

## Quickscan Dronter Energie Opslag

Projectnummer: 2021-103  
In opdracht van: Ventolines  
Contactpersoon: Julie Marchand  
Datum: 20-07-2022  
Opgesteld door: M.A. (Marco) Snijder  
Gecontroleerd door: J.J. (Jort) de Bosch Kemper

Om bij te dragen aan de energietransitie en de uitdagingen die komen kijken bij duurzame productie van energie door middel van wind- en zonne-energie is Dronter Energie Opslag (DEO) voornemens een groot-schalig energieopslagsysteem te realiseren in het buitengebied van Dronten. De locatie betreft een landbouwperceel van ca. 6 hectare vlak bij het Gesloten Distributiecentrum van de windmolenparken van Windplan Groen. Om de opslag te realiseren zullen er graafwerkzaamheden plaatsvinden. Dergelijke ingrepen kunnen negatieve effecten veroorzaken op ter plaatse voorkomende beschermde natuurwaarden<sup>1</sup>. Mogelijk worden daarbij verbodsbepalingen van de Wet natuurbescherming (Wnb) overtreden. De Wet natuurbescherming heeft drie beschermingsregimes:

- gebiedsbescherming;
- soortenbescherming;
- beschermde houtopstanden.

Voor dit project is een wijziging van het bestemmingsplan nodig. Figuur 1 geeft het plangebied weer. Voorafgaande aan de uitvoering van de werkzaamheden is een Quickscan Natuurwetgeving uitgevoerd om te bepalen of er mogelijk beschermde natuurwaarden in het plangebied aanwezig zijn of kunnen zijn. Het doel van dit onderzoek is om te onderzoeken of er door het uitvoeren van de werkzaamheden een overtreding van de Wet natuurbescherming of andere wet- en regelgeving (NNN) is te verwachten. En zo ja, wat zijn

mogelijke mitigerende maatregelen om de werkzaamheden in overeenstemming met de vigerende wet- en regelgeving uit te voeren? In deze notitie worden de kaders, uitvoering, resultaten en effectbeoordeling van deze toetsing beschreven.

