

Eerste stikstofinvestering van AIF gaat naar meettechnologie

nieuws

AIF, het investeringsfonds van MRBB, de holding boven Boerenbond, kiest met zijn eerste stikstofinvestering niet voor een emissiereducerende techniek, maar voor een meetoplossing. Met een kapitaalinjectie van een half miljoen euro helpt AIF het Belgische techbedrijf VOCsSens zijn ammoniaksensoren sneller op te schalen. Het is ondertussen al de vierde investering waarmee AIF in één maand tijd uitpakt. “We hebben onze investeringscriteria onlangs verruimd, zodat we nu ook bedrijven kunnen steunen buiten de biotechnologie”, aldus CEO Patrik Haesen.

2 JULI 2025

Jozefien Verstraete

Lees meer over:

stikstof

innovatie

economie



De nieuwste investering van AIF is VOCsSens, een Belgische techonderneming gespecialiseerd in gasdetectie. “Het bedrijf ontwikkelt nauwkeurige, kostenefficiënte multigassensormodules die real-time de luchtkwaliteit en emissie monitoren”, klinkt het. Vooral de mogelijkheid om ammoniakniveaus accuraat te meten maakt het systeem bijzonder relevant voor de veehouderij.

De investering van een half miljoen euro zou het bedrijf in staat stellen om de ammoniaksensoren grootschalig in veehouderijen in te zetten.

“Veehouders krijgen via de sensoren toegang tot continue, betrouwbare data, die hen ondersteunt bij beter emissiebeheer en het naleven van de regelgeving.”

Geen AER-technieken in het portfolio

“Wij investeren in ambitieuze teams die met baanbrekende technologie de grote uitdagingen in de landbouw aanpakken”, aldus Haesen. “VOCsSens beschikt over de juiste expertise en visie om een sleutelrol te spelen in het verduurzamen van de sector.”

Toch investeert AIF niet in technologie die effectief ammoniakuitstoot reduceert, nochtans dé grootste uitdaging van de veehouderij momenteel. “De problematiek staat absoluut op onze radar, maar tot nu passeerde nog geen dossier dat ons echt overtuigde. Sommige innovaties zijn ook al te ver gevorderd, waardoor onze toegevoegde waarde beperkt zou zijn.”, legt Haesen uit. “Onrechtstreeks levert VOCsSens bovendien wel een belangrijke bijdrage. Via hun sensoren zullen nieuwe techniekbouwers betere mogelijkheden hebben om hun claims te meten”, zodus Haesen.

“ Er beweegt wat in het VK op vlak van landbouwinnovatie

Patrik Haesen - CEO AIF



nieuws

Biologisch en doeltreffend: AIF investeert in onkruidbestrijding met elektriciteit

11 JUNI 2025

“ Het investeringsklimaat in de agritech koelde de laatste vier jaar af, maar de start-ups blijven een grote ondernemingszin tonen

Patrik Haesen - CEO AIF

Moeilijker investeringsklimaat

Vorig jaar haalde AIF een nettowinst van 1,2 miljoen euro, daarmee steeg het eigen vermogen naar 62,3 miljoen euro. Daarvan zat 60,3 miljoen geïnvesteerd in tien bedrijven, waarvan 11,9 miljoen nieuwe investeringen waren.

Ondanks deze mooie cijfers merkt AIF op dat de agrotechsector een ‘reality check’ kreeg, na de boost in enthousiasme in 2018-2021. Volgens Haesen is dat het gevolg van een combinatie van factoren die de markt vandaag uitdagend maken en investeerders voorzichtiger en selectiever doen handelen.

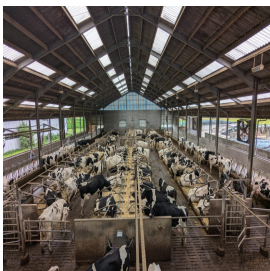
Naast de bekende complexe regulatoire trajecten, spelen ook de stijging van rentes en beperking van kapitaal een rol. Haesen wijst bovendien ook op de dominantie van enkele grote spelers in de keten. “Fabrikanten zoals Bayer, BASF en Syngenta hebben ongelooflijke machtposities. Dat maakt het voor nieuwkomers moeilijk om zichte nestelen in de markt. De combinatie van onder meer de lage productiekosten die schaalvoordelen van de grote spelers met zich meebrengen, met het scherpe verdienmodel van landbouwers, zorgt ervoor dat nieuwe bedrijven weinig speelruimte in prijszetting hebben.”

Tot slot duidt Haesen ook op het feit dat vandaag minder start-ups worden overgenomen of opgekocht. Ook dit zorgt ervoor dat investeerders wat meer op hun hoede zijn.

Start-ups blijven enthousiast

Haesen merkt dat er toch nog steeds heel veel innovatiezin is bij start-ups, zeker als het gaat over technologieën aan de inputzijde van de sector.

“Overheden beginnen ook meer te beseffen dat oplossingen nodig zijn. Er wordt vereenvoudigd in sommige procedures en wordt financiering ter beschikking gesteld via allerlei overheidsgerelateerde vehikels”, aldus de CEO. “Ondertussen wordt de noodzaak aan nieuwe oplossingen ook alsmat acuter in de landbouw zelf, omwille van problematieken zoals resistentie, strengere milieunormen enzovoort.”



Uitgelicht

Vlaamse AER-technieken zoeken erkenning via omweg langs het buitenland

nieuws

Hoewel de markt opnieuw kansen biedt en het economisch klimaat gunstig is, blijft het opvallend stil op de lijst van nieuw erkende ammoniakemissiearme technologieën.

Waar een...

27 JUNI 2025

Lees meer

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](#)