



Mengsels voor bufferstroken

Binnen het nieuwe Gemeenschappelijk landbouwbeleid (GLB) en de Nitraatrichtlijn worden eisen gesteld aan het aanleggen van bufferstroken tussen landbouwgrond en waterlopen. Deze bufferstroken moeten bijdragen aan meer biodiversiteit en een betere waterkwaliteit. Optioneel is het meedoen aan de Eco-regeling binnen het GLB voor een extra betaling bovenop de basispremie. Het inzaaien van een bufferstrook met kruiden kan hierbij worden ingezet als Eco activiteit niet productieve landbouwgrond mits deze voldoet aan een aantal eisen.

- De kruidenrijke bufferstrook is 3 tot 12 meter breed
- Beweiding, bemesting en gewasbescherming zijn niet toegestaan
- Beheren met maaien en afvoeren is wel toegestaan.
- Van 1 april tot 1 oktober is de bufferstrook voor minimaal 25% bedekt
- Gelijkmatisch verdeeld met kruiden en vlinderbloemige gewassen
- Onderscheid tussen bufferstroken langs grasland en bufferstroken langs bouwland of blijvende teelt.

Aan de hand van de laatst gepubliceerde* wetgeving zetten wij de mogelijkheden op een rijtje.

Buffer en braakmengsel 1 Poldergraan

Meerjarig mengsel met klein aandeel vlinderbloemigen (i.v.m. aaltjes), heeft een dichte zode en is onderhouds-arm. Doordat het kort blijft is het eenvoudig onder te werken. Bevat roodzwenkgras.

Samenstelling: Roodzwenk, Smalle weegbree, facelia, rolklaver

Zaaihoeveelheid: 25 kg/ha

DSV Buffer en Braak 1

Onderhoudsvriendelijk meerjarig mengsel vanwege de trage groei. Door het hoge aandeel zwenkgrassen is incidenteel berijden mogelijk. Dit mengsel past ook prima bij graszaadtelers met Engels raaigras.

Samenstelling: Roodzwenk forse uitlopers, Hardzwenkgras, witte klaver, rode klaver, inkarnaat klaver, luzerne, smalle weegbree, facelia

Zaaihoeveelheid: 20-25 kg/ha



(*kijk voor de meest actuele informatie op www.rvo.nl)



DSV Buffer en Braak 2

Soortenrijk meerjarig mengsel met maar liefst 13 verschillende bloeiers die nuttige insecten aantrekken zoals vlinders, hommels en bijen. Inzaaien vanaf eind maart tot begin mei

Samenstelling: Boekweit, vlas, zonnebloem, zomerwikken, bladrammenas, gele mosterd, facelia, inkarnaat klaver, witte klaver, rode klaver, smalle weegbree, rolklaver, Cichorei

Zaaihoeveelheid: 10 kg/ha

DSV Brandenburger Bijenweide (eenjarig)

Eenjarig mengsel speciaal ontwikkeld voor het stimuleren en voeden van insecten. Het mengsel heeft een snelle beginontwikkeling en is daardoor onkruid onderdrukkend. Optimale uitzaai in april/mei

Samenstelling: facelia, serradella, gele mosterd, boekweit, bladrammenas, zomerwikken, komkommerkruid, rode klaver, Perzische klaver, alexandrijnse klaver, zonnebloem, inkarnaat klaver

Zaaihoeveelheid: 15 kg/ha

Bloemenmengsels voor akkerranden

Akkerranden zijn veelal tijdelijk, het inzaaien van een akkerrandmengsel zorgt voor bevordering van ondergrondse- en bovengrondse biodiversiteit en een verfraaiing van het landschap.

Polderfleur 1

Éenjarig bloemenmengsel met verschillende kleurrijke bloemen. Geschikt voor het gehele land en alle grondsoorten. optimale inzaai maart tot eind juni

Samenstelling: Gipskruid, Vlas, Koekruid/zeepkruid, Luzerne, Boekweit, Gekroonde ganzenbloem, Saffloer, Cosmea, Zonnebloem, Groot Kaasjeskruid, Gilia, Korenbloem, Meisjesogen, Klaproos, Gele kamille

Zaaihoeveelheid: 16 kg/ha

Polderfleur 2

Meerjarig mengsel met een vrolijke variatie aan bloemen en kruiden. Bloeit het gehele seizoen en kan in elke grondsoort gezaaid.

Samenstelling: Dille, Korenbloem, Inkaarnaatklaver, Blauw lupine, Wikken, Boekweit, Phacelia, Gipskruid, Margriet, Klaproos

Zaaihoeveelheid: 32 kg/ha



Bezoekadres

Revisieweg 3 T 0527 - 631 515
8304 BE Emmeloord E info@profytodsd.nl

www.profytodsd.nl

Naar aanleiding van deze informatie nog vragen?

Stel ze aan onze specialisten, bel 0527 - 63 15 15!

