

**Tabel 7.4 Inschatting van geschikt leefgebied, effectbepaling en voorbeelden mogelijke mitigerende maatregelen van enkele soorten voor deelgebied Helhuizen. Vet schuingedrukt betreft soorten, die op de Rode lijst zijn opgenomen. Schuingedrukt zijn de effecten en maatregelen voor de eindfase weergegeven**

<b>Soort</b>	<b>Inschatting geschikt leefgebied</b>	<b>Mogelijke effecten</b>	<b>Mogelijke mitigerende maatregelen</b>
<b><i>Levendbarende hagedis, zandhagedis, hazelworm</i></b>	Verblijfplaatsen in de heide en overgangen van lage vegetaties naar bos en struweel.	Verstoring verblijfplaatsen tijdens de werkzaamheden  <i>Verbetering leefgebied na afronding werkzaamheden</i>	Wegvangen reptielen uit werkgebied Sparen waardevol landbiotoop <i>Geen maatregelen nodig na afronding werkzaamheden</i>
<b><i>Das, boommarter eekhoorn</i></b>	Mogelijk verblijfplaatsen in te kappen bomen	Verstoring en vernietiging van verblijfplaatsen indien bomen met verblijven worden gekapt  <i>Mogelijk achteruitgang in beschikbaarheid aan verblijven in bomen</i>	Werken buiten de periode van voortplanting Sparen van burchten van dassen en voldoende afstand houden tijdens de uitvoering Sparen van bomen met verblijven van boommarter en eekhoorn en voldoende afstand houden tijdens de uitvoering <i>Sparen van potentieel geschikte bomen van de kap. Vooral oude bomen met gaten en holen zijn potentieel geschikt.</i>
<b><i>Buizerd, havik, boomvalk, ransuil, raaf (het nest is jaarrond beschermd)</i></b>	Mogelijk broedend in bomen in het plangebied. Het plangebied heeft een foerageerfunctie.	Door het kappen van bomen verdwijnt broedgelegenheid en mogelijk een jaarrond beschermde verblijfplaats  <i>Achteruitgang in beschikbaar broedgelegenheid in bomen Behoud foerageerfunctie in het plangebied</i>	Werken buiten de periode van broeden (globaal tussen maart en medio juli) <i>Geen maatregelen nodig na afronding werkzaamheden. Buizerd en havik wijken uit naar broedgelegenheid in bosgebied hoger op de Sallandse Heuvelrug</i>
<b><i>Gewone en ruige dwergvleermuis, Laatvlieger, rosse vleermuis, watervleermuis</i></b>	Mogelijk verblijven in te kappen bomen, vliegroutes en foerageergebieden in het plangebied	Mogelijk verstoring en vernietiging van verblijven, tijdens de werkzaamheden  <i>Bij de kap van bomen kan de functie van het plangebied als verblijf, vliegroute en foerageergebied verloren gaan.</i>	De werkzaamheden overdag uitvoeren voorkomt de kans op verstoring van vleermuizen <i>Nagaan of essentiële onderdelen van het foerageergebied en vliegroutes behouden kunnen blijven en nagaan mogelijkheden voor mitigatie door nieuwe groenaanplant</i>
<b><i>Boerenwaluw, huiswaluw</i></b>	Foeragerend in het plangebied	Geen	Geen

Kenmerk R009-1238160LJL-lvi-V04-NL

<b>Graspieper, veldleeuwerik, kramsvogel</b>	Mogelijk foeragerend	Geen	Geen
<b>Groene specht, kneu</b>	Mogelijk broedend in bomen/struiken	Door het kappen van bomen/struiken verdwijnt broedgelegenheid  Mogelijk achteruitgang in beschikbaar broedbiotoop in het plangebied	Werken buiten het broedseizoen (globaal tussen maart en juli) Geen maatregelen. <i>Groene Specht en kneu wijken uit naar broedgelegenheid in bosgebied hoger op de Sallandse Heuvelrug</i>
<b>Korhoen, nachtswaluw</b>	Leefgebied op de heide	Mogelijk verstoring van broedende vogels Positieve effecten op het leefgebied van beide soorten door de kap van bomen	Werken buiten het broedseizoen