

# Ooijse Graaf

## Nieuwsbrief

September 2022



### Even bijpraten...

K3 en ARK Natuurontwikkeling hebben de handen ineengeslagen om in afstemming met de omgeving een plan te maken voor de aanleg van een nieuw natuurgebied in de Ooijse Graaf. Daarvoor zijn vorig jaar gebiedsexcursies georganiseerd en hebben we de afgelopen maanden onder andere verschillende onderzoeken uitgevoerd. Via deze nieuwsbrief praten we u daar graag over bij.

## Over de afgelopen maanden

Vorig najaar hebben we tijdens excursies door het gebied uitgelegd hoe wij de Ooijse Graaf van de toekomst voor ons zien. Ook hebben we toen het inrichtingsplan voor de nieuwe plas en het nieuwe rietmoeras gepresenteerd. Tijdens en na

de gebiedsexcursies en in gesprekken met onder andere de betrokken overheden, buurtbewoners en een speciaal opgerichte klankbordgroep hebben we input op het plan ontvangen. Ook hebben we de afgelopen maanden verschillende onderzoeken uitgevoerd. Op basis van de ontvangen input en de onderzoeken hebben we het inrichtingsplan verder uitgewerkt. Alle onderzoeken zijn gebundeld in een milieueffectrapport. Daarover leest u meer op de achterzijde van deze nieuwsbrief.

### In goede samenwerking

Het plan voor de aanleg van dit nieuwe natuurgebied is actueler dan dat we een jaar geleden hadden kunnen bedenken. Het gesprek over het deels uit gebruik nemen van agrarische grond en aanleggen van natuur wordt landelijk uitgebreid gevoerd. Door samen te werken met agrariërs en natuurorganisaties met oog voor elkaars belangen kunnen oplossingen als deze tot stand komen.

In het plan wordt 33 hectare agrarische grond omgevormd tot nieuwe (rietmoeras)natuur en open water. Daarbij gaat het agrarische bedrijf Eindschenhof als grondeigenaar het natuurbeheer uitvoeren en wordt het natuurgebied deels opengesteld voor de omgeving. Voor het beheer is een beheerplan opgesteld waarbij ook de beheerders van de naastgelegen bestaande natuurgebieden zijn betrokken.



## Dit willen we in de Ooijse Graaf realiseren

Het huidige rietmoeras in de Ooijse Graaf wordt steeds droger. Daarvan hebben planten en dieren last. Het plan is om aansluitend op het huidige rietmoeras een groot oppervlak aan nieuw rietmoeras en water aan te leggen om hiermee ook meer water vast te houden. Ongeveer 33 hectare akkerbouwgrond wordt zo omgevormd naar natuur. Het bestaande rietmoeras wordt daardoor flink groter en zal dan beter functioneren. Dat is belangrijk voor veel verschillende planten en vogelsoorten als de grote karekiet, de roerdomp en het woudaapje.

Verder wordt het gebied beter beleefbaar door het realiseren van diverse wandelroutes en een vogelkijkhut. Daarnaast zal het natuurgebied deels toegankelijk zijn om te struinen. De tijdelijke winning van zand is de drager van deze ontwikkeling.



