

650.000 euro voor gemeentelijke strijd tegen erosie

nieuws

De Vlaamse overheid betaalt aan tien gemeenten in totaal 650.000 euro subsidies voor erosiebestrijding in de eerste helft van dit jaar. Preventieve bodembeschermingsmaatregelen moeten bij zware regenval modderstromen verhinderen, waardoor schade en ruimingskosten worden beperkt. Ook het wegspoelen van de meest vruchtbare akkergrond wordt door erosiebestrijding tegengegaan.

© 22 JULI 2014 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:26

Lees meer over:

beleid



De Vlaamse overheid betaalt aan tien gemeenten in totaal 650.000 euro subsidies voor erosiebestrijding in de eerste helft van dit jaar. Preventieve bodembeschermingsmaatregelen moeten bij zware regenval modderstromen verhinderen, waardoor schade en ruimingskosten worden beperkt. Ook het wegspoelen van de meest vruchtbare akkergrond wordt door erosiebestrijding tegengegaan.

In de strijd tegen bodmerosie heeft de Vlaamse overheid 650.000 euro opzij gezet voor tien gemeenten die specifieke maatregelen hebben genomen. In Limburg gaat het om Tongeren, Gingelom en Kortesseem; in Vlaams-Brabant passeren Beersel, Grimbergen, Wemmel en Sint-Pieters-Leeuw langs de kassa; in Oost-Vlaanderen krijgt Lierde subsidies; en in West-Vlaanderen zijn dat Meulebeke en Tielt.

"Preventieve erosiebestrijding is het meest duurzame antwoord op de problematiek van bodmerosie", aldus Vlaams minister van Leefmilieu Joke Schauvliege. "We stimuleren niet alleen de landbouwers om teelttechnische maatregelen uit te voeren via beheerovereenkomsten, maar ook de gemeenten om kleinschalige infrastructuurwerken uit te voeren. Met een preventief erosiebeleid ondersteunen we de rioleringsinspanningen en beheersen we de sedimentaanvoer naar waterlopen en waterwegen. Dat leidt tot minder schade en minder ruimingskosten."

In totaal ontvingen de gemeenten sinds 2002 19,3 miljoen euro aan subsidies om erosieproblemen aan te pakken. "Voor de gemeenten is een belangrijke rol weggelegd bij de realisatie van bijvoorbeeld grasbufferstroken, bufferbekkens, dammen of erosiepoelen op hoger gelegen akkers. Dit type maatregelen heeft tot doel om gericht het afstromende water te vertragen en te bufferen en het mee gevoerde sediment te doen neerslaan", aldus nog Schauvliege.

Ongeveer een kwart van de Vlaamse landbouwpercelen, vooral in heuvelachtige gebieden met een (zand)lemige bodem, is licht tot sterk erosiegevoelig. Na zware regenval treden regelmatig problemen met water- en modderstromen op. Die leiden tot schade aan woningen en tot hoge ruimingskosten op wegen. Minder zichtbaar, maar minstens even ernstig, zijn de gevolgen van de aanvoer van sediment naar de waterlopen en rioleringen. Bovendien verdwijnt ook de meest vruchtbare bodemlaag van de akkers.

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