



Deventer, 26 mei 2022

Notitie: Nader onderzoek steenuil en huismus Hietbergsweg 6 te Schalkhaar

De initiatiefnemer is voornemens een nieuwe schuurwoning met kapschuur en een hooimijt te realiseren. In dit kader worden een paardenstal en een schuur, een tussenverbinding van de boerderijen en een hooimijt geamoveerd. Daarnaast worden de historische boerderijen gerenoveerd. Binnen het plangebied worden geen bomen gekapt of oppervlaktewateren gedempt. In dat kader is in augustus 2021 een quickscan flora en fauna (Q2021.128 - Quickscan flora en fauna Hietbergsweg 6/6a te Schalkhaar, EcoTierra-ecologisch adviesbureau september 2021) uitgevoerd.

Uit deze quickscan kwam naar voren dat jaarrond beschermde nesten van huismus en steenuil niet volledig uit te sluiten waren binnen het plangebied en dat nader onderzoek (conform de Kennisdocumenten Steenuil en Huismus) naar deze soorten noodzakelijk was.

Veldbezoeken

Tijdens de onderzoeken is gebruik gemaakt van een zaklamp en de warmtebeeldcamera Pulsar Helion 2 XP 50 pro. Voor de vleermuizen is gebruik gemaakt van de Batlogger M2. Tevens zijn er territoriale geluiden van steenuil afgespeeld op een bluetooth boxje. Tijdens de onderzoeken is ook gekeken naar andere soorten, zoals vleermuizen en boerenzwaluw.

Datum	Tijdstip	Aantal onderzoekers	Onderzochte soort	Onderzochte functie	Weersgesteldheid
14-03-2022	Avond Start: 19.00 Eind: 22.30	1	Steenuil (vleermuizen)	Nest/ exemplaren Exemplaren	13° naar 11°C, droog, 2 Bft, helder
11-4-2022	Avond Start: 20.30 Eind: 22.30	1	Steenuil Vleermuizen	Nest/ exemplaren Verblijven	12° naar 10°C, droog, 1 Bft, half bewolkt
20-04-2022	Overdag Start 11.00 Eind: 12.30	1	Huismus Steenuil	Nesten Sporen/ exemplaren	20°C, droog, 1 Bft, helder
29-04-2022	Avond Start: 21.00 Eind: 23.00	1	Steenuil Vleermuizen	Nest/ exemplaren Verblijven	15°C, droog, 1 Bft, bewolkt
13-05-2021	Overdag Start: 12.00 Eind: 13.00	1	Huismus Steenuil Boerenzwaluw	Nest Nest/ exemplaren Nest	19°C, droog, 2 Bft, helder

Bevindingen en toetsing

Huismus

Er zijn geen nesten van huismus vastgesteld. Er zijn enkele exemplaren waargenomen, deze foerageerden op het erf.

- De sloop van de opstallen zal niet tot gevolg hebben dat een jaarrond beschermd nest van deze soort verloren gaat en daarmee de Wnb wordt overtreden. Er gaat eveneens geen significant foerageer-/ leefgebied verloren. Vervolgstappen zijn niet noodzakelijk.

De initiatiefnemer heeft aangegeven nestkasten voor deze soort te gaan ophangen/ inbouwen.

Steenuil

Er zijn geen nesten/ sporen of exemplaren waargenomen, ook niet met de warmtebeeldcamera. De opstallen waren goed te onderzoeken op sporen en exemplaren. Wel zijn er minimaal twee territoria in de omgeving aanwezig, namelijk ten noordoosten en oosten van het plangebied. Er werd vanaf die locaties gereageerd op het afspelen van de territoriale geluiden.

- De sloop van de opstallen zal niet tot gevolg hebben dat een jaarrond beschermd nest van deze soort verloren gaat en daarmee de Wnb wordt overtreden. Er gaat eveneens geen significant foerageer-/ leefgebied verloren. Vervolgstappen zijn niet noodzakelijk.

