

# Landschapsimpuls Beuningen

*Bevorderen van biodiversiteit in de eigen  
omgeving*

Informatieavond  
11 mei 2026 te Ewijk



Vereniging Vrijwillig  
Landschapsbeheer Beuningen



GEMEENTE  BEUNINGEN

**SLG** Stichting  
Landschapsbeheer  
Gelderland

 provincie  
Gelderland

# **1. Welkom en voorstellen**

# Programma

1. Welkom (VLB)
2. Opening (gemeente)
3. De subsidie Biodiversiteit en Landschap van de Provincie Gelderland (VLB)
4. Landschap en landschapselementen in Beuningen (SLG)
5. Andere ontwikkelingen
6. Voorbeelden van projecten



## 2. Opening

- Aanvraag door gemeente Beuningen (Sander Bouwens) met ondersteuning van VLB en SLG
- Openstelling subsidie: ingediend juli/augustus 2025; in oktober 2025 ingeloot en toegekend op basis van projectplan.
- Looptijd subsidie 2026 t/m 2029.
- Bedrag subsidie: 50.000 van Provincie aangevuld met 50.000 van gemeente Beuningen.

Waar is de gemeente Beuningen trots op?

# **3. Het projectplan**

# Landschapsimpuls: 3 onderdelen



- Herstel oude (verwaarloosde) hoogstamfruitbomen in Beuningen (40.000)
- Aanplant landschapselementen bij grondeigenaren in buitengebied van Beuningen (40.000). Ook nestkasten e.d.
- Aanplant van meer (fruit) bomen kade Oude Wetering van Personnebos tot Schoenaker (20.000).

# Plan subsidie: proces en voorwaarden

## Proces

- Aanmelding deelname bij VLB: [vlbbestuur@gmail.com](mailto:vlbbestuur@gmail.com)
- Buitengebied of rand van dorp
- Plan maken van eigenaren/bewoner(s) met SLG of VLB.
- Tijdstip plannen voor inzet
- Administratie: VLB (en SLG)
- Afspraak over vervolg onderhoud
- Landschapselementen digitaal opgenomen in gegevens gemeente Beuningen (SLG en gemeente)

## Voorwaarden

- Plan of overeenkomst van activiteiten: uit subsidie
- Inzet vrijwilligers VLB: uit subsidie betaald (vrijwilligersvergoeding)
- Evt. grondwerk: frezen, boomgaten, gaten voor palen: uit subsidie
- Aankoop struiken en bomen: eigen bijdrage van 50%
- Nestkasten: uit subsidie
- Plan voor vervolg onderhoud komende jaren: eigenaar

