

# Mestprobleem aanpakken met mestscheider?

nieuws

Volgens de Vereniging van Varkenshouders (VEVA) kan het mestprobleem in Vlaanderen voor een groot deel worden opgelost door te werken met zogenaamde mestscheiders. De mestscheider is een vrij nieuwprocede. Er zijn al meerdere modellen op de markt, maar voorlopig is het onduidelijk welke machine de beste is. Daarom organiseert VEVA op donderdag 23 augustus om 10.30 uur in Destelbergen bij Gent een demonstratie waar 8 verschillende machines met elkaar worden vergeleken.

🕒 21 AUGUSTUS 2001 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 13:52

Volgens de Vereniging van Varkenshouders (VEVA) kan het mestprobleem in Vlaanderen voor een groot deel worden opgelost door te werken met zogenaamde mestscheiders. De mestscheider is een vrij nieuwprocede. Er zijn al meerdere modellen op de markt, maar voorlopig is het onduidelijk welke machine de beste is. Daarom organiseert VEVA op donderdag 23 augustus om 10.30 uur in Destelbergen bij Gent een demonstratie waar 8 verschillende machines met elkaar worden vergeleken.

"Een mestscheider scheidt de mest in een dunne fractie en een dikke fractie," legt Chris De Vlieger van VEVA uit. De machine zorgt ervoor dat het grootste deel van de schadelijke stoffen zoals fosfor (65 tot 80 procent) en stikstof (30 tot 60 procent) in de dikke fractie terechtkomt. De dunne fractie, ongeveer 4/5, is vloeibaar en kan volgens de ontwerpers gebruikt worden voor de bemesting van de akkers. De dikke fractie, ongeveer 1/5, is vast en bestaat voor 30 procent uit droge stof.

De dikke fractie kan op verschillende manier verder verwerkt worden, bijvoorbeeld tot compost, een goedkoop vervangmiddel voor kunstmest. De droge fractie kan ook worden verbrand en de as verwerkt in kunstmest. Als de dikke fractie verder wordt gedroogd tot 85 procent droge stof, kan men ze ook verbranden in een elektriciteitscentrale.

**Bron:** Belga

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](#)