

Postbus 55  
8200 AB Lelystad

Telefoon  
(0320)-265265  
Fax  
(0320)-265260  
E-mail  
provincie@Flevoland.nl  
Website  
www.flevoland.nl

Quirion

Dijkgraaf 4  
6921 RL DUIVEN



Verzenddatum  
04-02-2022

Bijlagen

Uw kenmerk

Ons kenmerk  
2898311

Onderwerp

Wet natuurbescherming: ontheffing voor het vernietigen van mogelijke verblijfplaatsen van wezel, hermelijn en bunzing in verband met de realisatie van een 20 kV schakelgebouw en aanleg van kabels nabij twee bestaande transformatorstations bij de Engiecentrale te Lelystad

Geachte,

Op 23 december 2021 hebben wij uw aanvraag ontvangen, voor een ontheffing van artikel 3.10 Wet natuurbescherming voor het vernielen van voortplantingsplaatsen en rustplaatsen van de wezel, hermelijn en bunzing vanwege de realisatie van een 20 kV schakelgebouw en aanleg van kabels nabij twee bestaande transformatorstations bij de Engiecentrale te Lelystad.

Het project of handeling vindt plaats op het grondgebied van de provincie Flevoland. Gedeputeerde Staten van Flevoland zijn daarom gelet op artikel 1.3 lid 1 en 4 van de Wet natuurbescherming het bevoegd gezag. Wij hebben uw aanvraag beoordeeld op basis van de in artikel 3.8 en 3.10 van de Wet natuurbescherming genoemde voorwaarden en criteria, op grond waarvan een ontheffing kan worden verleend. Bijgevoegd treft u ons besluit aan.

Hoogachtend,

Gedeputeerde Staten van Flevoland,  
de secretaris, de voorzitter,

drs. D.J. Tijl

L. Verbeek

## Besluit van GEDEPUTEERDE STATEN VAN FLEVOLAND op een verzoek voor een ontheffing op grond van artikel 3.10 Wet natuurbescherming

### Inhoudsopgave

- A. Besluit
- B. Motivering besluit
- B1. Wettelijk kader Wet natuurbescherming
- B2. Beleid
- B3. Aanvraag
- B4. Inhoudelijke beoordeling
- B5. Conclusie
- C. Kennisgeving en afschriften
- D. Bezwaar
- E. Ondertekening

Bijlage 1: leefgebied kleine marterachtigen en mitigatie

Bijlage 2: Informatieblad bezwaarprocedure Gedeputeerde Staten van Flevoland

### A. Besluit

Gedeputeerde Staten van Flevoland hebben besloten, op grond van artikel 3.8 en 3.10 van de Wet natuurbescherming, aan Quirion een ontheffing te verlenen:

- van de verbodsbepalingen genoemd in artikel 3.10 lid 1b van de Wet natuurbescherming voor wat betreft het vernielen van vaste voortplantingsplaatsen en rustplaatsen van de wezel, hermelijn en bunzing (kleine marterachtigen), vanwege de realisatie van een 20 kV schakelgebouw en aanleg van kabels nabij twee bestaande transformatorstations bij de Engiecentrale te Lelystad.

Aan deze ontheffing zijn de volgende voorschriften verbonden:

#### Algemene voorschriften

1. Deze ontheffing kan uitsluitend gebruikt worden door (medewerkers van) de ontheffinghouder of haar rechtsopvolgers of in opdracht van de ontheffinghouder handelende (rechts-)personen. De ontheffinghouder of haar rechtsopvolgers blijven daarbij verantwoordelijk en aansprakelijk voor de juiste naleving van deze ontheffing.
2. Tijdens de uitvoering van de werkzaamheden dient digitaal of schriftelijk een afschrift van deze ontheffing en de bijbehorende brief op de locatie van de werkzaamheden aanwezig te zijn en op verzoek te worden getoond aan de daartoe bevoegde toezichthouders of opsporingsambtenaren.
3. Een week voordat wordt begonnen de uitvoering van de werkzaamheden moet hiervan melding worden gedaan bij de OFGV via [info@ofgv.nl](mailto:info@ofgv.nl).
4. Deze ontheffing is geldig vanaf datum dagtekening tot en met 31 december 2027.

#### Specifieke voorschriften

5. De bosschages in het gebied worden uitgebreid met de oppervlakte van de te verdwijnen groenstrook.
6. Tussen de verschillende groenstroken wordt een verbinding aangelegd d.m.v. een houtwal en/of takkenrillen. Deze moeten over de gehele verbinding dekking bieden aan kleine marterachtigen. Hiervoor wordt het hout gebruikt van de bomen die gekapt worden en de takken van de te verwijderen bosschages. De locatie van deze takkenrillen en plaatsen waar dood hout van de bomen blijft liggen in de mantel- en zoom vegetatie staat weergegeven in de kaart in Bijlage I.

