

Activiteiten

Activiteit uit de omgevingsvergunning kunnen een negatief effect hebben op soorten beschermd onder de Wet natuurbescherming. Voor elke activiteit is bepaald welke storende factoren kunnen optreden. Bijvoorbeeld de activiteit 'Weg aanleggen' kan leiden tot verlies aan leefgebied, versnippering van het leefgebied en sterfte door aanrijdingen, in dit geval dus tot drie storende factoren. En de activiteit 'Dakkapel plaatsen' kan leiden tot het verlies vaste voortplantings- of rustplaatsen. De kans dat de activiteit ook daadwerkelijk een negatief effect heeft is niet alleen afhankelijk van het optreden van de storende factoren maar is ook afhankelijk van de gevoeligheid van de aanwezige soorten daarvoor.

Hieronder vindt u een beschrijving van de activiteiten zoals ze zijn beschreven in het OLO-loket, een korte beschrijving van de verwachte ecologische effecten en enkele voorbeelden van storende factoren die kunnen optreden.

Bouwen en verbouwen

1.1 Alarminstallatie aanleggen

Een alarminstallatie aanleggen die een voor de omgeving opvallend licht en/of geluid kan produceren.

Schadelijke effecten door deze activiteit worden niet verwacht. Houd wel altijd rekening met de algemene zorgplicht.

1.2 Bijbehorend bouwwerk bouwen

Hieronder vallen alle bouwwerken die niet genoemd worden in de overige categorieën en die bij of aan een woning of ander hoofdgebouw worden gebouwd. Denk hierbij aan bijvoorbeeld aan- en uitbouwen, bijgebouwen en overkappingen. Ook kleine bouwwerken zoals een plantenkas, een hondenhok, voliëre of speelhuisje vallen onder deze categorie. Zelfstandige bouwwerken die niet bij een woning of ander hoofdgebouw worden geplaatst vallen onder 'Overige bouwwerken'.

Deze activiteit kan leiden tot schadelijke effecten op beschermde soorten. Het aanbouwen aan bestaande gebouwen kan bovendien in de spouw aanwezige vleermuizen opsluiten. Het plaatsen van een gebouw kan leiden tot verlies van leefgebied. De werkzaamheden tijdens de aanlegfase kunnen leiden tot verstoring door geluid, licht, beweging (optisch) en trilling, en verdroging en verontreiniging van het leefgebied.

1.3 Dakkapel plaatsen

Een dakkapel is een op een schuin dak te bouwen uitbouw. Een dakkapel heeft twee verticale zijkanten, een verticale voorkant en een eigen dak.

Deze activiteit kan leiden tot schadelijke effecten voor gebouwbewonende soorten, zoals huismus en gewone dwergvleermuis. Het plaatsen van een dakkapel kan leiden tot verlies van vaste voortplantings-, rust- en verblijfplaatsen. De werkzaamheden tijdens de aanlegfase kunnen leiden tot verstoring door geluid, licht en trilling, en directe sterfte van soorten die in het gebouw aanwezig zijn.

1.4 Dakraam, lichtkoepel of lichtstraat plaatsen

Hieronder valt de plaatsing van alle raamopeningen, dus ook 'daklichten' en 'dakserres', in een schuin of plat dak.

Deze activiteit kan leiden tot schadelijke effecten voor gebouwbewonende soorten, zoals huismus en gewone dwergvleermuis. Het plaatsen van een dakraam of lichtkoepel en dergelijke kan leiden tot verlies van vaste voortplantings-, rust- en verblijfplaatsen. De werkzaamheden tijdens de aanlegfase kunnen leiden tot verstoring door geluid, licht en trilling, en directe sterfte van soorten die in het gebouw aanwezig zijn.