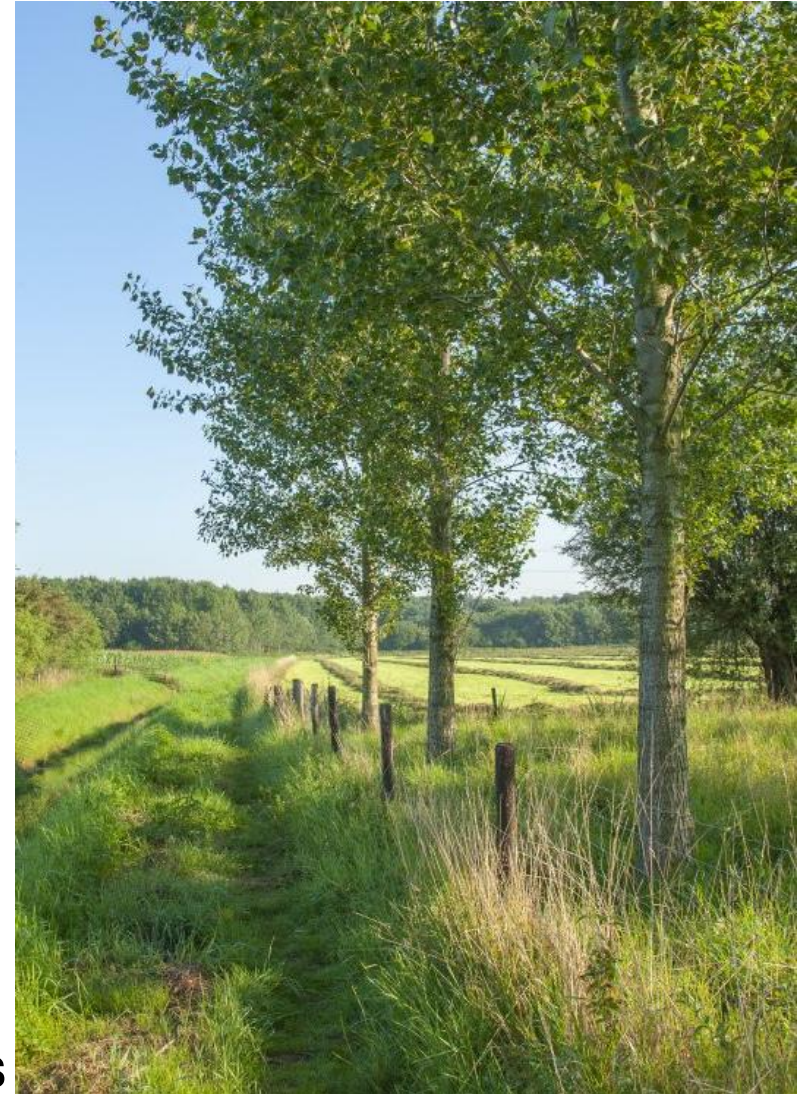
# **4. Het landschap van Beuningen**

# Stichting Landschapsbeheer Gelderland

- Missie: Zorg voor ons landschap
- 30 medewerkers
- Kantoor in Rozendaal
- Geen eigen gronden
- Lokale landschapszorg met grondeigenaren en vrijwilligers
- Samenwerkingsgericht

8 mei 2026

