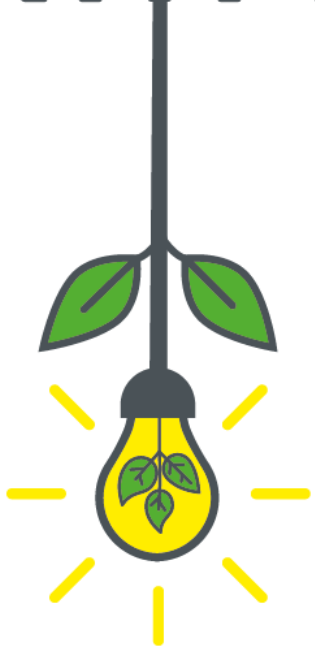


# Klimaatdag

13 oktober 2022

Brugge



VVSG

BRU  
GGE

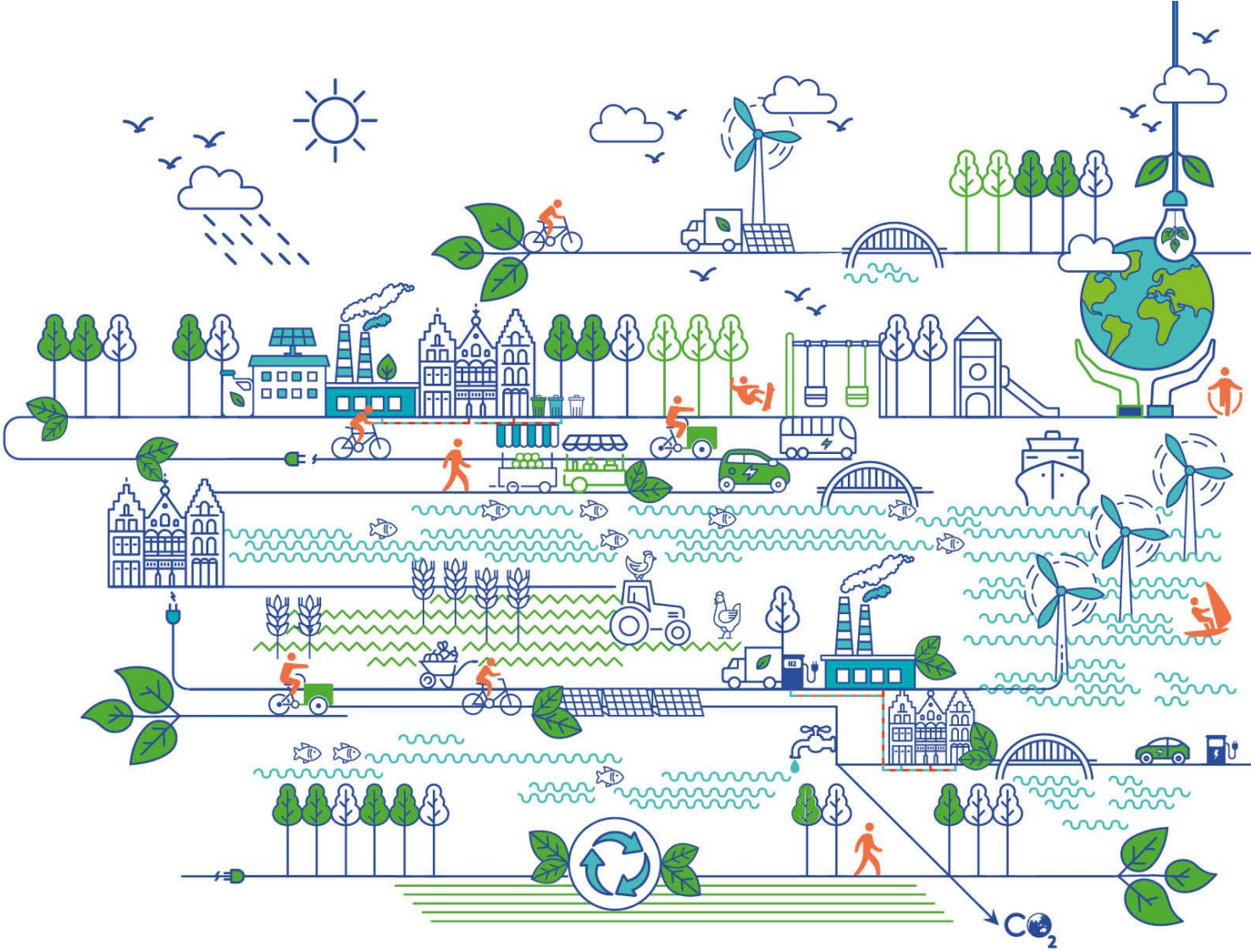


Vlaanderen  
is energie en klimaat

sessie B13

# Duurzaam (her)gebruik van water – ‘Dureau’

Rosseele Elien | Deskundige  
landbouw



vvsG

B R U  
G G E

## Agenda

1. Doelstellingen
2. Partners
3. Acties
4. Leaderproject
5. Rol stad Poperinge
6. Foto's

# Doelstellingen

- Terugdringen van risico op waterschaarste.
- Vasthouden, bergen en pas in laatste instantie afvoeren.
- Verhogen van de waterbeschikbaarheid.
- Gebiedsgericht en geïntegreerd aanpakken van de problemen rond waterschaarste en droogte.
- Kwalitatief water afleveren aan de land- en tuinbouwers.
- Sensibiliseren van landbouwers rond de waterproblematiek in de regio.



#VVSGklimaatdag

# Partners

- Inagro vzw
- Aviko Belgium
- Vlakwa Kortrijk
- Provincie West Vlaanderen



# Acties

1. Aanleg bufferbekken.
2. Opvolging waterkwaliteit gezuiverd afvalwater.
3. Sensibiliseren rond de waterbehoefte voor de teelten en aanwenden van water op landbouwbedrijven.



#VVSGklimaatdag

# Leaderproject

Duur: 1 juli 2020 – 31 december 2022

Leader is een programma voor plattelandsontwikkeling. Het wordt gefinancierd met Europese (50 %), Vlaamse (25 %) en provinciale middelen (25 %). Met steun van ELFPO.



Europees Landbouwfonds  
voor Plattelandsontwikkeling:  
Europa investeert  
in zijn platteland



# Rol stad Poperinge

## Tijdens het project

- Zoektocht naar locatie voor bufferbekken
- Financiering via Leader
- Coördinerende functie voor de werkzaamheden + contacten met architect
- Contacten leggen tussen partners, lokale landbouwers en burens
- Opvolging waterkwaliteit

## Na het project

- Opvolging waterkwaliteit gezuiverd afvalwater
- Wetgeving rond gezuiverd water opvolgen en indien nodig toepassen op eigen bufferbekken