7. Het verwijderen van de huidige groenstrook vindt plaats buiten de kwetsbare periode van de kleine marterachtigen, namelijk de voortplantingsperiode die van 15 maart tot 1 september loopt.
8. Bij de aanleg van nieuwe houtwallen of singels ten behoeve van kleine marterachtigen wordt er gebruik gemaakt van inheemse autochtone struiken. De houtwal wordt op een aarden wal gerealiseerd met aan weerszijden een greppel. Rond de houtwal groeit een strook van 3-6m van ruige kruiden. Greppels bieden samen met de houtwal een effectieve verbinding voor kleine marters. De sleuven van de greppels zijn 50cm diep en 50cm breed. In de greppels is opgaande begroeiing aanwezig.
9. Rondom het hekwerk van het schakelgebouw worden takkenrillen geplaatst. Een takkenril is 1m breed en 1m hoog.
10. Waterpartijen moeten ten behoeve van kleine marterachtigen idealiter worden voorzien van een natuurlijk begroeide oever zonder oeverbeschoeiing. De ruig begroeide oevers voorzien in functioneel leefgebied. Aan de oevers van de waterpartij in het midden van het gebied worden ruige oevers gerealiseerd en in stand gehouden.
11. Al het snoeihout (takken en boomstammen) blijft in het gebied liggen. Dit dode hout zorgt voor een gevarieerd gebied waar de kleine marters voldoende dekking vinden. Deels worden de takken gebruikt voor de takkenrillen en deels als takkenhoop, die de kleine marters als verblijfplaats kunnen gebruiken.
12. Harde overgangen van bos naar openland bieden geen dekking voor kleine marterachtigen. Bosranden worden geschikt gemaakt voor kleine marterachtigen door een geleidelijke bosrand te creëren. Een mantelzoomvegetatie kan worden gerealiseerd door het aanplanten van struweel naast de bosrand. Zo ontstaat er een geleidelijke overgang van bos, naar een struiklaag, een ruigtekruidenrijke zone en uiteindelijk grasland. Dit beheer zal waar mogelijk overal worden toegepast. Er worden verder minimaal 4 takkenhopen van minimaal 1,5 meter hoog en 3 meter doorsnede, in de bosranden geplaatst. Deze takkenhopen worden zo aangelegd dat ze geschikt zijn als verblijfplaats voor kleine marterachtigen.
13. Voor de uitvoering van de werkzaamheden wordt een ecologisch werkprotocol opgesteld. Het reguliere beheer en onderhoud (o.a. maaibeheer, houtwallen) wordt ook opgenomen in het ecologisch werkprotocol. In dit ecologisch werkprotocol worden de voorschriften en specifieke voorschriften van deze ontheffing opgenomen. Dit ecologisch werkprotocol wordt digitaal toegezonden aan [handhaving@ofgv.nl](mailto:handhaving@ofgv.nl).
14. Voordat potentieel leefgebied van kleine marterachtigen wordt verwijderd of vernield zullen de volgende maatregelen voor 15 maart 2022 worden uitgevoerd: er wordt een nieuwe houtwal aangelegd en ruige oevers worden versterkt. Een week voordat werkzaamheden starten ontvangt de Omgevingsdienst via [info@ofgv.nl](mailto:info@ofgv.nl) een melding hiervan en het gereed komen van de hierboven genoemde maatregelen.
15. Als tijdens de werkzaamheden toch beschermde soorten worden aangetroffen, dienen de werkzaamheden onmiddellijk te worden stopgezet en dient de begeleidende ecooloog ingeschakeld te worden. Tevens dient hiervan binnen 24 uur melding te worden gedaan via [handhaving@ofgv.nl](mailto:handhaving@ofgv.nl).

## B. Motivering besluit

### B1. Wettelijk kader Wet natuurbescherming

De Wet natuurbescherming (hierna Wnb) is het nationale wettelijke kader voor de toetsing van activiteiten, plannen, projecten en handelingen met mogelijke gevolgen voor de belangrijkste natuurwaarden van de Natura 2000-gebieden en voor de soortenbescherming van in Nederland in het wild levende planten en dieren.

De Wnb geeft algemene beschermingsmaatregelen ten aanzien van de zorgplicht (artikel 1.11 lid 1 en 2) en de actieve soortenbescherming (artikel 1.12).

Artikel 1.3 lid 1 luidt: ingeval Gedeputeerde Staten ingevolge het bepaalde bij of krachtens deze wet bevoegd zijn tot het nemen van een besluit met betrekking tot projecten of handelingen, zijn,

tenzij anders bepaald, bevoegd Gedeputeerde Staten van de provincie waar het project of de handeling wordt gerealiseerd, onderscheidenlijk verricht. Gedeputeerde Staten van Flevoland zijn gezien artikel 1.3 lid 1 het bevoegd gezag voor de onderhavige handeling.

