

1 Bezoek

- Op 24 september 2021 is een veldbezoek uitgevoerd door ecooloog Corine Bos, bij droog en bewolkt weer en een temperatuur van 15 °C.

2 Inleiding

Dantuma Advies is voornemens om een nieuwe schuur te realiseren op een perceel met grasland, aan de westzijde van de reeds bestaande schuur aan de Wâlddyk 5 in Westergeest, gemeente Noardeast-Fryslân, provincie Friesland. Hiervoor dient een bomenrij ten westen van de schuur gekapt te worden. Het plangebied is gelegen ten noorden van Westergeest en ten zuiden van Ee. De omgeving van het plangebied bestaat uit agrarische percelen met enkele boerderijen en watergangen. Ten noorden van het plangebied loopt het Dokkumergrootdiep van Dokkum naar het Lauwersmeer.

3 Locatie



Afbeelding 3.1. Globale ligging van het plangebied (Bron achtergrond: ESRI satellite).

4 Beoordeling

Tijdens het veldbezoek is het plangebied en de directe omgeving van het plangebied beoordeeld. Het plangebied bestaat uit een bomenrij van berken welke aan de oostkant gelegen is langs een grote schuur. Ten westen van deze bomenrij is grasland aanwezig, waar de nieuwe schuur gebouwd zal worden. Hiervoor dient de bomenrij met berken verwijderd te worden. Er zal na de realisatie van de nieuwe schuur herplant worden met inheemse loofboomsoorten. Er worden geen watergangen of gebouwen aangetast bij de beoogde nieuwbouw. Binnen de verstoringsafstand van 75 meter zijn geen (potentieel) jaarrond beschermde nesten waargenomen. Ook zijn er geen holtes aangetroffen in de bomen.

In het broedseizoen kunnen er verschillende zangvogels tot broeden komen in de berken. Als er ten tijde van de beoogde start van de werkzaamheden vogels in, of binnen de verstoringszone van het plangebied broeden, kunnen de werkzaamheden ter plaatse geen doorgang vinden totdat de jongen zijn uitgevlogen. Het is aan te raden om buiten het broedseizoen te werken. Deze loopt indicatief van 15 maart – 15 juli, maar er bestaan, afhankelijk van het weer en vogelsoort, vele uitzonderingen op deze regel.

De omliggende bebouwing is mogelijk geschikt voor vleermuisverblijfsplaatsen. Indien 's avonds of 's nachts wordt gewerkt gedurende de actieve periode van vleermuizen (circa 15 april tot en met 15 oktober), kan er lichtverstoring door het gebruik van bouwverlichting optreden. Om effecten van lichtuitstraling te voorkomen wordt geadviseerd om eventueel te gebruiken verlichting weg te draaien van de omliggende bebouwing. Dit is zeker noodzakelijk in de schemer en nacht (van 1 uur voor zonsopgang tot 1 uur na zonopkomst) gedurende de actieve periode van vleermuizen (circa 15 april tot en met 15 oktober). Dit houdt in dat de verlichting naar beneden gericht dient te zijn op de werkzaamheden zodat er geen licht naar de omgeving kan uitstralen.



Afbeelding 4.1. Bomenrij gezien vanuit het zuiden.



Afbeelding 4.2. Bomenrij gezien vanuit het westen.

5 Conclusie

Er zijn geen beschermde natuurwaarden aangetroffen binnen het plangebied en er worden tevens geen beschermde natuurwaarden in de omgeving aangetast door de beoogde nieuwbouw. Het is aan te raden om buiten het broedseizoen te werken. Voor vleermuizen die mogelijk een verblijfplaats in omliggende woningen hebben, dient er verstoring door bouwverlichting voorkomen te worden.

Indien bovenstaande mitigerende maatregel wordt toegepast kunnen de werkzaamheden zonder overtredingen op de Wet natuurbescherming plaatsvinden.

Gorredijk, september 2021
JM ecologie b.v.