# AANZUIGPLAATSEN VOOR REGENWATER EN GEZUIVERD AFVALWATER

Via het leaderproject 'Dureau - Duurzaam (her)gebruik van water' wil de stad de landbouwers de mogelijkheid bieden om het gezuiverd afvalwater en het regenwater van het aardappelverwerkend bedrijf Aviko te gebruiken om hun velden te irrigeren in tijden van droogte. Een bufferbekken zorgt ervoor dat het water centraal opgehaald wordt. De kwaliteit van het gezuiverd water wordt systematisch opgevolgd. Het bufferbekken van het regenwater werd gefinancierd door het aardappelverwerkend bedrijf Aviko en het bufferbekken van het gezuiverd afvalwater werd gefinancierd door stad Poperinge via het leaderproject.



Probleem of defect? Bel 057 34 66 84



VVSG BRUGGE



Dit initiatief valt binnen het Leaderproject 'Dureau - Duurzaam (her)gebruik van water' en wordt mogelijk gemaakt met de steun van het Europees landbouwfonds voor Plattelandsontwikkeling: Europa investeert in zijn platteland.  
Leader is een programma voor plattelandsontwikkeling. Het wordt gefinancierd met Europese (20%), Vlaamse (25%) en provinciale middelen (25%).

# GEZUIVERD AFVALWATER

- Dit water kan niet gebruikt worden als
  - drinkwater voor mens of dier
  - aanmaakwater voor gewasbeschermingsmiddelen
  - naspoelwater bij wassen groenten
- Dit water kan hogere zoutgehaltes bevatten. Gebruik is op eigen risico. Stad Poperinge kan niet verantwoordelijk worden gesteld. Meer informatie over de waterkwaliteit: **scan QR code**.
- Let op bij gebruik van dit water bij opkomstberegening en op bladgewassen (risico op verbranding).





Informational sign with text and logos, including the European Union flag and a logo for 'Wastewater Treatment Plant'.



#VVSGklimaatdag

Bedankt voor je deelname!

Bekijk deze presentatie op [vvsg.be](https://www.vvsg.be)



VVSG

B R U  
G G E



Elien Rosseel | Landbouwdeskundige Stad Poperinge  
elien.rosseel@poperinge.be  
0473/88 25 68



VVSG

BRU  
GGE

Door de klimaatveranderingen is water meer dan ooit een belangrijk gemeengoed!

