

To: [redacted]@k3.nl]  
Cc: [redacted]@k3.nl]; [redacted]@ gelderland.nl]; [redacted]@ gelderland.nl]  
From: [redacted]  
Sent: Tue 7/19/2022 1:37:59 PM  
Subject: RE: Natuuronderzoek gebiedsontwikkeling Ooijse Graaf  
Received: Tue 7/19/2022 1:38:08 PM

Beste [redacted]

Ik heb de stukken doorgenomen, nog een paar open eindjes voor wat betreft de Wnb. De stikstof berekeningen en onderbouwing wil ik nog afstemmen met een collega, dat volgt nog.

#### Wnb Gebieden

1. Op de plas tussen A en B is een satellietslaapplaats van ganzen aanwezig (rapport Sovon). In de voortoets ontbreekt de effectbeoordeling van de werkzaamheden (aanleg en gebruik transportband en plaatsen drijvend zonneveld) op de slaapplaats. Op welke manier wordt verstoring van de slaapplaats voorkomen?
2. Neem ook in de voortoets op welke doelsoorten uit N2000 profiteren van de ontwikkeling. De otter wordt opgenomen als doelsoort in Rijntakken. In de voortoets opnemen in hoeverre de otter kan profiteren van de ontwikkeling.
3. Ik mis een gedetailleerde uitwerking van de recreatieve invulling en de effecten daarvan in de voortoets. Met de recreatieve invulling moet rekening gehouden worden met winterrustgebied ganzen en vogelsoorten die gevoelig zijn voor optische verstoring en de bever. Op welke manier wordt met deze soorten rekening gehouden?
4. Laadlocatie C bevindt zich in N2000 in mogelijk bezet leefgebied van de rivierprik, zeeprík, bittervoorn, elft, kleine modderkruiper en rivierdonderpad. In de voortoets ontbreekt in hoeverre het baggeren van het kribvlak negatief effect heeft op deze soorten of door trilling of geluidsverstoring. Graag dit nader beoordelen en opnemen. De laadlocatie valt ook binnen bezet leefgebied van de (broed)vogelsoorten aalscholver, blauwborst, ijsvogel, oeverzwaluw, zwarte stern, fuut, grauwe gans, kleine zwaan, kolgans, krakeend, kuifeend, meerkoet, nonnetje, slobend, smient, tafeleend, wilde eend. Er moet nog in beeld gebracht worden of deze vogelsoorten aanwezig zijn of broeden binnen het plangebied van locatie C. Ook moet nader beschouwd worden in de voortoets wat het effect is van het baggeren en laden en lossen op deze vogels.
5. Omdat het plangebied deels in N2000 ligt en grenst aan N2000 moeten de werkzaamheden bij voorkeur uitgevoerd worden tussen zonsopkomst en zonsondergang.

#### Stikstof (De inhoudelijke beoordeling stikstof wil ik nog afstemmen met een collega)

6. Willen jullie een besluit (positieve weigering) op de stikstof? Dan moet een aanvraag ingediend worden.

#### Wnb Soorten

7. Waarom is er onderzoek gedaan naar kleine marters aangrenzend aan locatie B? Dat blijft toch ongewijzigd behouden?
8. Aanvullend op de voorwaarden op p.29: Om verstoring van de bever te voorkomen dient ter aanvulling te worden opgenomen in het ecologisch werkprotocol:
  - Binnen 20 m rondom de beverburcht mogen geen werkzaamheden worden uitgevoerd, ook niet buiten de kwetsbare periode.
  - Tussen 20 en 100 meter (oeverlengte) van de burcht en binnen 20 meter van de overgang water-land (oeverbreedte) van de burcht mogen tussen 1 mei en 1 september geen werkzaamheden worden uitgevoerd.
9. De rivierrombout is een HR-soort. Met het baggeren van het kribvlak ten behoeve van de laad- en loslocatie en het plaatsen van de installatie wordt leefgebied van de soort aangetast, zoals is aangegeven op p.35. De aanwezigheid van het juiste substraat is van belang voor de soort en dit wordt door het baggeren verstoord. Er zijn jaarrond larven van de rivierrombout aanwezig in de bodem. De rivierrombout heeft een twee- tot vierjarige cyclus. Dit betekent dat het na eileg twee tot vier seizoenen duurt voordat de larven uitsluipen. De voorgestelde maatregelen op p.37 kunnen niet voorkomen dat leefgebied wordt aangetast. Dit is een overtreding van Wnb waarvoor een ontheffing nodig is.

Tot zover.

