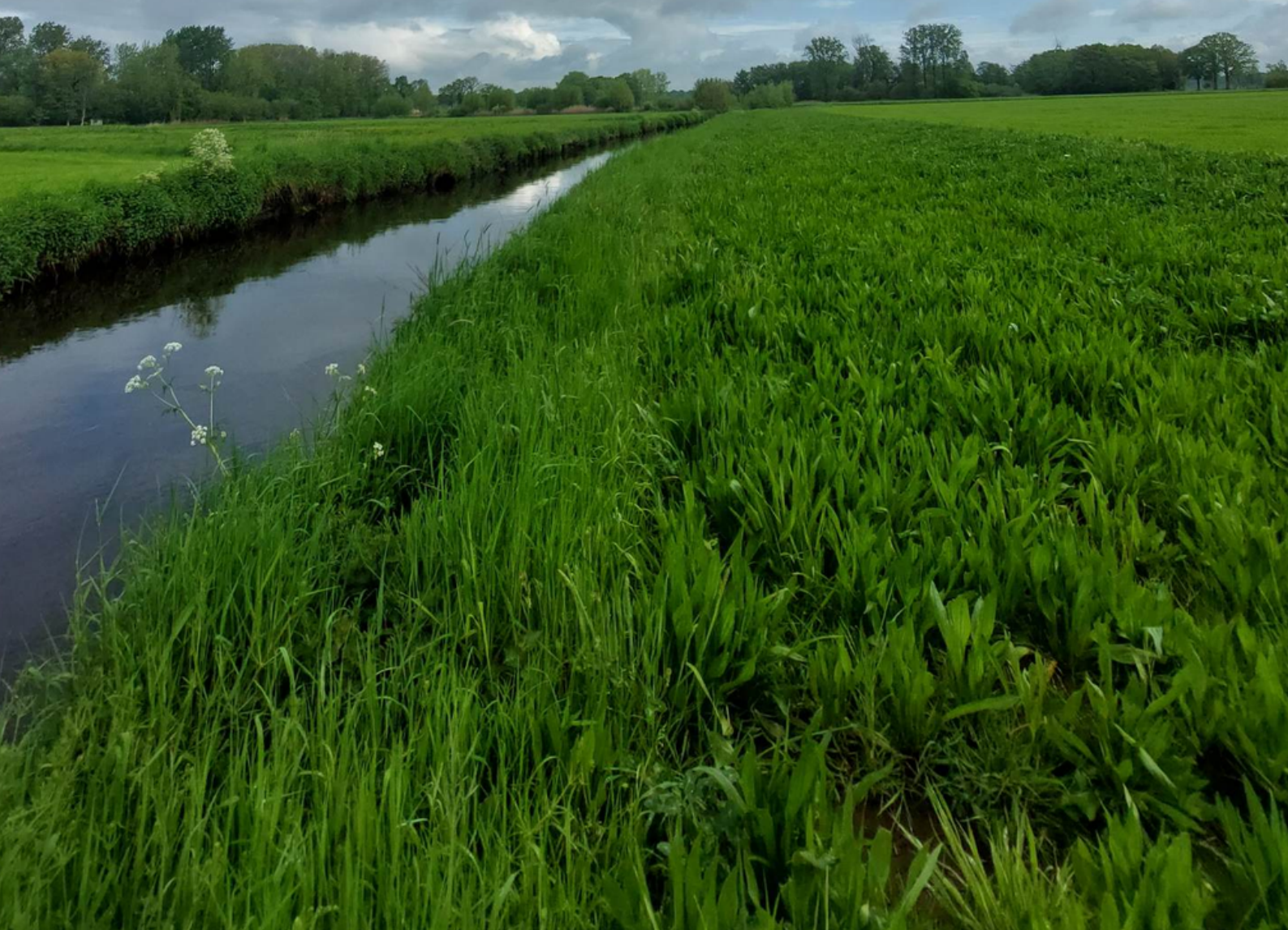


Je landbouwbedrijf versterken tegen klimaatverandering?



Europees Landbouwfonds
voor Plattelandsontwikkeling
Europa investeert
in zijn platteland

VLAAMSE
LAND
MAATSCHAPPIJ



Provincie
Antwerpen



BOEREN
NATUUR
VLAANDEREN



Provincie
Antwerpen
HOUBEEKHOEVE



BOEREN
BOND



Graskruidenbufferstrook

Wat? Je legt voor **twee jaar** een gemengde grasstrook aan langs een waterloop of een klein landschapselement. Je kiest tussen een smalle (3-5 m) of een brede strook (5-15 m), al dan niet met toegangsweg voor bv. een beregeningsput. Overtuig je buur om ook een strook aan te leggen en verdien een extra premie.