Titel van de presentatie > pas  
aan via > Functie Koptekst en



# Vrijwilligersondersteuning

12.828 vrijwilligers actief  
in 510 groepen in 2025

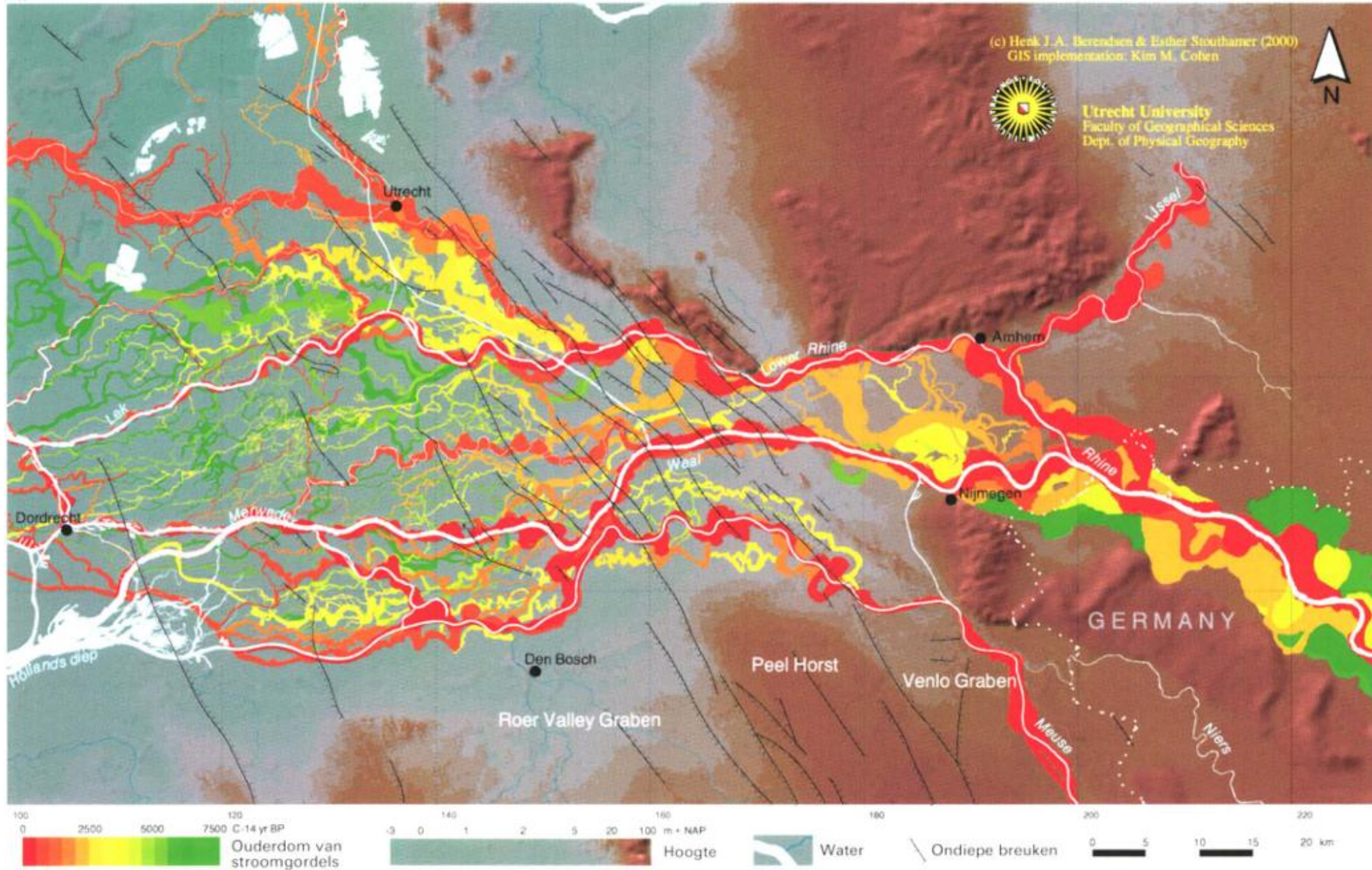
- Uitlenen van gereedschappen
- Cursussen en trainingen
- Informeren via nieuwsmails
- Aandacht voor Gezond & veilig werken
- Loketfunctie