In hoofdstuk 3 van de Wnb (betreft soortenbescherming) zijn drie beschermingsregimes opgenomen:

- de Vogelrichtlijn (artikel 3.1 tot en met 3.4);
- de Habitatrichtlijn (artikel 3.5 tot en met 3.9); en
- de Andere soorten (artikel 3.10 tot en met 3.11).

De soorten (wezel, bunzing en hermelijn) waarvoor ontheffing is aangevraagd van de in de Wnb genoemde verboden, vallen onder het beschermingsregime van de Andere soorten. Hiervoor gelden de navolgende verboden:

- artikel 3.10, lid 1a: het opzettelijk doden of vangen;
- artikel 3.10, lid 1b: het beschadigen of vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen;
- artikel 3.10, lid 1c: het opzettelijk plukken, verzamelen, afsnijden, ontwortelen of vernielen van beschermde plantensoorten.

Gedeputeerde Staten kunnen op basis van artikel 3.8 Wnb ontheffing verlenen, indien is voldaan aan de volgende voorwaarden:

- er bestaat geen andere bevredigende oplossing;
- zij is nodig:
  - o in het belang van de bescherming van de wilde flora of fauna, of in het belang van de instandhouding van de natuurlijke habitats;
  - o ter voorkoming van ernstige schade aan met name de gewassen, veehouderijen, bossen, visgronden, wateren of andere vormen van eigendom;
  - o in het belang van de volksgezondheid, de openbare veiligheid, of andere dwingende redenen van groot openbaar belang, met inbegrip van redenen van sociale of economische aard en met inbegrip van voor het milieu wezenlijke gunstige effecten;
  - o voor onderzoek en onderwijs, repopulatie of herintroductie van deze soorten, of voor de daartoe benodigde kweek, met inbegrip van de kunstmatige vermeerdering van planten; of,
  - o om onder strikt gecontroleerde omstandigheden op selectieve wijze en binnen bepaalde grenzen een beperkt, bij de ontheffing of vrijstelling vastgesteld aantal van bepaalde dieren van de aangewezen soort te vangen of onder zich te hebben.
- er wordt geen afbreuk gedaan aan het streven de populaties van de betrokken soort in hun natuurlijke verspreidingsgebied in een gunstige staat van Instandhouding te laten voortbestaan.

Tevens is artikel 3.10 lid 2 van toepassing:

Artikel 3.8, met uitzondering van het derde en vierde lid, is van overeenkomstige toepassing op de verboden, bedoeld in het eerste lid, met dien verstande dat, in aanvulling op de redenen, genoemd in het vijfde lid, onderdeel b, de noodzaak voor de ontheffing of vrijstelling ook verband kan houden met handelingen:

- a. in het kader van de ruimtelijke inrichting of ontwikkeling van gebieden of van kleinschalige bouwactiviteiten, met inbegrip van het daarop volgende gebruik van het gebied of het gebouwde;
- b. ter voorkoming van schade of overlast, met inbegrip van schade aan sportvelden, schietterreinen, industrieterreinen, kazernes, of begraafplaatsen;

- c. ter beperking van de omvang van de populatie van dieren, in verband met door deze dieren ter plaatse en in het omliggende gebied veelvuldig veroorzaakte schade of in verband met de maximale draagkracht van het gebied waarin de dieren zich bevinden;
- d. ter voorkoming of bestrijding van onnodig lijden van zieke of gebrekkige dieren;
- e. in het kader van bestendig beheer of onderhoud in de landbouw of bosbouw;
- f. in het kader van bestendig beheer of onderhoud aan vaarwegen, watergangen, waterkeringen, waterstaatswerken, oevers, vliegvelden, wegen, spoorwegen of bermen, of in het kader van natuurbeheer;
- g. in het kader van bestendig beheer of onderhoud van de landschappelijke kwaliteiten van een bepaald gebied;
- h. in het algemeen belang, of
- i. bestendig gebruik.

#### Bevoegdheid en overeenstemming met andere provincies

Artikel 1.3 lid 4 luidt: ingeval een project of handeling mede wordt gerealiseerd, onderscheidenlijk verricht in een andere provincie, wordt een besluit als bedoeld in het eerste lid genomen door Gedeputeerde Staten van de provincie waar het project of de handeling in hoofdzaak wordt gerealiseerd, onderscheidenlijk verricht, in overeenstemming met gedeputeerde staten van die andere provincie. Gedeputeerde Staten van Flevoland zijn gezien artikel 1.3 lid 1 en 4 van de Wnb het bevoegd gezag voor onderhavig project. De gevraagde activiteit vindt uitsluitend plaats op grondgebied van de provincie Flevoland; overeenstemming met andere provincies is niet noodzakelijk.