De initiatiefnemer heeft aangegeven nestkasten voor deze soort te gaan ophangen.

Vleermuizen

Tijdens de avonduren is ook gekeken naar vleermuizen. Er zijn geen vaste verblijven vastgesteld.

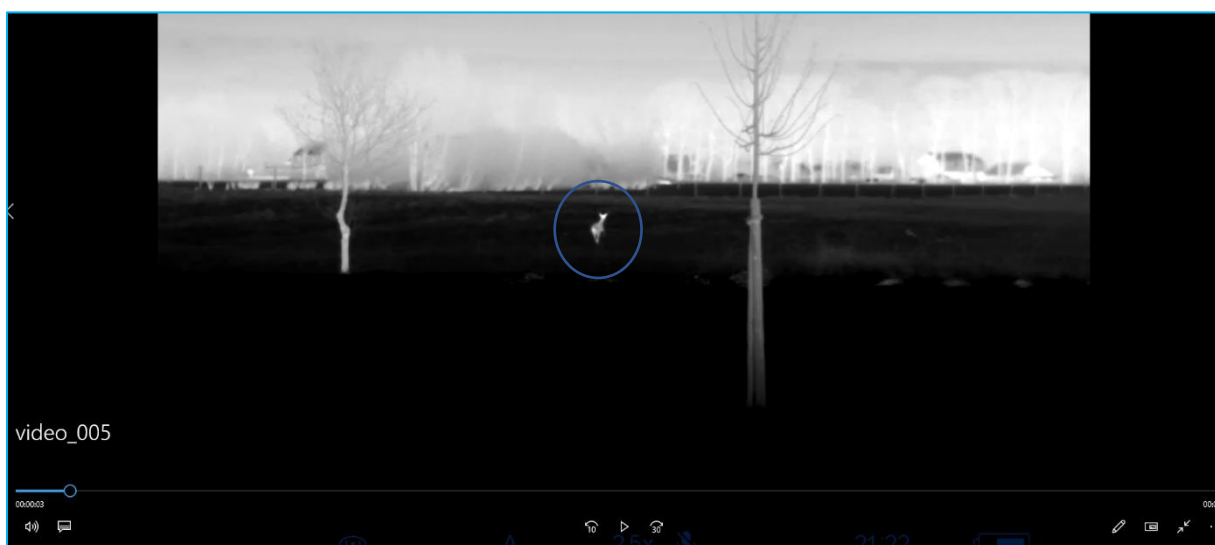
De initiatiefnemer heeft aangegeven kasten voor deze soortgroep op te willen hangen.

Boerenwaluw

Tijdens het laatste huismussenonderzoek is eveneens gekeken naar nesten van boerenwaluw. De soort foerageerde wel bij het erf, maar er zijn geen nesten vastgesteld.

Overige soorten

Met de warmtebeeldcamera zijn veel hazen en een enkele ree waargenomen.



Screenshot warmtebeeldcamera: vluchtende ree tijdens eerste steenuilenonderzoek.

Conclusie

Er zijn geen gevolgen aangaande de Wnb te verwachten wat betreft de onderzochte soorten. Ook zijn er geen jaarrond beschermde verblijven/ nesten aangetroffen van andere soorten. Er zijn verder geen vervolgcacties nodig. We is de zorgplicht altijd van toepassing.

De zorgplicht (art 1.11 Wnb)

Voor alle soorten geldt een zorgplicht. Deze zorgplicht houdt in dat de initiatiefnemer passende maatregelen neemt om schade aan deze soorten te voorkomen of zoveel mogelijk te beperken. Hierbij gaat het bijvoorbeeld om het niet verontrusten of verstoren in de kwetsbare perioden zoals de winterslaap, de voortplantingstijd en de periode van afhankelijkheid van de jongen. De kwetsbare perioden zijn niet voor alle verschillende soortgroepen gelijk.

Houd met sloopwerkzaamheden rekening met het broedseizoen dat globaal van maart tot en met augustus loopt.