8 mei 2026

Titel van de presentatie > p  
aan via > Functie Koptekst en

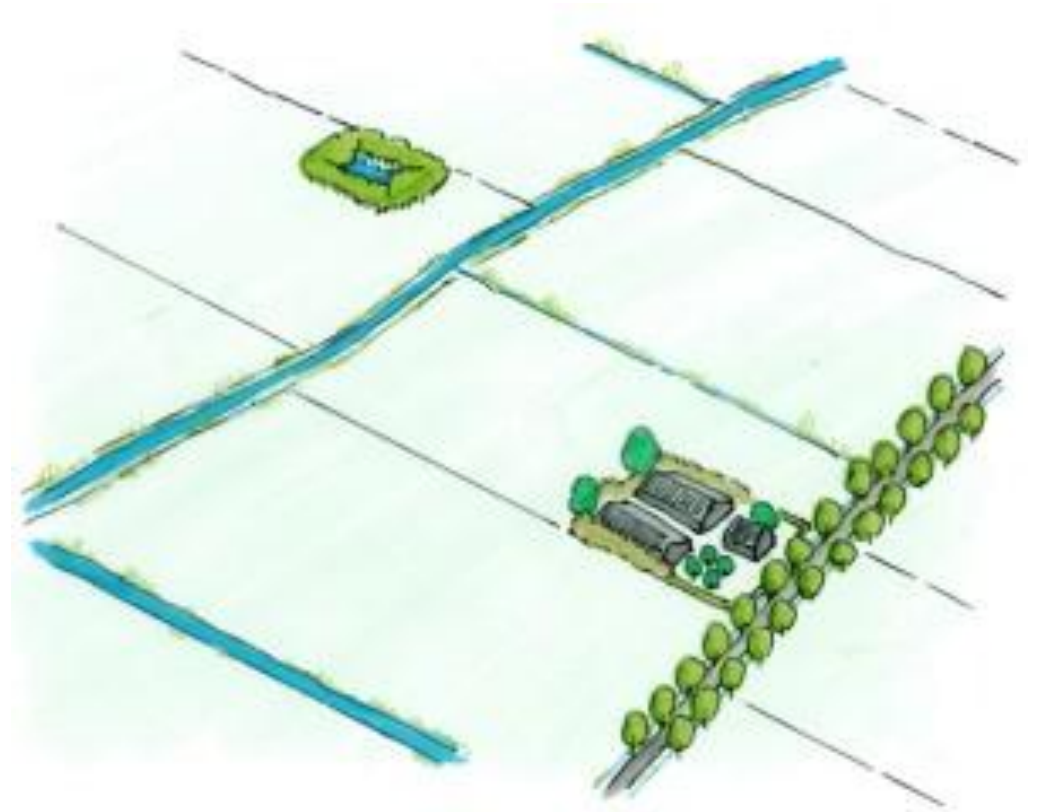
10



Afb. 4. Ouderdom van de Holocene stroomgordels in de Rijn-Maas delta (Berendsen & Stouthamer 2001). De eindfase van de stroomgordels is weergegeven in tijdstappen van 500 jaar.

# Kommenlandschap

- Openheid
- Laag gelegen
- Weinig bebouwing
- Grasland
- Knotbomen, (populieren)bosjes
- Eendenkooien