Voordelen:

- Minder uitspoeling van nutriënten en pesticiden naar de omgeving
- Minder oeverafkalving
- Verhoogde infiltratie van water
- Verhoogde biodiversiteit
- Grotere verbinding landbouw-natuur



Vergoedingen van
**€ 1100 tot
€ 1650**
per ha/jaar

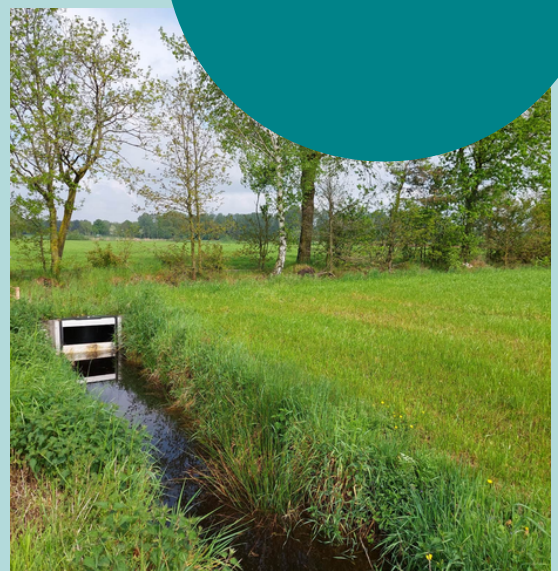


Stuw in perceelsgracht

Wat? Met een stuw in een waterafvoerende gracht houd je het water langer vast voor de nabije omgeving.

Voordelen:

- Meer water beschikbaar voor gewassen
- Meteen effect op nabije omgeving
- Aanpasbaar waterpeil
- Water kan in de grond doordringen
- Verlaagd risico op wateroverlast stroomafwaarts



100 %
subsidieabel via VLIF NPI



Organische bemesting

Wat? Je brengt materialen met een hoge C/N verhouding aan op je perceel, zoals stalmest, compost en houtsnippers.

Ecoregeling

€ 60 - 482

per ha/jaar

Voordelen:

- Verbeterde waterhuishouding van je perceel (zowel infiltratie als vasthouden van het water)
- Verbeterde wortelgroei
- Vermindering van erosie, verslemping en verdichting
- Vasthouden en vrijgeven van nutriënten
- Verbetering van het bodemleven



Peilgestuurde drainage

Wat? Je laat klassieke drainage op je landbouwperceel omvormen naar een peilgestuurd drainage systeem (PGD). In tegenstelling tot klassieke drainage, kan je het waterpeil in de drainagebuizen bij PGD zelf bepalen. In bepaalde gevallen kan PGD aan een sub-irrigatiesysteem gekoppeld worden.

75 %

subsidie via VLIF NPI

Voordelen:

- Water blijft beschikbaar voor de gewassen
- Het waterpeil op je landbouwperceel is regelbaar
- Water wordt niet continu afgevoerd
- Het opgehouden water infiltreert in de bodem





Teeltrotatie

Wat? Je past je teeltplan aan om je bedrijf op een bedrijfszekere manier klimaatrobuuster te maken.

Voordelen:

- Verbeterde bodemkwaliteit
- Vermindering van de onkruiddruk
- Verhoging bodemkoolstofgehalte vooral bij meerjarige gewassen
- Verhoging van de biodiversiteit (boven én onder de grond)



DEMO of met
ECOREGELING
afhankelijk van
teeltkeuze



Spaar- en bufferbekken

Wat? Je buffert water voor de opvang van hemelwater, water uit het eigen grachtensysteem of gezuiverd afvalwater.

Voordelen:

- Water in tijden van neerslagoverschot opvangen, of afvalwater hergebruiken, voor in droge periodes
- Verlaagd risico op wateroverlast stroomafwaarts
- Kansen voor meer biodiversiteit bij ecologische inrichting
- Afvalwater opwaarderen bij hergebruik



DEMO of
50 à 75 %
subsidiabel via VLIF NPI

Projectgebied

Elk perceel/landbouwer binnen het projectgebied komt in aanmerking voor begeleiding bij de maatregelen en bijhorende vergoedingen vermeld in deze folder.



OP = OP
contacteer ons
snel

Interesse in klimaatrobuuste maatregelen?

Contacteer ons en wij bekijken samen wat voor jou mogelijk is.

Voor vragen rond stuwen, PGD, graskruidenbufferstroken of algemene vragen:

Leen Vervoort

0496 40 60 66 - leen.vervoort@boerennatuur.be

Voor vragen rond teeltrotatie en organische bemesting:

Katrien Geudens

katrien.geudens@provincieantwerpen.be

Wimboeren is een project van Boerennatuur Vlaanderen, Hooibeekhoeve, Boerenbond en de steden/gemeenten Geel, Heist-op-den-Berg, Herentals, Herenthout, Olen en Westerlo met steun van het Europees Landbouwfonds voor Plattelandsontwikkeling: Europa investeert in zijn platteland.



VLAAMSE
LAND
MAATSCHAPPIJ