1.5 Monument onderhouden, restaureren, veranderen of slopen

Hieronder valt ook sloop van een deel van een monument, zoals een uitbouw of een interieur. Denk ook aan restauratiewerkzaamheden (zoals vervanging van voegwerk), verbouw of isolatie (zoals dubbel glas) of reconstructie. Onderhoud dat het monument wijzigt, zoals schilderen in een andere kleur of gevelreiniging, valt hier ook onder. Denk bij verstoren aan diepploegen of graven in een archeologisch monument. Ook het aanleggen of verleggen van een weg door een beschermde tuin of park is een wijziging.

Deze activiteit kan leiden tot schadelijke effecten voor gebouwbewonende soorten, zoals huismus en gewone dwergvleermuis, en soorten die hun verblijfplaats hebben in bomen. Voor muurplanten scoort verlies vaste rust en verblijfplaatsen evenals verlies oppervlakte leefgebied. De muur is leefgebied, maar hoeft niet altijd overal begroeit te zijn. De activiteit kan leiden tot verlies van vaste voortplantings-, rust- en verblijfplaatsen en verlies van leefgebied. De werkzaamheden zelf kunnen leiden tot verstoring door geluid, licht en trilling, en directe sterfte van soorten die in het gebouw aanwezig zijn.

1.6 Nieuw kozijn plaatsen of bestaand kozijn of gevelpaneel veranderen

Hieronder vallen alle veranderingen aan de raamindeling of het vergroten of verkleinen van openingen in de gevel van een gebouw. Ook het plaatsen van een nieuw kozijn valt hieronder.

Deze activiteit kan leiden tot schadelijke effecten voor gebouwbewonende soorten, zoals huismus en gewone dwergvleermuis, en bijvoorbeeld voor vogels die nestelen in de gevelbeplanting. De activiteit kan leiden tot verlies van vaste voortplantings-, rust- en verblijfplaatsen. De werkzaamheden tijdens de aanlegfase kunnen leiden tot verstoring door geluid, licht en trilling, en directe sterfte van soorten die in het gebouw aanwezig zijn.

1.7 Normaal onderhoud uitvoeren

Hieronder vallen alle werkzaamheden die erop gericht zijn het gebouw, of delen ervan, in stand te houden of te repareren. Onderhoud heeft dus geen invloed op de structuur of het uiterlijk van een bouwwerk.

Door regulier onderhoud kan verstoring plaatsvinden van gebouwbewonende soorten, zoals huismus en gewone dwergvleermuis. Normaal onderhoud kan leiden tot verlies van vaste voortplantings-, rust- en verblijfplaatsen. De werkzaamheden kunnen leiden tot verstoring door geluid en trilling, en directe sterfte van soorten die in het gebouw aanwezig zijn.

1.8 Privacyscherm plaatsen

Een privacyscherm is een afscheiding tussen balkons of dakterrassen ten behoeve van de privacy. Gaat het om een hekwerk rondom een balkon of dakterras dat bedoeld is als valbeveiliging dan is het een balkonhek. Voor een dergelijk hekwerk is altijd een vergunning nodig.

Schadelijke effecten door deze activiteit worden niet verwacht. Houd wel altijd rekening met de algemene zorgplicht.

1.9 (Schotel)antenne plaatsen

(Schotel)antennes zijn antennes voor de ontvangst van radio- of TV-signalen, sprietantennes, of bijvoorbeeld 27 MC zendinstallaties.

Schadelijke effecten door deze activiteit worden niet verwacht. Houd wel altijd rekening met de algemene zorgplicht.

1.10 Slopen en/of asbest verwijderen

Een bouwwerk helemaal of voor een gedeelte slopen of van asbest ontdoen.

Deze activiteit kan leiden tot schadelijke effecten voor beschermde soorten door verlies van verblijfplaatsen in en rondom het te slopen gebouw. Denk hierbij met name aan vogels, zoals kerkuil en steenuil en vleermuizen. Het slopen van een gebouw kan leiden tot verlies van vaste voortplantings-, rust- en verblijfplaatsen en verlies aan leefgebied. De sloopwerkzaamheden kunnen leiden tot verstoring door geluid en trilling, en directe sterfte van soorten die in het gebouw aanwezig zijn.

