

Aan:

Carien Arendz (Gemeente Leiden)

Uw kenmerk: -
Ons kenmerk: bSR-1424
Betreft: Update beschermde natuurwaarden Nieuweroord i.r.t. Wnb

Datum: 14 april 2017
Pagina: 1
Bijlage(n): -

Geachte mevrouw Arendz,

Hierbij informeer ik u inzake mogelijke beschermde natuurwaarden in het ontwikkelgebied van Nieuweroord, Leiden, in relatie tot de Wet natuurbescherming (Wnb). Op 1 januari 2017 is deze wet in werking getreden en heeft de Flora- en faunawet (Ffwet) vervangen. Dit heeft consequenties gehad voor de lijsten met beschermde soorten, zo ook voor de status van soorten in het Bos van Bosman en Nieuweroord:

- de aangetroffen beschermde soorten vaatplanten hebben hun beschermde status verloren;
- de soorten vleermuizen hebben alle hun beschermde status behouden (want Europees beschermd);
- voor de vogels geldt conform de Europese Vogelrichtlijn dat de gunstige staat van instandhouding niet in het geding mag komen. Er geldt een instandhoudingsplicht voor vogelsoorten waarvan de populatie een neerwaartse trend vertoont. Voor het Bos van Bosman zijn in dit perspectief de volgende soorten potentieel relevant: Groene specht, Tuinfluiter, Spreeuw, Spotvogel en Grauwe vliegenvanger.

Voor overige soortgroepen zijn er geen relevante soorten met een nieuw verworven beschermde status. Bovenstaande impliceert dat enkel met betrekking tot de broedvogels behoefte aan aanvullende gegevens is. Er dient bepaald te worden in hoeverre genoemde soorten voorkomen in ontwikkellocatie Nieuweroord.

Bureau Stadsnatuur heeft eerder ecologisch onderzoek verricht in Bos van Bosman/Nieuweroord (Moerland 2015). In het kader van een mogelijke externe werking van voorgenomen activiteiten is hierbij een ruime zone rondom Nieuweroord meegenomen. Ecologisch onderzoek heeft een juridische 'houdbaarheid' van drie jaar. Dit betekent dat gegevens van het onderzoek in 2015 tot en met 2018 geldig zijn.

Op 11 april 2017 heeft een ecooloog van Bureau Stadsnatuur middels een veldbezoek bepaald in hoeverre de ontwikkelingen in Nieuweroord effect kunnen hebben onder de Wnb strikt beschermde vogelsoorten. Het gaat hier om onder meer kap/verplanten van 15 – 20 bomen op de ontwikkellocatie, met name losstaande lindes. Het is onwaarschijnlijk dat genoemde soorten als broedvogel voorkomen binnen het ontwikkelgebied. Hiertoe ontbreekt het aan geschikte nestelbomen of geschikt struweel. Betreffende vogelsoorten zijn in Leiden zeldzaam of schaars aanwezig. Locaties moeten voldoen aan strikte ecologische eisen willen dergelijke soorten tot broeden komen.

Samen met eerder onderzoek heeft de gemeente nu flora en fauna, beschermd zijnde onder de Wnb, volledig in beeld. Voor voorgenomen activiteiten wordt geadviseerd rekening te houden met in gebruik zijnde nesten van vogels. Broedende vogels mogen ook onder Wnb niet verstoord worden.

Hopende u hierbij volgende geïnformeerd te hebben,

Met vriendelijke groet,

Wouter Moerland, ecooloog Bureau Stadsnatuur

Moerland, W. 2015. Flora- en faunawetonderzoek Bos van Bosman Leiden. bSR-notitie 1223. Bureau Stadsnatuur, Rotterdam.