



Het project 'Uitvoeringsstimulans ten behoeve van water en bodemkwaliteit' sluit aan bij de Deltaplan Agrarisch Waterbeheer (DAW) doelstellingen en focust op het verminderen van emissies van gewasbeschermingsmiddelen en nutriënten. Het project draagt bij aan het verbeteren van de kwaliteit van het oppervlaktewater en het grondwater. Daarnaast levert het project een positief effect op de waterkwantiteit door bewuster om te gaan met de bodem, bodemstructuur en organische stofgehalte. Hierdoor verbetert het waterbufferend vermogen van de landbouwgrond/het perceel.

De subsidieregeling is voor akkerbouwers en of melkveehouders in het beheergebied van Waterschap Noorderzijlvest. Er is ruimte voor 120 deelnemers. Op alle fysieke maatregelen – met uitzondering van erfinrichtingsmaatregelen en/of zuiveringsystemen - kan

een subsidie aangevraagd worden van maximaal 40% tot een bedrag van maximaal €10.000 per bedrijf. Ook is er ruimte voor een individueel bedrijfsbezoek wanneer daar behoefte aan is.

Deltaplan Agrarisch Waterbeheer (DAW) is een initiatief opgericht vanuit LTO Nederland, op uitnodiging van de rijksoverheid. Binnen het DAW streven wij naar een economisch sterke en duurzame landbouw in (Noord-) Nederland. Om dit te realiseren helpen wij agrariërs wegwijs te maken door informatie te bieden over subsidiemogelijkheden en het verduurzamen van je erf. Bewustwording is de eerste stap om de waterkwaliteit en -kwantiteit te behouden. Wij streven er als organisatie naar om deze bewustwording te creëren, met als doel heel Noord-Nederland te voorzien van voldoende schoon water.

D Deltaplan
Agrarisch
Waterbeheer

Subsidie beschikbaar voor agrariërs in het waterschapsgebied Noorderzijlvest in Groningen

Water is van groot belang voor de agrarische sector. Te veel water is niet goed, maar te weinig ook niet. Bovendien moet het water van goede kwaliteit zijn voor de gewassen en landbouwdieren. De laatste jaren is er door de sector veel energie gestoken in het verbeteren van de waterkwaliteit door het vergroten van kennis en bewustwording. Behalve bewustwording is er ook handelingsperspectief nodig. Investerings ten behoeve van de waterkwaliteit zijn niet te allen tijde rendabel. De subsidieregeling biedt agrariërs de financiële impuls om over te gaan tot het nemen van maatregelen.

Meer informatie vindt u op www.dawnoordnederland.nl

De provincie Groningen stelt samen met Waterschap Noorderzijlvest ruim 1 miljoen euro subsidie beschikbaar voor de verbetering van de kwaliteit van het oppervlaktewater en het vasthouden van regenwater op landbouwgrond.

Voor wie?

Bent u een akkerbouwer en/of melkveehouder in het Groningse deel van het beheergebied van Waterschap Noorderzijlvest?

Heeft u ideeën om erf- en/of perceelmissies te reduceren op uw bedrijf en kunt u voor de uitvoering (financiële) ondersteuning gebruiken?

Wilt u graag een individueel bedrijfsbezoek van een adviseur om een bedrijfsbodemplan op te stellen?

U kunt bijvoorbeeld aan de slag met het treffen van fysieke maatregelen die leiden tot:

- een gezonde en vruchtbare bodem (o.a. organische stof, bodemstructuur);
- preciezere landbouw (o.a. GPS-techniek, bodemscan, beslissingsondersteunende techniek);
- betere waterhuishouding (o.a. peilgestuurde drainage, boerenstuwjes);
- minder erfafspoeling;
- minder afspoeling van gewasbeschermingsmiddelen en nutriënten van percelen.

Meedoen?

Ga naar www.dawnoordnederland.nl voor meer informatie of om u aan te melden. Let op: er is ruimte voor 120 deelnemers. Heeft u ideeën om erf- en/of perceelmissies te reduceren op uw bedrijf maar valt u niet binnen het projectgebied? U kunt vrijblijvend contact met ons opnemen om te kijken naar de mogelijkheden bij u in de regio.

088 - 888 66 55

info@dawnoordnederland.nl



Maatregelenlijst Noorderzijlvest Groningen

Op alle onderstaande maatregelen kan een subsidie aangevraagd worden van maximaal 40% tot een bedrag van maximaal €10.000 per bedrijf.

Individueel bedrijfsbezoek

- Opstellen bedrijfsbodem en -waterplan.
- Erfscan laten opstellen.

Bedrijfsvoering

- spuittechnieken die drift vergaand reduceren zoals wingsprayer en luchtondersteuning;
- mechanische onkruidbestrijding;
- gebruik beslissingsondersteunende systemen gewasbeschermingsmiddelen;
- gebruik Gewis voor het meest optimale spuitmoment;
- gebruik van sensorgestuurde of andere selectieve en/of gerichte spuitapparatuur;
- meteo- en grondwatergestuurd bemesten (managementsysteem);
- toepassen precisiebemesting (GPS, rijenbemesting e.d.);
- toepassen rijenbemesting dierlijke mest bij gewassen die in rijen worden geteeld.

Erfmaatregelen*

- zuiveringssystemen voor afvalwater (bijvoorbeeld voor reiniging spuitapparatuur)*;
- aanleg opvangvoorziening voor kuil- en perssappen.*

Waterkwaliteit en beschikbaarheid

- gebruik beslissingsondersteunende systemen beregening;
- gerichte watergeefsystemen bijvoorbeeld druppelirrigatie, ondergrondse drip-irrigatie;
- aanleg en beheer droge bufferstroken (mest- en spuitvrij) langs water;
- aanleg natte bufferstroken;
- aanleg en beheer helofytenfilters in nabijheid watergang;
- aanleg en beheer infiltratiegreppel (alleen in overleg met waterschap);
- aanleg regelbare/peilgestuurde drainage eventueel in combinatie met klimaatadaptieve regelbare drainage;
- plaatsen en beheer stuwjes en andere maatregelen om water langer vast te houden in waterlopen;
- infiltratie via onderwaterdrainage;
- maatregelen met als doel minder waterafvoer ten behoeve van erosiepreventie.

Bodem

- toepassen niet-kerende bodembewerking;
- nuttig toepassen op bedrijf van berm- en slootmaaisel;
- organische stofgehalte verhogen door toepassen stikstofarme en/of fosforarme gewasresten niet zijnde mest.

* Voor erfinrichtingsmaatregelen en/of zuiveringssystemen voor afvalwater bedraagt de maximale subsidie 5.000. De maatregelen waar subsidie voor is aangevraagd moeten uiterlijk 31 december 2022 zijn uitgevoerd en afgerond.