

Oost-Vlaanderen is tevreden over erosiewerende dammen

nieuws

In Oost-Vlaanderen worden gemeenten en landbouwers sinds 2006 actief ondersteund bij het aanpakken van erosie. Daartoe richtte de provincie het Provinciaal Steunpunt Erosie op. Uit een terreinbezoek bleek dat erosiewerende dammen een efficiënte manier zijn om water- en modderoverlast bij de bron aan te pakken.

🕒 1 MAART 2011 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:14

Lees meer over:

water

□
In Oost-Vlaanderen worden gemeenten en landbouwers sinds 2006 actief ondersteund bij het aanpakken van erosie. Daartoe richtte de provincie het Provinciaal Steunpunt Erosie op om de kennis over erosie en de opgedane ervaringen te bundelen. Uit een terreinbezoek bleek dat erosiewerende dammen een efficiënte manier zijn om water- en modderoverlast bij de bron aan te pakken.

Zowat alle erosiegevoelige gemeenten in de Vlaamse Ardennen maken gebruik van de dienstverlening van het steunpunt. Momenteel ondersteunt het erosiesteunpunt 21 gemeenten bij de uitvoering van hun erosiebestrijdingsplannen. Voor het aanstellen van een erosiecoördinator krijgen de gemeenten subsidies van de Vlaamse overheid. Daardoor wordt de dienstverlening van het provinciaal steunpunt grotendeels terugbetaald.

In samenspraak met de gemeenten werd beslist om de dienstverlening nog uit te breiden. Zo kunnen ook landbouwers bij het steunpunt terecht voor begeleiding bij innoverende teelttechnieken of ondersteuning bij het afsluiten van beheerovereenkomsten. Gemeentebesturen kunnen plannen en technische tekeningen laten opmaken voor de realisatie van erosiebestrijdingswerken of kunnen via het steunpunt erosiewerende dammen in natuurvriendelijke materialen laten aanleggen.

Op meer dan 150 locaties in de Vlaamse Ardennen werden al houthakseldammen, kokosdammen of dammen in wilgentenen aangelegd om zware erosieknelpunten aan te pakken. “Deze dammen hebben tal van voordelen”, zegt gedeputeerde voor milieu Jozef Dauwe. “Ze zijn snel te realiseren, relatief goedkoop, nemen weinig oppervlakte in en doen toch uitstekend hun werk.”

Het afstromende water wordt vóór de dammen even opgehouden waardoor de sedimenten in het water de tijd krijgen om te bezinken, het water zelf filtert langzaam doorheen de dam. Het resultaat is een sterk vertraagde waterafvoer en een drastische beperking van het bodemverlies, doordat het bodemmateriaal op de percelen achterblijft. “Het is een heel efficiënte manier om water- en modderoverlast brongericht aan te pakken”, is ook schepen van Oudenaarde Richard Eeckhaut, bevoegd voor landbouw en leefmilieu, overtuigd.

Het Provinciaal Steunpunt Erosie bereidt de aanleg van de dammen voor. De effectieve aanleg neemt de vzw Landschapsbeheer Vlaamse Ardennen voor haar rekening. Die werken zijn jaarlijks goed voor zo’n 100.000 euro aan materiaal en arbeidsuren in de sociale economie. De kosten worden gedragen door de provincie Oost-Vlaanderen, met steun van de Vlaamse overheid.

Beeld: provincie Oost-Vlaanderen

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](#)

