

Mestbank tevreden over GPS-systeem bij mestvoerders

nieuws

Opdat de Mestbank mesttransporten beter kan opvolgen, moeten grote mestvoerders sinds vorig jaar gebruik maken van het AGR-GPS-systeem. "Een evaluatie heeft aangetoond dat het systeem naar behoren werkt en dat de beoogde extra controle en fraudereductie worden gerealiseerd", meldt de Mestbank in een persbericht. Vanaf 1 november wordt de maatregel overigens uitgebreid naar een ruimere groep mestvoerders. Om de vervoersreglementering duidelijk te communiceren, verschijnt dit najaar een handleiding.

🕒 18 SEPTEMBER 2007 – LAATST BIJGEWERKT OM 4 APRIL 2020 14:39

Sinds vorig jaar moeten grote mestvoerders gebruik maken van het AGR-GPS-systeem. Dit laat de overheid toe om mesttransporten beter op te volgen. "Een evaluatie heeft aangetoond dat het systeem naar behoren werkt en dat de beoogde extra controle en fraudereductie worden gerealiseerd", meldt de Mestbank in een persbericht. Vanaf 1 november wordt de maatregel uitgebreid naar een ruimere groep mestvoerders. Om de vervoersreglementering duidelijk te communiceren, verschijnt dit najaar een handleiding.

Niet alleen mestvoerders van klasse C, maar ook hun collega's van klasse B moeten binnen enkele weken gebruiken maken van het AGR-GPS-systeem. Dit betekent dat ze het toestel in hun transportwagens moeten installeren en dat ze hun aanhangwagens moeten uitrusten met een sensor. In het najaar zal een handleiding beschikbaar zijn op de website van de Vlaamse Landmaatschappij. Eind december wordt het document in brochurevorm verspreid. De komende weken plant de Mestbank ook voorlichtingsvergaderingen in alle provincies.

Nieuw is ook dat vanaf volgend jaar alle Vlaamse mesttransporten voor en na het transport gemeld zullen worden via internet. In de internetapplicatie worden automatische controles ingebouwd. Zo wordt het bijvoorbeeld onmogelijk om tijdens de verbodsperiode transportdocumenten aan te maken om mest te spreiden. Driemaal per jaar zal de Mestbank alle beschikbare transportgegevens uit haar databank rapporteren aan de betrokken aanbieders en ontvangers van mest. Dankzij deze informatie kunnen landbouwers beter opvolgen of ze al dan niet het risico lopen hun percelen te overbemesten. Voor het transport van heel specifieke meststromen ontwikkelt de Mestbank bovendien een aparte elektronische applicatie om adequate opvolging te garanderen. Het gaat daarbij onder meer om

meststromen die onder strikt gecontroleerde omstandigheden worden gehygiëniseerd en om schuimaarde die afkomstig is van de suikerfabrieken.(KS)

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](#)