

Jonge professionals ontdekken AI-mogelijkheden voor veevoedersector

nieuws

Het achtste jongerencongres van de Belgian Feed Association (BFA) zit erop. Zo'n 130 jongeren actief in dierlijke sectoren kwamen op deze week samen om meer te leren over de mogelijkheden van artificiële intelligentie (AI). "Binnen bepaalde bedrijven wordt er al geëxperimenteerd met AI, maar het is nog niet courant", zegt Daphné Soares van BFA. "We kozen het topic om de mogelijkheden en valkuilen van AI binnen de sector te leren kennen."

29 MEI 2024

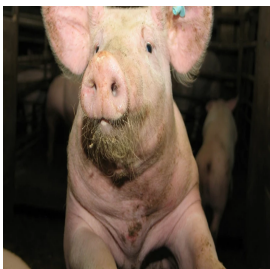
Ruben De Keyzer



De leerrijke dag ging van start met een masterclass van een professor in AI, gevolgd door drie pitches van spelers die AI reeds toepassen in hun bedrijf. "Een van de systemen die werd voorgesteld, berustte op camerabeelden", zegt Soares. "Deze werden opgehangen in de stallen om dieren te monitoren. Aan de beelden werd een gedragsanalyse gekoppeld om data te verzamelen. Op basis van deze data maakte men dan AI-modellen die de verklaring konden vinden voor gedragsveranderingen, zoals een koe die minder melk geeft door een onaangepast rantsoen."

Groot potentieel

"Het gebruik van data is een noodzakelijke voorwaarde om AI-technologie in te zetten. We zijn hierbij onafhankelijk van de industrie waarin we zitten. Crosssector samenwerking zou ons daarbij kunnen helpen.", stelt Janou van de Vorst, CEO ViaMagnefiek BV. "In de diervoedersector is het potentieel van toepasbaarheid erg hoog. Het lerend effect moet echt voorop staan: enkel door trial and error zal het steeds meer toegepast kunnen worden." Onder de aanwezigen zaten vooral Vlamingen en Nederlanders, jonger dan 40 jaar. Het ging onder meer om studenten, dierenartsen en (aspirant-)landbouwers. De organisatoren blikken terug op een geslaagde dag. "Door te blijven investeren in nieuwe technologieën en onderzoek, bewijzen Belgische en Nederlandse diervoederproducenten dat ze klaar zijn voor de toekomst en dragen ze bij aan een gezonde en duurzame voedselketen", besluit Fleur Aarsse, voorzitter van de Young Feed Professionals.



Uitgelicht

Belgische varkenreus screent dierenwelzijn met AI-modellen

nieuws

Belgian Pork Group, een netwerk van Belgische bedrijven actief in de varkenssector, introduceert artificiële intelligentie (AI) in zijn dierenwelzijnssysteem. De resultaten

va...

4 DECEMBER 2023

Lees meer

Bron: Eigen berichtgeving

Beeld: BFA

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