# Kommenlandschap



8 mei 2026

Titel van de presentatie > pas  
aan via > Functie Koptekst en

13

# Kommenlandschap



8 mei 2026

Titel van de presentatie > pas  
aan via > Functie Koptekst en

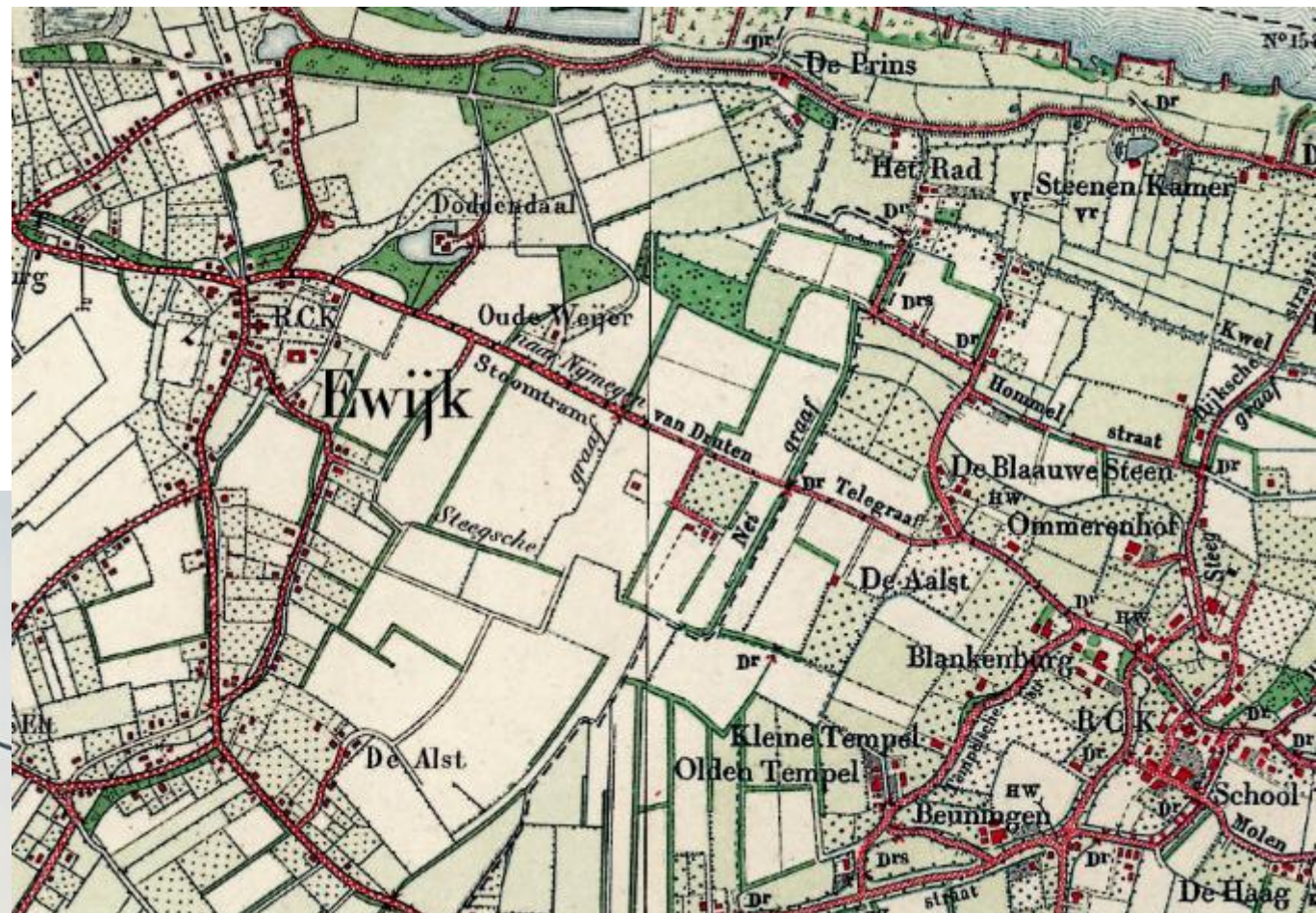
14

# Oeverwallenlandschap

- Langs de rivier
- Blokverkaveling
- Slingerende wegen
- Akkerland en grasland
- Houtsingels, bosjes, boomgaarden
- Bebouwing meer geconcentreerd
- Erfbeplanting



# Oeverwallenlandschap



# Oeverwallenlandschap



8 mei 2026

met van de presentatie > pas  
aan via > Functie Koptekst en

17

# Uiterwaardenlandschap

- Onder invloed van de rivier
- Weinig wegen en bebouwing
- Wegen en bebouwing op verhoging
- Grasland
- Veel reliëf; geulen en ruggen
- Onregelmatige blokverkaveling
- Knotbomen
- Hagen



# Uiterwaardenlandschap



Titel van de presentatie > pas  
aan via > Functie Koptekst en

8 mei 2026

19

# Uiterwaardenlandschap

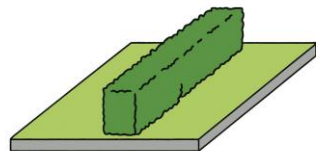


8 mei 2026

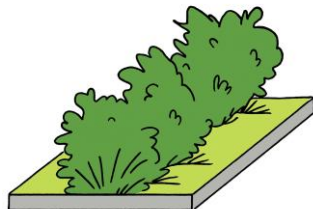
Titel van de presentatie > pas  
aan via > Functie Koptekst en