#### B2. Beleid Provincie Flevoland

##### Omgevingsverordening Flevoland

In de verordening zijn door Provinciale Staten regels gesteld ter invulling van de taken die de provincie Flevoland heeft voortvloeiende uit de Wet natuurbescherming.

#### Beleidsregels uitvoering Wet natuurbescherming Flevoland 2019

De beleidsuitgangspunten voor het verlenen van ontheffingen van de Wet natuurbescherming zijn opgenomen in de Beleidsregels Wet natuurbescherming.

#### B3. Aanvraag

Op 23 december 2021 hebben wij uw aanvraag ontvangen, voor een ontheffing van artikel 3.10 Wet natuurbescherming voor het vernielen van voortplantingsplaatsen en rustplaatsen van de wezel, hermelijn en bunzing vanwege de realisatie van een 20 kV schakelgebouw en aanleg van kabels nabij twee bestaande transformatorstations bij de Engiecentrale te Lelystad. Bij de aanvraag behoren de volgende bijlagen:

- Aanvraagformulier Wet natuurbescherming;
- Quickscan Arcadis,
- Activiteitenplan.

U vraagt de ontheffing aan voor een periode vanaf 15 februari 2022 tot en met 31 december 2027.

#### B4. Inhoudelijke beoordeling

De beoordeling van de aanvraag en de bijbehorende belangenafweging vindt plaats in 3 stappen:

1. alternatieven afweging;
2. wettelijk belang;
3. gunstige staat van instandhouding.

#### Ad. 1: Alternatieven afweging

##### Alternatieve planning

De regio Lelystad heeft te maken met een toenemende krapte in het bestaande energienetwerk. Dat komt vooral door de enorm gestegen transportcapaciteit die nodig is voor teruglevering van alle opwek van energie (uit zon en wind) aan het net. Ook marktontwikkelingen vragen steeds meer capaciteit, vooral de elektrificatie van bedrijfsprocessen en vervoer. De planning voor de versterking van de regionale infrastructuur is sterk van elkaar afhankelijk. Vertraging van een project in Lelystad kan bijvoorbeeld impact hebben op een project in Almere. Vertraging van projecten of het verschuiven de planning is dan ook erg onwenselijk omdat dit gevolgen heeft voor de gehele energietransitie. Door te kappen voor de kwetsbare periode van kleine marterachtigen en de broedtijd wordt zo goed mogelijk rekening gehouden met aanwezige natuurwaarden.

##### Alternatieve locatie

De realisatie van nieuwe kabelverbindingen en nieuwe stationslocaties heeft impact op de fysieke omgeving. Liander en Tennet streven ernaar de impact op de omgeving zoveel mogelijk te beperken. Ook voor dit project is nadrukkelijk gekeken naar locaties met minimale ecologische impact. Het nieuwe schakelgebouw wordt op de bestaande keerlus gerealiseerd. De noodzakelijke ruimte voor de afgaande kabels wordt gecombineerd met de noodzakelijke rondweg om het gebouw. Hiermee wordt de aantasting van, en impact op, de bestaande flora en fauna geminimaliseerd. De nieuwe kabel wordt langs de perceelsranden aangelegd om verstoring van de percelen zo veel mogelijk te beperken. Daarnaast is aansluiting gezocht bij bestaande ondergrondse infrastructuur.

Daar waar mogelijk sprake is van een negatief effect, worden er voldoende mitigerende en compenserende maatregelen genomen. Het plan gaat voldoende geschikt en duurzaam leefgebied voor kleine marters realiseren. Door deze terreinen geschikter te maken voor kleine marters, worden de omstandigheden voor andere soorten ook verbeterd. Hiermee dragen deze maatregelen bij aan een verbeterde biodiversiteit. Er zijn geen redelijke alternatieven met minder ecologische impact voor de voorgenomen activiteit.

#### Ad. 2: Wettelijk belang

De aanvraag valt onder het wettelijk belang: ruimtelijke inrichting of ontwikkeling van gebieden of van kleinschalige bouwactiviteiten, met inbegrip van het daarop volgende gebruik van het gebied of het gebouwde.