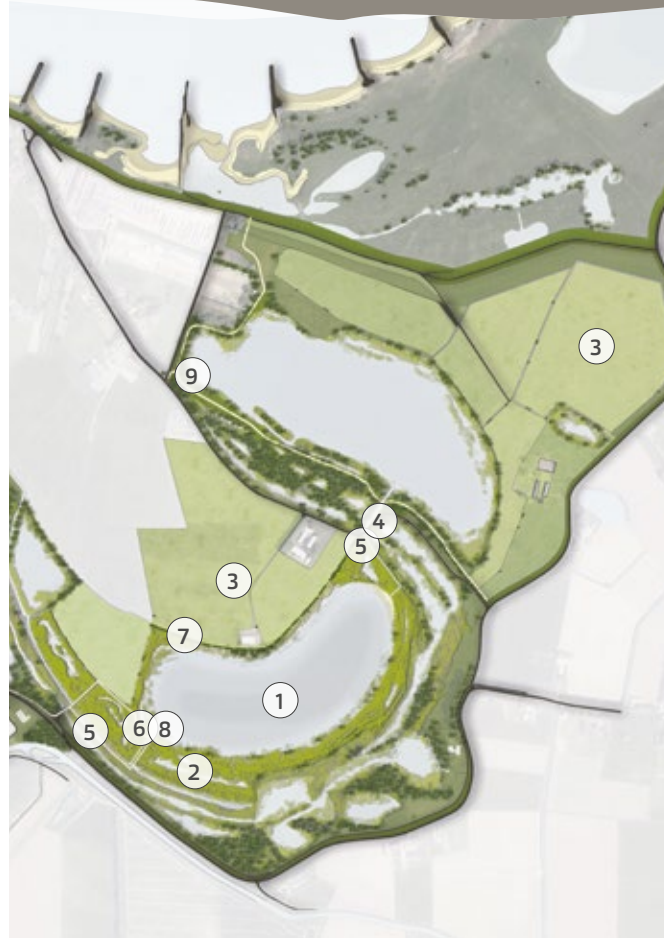
De Ooijse Graaf verdroogt



## Het inrichtingsplan

Naar aanleiding van alle gesprekken en onderzoeken is het inrichtingsplan op een aantal punten aangepast. Er is een wandelroute ingepast van de Thornsche Molen naar de vogelkijkhut (6), en een vanaf de Erlecomseweg door de Kraaijenhof de dijk op (9). Beide routes zijn ook toegankelijk voor mindervaliden. Verder is het buiten het broedseizoen mogelijk om langs de zuidzijde van de nieuwe plas te struinen tot aan de vogelkijkhut. Ten noorden van de nieuwe plas komt op de scheiding tussen landbouw en natuur een struweelhaag met kruidenrijke zone. Om de leefgebieden van moerasvogels zo groot en robuust mogelijk te maken wordt het nieuwe rietmoeras aansluitend aan het bestaande moeras aangelegd.

- 1 Nieuwe plas met waardevolle oevers
- 2 Circa 13 hectare rietmoeras
- 3 Ophogen landbouwgebieden
- 4 Otterpassage
- 5 Afwatering d.m.v. nieuwe stuw
- 6 Vogelkijkhut
- 7 Struweelhaag met kruidenrijke zone
- 8 Wandelroute Thornsche Molen – vogelkijkhut
- 9 Wandelroute Erlecomseweg naar de dijk



## De onderzoeken

**Voor de aanleg van het nieuwe natuurgebied is onderzoek gedaan naar de verwachte effecten op de omgeving. Alle uitgevoerde onderzoeken zijn gebundeld in een milieueffectrapport (MER). Het MER brengt de milieugevolgen van een plan in beeld. Zo kunnen overheden de milieueffecten meenemen bij hun besluit over het plan. Het MER wordt momenteel beoordeeld door een onafhankelijke commissie van deskundigen (de Commissie m.e.r.). Deze commissie beoordeelt of de gevolgen voor het milieu en de omgeving van dit project voldoende zijn onderzocht voordat de overheid een besluit over dat project neemt. We verwachten dat de commissie deze maand haar advies uitbrengt.**

In zijn algemeenheid kunnen we aangeven dat het plan positieve effecten op het milieu/de omgeving heeft. Door het omvormen van landbouwgrond naar natuur zitten deze positieve effecten logischerwijs met name op aspecten als luchtkwaliteit, ecologie en biodiversiteit. Maar ook op het gebied van bijvoorbeeld recreatie zijn er positieve effecten, omdat de nieuwe natuur ook deels toegankelijk gemaakt wordt. Daarnaast blijft de continuïteit van de omliggende agrarische bedrijfsvoering behouden.