20

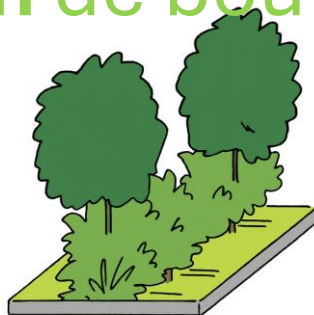
# Landschapselementen de bouwstenen



Heg



Haag



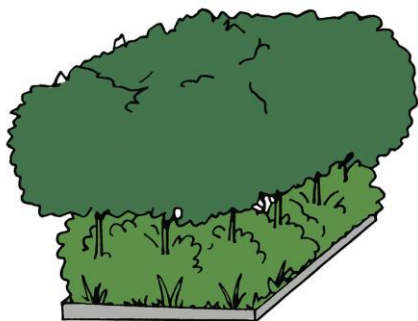
Haag met overstaanders



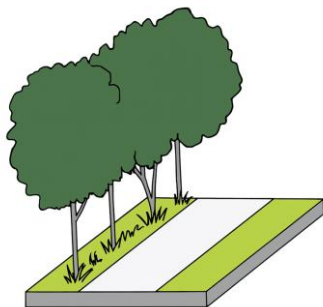
Houtsingel



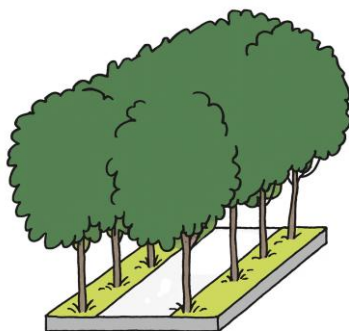
Houtwal



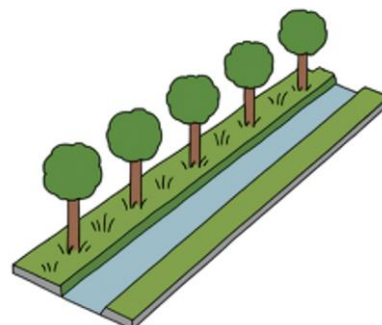
(Vogel)bosje



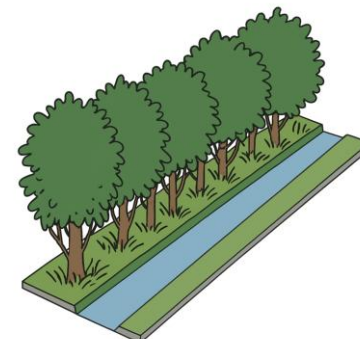
Bomenrij



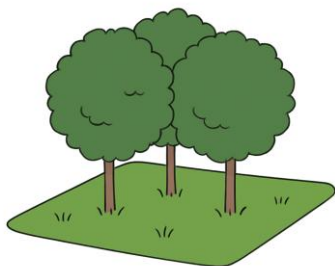
Laan



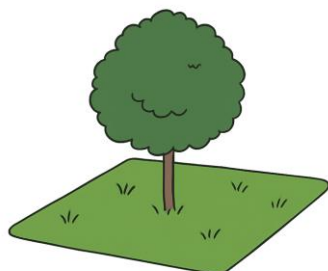
Knotbomen



Elzensingel



Boomgroep



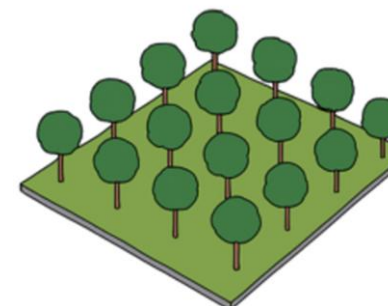
Solitaire boom

n de p



Leibomen

as



Hoogstamboomgaard

8 mei 2026

Fun

en

21

# Verschillende landschapselementen



Knip- en scheerheg



Struweelhaag

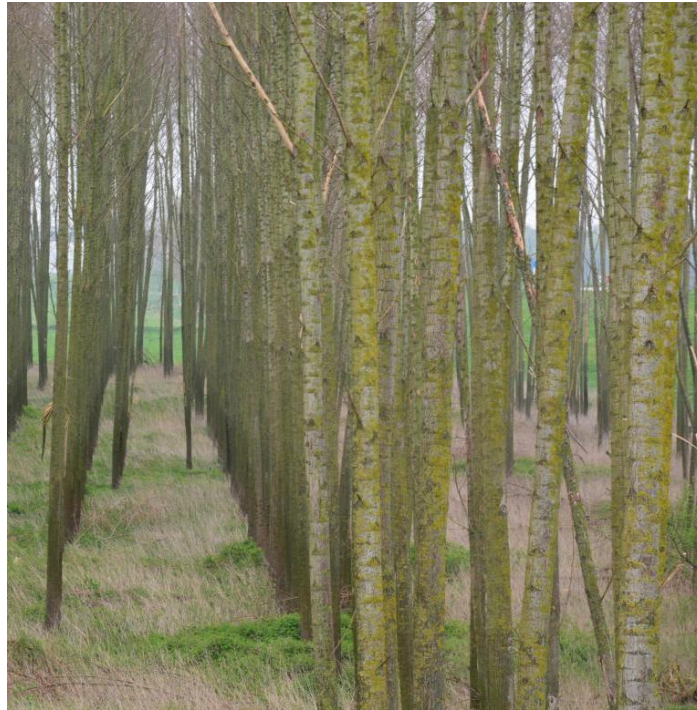


Houtwal en houtsingel

# Verschillende landschapselementen



bomenrij



Populieren bosje



Knotbomen

# Verschillende landschapselementen



Hoogstamboomgaard



Leibomen



Poel



Solitaire boom

# Ongeveer 100 verschillende inheemse bomen en struiken

Veldesdoorn/ Spaanse aak

Zwarte els

Zuurbes

Berk (ruwe)

Berk (zacht)

Haagbeuk

Rode kornoelje

Gele kornoelje

Hazelaar

Tweestijlige meidoorn

Eenstijlige meidoorn

Brem

Kardinaalsmuts

Beuk (groen)

