

**Aan**

Geachte heer / mevrouw,

Zuiderzeelaan 53  
8017 JV ZwolleT (038) 423 64 64  
E info@ecogroen.nl  
I www.ecogroen.nl

## notitie

**Contactpersoon**

[REDACTED]

**Kenmerk**

20-067

**Status**

definitief

**Datum**

11 december 2020

**Betreft**

Oplegnotitie bij Vergunningsaanvraag Waterwet - Bloemkampen

---

**Geachte heer / mevrouw,**

Natuurmonumenten is voornemens om het gebied Bloemkampen doormiddel van een aantal inrichtingsmaatregelen te vernatten om daarmee de verdroging en achteruitgang van de natuur af te remmen en waar mogelijk te herstellen. De maatregelen zijn gericht op vernatting van het gebied Bloemkampen en tevens ook om de omgeving te ontzorgen door te zorgen voor het waarborgen van de afvoer van water van het agrarische- en overige gebied. Deze afvoer van water wordt straks gegarandeerd door het aanleggen/profileren van de Randsloot rondom het gebied. De beoogde maatregelen worden uitgevoerd in de periode 2021-2025, waarbij men streeft naar een start van de werkzaamheden in het tweede deel van 2021.

Met de eigenaren van de ingelegene percelen heeft Natuurmonumenten getracht op basis van de ladder van Keere-weer om tot passende oplossingen te komen. Dit proces is zorgvuldig doorlopen en van dit proces heeft men een dossier opgebouwd. Het dossier is niet toegevoegd, maar wanneer noodzakelijk opvraagbaar bij Natuurmonumenten.

Voorliggende aanvraag heeft specifiek betrekking op de watervergunning. De omgevingsvergunning wordt begin 2021 eveneens aangevraagd. Daarbij worden ook de benodigde documenten en informatie bijgevoegd m.b.t. de Wet Natuurbescherming ( Natuurtoets e.d.). Ook de informatie m.b.t. Bodem, Archeologie, Historisch(bodem)onderzoek en N.G.E. wordt dan meegeleverd.

**Verondiepen beken:**

De Hierdensebeek, Tochtsloot, Achterbeek en Killenbeek worden verondiept met behulp van zand. Dit zal gefaseerd plaatsvinden waardoor veranderingen geleidelijk vorm krijgen. Om de verondiepte beken toch passeerbaar te houden voor vis, van en naar het randmeer, worden er cascades/vistrappen aangelegd. Alleen in de Achterbeek komt geen cascade, daar komt een vaste stuw te staan, ook wel overstortdrempel.

In elke beek is nagegaan of en waar er eventueel duikers aangepast moeten worden op de nieuwe situatie. Deze informatie is terug te vinden in de bijlages van o.a. TAUW, Bell Hullenaar en Ecogroen.

## notitie

### Overige maatregelen

Naast het verondiepen van de beken en aanleggen van cascades vinden er nog andere maatregelen plaats. Deels gericht op de vernatting van Bloemkampen en deels gericht op het waarborgen van de afvoer van het overige water uit het omliggende gebied.

### Vernatten Bloemkampen:

Op diverse plekken in het gebied worden stuwjes geplaatst, gronddammen aangebracht, watergangen gedempt, vergraven en/of verondiept. Er wordt o.a. een voorde aangebracht nabij de Hierdensebeek. Om de effecten goed te kunnen monitoren worden er ook peilbuizen en meetpunten aangebracht.

### Waarborgen afvoer overige water:

Om er voor te zorgen dat men niet overal natte voeten krijgt, worden er ook maatregelen getroffen om mensen te ontzorgen en tegemoet te treden in oplossingen. Zo worden de perceel watergangen in de "Lob Killenbeekweg" verdiept en worden er ook her en der extra watergangen gegraven om afwatering juist mogelijk te maken of te optimaliseren. De aanleg van (delen van) Randsloot en het extra dimensioneren van deze Randsloot is de meest in het oog springende maatregel.

### Technische specificaties en beoogde maatregelen

De constructie van de vistrap en de overlaat worden momenteel in samenspraak met het waterschap Vallei en Veluwe ( [REDACTED] en [REDACTED] ) nog nader gedetailleerd. Het principe is al opgenomen in de aanvraag, maar waar nodig wordt deze informatie nog aangevuld of aangepast.

Ook alle overige maatregelen zijn in het voortraject door het projectteam uitvoerig besproken met het Waterschap. Hierbij waren o.a. betrokken: [REDACTED]

Wij vertrouwen erop u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd en mochten er nog vragen zijn dan horen wij het graag.

Wij zien uw reactie met veel vertrouwen tegemoet.

Hoogachtend [REDACTED]

Natuurtechnisch Adviseur  
Ecogroen