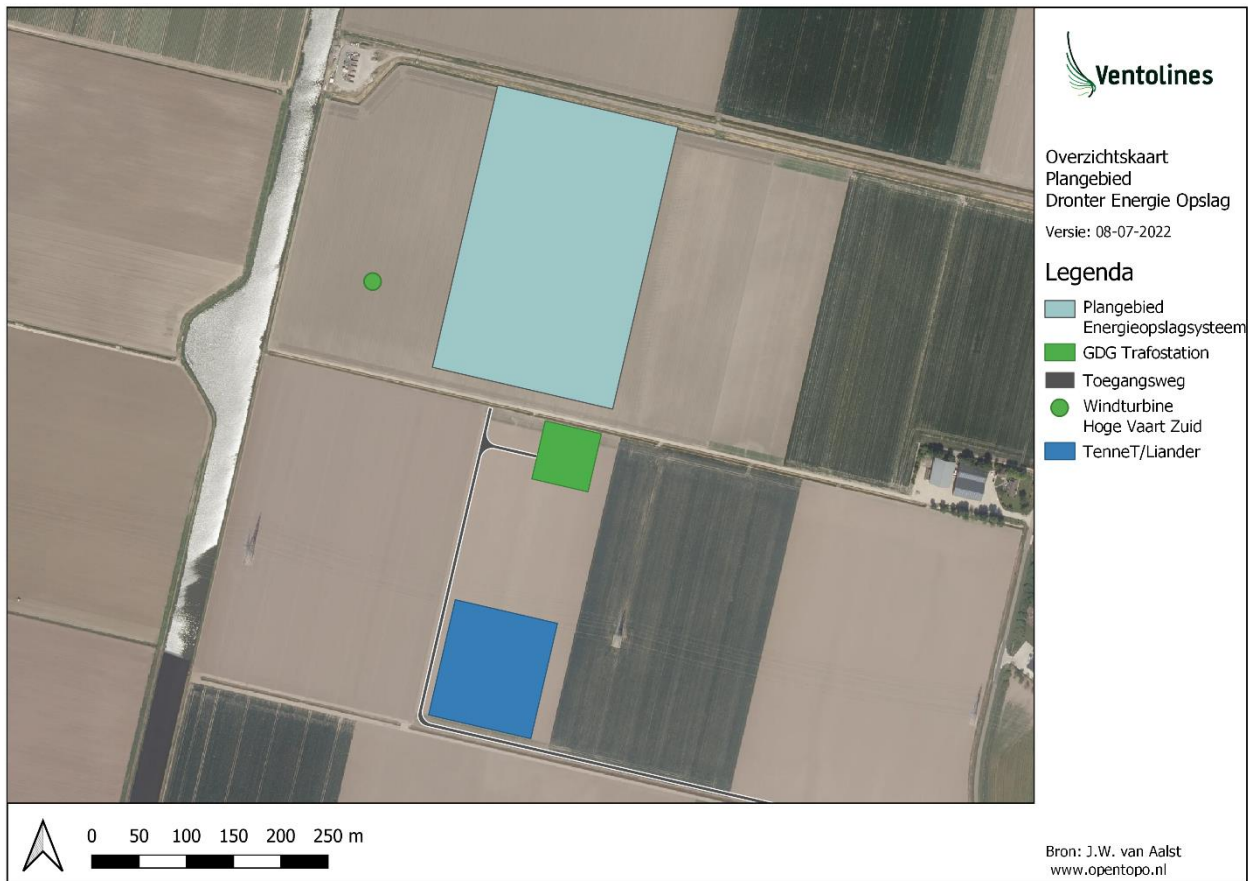
Om antwoord te kunnen geven of de werkzaamheden in strijd zijn met de Wnb is een toetsing in het kader van de Wet natuurbescherming uitgevoerd. Hiermee is de ecologische waarde van het plangebied onderzocht door middel van een literatuuronderzoek en een veldinventarisatie. Op deze manier wordt het voorkomen bepaald van beschermde soorten binnen de Wnb en wordt gekeken of de voorgenomen ingrepen effecten hebben op beschermde natuurgebieden of beschermde houtopstanden. Bureau Viridis heeft op 7 juli 2022 een veldbezoek uitgevoerd. Bij het veldbezoek is op basis van geografische ligging, terreinge-steldheid en *expert judgement* beoordeeld of in en rond het plangebied beschermde natuurwaarden kunnen voorkomen of dat er voor beschermde soorten geschikt leefgebied aanwezig is.

### **Omschrijving plangebied**

Het plangebied betreft een perceel van 6 hectare groot dat op het moment in agrarisch gebruik is voor gewassenteelt. Het betreft droge goed afgewaterde gronden. Afbeeldingen 1 en 2 geven een impressie van het plangebied.

---

<sup>1</sup> Beschermde soorten: alle onder de Wet natuurbescherming beschermde soorten in de provincie Flevoland.



**Figuur 1 |** Overzichtskaart van het plangebied met aan de westzijde de Hoge Vaart.



**Afbeelding 1 |** Het plangebied in noordelijke richting.



**Afbeelding 2 |** Het plangebied in oostelijke richting



### Soortenbescherming

Dier- en plantensoorten zijn verdeeld in drie categorieën en worden in meer of mindere mate beschermd:

- Vogelrichtlijnsoorten, hieronder vallen alle inheemse vogelsoorten (artikel 3.1 Wnb);
- Habitatrichtlijnsoorten (artikel 3.5 Wnb);
- Nationaal beschermde soorten (artikel 3.10 Wnb).

Per wetartikel gelden een aantal verbodsbepalingen die mogelijk overtreden worden bij de geplande ingreep. Bij ruimtelijke ingrepen houdt dit hoofdzakelijk verband met de bescherming van nesten, bescherming van verblijfplaatsen en voortplantingsbiotoop en verbod op het doden of verwonden van beschermde soorten. Op deze verbodsbepalingen gelden enkele uitzonderingen.