Gewone es

Duindoorn

Wilde liguster

Wilde appel

Wilde mispel

Ratelpopulier

Zoete kers

Inheemse vogelkers

*Acer campestre*

*Alnus glutinosa*

*Berberis vulgaris*

*Betula pendula*

*Betula pubescens*

*Carpinus betulus*

*Cornus sanguinea*

*Cornus mas*

*Corylus avellana*

*Crataegus laevigata*

*Crataegus monogyna*

*Cytisus scoparius*

*Euonymus europaeus*

*Fagus sylvatica*

*Fraxinus excelsior*

*Hippophae rhamnoides*

*Ligustrum vulgare*

*Malus sylvestris*

*Mespilus germanica*

*Populus tremula*

*Prunus avium*

*Prunus padus*



## Inheems & autochtoon



8 mei 2026

aan via > Functie Koptekst en

26

# **5. Andere ontwikkelingen**

# Structuurschets natuur en landschap Beuningen



# Andere belangrijke ontwikkelingen landschap en biodiversiteit Beuningen

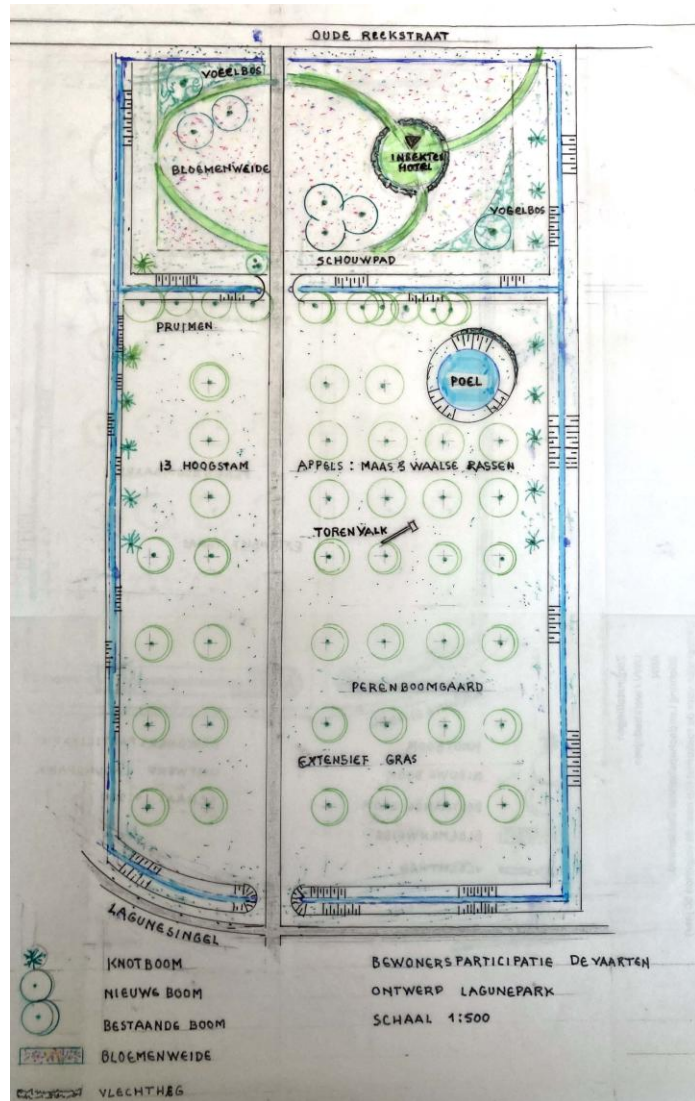
- Gemeente heel actief biodiversiteit.
- Subsidie aanvraag RES bij Groene Metropoolregio Arnhem Nijmegen (door Energie voor Vier): 80-150.000
- Planvorming Oude en Nieuwe Wetering.
- Dijkverzwaring (bloemrijke en veilige dijken)