Voor het project is het nodig om een nieuw 20 kV schakelstation te realiseren alsmede kabelverbindingen aan te leggen. Zowel Liander als Tennet hebben de verantwoordelijkheid voor een ongestoorde energielevering. Het maatschappelijk belang hiervan is groot. De regio Lelystad heeft te maken met een toenemende krapte in het bestaande energienetwerk. Dat komt vooral door de enorm gestegen transportcapaciteit die nodig is voor teruglevering van alle opwek van energie (uit zon en wind) aan het net. Ook marktontwikkelingen vragen steeds meer capaciteit, vooral de elektrificatie van bedrijfsprocessen en vervoer. Het project in Lelystad versterkt en bevordert de haalbaarheid van de lokale energietransitie. Deze stappen in de energietransitie zijn nodig om de gebieden in de omgeving duurzaam te kunnen ontwikkelen.

Op grond van het voorgaande zijn wij van oordeel dat het wettelijk belang afdoende is onderbouwd.

#### Ad. 3: Gunstige staat van instandhouding

De kleine marterachtigen waaronder hermelijn en wezel hebben in Nederland en in Flevoland een slechte staat van instandhouding en een negatieve trend. Het beleid was niet in overeenstemming

met de staat van instandhouding van deze soorten. Het beleid in de provincie Flevoland is daarom in 2021 aangepast en de soorten zijn van de lijst met vrijgestelde soorten verwijderd. Bij ruimtelijke ontwikkelingen waarbij geschikt leefgebied wordt aangetast is nu een ontheffing noodzakelijk. In de meeste gevallen wordt er ingezet op mitigatie in plaats van onderzoek (Provincie Flevoland, 2021).

## Bunzing

### Landelijk

Het verspreidingsgebied van de bunzing betreft heel Nederland, met uitzondering van de Waddeneilanden. Uitgesproken open en dichtbeboste gebieden lijken gemeden te worden. Doordat de bunzing op veel plaatsen niet meer is waargenomen is het verspreidingsgebied in de huidige situatie als 'ongunstig - slecht' beoordeeld.

### Kwaliteit leefgebied

Potentieel geschikt leefgebied van bunzing is door heel Nederland aanwezig, met een duidelijke voorkeur voor kleinschalig landschap met water. Doordat grote delen van Nederland bestaan uit niet of beperkt geschikt leefgebied zoals intensieve landbouwgebieden, stedelijk gebied of uitgestrekte bosgebieden, ligt het leefgebied versnipperd door het land. Door deze versnippering is de bunzing vaak slachtoffer van het verkeer. Als gevolg van verstedelijking, de toename van infrastructuur en de intensivering van landbouw neemt het beschikbare areaal functioneel leefgebied van de bunzing af.

### Toekomstperspectief

Er is weinig bekend van de populatieomvang van de bunzing. De afname van het aantal waarnemingen lijkt te duiden op een neergaande trend. De populatieafname van wezel, hermelijn en bunzing lijkt evenwel de afgelopen jaren enigszins gestabiliseerd. Ondanks dat weinig bekend is van de soort en de omvang van een minimale populatie, wordt, op basis van een doorgaande verdere verstedelijking en intensivering van het gebruik van landbouwgebieden (drainage en verdroging), gesteld dat het perspectief 'ongunstig - ontoereikend' is.

### Regionaal

Oostelijk Flevoland wordt gezien als een potentieel leefgebied voor de bunzing, er zijn waarnemingen van de bunzing bekend op en nabij de locatie in de afgelopen 10 jaar.

## Hermelijn

### Landelijk

Het exacte aantal van de hermelijn populatie zijn onbekend. Door de verborgen leefwijze en complexe populatie-ecologie is het lastig om soortgericht te inventariseren, laat staan het aantal betrouwbaar te schatten. De hermelijn komt verspreid door heel Nederland voor, de hoogste dichtheid licht echter wel in laag Nederland (West-Nederland, Noordwest-Overijssel en het Drentse-Aa gebied). De trend van de verspreiding van de hermelijn is beoordeeld als 'verslechterend'.

### Kwaliteit leefgebied

Als gevolg van verstedelijking, de toename van infrastructuur en de intensivering van landbouw neemt het beschikbare areaal functioneel leefgebied van de hermelijn af. Ook de afname van woelmuizenplagen en lage konijnenstand zorgen voor een algehele afname. Mogelijk bijkomende factoren zijn verdroging en klimaatverandering, gezien de binding aan waterrijke en koele streken. De trend van de kwaliteit van het leefgebied is beoordeeld als 'verslechterend'.

### Toekomstperspectief

Het is aannemelijk dat er sinds de tweede helft van de vorige eeuw sprake is van een forse afname van de populatie. Hoewel weinig bekend is over het aantal en de omvang van een minimale populatie, is de algemene mening onder ecologen dat het perspectief voor de hermelijn ongunstig is

vanwege een voortschrijdende verstedelijking en intensivering van de landbouw. Het toekomstperspectief wordt beoordeeld met 'ongunstig - slecht'.

#### Regionaal

Waarnemingen van de hermelijn zijn bekend aan de west- en zuidkant van Flevoland bij het water en nabij de Oostvaardersplassen. Er zijn geen waarnemingen bekend nabij de locatie.

