

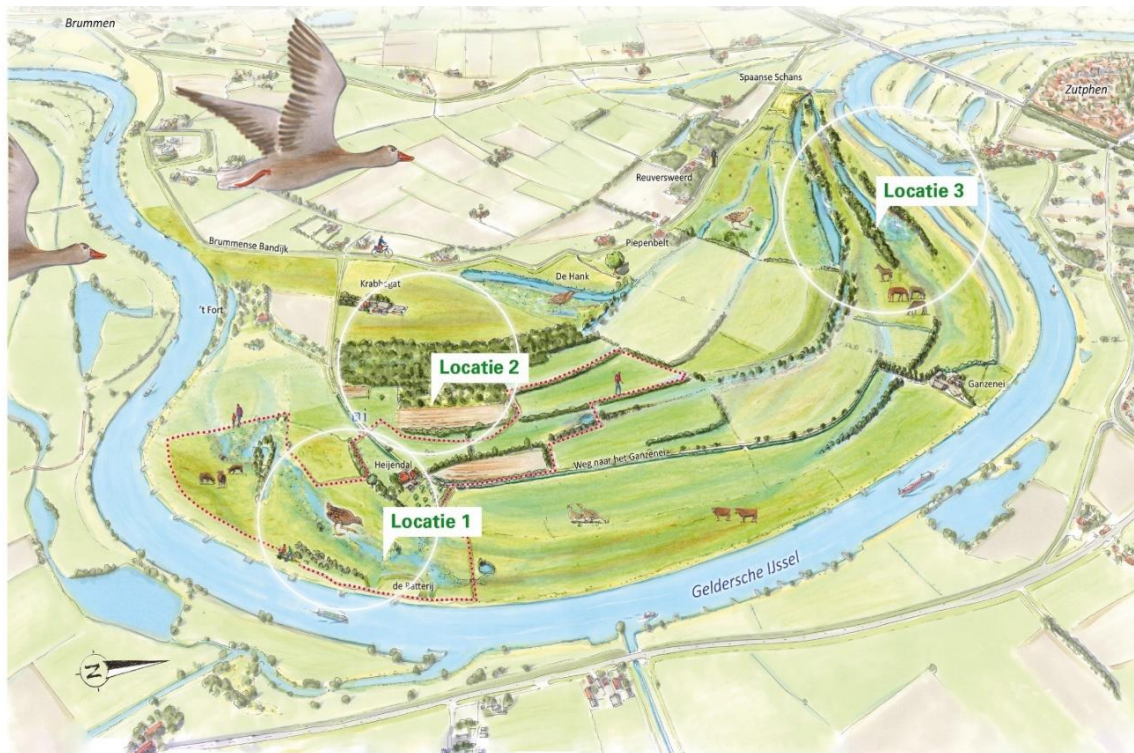


Geachte bewoner, eigenaar of geïnteresseerde,

Hierbij ontvangt u de derde nieuwsbrief voor het project Ecologische Optimalisatie Cortenoever. In deze nieuwsbrief willen we het volgende met u delen:

- Wat er de afgelopen periode is gebeurd;
- Wat er de komende periode gaat gebeuren;
- Hoe u ons kunt bereiken bij vragen.

[Voorgaande nieuwsbrieven kunt u hier teruglezen.](#)



Korte terugblik

Het doel van het project is om het huidige gebied in Cortenoever zo in te richten dat een nog waardevoller natuurgebied ontstaat. Een natuurgebied met schoon en gezond water, waar mens, dier en plant zich thuis voelen. Dier- en plantensoorten die horen bij een levende rivier, komen daardoor weer terug in de uiterwaarden.

Om dit te realiseren, wordt gewerkt aan het volgende:

- Uiterwaardverlaging door het uitdiepen van oorspronkelijke kronkelwaardgeulen. Hierdoor komt er meer water in de uiterwaarden. Daarnaast breiden we het bloemrijk grasland uit.
- Het uitbreiden van de bestaande boskernen met onder andere hardhout ooibos uit. Dit ooibos is zeldzaam in Nederland.

Meer informatie over de achtergrond van het project (o.a. in ontwerptekeningen en filmpjes) kunt u vinden op de volgende website: www.samenwerkenaanriviernatuur.nl/cortenoever.



Wat is er afgelopen periode gebeurd?

De afgelopen periode zijn we wederom druk bezig geweest met de voorbereiding voor het project. Zo schrijven we werkplannen, regelen we de inkoop van de te leveren materialen en zijn werkvergunningen aangevraagd.