Zo is provinciaal een vrijstellingslijst vastgesteld met daarop een aantal soorten waarvoor deze verbodsbepalingen niet gelden. Ook kan er in specifieke gevallen gewerkt worden volgens een ministerieel goedgekeurde gedragscode waarin voorschriften opgenomen zijn om de effecten te beperken. Naast de verbodsartikelen voor de soorten en gebieden geldt ook een algemene zorgverplichting (artikel 1.11 Wnb) voor alle inheemse dier- en plantensoorten, inclusief de niet beschermde en vrijgestelde soorten. Deze verplichting beoogt het voorkomen of beperken van de schade aan in het wild levende soorten en gebieden. Deze zorgverplichting geldt voor alle hieronder beschreven soortgroepen en zal daarom niet nog eens per soortgroep worden beschreven. In het volgende hoofdstuk worden algemene mitigerende maatregelen beschreven om aan de zorgplicht te voldoen.

Hieronder worden de resultaten van het literatuuronderzoek en veldonderzoek besproken. Er is een effectenbeoordeling opgenomen waarin helder beschreven wordt of er negatieve effecten op beschermde soorten te verwachten zijn en, indien van toepassing, of er mitigerende maatregelen mogelijk zijn om deze effecten te voorkomen.

### Resultaten en effectenbeoordeling

Het plangebied bestaat uit akkers in intensief gebruik en er zijn geen sloten aanwezig. Zoals het terrein er nu ligt biedt het geen leefgebied voor wilde flora en faunasoorten omdat er geen geschikte habitats binnen en in de directe omgeving van het plangebied aanwezig zijn. Een en ander met uitzondering van enkele door de provincie vrijgestelde soorten die vanuit de randen incidenteel kunnen doortrekken zoals veldmuis of gewone pad. Voor deze soorten geldt wel de wettelijke zorgplicht uit art 1.11 van de Wnb. Ook uit literatuuronderzoek (NDFF, 2022) komen geen beschermde soorten naar boven die in de omgeving van het plangebied voorkomen. Het is daarmee uitgesloten dat de werkzaamheden een overtreding van de Wnb zal kunnen veroorzaken.

Er is wel een risico in de transitie van agrarisch gebruik naar de daadwerkelijke start van het aanleggen van de opslagfaciliteit. Wanneer het perceel verruigt raakt in een eventuele tussenliggende periode kunnen broedvogels zoals Kievit, scholekster, kleine plevier, veldleeuwerik of graspieper tot broeden komen. Nesten van deze vogels zijn in de broedperiode (grofweg tussen maart en augustus) beschermd en mogen niet worden verwijderd. Dit zou een overtreding zijn van artikel 3.1, lid 2 van de Wnb.

In de Wet natuurbescherming is in artikel 1.11 de algemene zorgverplichting opgenomen. In dit artikel is beschreven dat eenieder verplicht is om voldoende zorg in acht te nemen voor de in het wild levende dieren en planten, alsmede voor hun directe leefomgeving. De algemene zorgplicht geldt te allen tijde bij het uitvoeren van werkzaamheden, ongeacht of deze te typeren zijn als ruimtelijke ontwikkeling of bestendig beheer en onderhoud en ongeacht of er beschermde soorten aanwezig zijn. Dit laatste wil dus zeggen dat ook als er geen beschermde soorten voorkomen de algemene zorgverplichting toch in acht genomen dient te worden. Hiervoor dienen algemene mitigerende maatregelen uitgevoerd te worden. Deze algemene mitigerende maatregelen zijn onderstaand beschreven.



### Mitigerende maatregelen

De volgende maatregelen voorkomen dat er verbodsbepalingen worden overtreden binnen het project.

