



RWS Oost Nederland

[REDACTED]  
Postbus 2232  
3500 GE Utrecht

ONDERWERP	Aanvraag wijzigingsvergunning Watervergunning Elster Buitenwaarden	TELEFOONNUMMER	[REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]
DATUM	06-03-2023	DOME N/OPGAVE	LLO
[REDACTED]	[REDACTED]	TEAM	PL
[REDACTED]	[REDACTED]	BIJLAGEN	-Relevante bijlagen -Overzicht bijlagen

[REDACTED]

De Elster Buitenwaarden betreft een natuurinrichtingsproject in de gemeente Rhenen en omvat onder meer:

- Het afgraven van de voedingsrijke toplaag in grote delen van de Elster Buitenwaarden, waardoor diverse graslandtypen kunnen ontstaan;
- Het dempen/verondiepen van de voormalige zandwinplas;
- Het aanleggen van moeras;
- Het graven van diverse binnen- en buitenkaadse geulen;
- Het aanleggen van poelen;
- De aanleg van een wandelroute;
- Herstel van een historisch sluisje.

Bij besluit d.d. 5 juli 2018, met zaaknummer RWSZ2018-00001121 en beschikingsnummer RWS-2018/27010, is middels toepassing van de provinciale coördinatie-regeling, als bedoeld in artikel 10a t/m e van de Ontgrondingenwet, voor natuurinrichtingsproject Elster Buitenwaarden de watervergunning verleend.

Als gevolg van aanwezigheid van PFAS-houdende grond is in 2019 de uitvoering van de inrichtingswerkzaamheden stilgelegd. Om het risico op verspreiding van PFAS tot een minimum te beperken, is het definitief ontwerp op een aantal onderdelen gewijzigd. T.b.v. deze wijzigingsvergunningaanvraag betreft dit plaatselijke wijzigingen van vegetatie:

#### Struweel

In de noordwestelijke hoek van het projectgebied (kadastraal: RNN01 sectie I nr. 777) wordt een bomenrij vervangen door braamstruweel en wordt een heg (braamstruweel) verplaatst in oostelijke richting. In figuur 6 van bijlage 15.2 (rivierkundige beoordeling ontwerp wijzigingen) is deze wijziging t.o.v. het oorspronkelijk plan duidelijk aangegeven. Figuur 6 betreft een uitsnede uit bijlage 6 (vegetatiekaart). Het effect van deze wijziging in vegetatie is vanuit rivierkundig oogpunt verwaarloosbaar, zoals nader is omschreven in bijlage 15.2 (rivierkundige beoordeling ontwerp wijzigingen).

### Bestaand ooibos handhaven

Voor enkele gebieden wordt de bestaande ooibosontwikkeling gehandhaafd i.p.v. het verwijderen van de huidige robuuste aanwas en het opnieuw aanplanten van hardhoutooibos (kadastraal: RNN01 sectie I nrs. 992 en 1025). In figuur 5 van bijlage 15.2 (rivierkundige beoordeling ontwerpwijzigingen) zijn deze gebieden aangegeven en zijn gelegen langs de noordelijke rand van het projectgebied. In de rivierkundige beoordeling wordt een beperkte toename van de waterstandsaling t.o.v. het oorspronkelijk plan voorspeld. In bijlage 6 (vegetatiekaart) is te zien dat in deze gebieden de bestaande situatie wordt gehandhaafd.

### Ooibosontwikkeling

Tegen de stuwwal, langs de noordzijde van het projectgebied, wordt in twee gebieden ooibosontwikkeling gestimuleerd i.p.v. aanplant van hardhoutooibos (kadastraal: RNN01 sectie I nrs. 992 en 1025). Op basis van een nadere beschouwing van de lokale bodemopbouw in combinatie met grondwaterstanden is besloten de voorkeur te geven aan een spontane ooibosontwikkeling, die stabiel, robuuster en beter passend is bij de huidige beplanting langs de stuwwal.

### Hooiland i.p.v. moeras

Als gevolg van ontwerpwijzigingen komt de verbinding van het moeras met het geulenstelsel te vervallen, waardoor hier geen moeras maar hooiland tot ontwikkeling komt (kadastraal: RNN01 sectie I nrs. 831, 832 en 1042). In figuur 1 van bijlage 15.2 (rivierkundige beoordeling ontwerpwijzigingen) is deze wijziging gesitueerd als nr.2 en maakt als zodanig onderdeel uit van de rivierkundige effectbeoordeling van alle ontwerpwijzigingen.

Tot slot wordt in het noordelijke deel van de uiterwaard op een aantal plaatsen een voedingsrijke kleilaag afgegraven (extra afplaggen ( kadastraal: RNN01 sectie I nrs. 793, 848, 849 en 1078). Om te voorkomen dat de gebieden te laag komen te liggen en zich moeras kan gaan ontwikkelen, worden de gebieden naderhand weer aangevuld met gebiedseigen zand. Er is hier dus geen sprake van een wijziging in hoogteligging, ruwheid dan wel rivierkundig effect en is daarom verder buiten beschouwing gelaten.

Deze aanvraag wijzigingsvergunning Waterveding betreft alleen de hierboven genoemde wijzigingen in vegetatie op het oorspronkelijk ontwerp. Voor alle overige (niet gewijzigde) inrichtingsmaatregelen wordt verwezen naar de eerder verleende waterveding.

De ontwerpwijzigingen zijn in samenspraak met RWS Oost-Nederland en het Utrechts Landschap tot stand gekomen. Voor deze wijzigingen is een wijziging waterveding nodig van Rijkswaterstaat Oost Nederland en drie andere wijzigingsvergunningen, te weten:

1. Wijziging Projectplan Waterwet van Rijkswaterstaat Oost Nederland;
2. Wijzigingsvergunning op grond van de Waterwet van Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden;
3. Wijzigingsvergunning op grond van de Ontgrondingenwet van Provincie Utrecht.

De aanvraag voor de wijzigingsvergunning Waterveding sturen wij u hierbij toe, tezamen met de andere bovenstaande aanvragen, omwille van een integraal en gecoördineerde aanpak. Hiertoe leveren wij u alle benodigde wijziging-vergunningaanvragen met bijbehorende bijlagen in één pakket. Bij elke bijlage is aangegeven voor welke aanvraag deze specifiek relevant is

Hoogachtend,