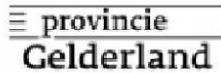
Met vriendelijke groet,

[Redacted]

Vergunningverlener Wet natuurbescherming

026 359 [Redacted] | sms of whatsapp 06 [Redacted] [Redacted]@ gelderland.nl | [www.gelderland.nl](http://www.gelderland.nl) | [www.linkedin.com](http://www.linkedin.com)

werkdagen: maandag | dinsdag | donderdag | vrijdag (1/2)

 provincie  
Gelderland

Van: [Redacted]@k3.nl>

Verzonden: donderdag 30 juni 2022 11:39

Aan: [Redacted]@ gelderland.nl>

CC: [Redacted]@K3.nl>; [Redacted]@ gelderland.nl>; [Redacted]@ gelderland.nl>

Onderwerp: RE: Natuuronderzoek gebiedsontwikkeling Ooijse Graaf

Beste [Redacted]

Wij sturen volgende week het Mer uit naar de provincie, gemeente en de commissie Mer. 4 tot 6 weken later verwachten wij de reactie op het Mer. Vervolgens gaan wij wanneer nodig de stukken verder aanvullen. Afhankelijk van de reactie op het Mer kan de aanvraag spoedig aansluitend volgen.

Als we samen kunnen zorgen dat we de stukken in de komende 4 weken beoordeeld en afgestemd zijn dan kunnen we er aansluitend mee verder. Is het voor jou mogelijk om voor de 20 juli te reageren om vervolgens nog tijd te hebben om eventueel een overleg te plannen?

Met vriendelijke groet,

[Redacted]

Projectleider



Wanraaij 2 | 6673 DN | Andelst

Postbus 200 | 6660 AE Elst (Gld.)

T. +31 (0)24 348 [Redacted]

M. +(0)6 [Redacted]

[www.k3.nl](http://www.k3.nl)

in   



disclaimer



Van: [redacted] <[redacted]@ gelderland.nl>

Verzonden: donderdag 30 juni 2022 10:49

Aan: [redacted] <[redacted]@k3.nl>

CC: [redacted] <[redacted]@K3.nl>; [redacted] <[redacted]@ gelderland.nl>; [redacted] <[redacted]@ gelderland.nl>

Onderwerp: RE: Natuuronderzoek gebiedsontwikkeling Ooijse Graaf

Beste [redacted]

Het gaat mij niet lukken om de stukken voor 6 juli al bekeken te hebben. Wat is jullie planning m.b.t het indienen van vergunningaanvragen?

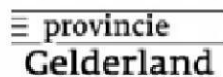
Met vriendelijke groet,

[redacted]

Vergunningverlener Wet natuurbescherming

026 359 [redacted] | sms of whatsapp 06 [redacted] | [redacted]@ gelderland.nl | [www.gelderland.nl](http://www.gelderland.nl) | [www.linkedin.com](http://www.linkedin.com)

werkdagen: maandag | dinsdag | donderdag | vrijdag (1/2)

 provincie  
Gelderland

Van: [redacted] <[redacted]@k3.nl>

Verzonden: maandag 27 juni 2022 16:28

Aan: [redacted] <[redacted]@ gelderland.nl>

CC: [redacted] <[redacted]@K3.nl>; [redacted] <[redacted]@ gelderland.nl>

Onderwerp: Natuuronderzoek gebiedsontwikkeling Ooijse Graaf

Beste [redacted]

Vorige week hebben we elkaar gesproken over de gebiedsontwikkeling Ooijse Graaf.

Via onderstaande downloadlink tref je het stikstofonderzoek en de natuurtoets die op basis de input van [redacted] recent is aangevuld.

Ik verneem graag van je of de documenten compleet zijn en welke vergunningen en ontheffingen we eventueel nog zouden moeten aanvragen. Zo kunnen wij de aanvraag juist voorbereiden en proberen deze direct ontvankelijk voor te leggen.

Lukt het je om hier voor 6 juli naar te kijken?

Let op, de link is maar 7 dagen geldig.

<https://wettransfer.com/downloads/961dc036cffe02bcef22a8ddeb422a4820220627142547/11c77453a474094386c6e5f7aeced0920220627142614/b0adbc>

Met vriendelijke groet,



Projectleider



Wanraaij 2 | 6673 DN | Andelst

Postbus 200 | 6660 AE Elst (Gld.)

T. +31 (0)24 348 [REDACTED]

M. +(0)6 [REDACTED]

[www.k3.nl](http://www.k3.nl)

in   

[disclaimer](#)



**K3 for Life team fietst Tour for Life**  
(1.300 km in 8 dagen!)  
voor het Daniël den Hoed Fonds

*Sponsor mee om kanker kansloos te maken! [KLIK HIER](#)*