

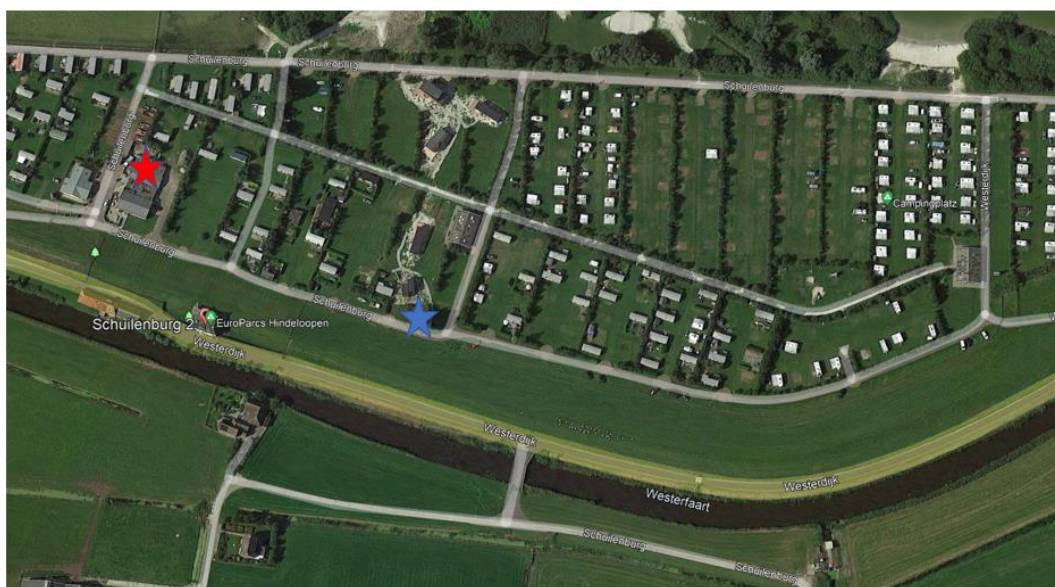
Onderwerp: 22VC010 MEMO Ecologische veldcontrole, mus en buizerd, tijdens ronde ecologische begeleiding Schuilenburg 2 te Hindeloopen, d.d. 30-06-2022



MEMO

Geachte heer [REDACTED] beste [REDACTED]

Aanleiding en doel:

In opdracht van u, namens EuroParcs, bezoeken wij met regelmaat het in aanleg zijnde vakantiepark om het werk op het gebied van flora en fauna te begeleiden en hier en daar in te grijpen waar nodig in verband met de Wet Natuurbescherming. Specifiek hebben wij opdracht gekregen om te kijken naar de eventuele aanwezigheid van een (rust- en/of voortplantingsplaats) huismus aan de achterzijde van de bestaande bebouwing en de eventuele aanwezigheid van een (rust-en/of voortplantingsplaats) buizerd in een bestaande boom (wilg(salix)) op het terrein aan de Schuilenburg 2 te Hindeloopen. Er zijn plannen om aan de achterzijde van de bestaande bebouwing een aansluiting te maken op een nieuw te realiseren gebouw.



-  Geen rust- en/of voortplantingsplaats van de Huismus aangetroffen
-  Geen rust- en/of voortplantingsplaats van de Buizerd aangetroffen

Figuur1: planlocatie aan de Schuilenburg 2 te Hindeloopen

Bronnenonderzoek:

Voordat de locatie is bezocht zijn de Nationale Databank Flora en Fauna (NDFF) en diverse ander verspreidingsatlassen geraadpleegd. Hierdoor is voorafgaand aan het locatieonderzoek een indicatief beeld gekregen of er beschermde soorten voorkomen in het te onderzoeken gebied.

Uitvoering veldbezoek:

De locatie is op 30 juni 2022 in de middag bezocht. Tijdens het onderzoek was het zonnig en ca. 25 graden celcius.

Conclusie veldbezoek:

Tijdens de veldcontrole is geen nestactiviteit of territoriaal gedrag dan wel nesten van jaarrond beschermde vogels aangetoond in de achterzijde van het gebouw en in de boom op het terrein.

Huismus: In de omgeving zijn wel huismussen waargenomen. Er zijn op het terrein voldoende groenelementen (hagen en bomen) en er is elders op het terrein een Mussenhotel geplaatst. Door het behouden van deze elementen gaat er geen leefgebied verloren waardoor vervolgonderzoek en/of een ontheffingsaanvraag niet noodzakelijk is. De achterzijde van het pand, waarop een gewenste aansluiting van nieuwbouw gemaakt zal worden, is geen ideale ruimte voor de Huismus of voor andere soorten om zich te gaan vestigen. Het is vrij open, het is aan de regenzijde gelegen en het betreft geen spouwmuur.

Buizerd: In de boom zijn geen nesten waargenomen. De boom zou echter wel geschikt kunnen zijn voor een roofvogel, vanwege overzicht op het terrein (overzicht op prooidieren). Doordat het fors kan waaien, zeker tijdens storm, op het terrein, is het goed mogelijk dat hier in het verleden een nest is aangetroffen geweest maar er uit is gewaaid.





Foto1: achterzijde gebouw, tpv gewenste aansluiting nieuwbouw

Foto2: Wilg

Advies:

*De achterzijde van het gebouw op korte termijn dicht maken door het aanbrengen van een dekzijl.

*De huismus is in de omgeving wel waargenomen. Voor urbane soorten als de huismus, net als gierzwaluw en vleermuizen, is het de aanbeveling om bij de nieuwbouw (geïntegreerde) verblijven/broedplaatsen te creëren. Mocht geïntegreerde voorzieningen niet wenselijk zijn, is het ook mogelijk om niet- gebouwgebonden verblijven/broedplaatsen te creëren in de vorm van een faunatoren o.i.d..

Met vriendelijke groet,

[Redacted signature]



flora fauna controle.nl