

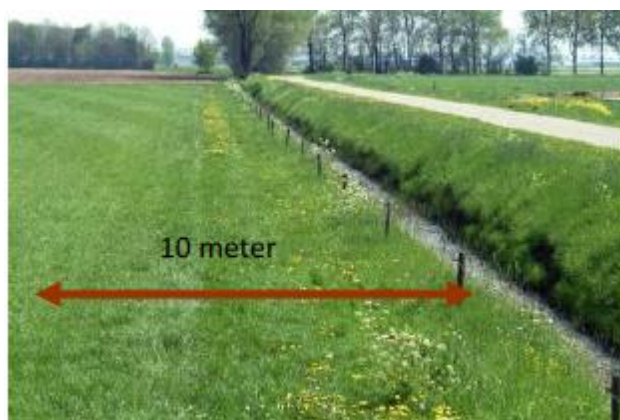
Pakket A13c.35.002: Brede mest- spuitvrije zone grasland (10m breed) met beweiding

Versie 2017

Beschrijving

Een mest- en spuitvrije zone is een brede strook/rand op grasland langs een watervoerende sloot waar geen bemesting en chemische gewasbescherming wordt toegepast met als doel emissiebeperking van meststoffen en bestrijdingsmiddelen naar oppervlaktewater. Bij de verplichte teelt-(mest)vrije zones voortvloeiend vanuit de mestwetgeving/Nitraatrichtlijn wordt de eerste 5 meter buiten beschouwing gelaten.

Waterschap Brabantse Delta bepaalt dat dit pakket toegepast kan worden in en rond geselecteerde beekdalen of IHS-bufferstroken, zoals op kaart weergegeven.



Beheereisen

- Uitsluitend gebruik van chemische onkruidbestrijding op max. 10% van de beheereenheid.
- Minimaal 4 verschillende indicatorsoorten uit de lijst indicatorsoorten uit de catalogus groenblauwe diensten zijn in transect aanwezig in het groeiseizoen.
- Het gewas wordt jaarlijks minimaal 1 keer gemaaid en afgevoerd.

Aanvullende beheervoorschriften

- De rand is gemiddeld 10 meter breed, de gecontracteerde oppervlakte bepaalt de vergoeding.
- De rand wordt niet bemest en er wordt geen bagger opgebracht.
- De rand mag niet worden gescheurd, gefreesd of heringezaaid.
- Indien bij aanvang van het beheercontract in de rand geen 4 soorten uit de lijst met indicatorsoorten voorkomen wordt de rand ingezaaid/doorgezaaid met een of meerdere soorten uit de indicatorlijst om te voldoen aan de beheereis van het beheerpakket.
- Op de rand wordt geen chemische onkruidbestrijding toegepast behoudens het pleksgewijs (max. 10% van de beheereenheid) en driftvrij bestrijden van probleemkruiden (brandnetel, akkerdistel, ridderzuring, Jacobskruiskruid en paardenstaart).
- Mechanisch onkruidbestrijding van probleemkruiden (brandnetel, akkerdistel, ridderzuring, Jacobskruiskruid en paardenstaart) door middel van extra maaien is toegestaan.
- De rand wordt beweid en/of minimaal 1 keer per jaar gemaaid, waarbij het maaisel afgevoerd wordt. Indien gemaaid wordt moet het maaien plaatsvinden voor 1 oktober van ieder kalenderjaar.
- Slootmaaisel moet binnen 1 maand na maaien afgevoerd worden van de rand.

Jaarlijkse beheervergoeding

€ 1256,- per hectare



Lijst indicatorsoorten agrarisch natuur- en landschapsbeheer

De meest voorkomende soort op agrarische percelen/randen die matig of niet bemest worden*

Nederlandse naam
Achillea soorten (o.a. Duizendblad)
Madeliefje
Pinksterbloem
Knoopkruid
Hoornbloemsoorten (o.a. gewone hoornbloem)
Hondsdrif
Gewoon biggenkruid
Leeuwentandsoorten (o.a. herfstleeuwetand)
Gewone margriet
Rolklaversoorten (o.a. gewone rolklaver en moerasrolklaver)
Echte koekoeksbloem
Smalle weegbree
Boterbloemsoorten m.u.v. blaartrekkende boterbloem (o.a. kruipende boterbloem en scherpe boterbloem)
Zuring soorten m.u.v. ridderzuring (o.a. veldzuring)
Paardenbloem
Klaversoorten (o.a. witte en rode klaver)
Ereprijssoorten
Wikkesoorten, m.u.v. voederwikke

* Op de website *Portaal Natuur en Landschap* staat de totale lijst met indicatorsoorten (<http://www.portaalnatuurenlandschap.nl/assets/Lijsten-indicatorsoorten-Catalogus-GBD-v2.pdf>)