

**Notitie**

Referentienummer  
350714-ec

Kenmerk  
350714

Betreft  
Begraafplaats Buitenpost: quick scan flora en fauna

**Inleiding**

Ter plaatse van de geplande uitbreiding van de begraafplaats aan de Jeltingalaan te Buitenpost is een quick-scan flora en fauna worden uitgevoerd. Ten behoeve van de uitbreiding wordt het slootgedeelte tussen de huidige begraafplaats en de uitbreiding mogelijk gedempt. Verder wordt een rij bomen uiterst zuidelijk gekapt.



*Figuur 1 Ontwerp begraafplaats aan de Jeltingalaan te Buitenpost (NB bovenkant is zuid)*

**Resultaten (bronnen- en veldonderzoek)**

Om de mate van waarschijnlijkheid van voorkomen van in het kader van de Flora- en faunawet beschermde soorten en de geschiktheid van deze locaties voor deze soorten te beoordelen is een bronnenonderzoek en een veldbezoek uitgevoerd.

Voor het bronnenonderzoek is voor de periode 2011-2016 de Ndff (nationale databank flora en fauna) geraadpleegd. Het veldbezoek is uitgevoerd in de ochtend van 14 september 2016. Het was 21 °C, zonnig, en weinig wind.

In het gebied waar de begraafplaats is gepland zijn geen waarnemingen van beschermde planten bekend. Wel is verder oostelijk de rode lijst soort krabbenscheer aangetroffen. Tijdens het veldbezoek is geen krabbenscheer in de sloten waargenomen. Ook elders in het plangebied zijn geen beschermde en rode lijst planten aangetroffen. Wel zijn algemene soorten als braam, brandnetel, hondsdrif en perzikkruid waargenomen. De mogelijk te dempen sloot heeft een diep en steil grastalud en het wateroppervlak is volledig bedekt met kroos en blad van de aangrenzende bomen. In de bomen die gekapt gaan worden (zuidelijke bomenrij) zijn geen jaarrond beschermde nesten en holttes, die mogelijk als vleermuisverblijf in gebruik kunnen zijn, aangetroffen. Betreffende bomen zijn overwegend circa 20 cm in doorsnede, maar ook doorsnedes van 10, 30 of 40 cm komen voor.

Van de zoogdieren zijn geen waarnemingen bekend in het plangebied en omgeving (Ndff laatste 5 jaar). Tijdens het veldbezoek zijn twee reeën gezien die door het plangebied wegvluchtten. Andere zoogdieren zijn niet gezien, maar het voorkomen van licht beschermde (tabel 1 Ffwet) soorten als muizen, mol en marterachtigen is niet uit te sluiten.

Reptielen zijn niet waargenomen in het plangebied en zijn gezien de biotoopkenmerken ook niet te verwachten. Van amfibieën zijn buiten een waarneming van gewone pad (tabel 1 Ffwet) in Ndff geen waarnemingen bekend. Tijdens het veldbezoek zijn geen amfibieën waargenomen.

In Ndff (laatste 5 jaar) zijn geen waarnemingen van beschermde vissen bekend. In de te dempen sloot worden ook geen beschermde vissen verwacht. Er staat weinig water en het zuidelijk deel staat droog.

Waarnemingen van beschermde vlinders en libellen, of soorten van de Rode Lijst, zijn in Ndff (laatste 5 jaar) niet bekend. Ook tijdens het veldbezoek zijn deze niet waargenomen.

In de omgeving zijn diverse vogelsoorten waargenomen. Vogels mogen in het broedseizoen niet verstoord worden.



*Foto 1 Te dempen sloot westelijk van huidige begraafplaats*



*Foto 2 Te kappen bomen zuidzijde geplande uitbreiding*



*Foto 3 De strook van de uitbreiding (in noordelijke richting)*

**Toetsing**

Het toetsingskader Flora- en faunawet is als bijlage opgenomen

In het plangebied zijn geen beschermde planten aangetroffen. Beschermde fauna is hier eveneens niet aangetroffen. Aanvraag van een ontheffing Flora- en faunawet is derhalve niet nodig. Voor de demping van de sloot is het wel aan te bevelen dit in één richting te doen om eventueel aanwezige dieren te kunnen laten vluchten.

Voor het kappen van de bomen geldt dat dit buiten het broedseizoen dient te gebeuren. Dit geldt in verband met de aanwezige potentiële broedlocaties ook voor de overige werkzaamheden. Verstoring van deze locaties moet voorkomen worden. De broedperiode loopt globaal van half maart tot begin augustus, maar er zijn ook soorten die eerder of later broeden. Indien het niet te vermijden is in het broedseizoen te werken dient eerst onderzocht te worden of er nesten of broedende vogels aanwezig zijn die verstoord zouden kunnen worden. Indien dit het geval is, wordt gewacht met de werkzaamheden tot het moment dat de vogels vliegvlug zijn. Als er meer dan een jaar zit tussen dit onderzoek en het kappen, is het aan te bevelen de bomen vooraf te controleren op aanwezigheid van jaarrond beschermde nesten en holtes. Voor licht beschermde grondgebonden zoogdieren en eventueel passerende amfibieën geldt dat de zorgplicht in acht genomen moet worden, waarbij zodanig gewerkt wordt dat aanwezige dieren kunnen vluchten.

