik merk wel op dat België niet tot de onderzochte landen behoorde. In Vlaanderen is betrokkenheid van de landbouwsector een vereiste en het Agentschap Landbouw en Zeevisserij ziet daar nauw op toe”, licht ze toe. “Ik hoop dat we de parlementsleden hebben kunnen tonen dat er veel inspanningen worden geleverd om de land- en tuinbouwsector vooruit te helpen. Er is veel dynamiek en veerkracht om elke dag te zoeken naar oplossingen om tegemoet te komen aan de vele maatschappelijke uitdagingen. Hopelijk

## Bad vol prei

Een gewas dat ook onder druk staat maar nog steeds veel geteeld wordt in de omstreken van Roeselare, is prei. “De preiteelt is een zeer arbeidsintensieve teelt en kent klimatologische uitdagingen met droge zomers en nattere winters die het rooien moeilijk maken. Daarbovenop ondervindt de teelt ook last van het wegvallen van gewasbescherming en de strengere mestnormen”, legt onderzoeker Tim Decuypere uit. “De vele uitdagingen bracht ons tien jaar geleden tot het onderzoeken van een toekomstgericht teeltsysteem, met een focus op de hydroteelt.”

Het resultaat van het onderzoek is vorig jaar voor de eerste keer op grotere schaal uitgerold. Er werd zo’n 3.000 vierkante meter aan prei geplant op dragers die in een productie bassin drijven met voedingswater. Doordat de teelt niet in de bodem staat, maar werkt met een gesloten en recirculerend watersysteem, is er geen uitspoeling van nutriënten. Dat systeem zorgt ook voor een efficiënter en

## Snelcursus code vul- en spoelplaatsen

De parlementsleden kregen ook een snelcursus in de nieuwe code rond de vul- en spoelplaatsen voor spuittoestellen en watercaptatiepunten. “Er zijn belangrijke stappen gezet met de nieuwe code”, vertelt onderzoeksleider gewasbescherming, Ellen Pauwelyn, naast een fytobak. “Dat kunnen we alleen maar toejuichen. Tegelijk horen we bij landbouwers veel interesse voor een gemeenschappelijke vul- en spoelplaats. Zo kunnen ze de aanlegkosten delen. Alleen laat de wetgeving dat vandaag niet toe. Wie door anderen restwater op zijn plaats laat lozen, moet als afvalverwerker erkend zijn. Ook VLIF-steun voor loonwerkers zou mogelijk moeten zijn. Zij spuiten tenslotte veel hectares.”

hebben we ook concreet kunnen aantonen dat sommige wetgeving verdere verduurzaming tegenwerkt, of dat het beleid soms te snel bepaalde dingen wil. Wetenschappelijk onderzoek vraagt tijd, bovendien werkt de landbouw in seizoenen. Gun de sector de tijd om oplossingen te vinden en de transitie door te maken.”



Leden van de commissie Landbouw in Agrotopia Foto: Inagro

**Beeld:** Inagro

## 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/viltmnieuws.bsky.social>

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by Who Owns The Zebra