*Veel partijen hierbij betrokken, ook agrariërs.*



# **6. Voorbeelden van plannen uitgevoerd door VLB**

# Project Park Oude Reek: buurtinitiatief 2025



# Project ARN (2011); project Reekstraat fase 1 (2025) en 2 (2026)

## Legenda

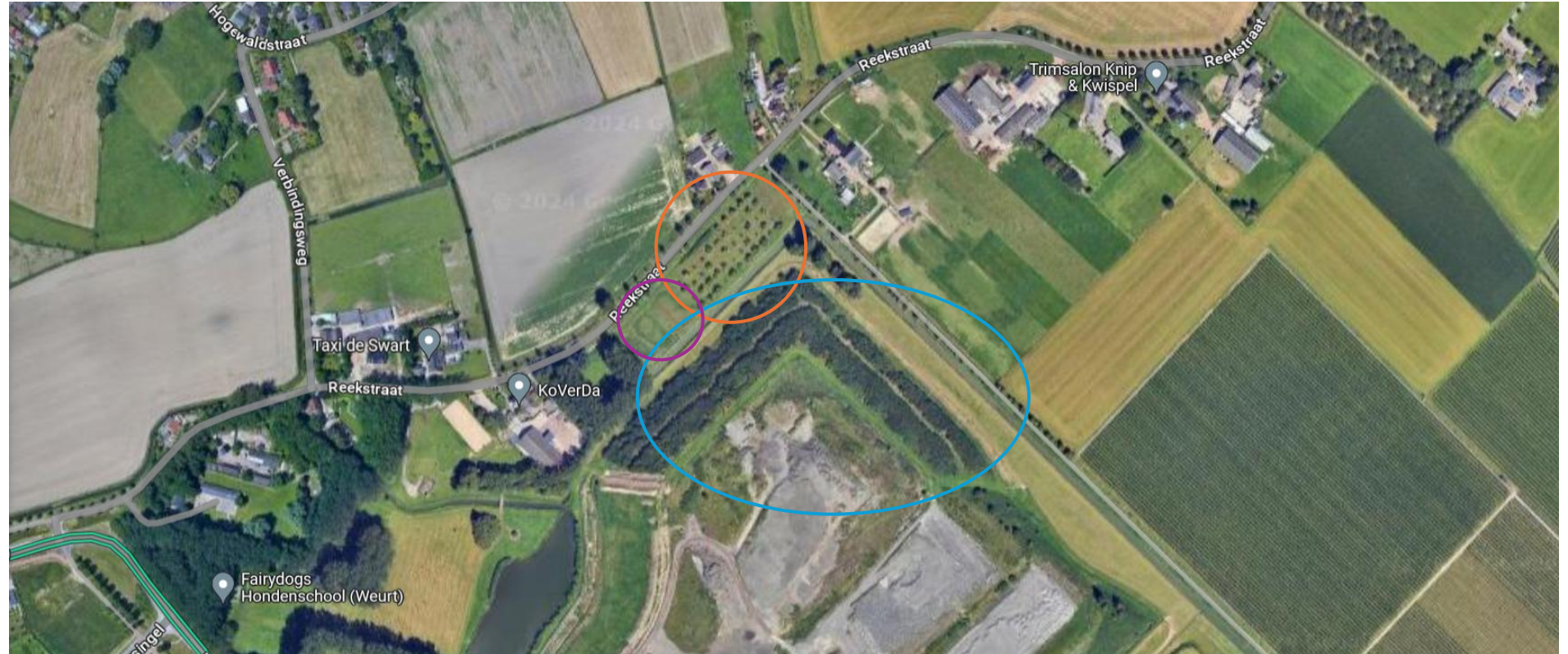
### Oranje:

Appelboomgaard  
onderhouden door  
VLB en informatietuin

Paars: Informatietuin  
biodiversiteit in  
wording

### Blauw:

Deel ARN terrein:  
wandelpad en  
informatie



# Voorbeelden kleine en grote projecten binnen huidige subsidie in kwartaal 1-2026

- *Natuurcamping De Hoogewaard*: 630 struiken aangeplant, 15 fruitbomen, takkenril geplaatst; vlechtheg groot onderhoud. (Plan SLG).
- *Binnenweg Ewijk*: herstel oude pruimenboomgaard, 8 nieuwe fruitbomen, 470 struiken (plan SLG)
- *Stichting Planeet* : 25 fruitbomen en 450 struiken en nestkasten (plan SLG).
- Nog 3 andere kleine projecten gedaan (snoeien 2 oude hoogstamfruitbomen en biodiverser maken erf in buitengebied particulier: snoeien, vogelbosje, torenvalkkast op paal plaatsen).