Voor de uitvoeringsactiviteiten van vier tot zes jaar zijn de effecten over het algemeen neutraal. Hinder voor de omgeving voorkomen wij zoveel mogelijk door het gewonnen zand per schip af te voeren; er is geen sprake van vrachtwagens op de weg. Verder plaatsen we de tijdelijke installatie die nodig is voor het zeven van het zand zo ver mogelijk van woningen: direct ten oosten van de steenfabriek. Ook schermen we de installatie aan de oostkant af door een tijdelijke grondwal met beplanting.

### Waterhuishouding

Verder is de invloed van de nieuwe plas op de waterhuishouding onderzocht. Hieruit blijkt dat het aanleggen van de nieuwe plas een positief effect heeft op de natuur en de directe omgeving. Er is namelijk meer en langer water voorradig tijdens het voorjaar en de zomer. Ook kan er bij hoogwater meer water gebufferd worden, waardoor in natte periodes overlast voor de landbouw afneemt.

### Ophogen streefpeil

Er is duidelijk geworden dat het ophogen van het streefpeil bovenop de voorgenomen herinrichting een extra positief effect heeft op de natuur. Op dit moment wordt samen met Waterschap Rivierenland onderzocht of het waterpeil op termijn verhoogd kan worden. Hierbij wordt specifiek gekeken naar maatregelen die genomen kunnen worden om wateroverlast te voorkomen. Daarbij is het uiteraard het uitgangspunt om dit alleen te doen als dit zonder negatieve effecten op omliggende landbouwgronden en woningen gerealiseerd kan worden.

Wanneer blijkt dat Waterschap Rivierenland het wenselijk en haalbaar vindt om het waterpeil op te zetten, dan zal het waterschap zelf een procedure opstarten om een streefpeilplan vast te stellen. Als onderdeel van de procedure om te komen tot een streefpeilplan zal het waterschap ook afstemming zoeken met belanghebbende organisaties. Daarna zal er een mogelijkheid tot formele inspraak volgen.

### Meer informatie?

Wilt u meer informatie over de uitgevoerde onderzoeken? Neem dan contact op met Koen Akkerman. Zijn gegevens vindt u hiernaast.



## Beleven van de Ooijse Graaf

Tijdens het uitwerken van het inrichtingsplan is er al veel van gedachten gewisseld over de optimale balans tussen rust en beleven. De natuur is uiteraard gebaat bij rust, maar we willen het gebied ook op een passende manier beleefbaar maken. We denken daarin een goede mix te hebben gevonden. Op een aantal plekken wordt een halfverharde wandelroute aangelegd (ook geschikt voor mindervaliden) en op andere plekken kan gestruind worden.

### Vogelkijkhut 'De Eendenkorf'

Nabij de Thornsche Molen wordt op de grens van het nieuwe rietmoeras en het water een vogelkijkhut geplaatst. De plek is zo gekozen dat de nieuwe natuur zo min mogelijk verstoord wordt. Wandelaars krijgen vanuit de hut een prachtig uitzicht op het rietmoeras en het open water. Zowel de vogelkijkhut als het pad er naartoe wordt geschikt gemaakt voor minder validen.

**Vogelbescherming Nederland** plaatst in de vogelkijkhut informatiepanelen over soorten die in de Ooijse Graaf hun thuis kunnen vinden. Bijzondere soorten als het woudaapje, de grote karekiet en de roerdomp, maar ook meer 'algemene' soorten als de blauwborst, kleine karekiet, rietgors, rietzanger en ijsvogel.

## Planning

We streven ernaar om in het laatste kwartaal van 2022 de vergunningaanvragen in te dienen. Als deze stap gezet wordt, informeren wij u daar uiteraard over.

## Contact

Heeft u vragen of opmerkingen naar aanleiding van deze nieuwsbrief? Wij staan u vanzelfsprekend graag te woord. U kunt contact opnemen met:

**K3**  
Koen Akkerman  
k.akkerman@k3.nl  
024 3488800

**ARK Natuurontwikkeling**  
Anke Dielissen  
anke.dielissen@ark.eu  
06 10 65 62 69