1.11 Slopen in beschermd stads- of dorpsgezicht

Hieronder valt alleen het zodanig slopen van een bouwwerk dat ligt binnen een door het Rijk, de provincie of de gemeente beschermd stads- of dorpsgezicht, dat er gaten in het stads- of dorpsgezicht ontstaan.

Deze activiteit kan leiden tot schadelijke effecten voor beschermde soorten door verlies van verblijfplaatsen in en rondom het te slopen gebouw. Denk hierbij met name aan vogels, zoals kerkuil en steenuil en vleermuizen. Het slopen van een gebouw kan leiden tot verlies van vaste voortplantings-, rust- en verblijfplaatsen en verlies aan leefgebied. De sloopwerkzaamheden kunnen leiden tot verstoring door geluid en trilling, en directe sterfte van soorten die in het gebouw aanwezig zijn.

1.12 Slopen op grond van ruimtelijke regels

Het gaat hierbij om het slopen van bouwwerken waarvoor in een bestemmingsplan, beheersverordening of voorbereidingsbesluit is bepaald dat voor het slopen van het bouwwerk een vergunning nodig is.

Deze activiteit kan leiden tot schadelijke effecten voor beschermde soorten door verlies van verblijfplaatsen in en rondom het te slopen gebouw. Denk hierbij met name aan vogels, zoals kerkuil en steenuil en vleermuizen. Het slopen van een gebouw kan leiden tot verlies van vaste voortplantings-, rust- en verblijfplaatsen en verlies aan leefgebied. De sloopwerkzaamheden kunnen leiden tot verstoring door geluid en trilling, en directe sterfte van soorten die in het gebouw aanwezig zijn.

1.13 Woning bouwen

Het in zijn geheel nieuw plaatsen van een woning of een wijziging op een nog te bouwen nieuwe woning waarvoor al een vergunning is verleend.

Deze activiteit kan leiden tot schadelijke effecten als de bouwlocatie onderdeel is van het leefgebied van beschermde soorten. Het bouwen van een woning kan leiden tot verlies van vaste voortplantings-, rust- en verblijfplaatsen, verlies van leefgebied, versnippering, verontreiniging en verdroging van het leefgebied. De werkzaamheden tijdens de aanlegfase kunnen leiden tot verstoring door geluid, licht, beweging (optisch) en trilling, en directe sterfte van soorten die op de bouwlocatie aanwezig zijn. Dieren kunnen onder andere worden gedood bij het bouwrijp maken van het bouwterrein (vb. Zandhagedis of gewone padden).

1.14 Zonnepaneel of -collector plaatsen

Met een zonnepaneel of -collector kunt u zelf energie opwekken. Met een zonnepaneel wordt elektriciteit opgewekt uit daglicht. Met een zonnecollector wordt warmte opgewekt die kan worden gebruikt voor het verwarmen van water.

Bij panelen op woningen kan de activiteit leiden tot schadelijke effecten voor gebouwbewonende soorten, zoals huismus en dwergvleermuis. Het plaatsen van zonnepanelen kan leiden tot verlies van vaste voortplantings-, rust- en verblijfplaatsen, verstoring door geluid en trilling in de aanlegfase en directe sterfte van soorten die in het gebouw aanwezig zijn.

1.15 Zonwering, rolluik of rolhek bevestigen

Onder zonwering vallen alle soorten zonwering aan de buitenkant van het bouwwerk, bijvoorbeeld markiezen, screens en uitvalschermen. (Rol)luiken en rolhekken zijn voorzieningen die aan een gebouw worden geplaatst om bijvoorbeeld inbraak in winkels en woningen te voorkomen.

Schadelijke effecten door deze activiteit worden niet verwacht. Houd wel altijd rekening met de algemene zorgplicht.

