

Landbouwadviesraad wil nog gehoord worden inzake erosie

nieuws

Gezien de impact van erosie op de bodem apprecieert landbouwadviesraad SALV dat de Vlaamse regering initiatief neemt om de problematiek gefaseerd aan te pakken. Wel weerklinkt de vraag om een socio-economische impactanalyse te maken voor de landbouwbedrijven in heuvelachtige regio's. "Begeleid deze bedrijven individueel, en communiceer duidelijk over de gewijzigde randvoorwaarden", aldus de SALV.

🕒 4 FEBRUARI 2014 – LAATST BIJGEWERKT OM 4 APRIL 2020 15:13

Lees meer over:

akkerbouw

beleid

□

Gezien de impact van erosie apprecieert de SALV dat de Vlaamse regering initiatief neemt om de problematiek gefaseerd aan te pakken. Wel weerklinkt de vraag om een socio-economische impactanalyse te maken voor de landbouwbedrijven in heuvelachtige regio's. "Begeleid deze bedrijven individueel, en communiceer duidelijk", aldus de SALV, die hoopt dat met zijn opmerkingen alsnog rekening wordt gehouden.

Met het ontwerpbesluit dat aan de SALV voorgelegd werd voor advies geeft de Vlaamse regering onder meer gevolg aan een resolutie van het Vlaams Parlement omtrent het beheersen van wateroverlast in het kader van integraal waterbeleid. De landbouwadviesraad constateert dat de landbouwadministratie de randvoorwaarden voor erosiebestrijding al publiceerde op zijn website. Vandaar de expliciete vraag om in de definitieve besluitvorming toch rekening te houden met de opmerkingen van de stakeholders binnen de landbouwadviesraad.

De SALV meent dat in de heuvelachtige regio's heel wat landbouwbedrijven zwaar getroffen worden door de nieuwe verplichtingen. "Rotatiebeperkingen, een teeltverbod en nagenoeg op alle akkerland niet-kerende grondbewerking zijn zeer doortastende ingrepen en hebben een zware impact op de bedrijven", klinkt het. Naast de vraag om een analyse van die impact en het pleidooi voor individuele begeleiding vraagt de SALV ook om de beoogde milieukundige effecten te verduidelijken.

Verder wijst de raad op het belang van een geïntegreerde aanpak van de bodem. Het toedienen van organische mest kan het koolstofgehalte van de bodem verhogen, wat erosie tegengaat, maar is niet altijd toegelaten wegens de grenzen van het mestbeleid. De waarde van 1,7 procent koolstof in de bodem is naar verluidt op korte termijn moeilijk haalbaar voor de erosiegevoelige percelen waarvan het koolstofpercentage zich nu op een lager niveau bevindt.

Voor de zware investeringen die landbouwers moeten doen in het kader van erosiebestrijding is volgens de SALV overheidssteun nodig, waarbij gehengeld wordt naar het hoogste steunpercentage uit het VLIF. Een aantal teelttechnische problemen, zoals diepe insporing op een perceel die zonder ploegen moeilijk weg te werken is, dwarsbomen niet-kerende grondbewerking zodat de SALV vraagt om daar rekening mee te houden. Ook de voorgestelde uiterste data om te oogsten en een bodembedekker te voorzien, zijn volgens de raad te krap rekening houdend met grillige weersomstandigheden.

De raad vraagt om blijvend in te zetten op een gebiedsgerichte aanpak van de erosieproblematiek en pleit daarbij voor een verdere en versnelde aanpak via de gemeentelijke erosiebestrijdingsplannen door de erosiecoördinatoren. Tenslotte pleit de SALV voor het verderzetten van het stimulerende beleid voor de erosiegevoelige percelen die niet gevat worden door de voorgestelde verplichtingen.

Meer info: [SALV-advies](#)

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>

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by [Who Owns The Zebra](#)