

Notitie

Referentienummer

Kenmerk
337891

Betreft

Toetsing Ecologische beoordeling Campus Kollum aan Wet natuurbescherming

Inleiding

In mei 2016 heeft Altenburg & Wymenga een ecologische beoordeling uitgevoerd van de geplande bouw van een Campus in Kollum (Notitie, 2592#1, 9 mei 2016). Toetsing heeft plaatsgevonden aan de destijds geldende wetgeving (Flora- en faunawet en Natuurbeschermingswet). In deze notitie worden de bevindingen van mei 2016 getoetst aan de huidige wetgeving, de Wet natuurbescherming.

Gebiedsbescherming

In de notitie van A&W is geconcludeerd dat de beoogde herinrichting geen conflict oplevert ten aanzien van de dan geldende wet- en regelgeving voor gebiedsbescherming (Natuurbeschermingswet, Ecologische Hoofdstructuur en overige gebiedsbescherming). Ook onder de huidige wetgeving is geen vergunning nodig voor de geplande herinrichting.

Soortenbescherming

Ten aanzien van de soortenbescherming is door A&W geconcludeerd dat aanvullend onderzoek nodig is naar aanwezigheid van verblijfplaatsen van vleermuizen in de te slopen bebouwing. Ook onder de huidige wetgeving zijn vleermuizen, en hun verblijfplaatsen, beschermd en is aanvullend onderzoek noodzakelijk. Ook voor de overige aanwezige zoogdieren geldt dat de conclusies niet wijzigen onder de huidige wetgeving. Een aantal onder de Flora- en faunawet licht beschermde soorten is thans vrijgesteld of niet meer beschermd (egel, mol, muizen). Onder de Wet natuurbescherming zijn ook beschermde soorten toegevoegd. Deze soorten zijn niet in het plangebied aangetroffen of te verwachten. De algehele conclusie die A&W heeft getrokken dat aanvullend onderzoek vleermuisverblijfplaatsen moet plaatsvinden, dat verstoring van broedende vogels voorkomen moet worden en dat voor de overige soorten geen conflict met de wetgeving voor soortenbescherming optreedt, blijft staan.

Verantwoording

Projectnummer : 337891

Referentienummer : 337891-ec

Revisie : 0

Datum : 5 januari 2017

Auteur(s) : ir. M.C.G. Klous

E-mail adres : rietje.klous@sweco.nl

Gecontroleerd door : ing. R. Bijlsma

Paraaf gecontroleerd : 

Goedgekeurd door : drs. J.W. Popken

Paraaf goedgekeurd : 