

Erosiebestrijding

Wat is een gemeentelijk erosiebestrijdingsplan?

Het gemeentelijk erosiebestrijdingsplan is een plan dat opgemaakt wordt voor het hele grondgebied van de gemeente of voor een deel ervan. In het plan worden de bodemerosieproblemen en de eventueel daarmee gepaard gaande modderoverlast, de actuele en potentiële knelpunten en de maatregelen voor een brongerichte en geïntegreerde aanpak beschreven.

Voor een groot deel van de in het plan voorgestelde maatregelen kan de landbouwer subsidies verkrijgen, na goedkeuring door het Departement Leefmilieu, Natuur en Energie (LNE), afdeling Land, Bodembescherming, Ondergrond, Natuurlijke Rijkdommen van de Vlaamse overheid. Er is in deze gemeente geen enkel perceel waarvan de eigenaar, van overheidswege, verplicht is om erosiebestrijdingsmaatregelen te nemen.

Hoe werd het erosiebestrijdingsplan opgemaakt?

De opmaak van het gemeentelijk erosiebestrijdingsplan voor Moorslede kadert in een intergemeentelijke samenwerking tussen 12 gemeenten (Ardooslede, Houthulst, Ichtegem, Koekelare, Kortemark, Langemark-Poelkapelle, Ledegem, Lichtervelde, Moorslede, Vleteren, Wevelgem en Zonnebeke). De studie werd uitgevoerd door het studiebureau Ecolas in samenwerking met de Vakgroep Bodembeheer en Bodemhygiëne van de Universiteit Gent. Het project doorliep een aantal fasen, waarbij maatschappelijk overleg een fundamentele rol speelt.

Eerst werden de problemen in de gemeente Moorslede geïdentificeerd en gelokaliseerd. Dit gebeurde door het inwinnen van informatie betreffende de erosieproblematiek via een eerste info- en contactavond met de landbouwers, een enquête en het opvragen bij de gemeente van informatie m.b.t. modderoverlast.

Op basis van de actuele bodemerosiekaart (versie 2003) en de verkregen informatie met betrekking tot erosie werden de mogelijke knelpuntgebieden afgebakend. Bij de afbakening werd ook rekening gehouden met de topografie, het landgebruik en bodemkundige eigenschappen.

De erosiegevoelige percelen in de afgebakende knelpuntgebieden werden vervolgens geïnventariseerd. Daarbij werd de aanwezigheid van erosiegeulen, opgeploegde silexstenen, depositie op het perceel, op de weg en in de gracht genoteerd, evenals de toestand van de gracht oevers en/of de taluds. Ter plaatse werd per perceel genoteerd welke erosiebestrijdingsmaatregelen van toepassing zouden kunnen zijn.

Op 21-02-06 werden de voorgestelde maatregelen samen met de landbouwers van Moorslede besproken. Deze voorgestelde maatregelen werden nadien verder uitgewerkt en geconcretiseerd, rekening houdend met de mogelijkheden en beperkingen die door de betrokken partijen werden gesteld.

Ten slotte bevat het plan een indicatieve tijdsplanning, op korte, middellange en lange termijn, voor de uitvoering van de voorgestelde maatregelen. Hierbij zijn de maatregelen gerangschikt volgens prioriteit, al naargelang de ingreep dringend, efficiënt, effectief, haalbaar en bovendien ook brongericht en duurzaam is.

Prioritaire knelpuntgebieden in Moorslede

Binnen het plangebied van de gemeente Moorslede werden de erosieverschijnselen in 11 knelpuntzones geïnventariseerd. In deze gebieden liggen erosieve percelen en/of waren er erosieproblemen gemeld door de landbouwers en/of door de gemeente.

De volledige tekst van het gemeentelijk erosiebestrijdingsplan Moorslede kan u [hier](#)¹ nalezen.

Contactpersonen:

Brenda Quaghebeur, milieu- en groendeskundige (tel. 051/78 89 15, fax 051/77 10 76, e-mail:

milieu@moorslede.be²)

Liesbet Serlet, erosieambtenaar West-Vlaanderen (tel. 051 27 33 82, e-mail: liesbet.serlet@west-vlaanderen.be³)

Nuttige link:

www.west-vlaanderen.be/erosie⁴

Velden

Naam	Waarde
Thema	Milieu en Natuur
Dienst	Milieu, groen en landbouw
Doelgroep	Bedrijven

1. </website/388-www.html>
2. <mailto:brenda.quaghebeur@publilink.be>
3. <mailto:liesbet.serlet@west-vlaanderen.be>
4. <http://www.west-vlaanderen.be/erosie>