#### Wezel

##### Landelijk

Het verspreidingsgebied van de wezel betreft heel Nederland, met uitzondering van Texel en Terschelling. De populatie wezels in Nederland vertoont een afname. Trend sinds 1950: De verspreiding is afgenomen met 49%. De populatiegrootte is afgenomen met 50 - 75%.

##### Kwaliteit leefgebied

Wezels leven in open tot halfopen terreinen, maar soms ook wel in bosgebieden. Ook traditionele boerenerven, groene stadsranden, braakliggende bedrijventerreinen en oude stadstuinen en parken zijn geschikt leefgebied. Het voorkomen van wezels is sterk afhankelijk van een hoog aanbod van kleine prooidieren, vooral veldmuizen en rosse woelmuizen. Als gevolg van verstedelijking, de toename van infrastructuur en de intensivering van landbouw neemt het beschikbare areaal functioneel leefgebied van de wezel af.

##### Toekomstperspectief

Sinds de tweede helft van de vorige eeuw is er sprake van een forse afname van de populatie. Hoewel weinig bekend is over het aantal en de omvang van een minimale populatie, is de algemene mening onder ecologen dat het perspectief voor de wezel ongunstig is vanwege een voortschrijdende verstedelijking en intensivering van de landbouw. Het toekomstperspectief wordt beoordeeld met 'ongunstig - slecht'.

#### Regionaal

Oostelijk Flevoland wordt gezien als een potentieel leefgebied voor de wezel, er zijn waarnemingen van de wezel bekend nabij de locatie in de afgelopen 10 jaar.

#### Conclusie

Gezien de kleine schaal van de voorgenomen ingreep is uit te sluiten dat het projectvoornemen zal leiden tot een negatief effect op de landelijke of regionale staat van instandhouding. Wel dient gezorgd te worden dat het projectvoornemen niet leidt tot verdere achteruitgang van de lokale populatie. Dit betekent dat het planvoornemen niet mag leiden tot verdere verslechtering van leefgebied en een toename van negatieve factoren als predatie en versnippering. Op basis van het voorgenomen plan, met inachtneming van de maatregelen zoals beschreven, kan gesteld worden dat het planvoornemen niet zal leiden tot verdere verslechtering van het leefgebied van kleine marterachtigen. Het plan zorgt niet voor schaalvergroting, verdere afname aan kleine landschapselementen, versnippering van leefgebieden of een toename van predatie door bijvoorbeeld vos. Door zorgvuldig te handelen, zorgvuldig te beheren en zo veel mogelijk leefgebied te behouden en per saldo meer leefgebied voor kleine marters te creëren dan in de huidige situatie aanwezig is, is met voldoende zekerheid uit te sluiten dat het voorgenomen plan zorgt voor een negatief effect op de staat van instandhouding, zowel lokaal, regionaal als landelijk.

#### Mitigatie

Voor het project worden mitigerende en compenserende maatregelen genomen mbt kleine marterachtigen. De volgende maatregelen worden getroffen:

- De bosschages in het gebied worden uitgebreid met de oppervlakte van de te verdwijnen groenstrook.