1.16 Overig bouwwerk bouwen

Hieronder vallen alle overige nieuw te bouwen gebouwen en bouwwerken die niet op de lijst staan, zoals een brug, een school, een bedrijfspand, een schuilstal op een weiland of een veldschuur op een heideveld.

Deze activiteit kan leiden tot schadelijke effecten als de bouwlocatie onderdeel is van het leefgebied van beschermde soorten. De activiteit is zeer divers en kan daarom leiden tot allerlei verstoringen. De activiteit kan ook leiden tot dynamiek van het substraat i.v.m. gebruik van zwaar materieel tijdens de

aanlegfase. Dit komt mede door de omschrijving van het plaatsen veldschuur op een heideveld. Voor deze categorie zijn ook de windmolens meegenomen.

1.17 Overige veranderingen

Hieronder vallen alle veranderingen van een bouwwerk anders dan de specifiek genoemde bouwwerken of werkzaamheden. Alle bouwwerken of werkzaamheden ten behoeve van aanpassing van een bouwwerk die niet in deze lijst voorkomen, zijn altijd vergunningplichtig.

Deze activiteit kan leiden tot schadelijke effecten voor allerlei beschermde soorten als het bouwwerk onderdeel is van het leefgebied van deze soorten. De activiteit is weinig specifiek omschreven en kan daarom leiden tot allerlei versturende factoren.

Terrein inrichten of veranderen

2.1 Erf- of perceelafscheiding plaatsen

Erf- of perceelafscheidings zijn tuinmuren, schuttingen van beton of hout, vlechtschermen en andere kant-en-klare afscheidingen. Voor een erfafscheiding bestaande uit een rij coniferen of andere beplanting zonder ondersteuningsconstructie hebt u geen vergunning nodig.

Deze activiteit kan leiden tot schadelijke effecten voor bijvoorbeeld de egel in de bebouwde kom of voor bijvoorbeeld de das in het buitengebied. Het plaatsen van een erf- of perceelafscheiding kan leiden tot verlies van vaste voortplantings-, rust- en verblijfplaatsen, verlies aan leefgebied, versnippering van leefgebied, en verstoring door geluid en trilling in de aanlegfase.

2.2 Grondkering of damwand plaatsen

Een grondkering of damwand wordt ook wel keermuur, walmuur of kademuur genoemd. Het gaat om constructies die voorkomen dat grond kan gaan schuiven in verband met hoogteverschillen in het terrein.

Deze activiteit kan leiden tot schadelijke effecten voor bijvoorbeeld vogels die in oevers broeden. Daarnaast kunnen dieren verdrinken als ze niet meer uit het water de wal op klimmen. De activiteit kan leiden tot verlies van vaste voortplantings-, rust- en verblijfplaatsen, verlies van leefgebied, versnippering, verontreiniging en verdroging van het leefgebied. De werkzaamheden tijdens de aanlegfase kunnen leiden tot verstoring door geluid, en trilling, en directe sterfte van soorten die op de werklocatie aanwezig zijn.

2.3 Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

Hieronder wordt verstaan dat gronden of bouwwerken anders gebruikt gaan worden dan het gebruik dat in de ruimtelijke regels is vastgelegd. In de meeste gevallen zijn deze ruimtelijke regels opgenomen in de bestemmingsregels van het gemeentelijke bestemmingsplan, een beheersverordening of een voorbereidingsbesluit.

Afwijkend gebruik van gebouw of grond kan gepaard gaan met diverse activiteiten, zoals graafwerkzaamheden of slopen die kunnen leiden tot schadelijke effecten op beschermde soorten. De activiteit is divers en weinig specifiek omschreven, en kan daarom leiden tot allerlei versturende factoren.

2.4 Kappen

Eén of meerdere bomen of struiken veranderen of verwijderen.