- Het plangebied dient voor werkzaamheden door een ecologisch deskundige ecooloog vrijgegeven te worden. Wanneer er tijdens werkzaamheden toch beschermde soorten worden aangetroffen wordt er contact opgenomen met een ecologisch deskundige. Overleg met de deskundige moet duidelijk maken hoe met de ontstane situatie kan worden omgegaan. Hierdoor wordt gewaarborgd dat de maatregelen op een juiste manier uitgevoerd worden en zo wordt er tevens invulling gegeven aan de algemene zorgverplichting (artikel 1.11 van de Wet natuurbescherming).
- Werkzaamheden in het plangebied dienen met respect voor aanwezige planten en dieren uitgevoerd te worden.
- Wees alert op dieren in het plangebied. Wacht zo veel als redelijkerwijs mogelijk tot dieren zelfstandig het gebied hebben verlaten.
- Werk vanuit het midden van het plangebied naar de rand, of werk langzaam in één werkrichting zodat verstoorde dieren de mogelijkheid hebben om het plangebied te verlaten. Draag er tevens zorg voor dat de richting waarin de dieren moeten vluchten voldoende beschutting of leefgebied biedt.
- Verlichting is alleen aan wanneer dat functioneel noodzakelijk is. De verlichting wordt voldoende afgeschermd en alleen op het werk gericht. Gebruik alleen verlichting met een naar beneden gerichte lichtbundel.
- Er dient zoveel mogelijk gebruik te worden gemaakt van bestaande wegen en paden.

### Broedvogels

Veel broedvogels zijn opportunisten die weinig eisen stellen aan hun omgeving. Alle vogelnesten zijn beschermd als ze in gebruik zijn. Algemene broedvogels zijn niet standvastig, ze kunnen ieder jaar op een andere plek broeden en zijn weinig kieskeurig. Onderstaande maatregelen en aandachtspunten moeten in acht worden genomen ten aanzien van algemene broedvogels om een overtreding van artikel 3.1, lid 2 van de Wnb te voorkomen.

- Er kunnen in het plangebied algemene vogels tot broeden komen. Deze vogelnesten zijn uitsluitend beschermd gedurende de periode dat deze

nesten in gebruik zijn, dat wil zeggen de broed- en nestperiode;

- De broedperiode loopt globaal van 15 maart tot 15 juli, maar ook broedgevallen buiten deze periode zijn beschermd;
- Het is niet mogelijk om een ontheffing te verkrijgen voor het verwijderen of verstoren van in gebruik zijnde nesten in de broed- en nestperiode. Voor verlaten nestplaatsen geldt dit niet;
- Het is in dit kader aan te bevelen om de werkzaamheden voor zover dat mogelijk is buiten de broedperiode om uit te voeren;
- Indien dit niet mogelijk is, dient het plangebied voorafgaande aan het broedseizoen ongeschikt gemaakt te worden voor vogels om tot broeden te komen;
- Het plangebied dient tot aan de start van de werkzaamheden ongeschikt gehouden te worden voor de vestiging van broedvogels door eventuele vegetatie kort te maaien en te houden tot dat het graafwerk begint.
- Wanneer er geen vogels nestelen kan er begonnen worden met de ingreep. Bij aantreffen van een broedgeval in het plangebied wordt een rustzone afgezet door een ecologisch deskundige en wordt de locatie met rust gelaten tot de jongen zijn uitgevlogen. Er mogen geen werkzaamheden in de directe zone rond een nest plaatsvinden. De omvang van deze zone wordt door ecologisch deskundige bepaald. Eventueel kan er met schermen gewerkt worden die visuele verstoring en/of verstoring door geluid naar een broedgeval beperken.

Met inachtneming van de mitigerende maatregelen, zijn negatieve effecten van de voorgenomen werkzaamheden op beschermde soorten uitgesloten. Er is daardoor geen sprake van een overtreding van de Wet natuurbescherming. Aanvullend onderzoek naar beschermde soorten is niet noodzakelijk.