- Tussen de verschillende groenstroken wordt een verbinding aangelegd d.m.v. een houtwal en/of takkenrillen. Deze moeten over de gehele verbinding dekking bieden. Hiervoor wordt het hout gebruikt van de bomen die gekapt worden en de takken van de te verwijderen bosschages.
- De locatie van deze takkenrillen en plaatsen waar dood hout van de bomen blijft liggen in de mantel- en zoomvegetatie staat weergegeven in Figuur 4.
- Het verwijderen van de huidige groenstrook vindt plaats buiten de kwetsbare periode van de kleine marterachtigen, namelijk de voortplantingsperiode die van 15 maart tot 1 september loopt.
- Bij de aanleg van nieuwe houtwallen of singels ten behoeve van kleine marterachtigen wordt er gebruik gemaakt van inheemse autochtone struiken. De houtwal wordt op een aarden wal gerealiseerd met aan weerszijden een greppel. Rond de houtwal groeit een strook van 3-6m van ruige kruiden of gras. Greppels bieden samen met de houtwal een effectieve verbinding voor kleine marters. De sleuf van de greppels zijn 50cm diep en 50cm breed. Opgaande begroeiing in de greppels is wenselijk.
- Rondom het hekwerk van het schakelgebouw worden takkenrillen geplaatst. Een takkenril is 1m breed en 1m hoog.
- Waterpartijen moeten ten behoeve van kleine marterachtigen idealiter worden voorzien van een natuurlijk begroeide oever zonder oeverbeschoeiing. De ruig begroeide oevers voorzien in functioneel leefgebied voor ze. Ruige en ongemaaide oevers van verscheidene waterpartijen, zoals greppels en plassen zijn geschikte verbindingzones en leefgebieden voor kleine marterachtigen. Aan de oevers van de waterpartij in het midden van het gebied kunnen ruige oevers worden gerealiseerd of in stand worden gehouden.
- Al het snoeihout (takken en boomstammen) blijft in het gebied liggen. Dit dode hout zorgt voor een gevarieerd gebied waar de kleine marters voldoende dekking vinden. Deels worden de takken gebruikt voor de takkenrillen en deels als takkenhoop, die de kleine marters als verblijfplaats kunnen gebruiken.
- Harde overgangen van bos naar openland bieden geen dekking voor kleine marterachtigen. Bosranden kunnen geschikt worden gemaakt voor kleine marterachtigen door een geleidelijke bosrand te creëren. Een mantelzoomvegetatie kan worden gerealiseerd door het aanplanten van struweel naast de bosrand. Zo ontstaat er een overgang van bos, naar een kruidenrijke zone en uiteindelijk grasland (zie Figuur 9). Dit zal worden toegepast bij een deel van de bosranden in het gebied.
- Van de beschreven maatregelen zullen de volgende maatregelen voor 15 maart worden uitgevoerd:
  - Nieuwe houtwal
  - Versterken ruige oeversDe maatregelen die na de werkzaamheden plaatsvinden:
  - Herstellen van de ruigte
  - Herstellen mantel- en zoomvegetatie
  - Plaatsen van 4 marterhopen
  - Het snoeihout van de bomen/takken blijven in het gebied.
- Voor de uitvoering van de werkzaamheden wordt een ecologisch werkprotocol opgesteld. Het reguliere beheer en onderhoud (o.a. maai-beheer, houtwallen) wordt ook opgenomen in het ecologisch werkprotocol.

## B5. Conclusie

De aanvraag past binnen de wettelijke regels. Door de maatregelen komt de gunstige staat van instandhouding van de wezel, hermelijn en bunzing niet in gevaar. De aanvraag past binnen de door de provincie Flevoland vastgestelde beleidsregels. Wij zijn van mening dat de gevraagde ontheffing kan worden verleend.

C. Kennisgeving en afschriften

Van dit besluit zal conform artikel 3.42 tweede lid van de Algemene wet Bestuursrecht door ons kennis worden gegeven door middel van publicatie op de website van de Provincie Flevoland. Afschriften van dit besluit worden verzonden aan:

- OFGV, info@ofgv.nl

D. Bezwaar

Tegen dit besluit kunt u binnen zes weken na datum van verzending van deze brief schriftelijk bij ons bezwaar maken. Uw bezwaarschrift dient ondertekend te zijn en voorzien van uw naam en adres, de datum, een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht en de gronden van het bezwaar.

Nadere informatie over de bezwaarprocedure treft u aan in het hierna volgende informatieblad.