Deze activiteit kan leiden tot schadelijke effecten voor bijvoorbeeld beschermde vogels en vleermuizen die in bomen of struiken vaste rust- en verblijfplaatsen hebben. Bomen kunnen ook onderdeel zijn van trekroutes of gebieden waar de dieren voedsel zoeken. Het kappen van bomen kan leiden tot verlies van vaste voortplantings-, rust- en verblijfplaatsen, verlies van leefgebied, versnippering en vernatting van het leefgebied. De werkzaamheden tijdens de kappen kunnen leiden tot verstoring door geluid, beweging (optisch) en trilling, en directe sterfte van soorten die op de werklocatie aanwezig zijn. Daarnaast kan kappen worden ingezet als maatregel voor een 'Bewuste ingreep soortensamenstelling' bijvoorbeeld omdat men moet kappen vanwege overlast, bijvoorbeeld door Roeken.

2.5 Reclame plaatsen

Reclame plaatsen bij een bouwwerk of op een terrein.

Schadelijke effecten door deze activiteit zijn mogelijk als sprake is van lichtreclame met verstoring van vleermuizen of reclameborden in weilanden in relatie tot het broedseizoen van weidevogels. Bij deze laatste treedt verlies van vaste voortplantings-, rust- en verblijfplaatsen op.

2.6 Roerende zaken opslaan

Hieronder valt het opslaan van zaken die verplaatst kunnen worden, dus alles behalve onroerende zaken. Onroerend zijn zaken die vastzitten aan de grond of aan bouwwerken, bijvoorbeeld beplanting, in de grond verankerde schuttingen en dergelijke.

Deze activiteit kan leiden tot schadelijke effecten voor beschermde soorten als de opslaglocatie onderdeel is van het leefgebied van deze soorten. De activiteit kan leiden tot verlies van vaste voortplantings-, rust- en verblijfplaatsen en verlies van leefgebied, verontreiniging van de opslaglocatie, verdichting van het substraat, verstoring door geluid en trilling, en directe sterfte van soorten die op de opslaglocatie aanwezig zijn. Opslaglocaties kunnen ook habitat vormen voor soorten zoals oeverzwaluw, rugstreeppad en muurhagedis.

2.7 Sport- of speeltoestel plaatsen

Een sport- of speeltoestel is bestemd voor vermaak of ontspanning. Het toestel komt in beweging door de zwaartekracht of fysieke, menselijke kracht.

Deze activiteit kan leiden tot schadelijke effecten (verstoring) voor beschermde soorten als de sportlocatie, bijvoorbeeld een trimbaan, onderdeel is van het leefgebied van deze soorten. De activiteit kan leiden tot verlies van vaste voortplantings-, rust- en verblijfplaatsen en verlies van leefgebied en verstoring door beweging (optisch) van de sporters. De werkzaamheden tijdens de aanlegfase kunnen leiden tot verstoring door geluid, beweging (optisch) en trilling, en directe sterfte van soorten die op de werklocatie aanwezig zijn.

2.8 Tent, (sta)caravan, kampeerauto of trekkershut plaatsen

Hieronder valt de plaatsing van tenten, (sta)caravans, tentwagens, kampeerauto's, trekkershutten, recreatiebungalows en andere verblijven die worden gebruikt voor recreatief nachtverblijf.

De activiteit kan leiden tot verlies van vaste voortplantings-, rust- en verblijfplaatsen en verlies van leefgebied, verstoring door geluid, beweging (optisch), licht en trilling als de kampeerlocatie onderdeel is van het leefgebied van beschermde soorten.

2.9 Tuinmeubilair plaatsen

Hieronder valt de plaatsing van tuinmeubilair dat een vaste plaats krijgt op het erf en dat niet (makkelijk) verwijderbaar is, bijvoorbeeld pergola's, zonnewijzers en zitbanken. Voor tuinmeubilair dat wel eenvoudig te verplaatsen is, zoals tuinstoelen, hebt u geen vergunning nodig.

Schadelijke effecten door deze activiteit worden niet verwacht. Houd wel altijd rekening met de algemene zorgplicht.

2.10 Uitrit aanleggen of veranderen

Een bestaande uitrit veranderen of een nieuwe uitrit aanleggen.

