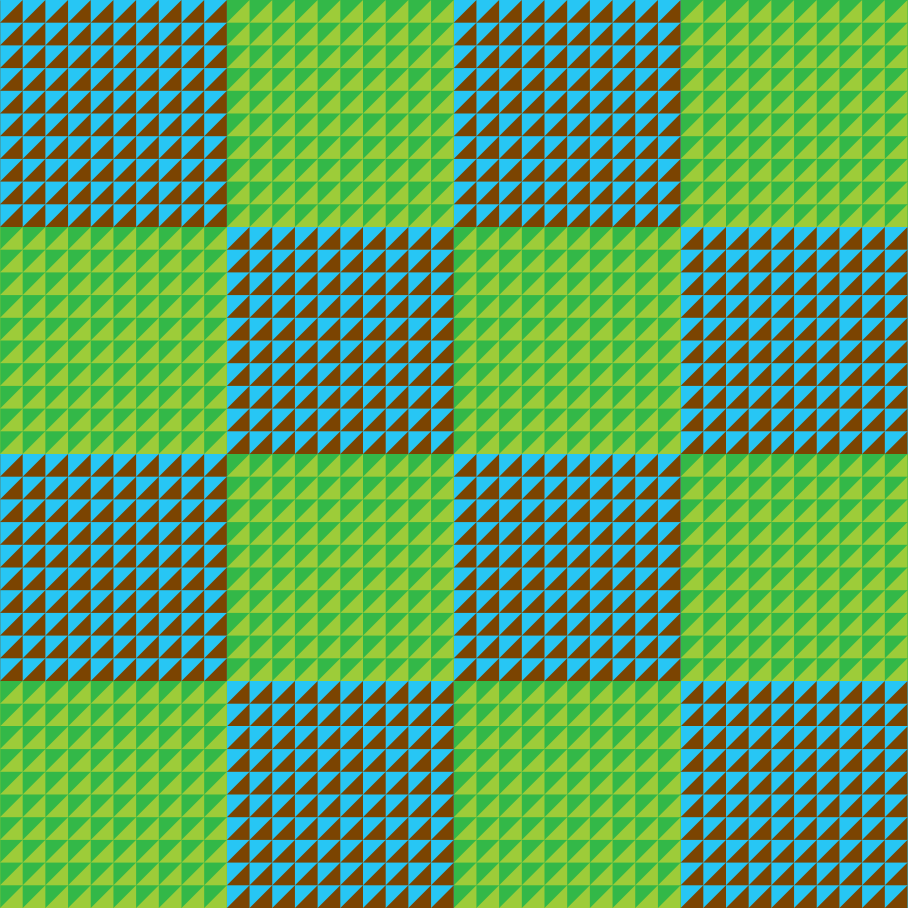


# {beekboerbodem}

in het afstroomgebied van de Aa

Samen werken aan  
een klimaatrobuuste  
landbouw



## In de vallei van de Aa is water een uitdaging voor de landbouw en de maatschappij

Het PDPO-project {beek.boer.bodem} wil in het afstroomgebied van de Aa (Herentals, Lille, Kasterlee en Vorselaar) **inzetten op maatregelen die het overstromingsrisico reduceren, de waterkwaliteit verbeteren en landbouwbedrijven klimaat-robuuster maken.** Door de hoger gelegen zandige gronden en de lager gelegen natte gronden (moergronden) in de vallei van de Aa, zijn de uitdagingen op het vlak van waterkwaliteit en -kwantiteit voor de landbouw en de maatschappij er groot.

## Een klimaatrobuuste landbouw, da's een 'Win for Life' voor het (landbouw)leven

**De gevolgen van het veranderende klimaat en dalende bodemkwaliteit worden steeds voelbaarder**, versterkt door een grotere waterbehoefte vanuit landbouw en maatschappij. {beek.boer.bodem} geeft aan landbouwers in het projectgebied een unieke kans om deel te nemen aan een wervelend **project, gericht op het herstellen van het evenwicht tussen water en landbouw**. Samen werken aan een klimaatrobuuste landbouw, die past in het natuurlijke karakter van de vallei van de Aa, is winst voor het (landbouw)leven.



Aanvoer van houtsnippers

## Kies uit een veelzijdig menu van gerichte maatregelen voor jouw bedrijf

In de **strijd tegen droogte, bodemdegradatie en wateroverlast** zullen gerichte maatregelen de bedrijven zeker ten goede komen. Met de begeleiding van agrobeheercentrum Eco<sup>2</sup> en Hooibeekhoeve moeten maatregelen op het vlak van hydrologie, bodemkwaliteitsverbetering en gewaskeuze de waterhuishouding zo veel mogelijk verbeteren en de landbouw klimaatrobuuster maken. De uitvoering op het terrein wordt gesteund door het landinrichtingsproject Water-Land-Schap, zodat **maatregelen deels vergoed** kunnen worden. Dit budget is wel beperkt per maatregel, dus wie eerst komt, eerst maalt!

