

Mlg
t.a.v. [REDACTED]
Velder 23
5298 MB Liempde

Datum: 27 juni 2022
Behandeld door: [REDACTED]
Ons kenmerk: P2022/26
Uw kenmerk:

Beknopt overzicht tussentijdse resultaten

Hezelaar te Sint-Michielsgestel

Aanvullend onderzoek in het kader van de Wet natuurbescherming

Deze notitie heeft betrekking op de lopende onderzoeken aan Hezelaar te Sint-Michielsgestel. Uit de door Mlg uitgevoerde quickscan kwam naar voren dat nader onderzoek naar vleermuizen, jaarrond beschermde nesten, kleine marterachtigen, das en amfibieën noodzakelijk was. De tussentijdse resultaten van deze onderzoeken worden hieronder beknopt weergegeven.

Vleermuisonderzoek

Er is één avondonderzoek uitgevoerd met twee personen. Er zijn geen verblijfplaatsen vastgesteld. De te slopen stallen lijken ook nauwelijks geschikt voor vleermuizen.

Jaarrond beschermde nesten

Huismusonderzoek

Tijdens de twee inventarisaties naar huismus zijn geen nestplaatsen in de te slopen stallen vastgesteld. Wel zijn huismussen vastgesteld in de beukenhaag ten westen van de schuren. Deze huismussen hebben waarschijnlijk een nestplaats in de woning ten westen van de haag (med. bewoner).

Steenuilonderzoek

Er zijn verschillende steenuilen vastgesteld in de ruime omgeving van Hezelaar. Verdere analyse van territoriumgroottes op basis van het Kennisdocument Steenuil moet uitwijzen of er mogelijk aantasting van leefgebied is. Er zijn geen jaarrond beschermde nesten van steenuil aanwezig in de stallen.

Kleine marterachtigen

Er zijn op 25 mei twee cameravallen geplaatst rondom de stallen, namelijk een wildcamera aan een boom en een struikrover. Op 20 juni zijn de foto's bekeken, maar zijn geen kleine marterachtigen vastgesteld. De camera's zijn daarna weer terug geplaatst.

Das

Er zijn geen sporen van das vastgesteld rondom de stallen.

Amfibieën

Er zijn vier wateren bezocht en onderzocht op 25 mei.



De resultaten zijn als volgt:

- P1 is een vijver met veel vis zo vertelde de eigenaar. De kamsalamander is hier zeker niet aanwezig. De vijver is kort bekeken, maar er is niet met een schepnet gevist.
- P2 is een folievijver, waarschijnlijk zonder vis, bij een huis dat net is verkocht en waarvan de eigenaar veel in het buitenland verblijft. Contact via email leverde daarom niets op en de vijver kon op 25 mei niet worden bekeken. Op 20 juni is telefonisch contact met de eigenaar gekregen. Zij zijn nog volop bezig met de plannen voor de inrichting en beheer van het grote en groene erf en natuur blijft daarin een belangrijke rol spelen. Het was een positief gesprek, maar de eigenaar koos er toch voor om geen toestemming voor het onderzoek aan de vijver te geven.
- P3 is een vijver met vissen. De kamsalamander is hier zeker niet aanwezig. De vijver is met de eigenaar bekeken, maar er is niet met een schepnet gevist.

- P4 is een flinke poel in een bosje. Ook hier zit vis in, bleek toen een reiger verschrikt opvloog en op zijn beurt daardoor een school vis in de poel opschrikte. De poel is moeilijk toegankelijk en zeer slecht met een schepnet te bevissen omdat de oevers met bomen begroeid zijn. Aan de noordzijde is een wat ondiepere zone met wat riet en hier is met het schepnet gevist, maar niets gevangen. Waterplanten zijn, zover te zien, niet aanwezig en de poel voldoet niet aan de optimale amfibie-poel. Maar kamsalamanders blijken zich ook wel in donkere bospoelen met alleen blad goed te kunnen voortplanten. De aanwezigheid van vis is echter funest voor een succesvolle voortplanting. De aanwezigheid van de kamsalamander kan daarom zo goed als zeker worden uitgesloten.

Wij hopen u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,

██████████