In het projectgebied hebben we de afgelopen periode de houtopstanden aan de noordkant ook verwijderd om ruimte te maken voor de werkzaamheden. Zie onderstaande foto's voor een impressie. Aan de zuidkant van het gebied is dit afgerond.

Er zijn inmiddels twee types grondonderzoeken uitgevoerd:

- *Een radaronderzoek:* met een klein bootje varen we langzaam door de geulen. Zo hebben we de ondergrond van de waterbodem met radarbeelden in kaart gebracht, met name voor inzicht in de diepte van de bodem en grondlagen.
- *Een bodemonderzoek:* met boringen is onderzocht welke typen grond er in het gebied aanwezig zijn en op welke dieptes.

De resultaten van de onderzoeken gebruiken we om het ontwerp en de uitvoering van de geulen te optimaliseren.





Wat gaat er komende tijd gebeuren?

Tijdens de informatieavond van 19 januari hebben we de werkzaamheden toegelicht. Onderaan deze pagina ziet u in hoofdlijnen de planning voor dit jaar. Een aantal punten willen we hieruit toelichten:

1. Voorbereidende werkzaamheden

Momenteel worden de gerooide houtopstanden versnipperd en afgevoerd.

Om de werkzaamheden veilig te kunnen uitvoeren wordt het projectgebied onderzocht op mogelijke aanwezigheid van Niet Gesprongen Explosieven (NGE). Indien er een NGE wordt aangetroffen, wordt deze veilig gesteld en overgedragen aan de Explosieven Opruimingsdienst (EOD).

2. Werkzaamheden zuidkant (vanaf mei)

Op dit moment is voorzien dat we vanaf begin mei aan de slag zullen gaan aan de zuidkant van het projectgebied (zie tekening). Hier doen we het volgende:

- Losvoorziening plaatsen langs de IJssel
- Realiseren natuurcompensatie
- Geulen verdiepen
- Maaiveld verlagen
- Vervangen duikers
- Aanbrengen beplanting

Afvoer van de grond vindt plaats over het water.

3. Werkzaamheden noordkant (vanaf juli)

Nadat de grondwerkzaamheden zijn afgerond aan de zuidkant gaan we vanaf medio juli verder aan de noordkant.

Afvoer van de grond vindt ook hier plaats via het water.

4. Overige werkzaamheden

Naast de grondwerkzaamheden voeren we de volgende overige werkzaamheden uit:

- Aanbrengen van rasters en hekken ter bescherming van het aan te brengen groen
- Planten van een nieuw ooibos

| Overzichtplanning Cortenoever | Jan | Feb | Mrt | Apr | Mei | Jun | Jul | Aug | Sep | Okt | Nov | Dec |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Voorbereiding | | | | | | | | | | | | |
| Voorbereidende werkzaamheden: o.a. rooien bomen, maaien, grondonderzoeken | | | | | | | | | | | | |
| Aanbrengen/verwijderen loswal bij de IJssel | | | | | | | | | | | | |
| Graafwerkzaamheden Zuidelijk deel | | | | | | | | | | | | |
| Graafwerkzaamheden Noordelijk deel | | | | | | | | | | | | |
| Inzaaien Beplanting Natuurcompensatie | | | | | | | | | | | | |
| Aanbrengen Afrastering en overige voorzieningen | | | | | | | | | | | | |
| Planten Ooibos | | | | | | | | | | | | |
| Werkzaamheden gereed | | | | | | | | | | | | |



Hoe kunt u ons bereiken?

BouwApp

Naast de gebruikelijke communicatie met bijvoorbeeld deze nieuwsbrief zetten wij de BouwApp in. De BouwApp kunt u gebruiken als extra mogelijkheid om op de hoogte te blijven over de voortgang van het project. Daarnaast kunt ook via de app vragen stellen of contact opnemen. Via het volgende stappenplan kunt u de BouwApp gebruiken:

1. Download en installeer 'De BouwApp' via Google Playstore of Apple Store;
2. Ga naar: 'zoek op projectnaam of plaats';
3. Zoek op 'Ecologische optimalisatie Cortenoever';
4. Klik op het project;
5. Klik op 'volgen'.

Telefonisch/E-mail

Mocht u nog vragen hebben dan kunt u contact opnemen met onze omgevingsmanager Redmer Leegstra. Hij is tijdens kantooruren telefonisch bereikbaar op het volgende nummer:

- 06-51 06 36 95

Via de e-mail kunt u ons bereiken via:

- vdh-cortenoever@herik.nl

Vriendelijke groet namens het projectteam van Van den Herik Sliedrecht



de BouwApp.

