

Praktische keuzetool helpt varkens- en pluimveehouders keuzes maken over emissiereductie

nieuws

Met een keuzetool willen een reeks proefcentra varkens- en pluimveehouders helpen om de juiste maatregel te kiezen om de uitstoot op hun bedrijf te verlagen. “Onze duurzaamheidsmatrix toont varkens- en pluimveehouders in één oogopslag welke emissiereducerende maatregelen haalbaar zijn voor hun specifieke bedrijfssituatie, zowel voor nieuwbouw als renovaties”, klinkt het.

18 NOVEMBER 2025

Griet Lemaire

Lees meer over:

stikstof

pluimveehouderij

varken



De stikstofproblematiek staat hoog op de agenda bij heel wat veebedrijven. Omdat zij ten laatste tegen 2030 hun stikstofuitstoot met 60 procent moeten verminderen, zijn zij op zoek naar haalbare oplossingen om aan die doelstelling te voldoen. Een hele reeks Vlaamse en Nederlandse onderzoekscentra, provincies en landbouworganisaties Boerenbond en ZLTO werken binnen het project RAMBO aan innovatieve maatregelen en technieken die varkens- en pluimveehouders in staat stellen om hun ammoniakuitstoot aanzienlijk te verminderen.

“De duurzaamheidsmatrix is een ondersteunende tool die veehouders op weg helpt”, aldus de projectpartners. “Het is een handige voorbereiding op een gesprek met een adviseur.” Gezien de grensoverschrijdende samenwerking tussen Vlaamse en Nederlandse projectpartners, is de tool ook geschikt voor zowel Vlaamse als Nederlandse veehouders.

De matrix is in feite een Excel-tool die veehouders helpt om snel en overzichtelijk te vergelijken welke emissiereducerende maatregelen het best aansluiten bij hun bedrijfssituatie. “De resultaten die uit de matrix naar voor komen, zijn richtinggevend. Ze gelden dus niet voor de berekening van de PAS-referentie 2030”, luidt het. “Zodra de veehouder zijn richting heeft bepaald, wordt aangeraden om contact op te nemen met een adviseur of bevoegde instantie voor een maatregel of techniek wordt toegepast op het bedrijf.”

“**De matrix houdt rekening met de technische affiniteit van de veehouder. Wie liever geen complexe installaties wil, krijgt vooral managementmaatregelen te zien**”

Projectpartners RAMBO

Om de matrix te kunnen gebruiken, hebben veehouders een aantal basisgegevens nodig: locatie, diersoort, aantal stallen, type stal (nieuwbouw of renovatie), en de gewenste mate van emissiereductie. Eens ze die hebben ingevuld in de tool, geeft die een overzicht van erkende technieken en maatregelen, afgestemd op de Vlaamse of Nederlandse regelgeving. Per stal kan de gebruiker vervolgens verschillende scenario's simuleren en de effecten van de maatregelen vergelijken op vlak van ammoniakreductie, toepasbaarheid en meer.

“De matrix houdt rekening met de technische affiniteit van de veehouder”, aldus de projectpartners. “Wie liever geen complexe installaties wil, krijgt vooral managementmaatregelen te zien.” Bovendien toont de matrix enkel erkende maatregelen. Het resultaat is eenvoudig te exporteren als pdf, wat handig kan zijn voor overleg met adviseurs of als bijlage bij een vergunningsdossier.

Duurzaamheidsmatrix



Uitgelicht

"Vlasstrooisel in pluimveestal doet ammoniakuitstoot met 25 procent dalen"

Reportage

Het gebruik van strooisel op basis van vlas in braadkippenstallen doet de ammoniakuitstoot met 25 procent dalen. Dit is één van de voorlopige conclusies van het Europese Ramb...

🕒 3 SEPTEMBER 2024

[Lees meer](#)

Beeld: Inagro

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/vilmieuws.bsky.social>

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by Who Owns The Zebra