**Conclusies en aanbevelingen**

Op basis van de quick scan flora en fauna wordt geconcludeerd dat:

- Voor de uitbreiding van de begraafplaats geen belemmeringen zijn in het kader van de flora- en faunawet;
- Voor het mogelijk te dempen slootdeel geldt dat dit in één richting dient te gebeuren zodat eventueel aanwezige dieren kunnen vluchten. Ook voor de overige werkzaamheden geldt dat in het kader van de zorgplicht eventueel aanwezige licht beschermde dieren de kans op vluchten moet worden geboden;
- In verband met mogelijk verstoring dient het kappen van de bomen en de overige werkzaamheden buiten het broedseizoen (globaal van half maart tot begin augustus) plaats te vinden;
- Als er langere tijd tussen het onderzoek en de geplande kap gaat zitten is het aan te bevelen de bomen opnieuw op jaarrond beschermde nesten en holtes te controleren.

---

**Bijlage: Toetsingskader Flora- en faunawet**

Ter bescherming van de Nederlandse flora en fauna is sinds 1 april 2002 de Flora- en faunawet van kracht. Deze wet is gericht op de duurzame instandhouding van soorten planten en dieren. De Flora- en faunawet vervangt o.a. de Vogelwet, de Jachtwet en de soortbescherming uit de oude Natuurbeschermingswet 1968. In de Flora- en faunawet zijn (nagenoeg) alle van nature in het wild voorkomende amfibieën, zoogdieren en vogels beschermd. Daarnaast is een beperkt aantal plantensoorten en ongewervelden beschermd. Voor soorten die vallen onder de bescherming van de Flora- en faunawet gelden de volgende verbodsbepalingen:

**Artikel 8**

Het is verboden planten, behorende tot een beschermde inheemse plantensoort, te plukken, te verzamelen, af te snijden, uit te steken, te vernielen, te beschadigen, te ontwortelen of op enigerlei andere wijze van hun groeiplaats te verwijderen.

**Artikel 9**

Het is verboden dieren, behorende tot een beschermde inheemse diersoort, te doden, te verwonden, te vangen, te bemachtigen of met het oog daarop op te sporen.

**Artikel 10**

Het is verboden dieren, behorende tot een beschermde inheemse diersoort, opzettelijk te veront-  
rusten.

*Artikel 11*

Het is verboden nesten, holen of andere voortplantings- of vaste rust- of verblijfplaatsen van die-  
ren, behorende tot een beschermde inheemse diersoort, te beschadigen, te vernielen, uit te ha-  
len, weg te nemen of te verstoren.

*Artikel 12*

Het is verboden eieren van dieren, behorende tot een beschermde inheemse diersoort, te zoe-  
ken, te rapen, uit het nest te nemen, te beschadigen of te vernielen.

*Vrijstelling en ontheffing*

Conform artikel 75 is het mogelijk om in bepaalde gevallen ontheffing of vrijstelling te verlenen  
van de verbodsbepalingen genoemd in artikelen 8 t/m 13. Sinds het vrijstellingsbesluit van 23 fe-  
bruari 2005 kent de Flora- en faunawet drie beschermingsniveaus, veelal aangeduid met tabel 1,  
tabel 2 en tabel 3. In onderstaand schema van tabel 2.1 is een overzicht van de beschermingsni-  
veaus opgenomen.

Opgemerkt wordt dat onder de Wet natuurbescherming (die waarschijnlijk per 1 januari 2017  
in werking treedt) diverse soorten die nu wel beschermd zijn onder de Flora- en faunawet,  
niet meer beschermd zijn onder de nieuwe wet. Omdat deze wet thans nog niet van kracht is,  
wordt uitgegaan van het huidige toetsingskader.



**Tabel 1: Overzicht beschermingsniveaus Flora- en faunawet**

tabel 1	Algemene soorten	Wat betreft ruimtelijke ontwikkelingen, onderhoud en beheer geldt een vrijstelling. Er hoeft voor deze activiteiten geen ontheffing aangevraagd te worden.
tabel 2	Overige soorten	Wat betreft beheer en onderhoud en ruimtelijke ontwikkelingen geldt een vrijstelling, mits wordt gewerkt volgens een door de minister van LNV (thans EL&I) goedgekeurde gedragscode. Is er geen gedragscode dan moet ontheffing aangevraagd worden, deze valt onder de lichte toets (geen aantasting van de duurzame instandhouding van de soort).
tabel 3	Soorten, genoemd in bijlage IV van de Habitatrictlijn en in bijlage 1 van de AMVB	Deze soorten genieten de zwaarste bescherming. Voor ruimtelijke ontwikkeling en inrichting geldt ten aanzien van deze soorten dat er altijd een ontheffing moet worden aangevraagd waarvoor een uitgebreide toets geldt. De ontheffingsaanvraag valt onder de zware toets: 1) er is sprake van een bij de wet genoemd belang, 2) er is geen alternatief, 3) doet geen afbreuk aan de gunstige staat van instandhouding van de soort. Voor beheer en onderhoud is wel vrijstelling mogelijk indien gewerkt wordt volgens een goedgekeurde gedragscode.
	Vogels	Vogels vormen een aparte categorie. Vogels worden vooral negatief geraakt in hun broedperiode. Voor het verstoren van nesten wordt over het algemeen geen ontheffing verleend. Buiten de broedperiode betreft bescherming van vogelnesten vooral de vaste verblijfplaatsen van enkele standvogels zoals uilen, roefvogels, gierzwaluw en huismus. Vaste verblijfplaatsen van die soorten zijn jaarrond beschermd en staan op de ' <i>Aangepaste lijst jaarrond beschermde vogelnesten</i> ' van het ministerie van EL&I. Een ontheffingsaanvraag voor het aantasten van deze verblijfplaatsen zal getoetst worden aan de zware toets (als bij tabel 3).