E. Ondertekening

Hoogachtend,

Gedeputeerde Staten van Flevoland,  
de secretaris, de voorzitter,

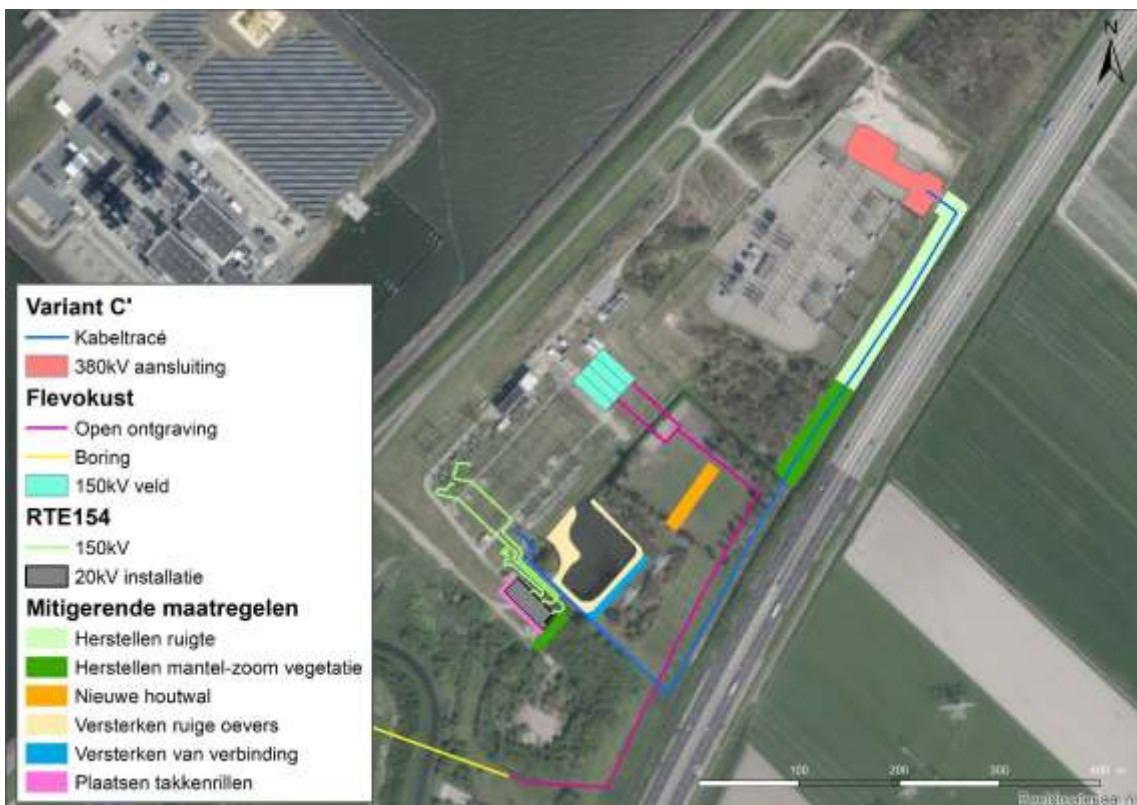
drs. D.J. Tijl

L. Verbeek

### Bijlage 1: leefgebied kleine marterachtigen en mitigatie



Te verwijderen begroeiing



Mitigerende maatregelen

## Bijlage 2: Informatieblad bezwaarprocedure Gedeputeerde Staten van Flevoland

### Bezwaar

Tegen onze besluiten kunt u op grond van artikel 7:1 van de Algemene wet bestuursrecht binnen zes weken na datum van verzending ervan bij ons schriftelijk bezwaar maken. Uw bezwaarschrift dient ondertekend en voorzien te zijn van uw naam en adres, de datum, een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht en de gronden van het bezwaar. U dient het bezwaar in op onze website <https://www.flevoland.nl/loket/producten/bezwaar-tegen-beslissing-provincie-6365>.

### Verzoek om voorlopige voorziening

Wanneer u van mening bent dat, in afwachting van de behandeling van uw bezwaarschrift, een voorlopige voorziening moet worden getroffen, kunt u een verzoek daartoe indienen bij de voorzieningenrechter. Het adres is Rechtbank Midden-Nederland, Afdeling Bestuursrecht, voorlopige voorzieningen, Postbus 16005, 3500 DA Utrecht. Uw verzoek om voorlopige voorziening wordt pas in behandeling genomen wanneer u griffierecht heeft betaald. De rechtbank laat u weten hoe hoog het griffierecht is en op welke wijze u dit kunt overmaken.

### Over slaan van de bezwaarschriftenprocedure

Op grond van artikel 7:1a van de Algemene wet bestuursrecht kunt u in uw bezwaarschrift aangeven dat u de bezwaarschriftenprocedure wilt overslaan en rechtstreeks in beroep wilt gaan bij de bestuursrechter. In artikel 7:1 a tweede lid van de Algemene wet bestuursrecht is bepaald dat wij een dergelijk verzoek in ieder geval moeten afwijzen wanneer: A) het bezwaarschrift is gericht tegen het niet op tijd nemen van een besluit. B) tegen het besluit door een andere belanghebbende ook een ander bezwaarschrift is ingediend waarin zo' n verzoek niet is gedaan en dit bezwaarschrift ontvankelijk is.

Wij stemmen alleen in met het verzoek om de bezwaarschriftenprocedure over te slaan, wanneer de zaak daarvoor geschikt is. Wanneer dit het geval is, zenden wij het bezwaarschrift door aan de bevoegde rechter.

### Proceskostenvergoeding

Tot slot wijzen wij u er nog op dat u op grond van artikel 7:15, tweede lid van de Algemene wet bestuursrecht bij ons - voordat wij een besluit hebben genomen op uw bezwaarschrift - een verzoek kunt indienen om de kosten die u redelijkerwijs in verband met de behandeling van uw bezwaarschrift moet maken, te vergoeden. Daarbij gaat het bijvoorbeeld om kosten van rechtsbijstand, kosten van een getuige/deskundige; reis- en verblijfkosten, kosten van uittreksels uit openbare registers, telefoongesprekken. Bij het indienen van zo' n verzoek moet u het bedrag van de vergoeding aangeven en stukken overleggen waaruit blijkt dat u deze kosten daadwerkelijk heeft gemaakt. Bij het besluit dat wij op het bezwaarschrift nemen, wordt tegelijkertijd een besluit genomen op een ingediend verzoek om vergoeding van de kosten.