### Algemene maatregelen

- Aanvoer van koolstofrijke materialen
- Fytauscan
- Gewasrotatie met alternatieve teelten
- Groenbedekkers
- Teeltvrije zone met graskruidenmengsel
- Organischestofgehalte monitoren
- Perceelsranden

### Maatregelen op droogtegevoelige gronden

- Agrarisch stuwpeilbeheer in perceelsgrachten
- Kruidenrijk grasland
- (Omvorming naar) peilgestuurde drainage

### Maatregelen op natte gronden

- Herstel van perceelsgrachten
- Grasland in rotatie, kruidenrijker
- Natuurvriendelijke oever



Teeltvrije zone met graskruidenmengsel

## Met {beek.boer.bodem} wint de landbouw vier keer

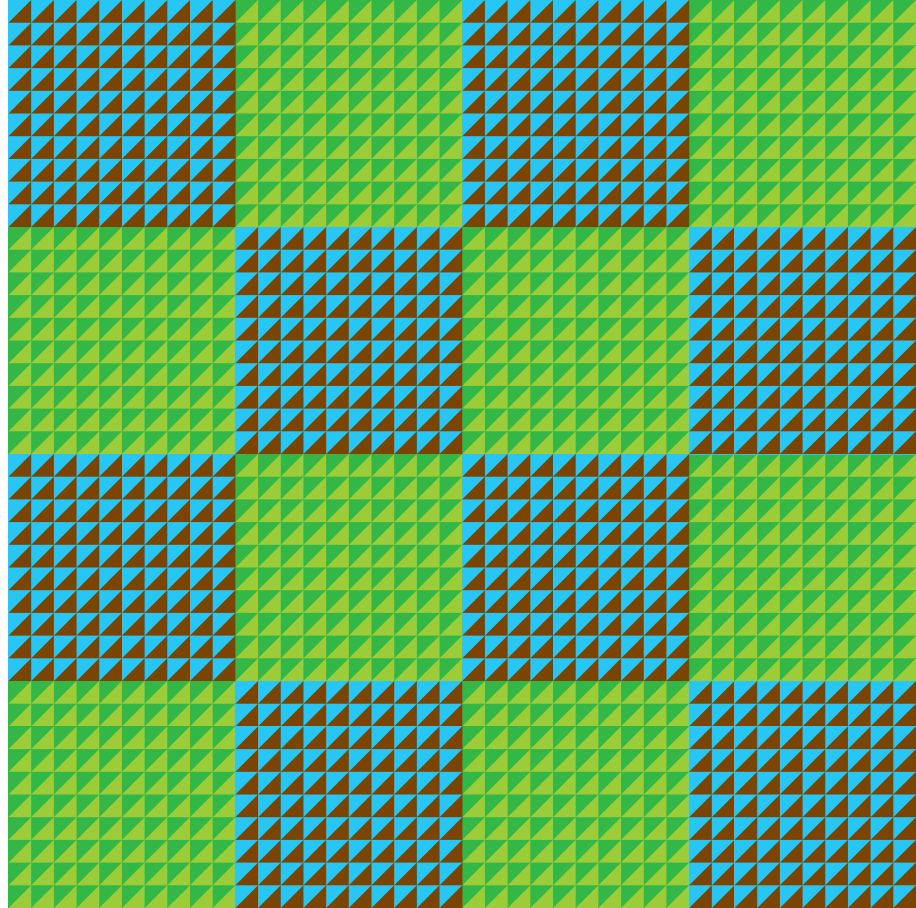
Als ondernemer in het landschap kan de landbouwer een cruciale rol opnemen in dit verhaal en zo resoluut het pad inslaan naar een klimaatrobuuste landbouw.

- **Economisch** Significante meeropbrengsten en een efficiënter nutriëntengebruik door betere waterhuishouding, meer organische stof in de bodem en inpassen van alternatieve teelten.
- **Ecologisch** Verbeteren van de waterkwaliteit, het bodemleven en de biodiversiteit op het land en in het water.
- **Strijd tegen klimaatverandering** Vergroten van de bufferende werking van de bodem bij droogte/wateroverlast en opslag van koolstof in de bodem.
- **Imago** Bijdragen aan een positieve perceptie van landbouwactiviteiten.

## Interesse in het project? Laat van je horen!

Heb je interesse in de demonstraties en leermomenten van het project? Sta je te popelen om op je eigen bedrijf gerichte maatregelen te nemen? Dan is {beek.boer.bodem} de kans bij uitstek om dit deels gesubsidieerd uit te voeren.

**Stuur een mailtje naar [info@agrobeheercentrum.be](mailto:info@agrobeheercentrum.be)  
of bel ons op het nummer 016 28 64 64.**



Promotor

---



Copromotoren

---



Partners

---



Financiële partners

---



Europees Landbouwfonds  
voor Plattelandsontwikkeling  
Europa investeert  
in zijn platteland



VLAAMSE  
LAND  
MAATSCHAPPIJ



Provincie  
Antwerpen