Deze activiteit kan leiden tot schadelijke effecten voor beschermde soorten als de uitrit onderdeel is van het leefgebied van deze soorten. De activiteit kan leiden tot verlies van vaste voortplantings-, rust- en verblijfplaatsen, verlies van leefgebied en versnippering van het leefgebied. De werkzaamheden tijdens de aanlegfase en het gebruik van de uitrit kunnen leiden tot verstoring door geluid, licht, beweging (optiek) en trilling, en directe sterfte van soorten.

2.11 Vlaggenmast plaatsen

Een vlaggenmast is een mast, paal of stok die op zichzelf staat en die uitsluitend gebruikt wordt om een vlag aan te bevestigen.

Schadelijke effecten door deze activiteit worden niet verwacht. Houd wel altijd rekening met de algemene zorgplicht.

2.12 Weg aanleggen of veranderen

Een bestaande weg veranderen of een nieuwe weg aanleggen.

Deze activiteit kan leiden tot schadelijke effecten voor beschermde soorten als de weg onderdeel is van het leefgebied van deze soorten, met name versnippering en verlies van leefgebied. De werkzaamheden tijdens de aanlegfase en het gebruik van de weg kunnen leiden tot verstoring door geluid, licht, beweging (optiek) en trilling, en directe sterfte van soorten. Bovendien kan de aanleg van een weg leiden tot verontreiniging, verdroging en veranderingen van het substraat door graafwerkzaamheden.

2.13 Werk of werkzaamheden uitvoeren

Dit betreft werken of werkzaamheden waardoor op grond van het bestemmingsplan, beheersverordening, inpassingsplan, voorbereidingsbesluit of een exploitatieplan een aanlegvergunning nodig kan zijn. Hieronder vallen werken of werkzaamheden geen bouwwerk zijnde, bijvoorbeeld ophogen of afgraven van gronden, dempen of aanleggen van watergangen, leggen van (buis)leidingen of drainage, aanbrengen van verhardingen of scheuren van grasland.

Deze activiteit kan leiden tot schadelijke effecten voor allerlei beschermde soorten als de werklocatie onderdeel is van het leefgebied van deze soorten. De activiteit is weinig specifiek omschreven en kan daarom leiden tot allerlei versturende factoren.

2.14 Zwembad, bubbelbad of soortgelijke voorziening of vijver plaatsen

Hieronder valt de aanleg van alle permanente zwembaden, bubbelbaden en vijvers die met of zonder overkapping op het terrein worden geplaatst.

De activiteit kan leiden tot verlies van vaste voortplantings-, rust- en verblijfplaatsen en verlies van leefgebied, verstoring door geluid, beweging (optisch), licht en trilling met name tijdens de aanlegfase als de badlocatie onderdeel is van het leefgebied van beschermde soorten.

2.15 Bestaand bouwwerk gebruiken voor huisvesting in verband met mantelzorg

Het gaat hierbij om het tijdelijk gebruiken van een bouwwerk, bijvoorbeeld een bestaande schuur of hobbyruimte, ten behoeve van de huisvesting voor mantelzorg. Mantelzorg is geen professionele zorg, maar zorg vanuit een sociale relatie tussen de mantelzorger en de verzorgde. Bijvoorbeeld de zorg voor ouders op hun oude dag. De huisvesting kan zowel betrekking hebben op degene die mantelzorg verleent als degene die mantelzorg ontvangt. LET OP: Nadat de mantelzorg eindigt moet het gebruik van het bouwwerk weer worden teruggebracht tot een in het bestemmingsplan omschreven functie.

Deze activiteit kan leiden tot schadelijke effecten (verstoring) voor beschermde soorten als het gebouw onderdeel is van het leefgebied van deze soorten. Door een bestaand bouwwerk aan te passen en te gebruiken voor huisvesting in verband met mantelzorg kan verstoring plaatsvinden van gebouwbewonende soorten, zoals huismus en gewone dwergvleermuis. De activiteit kan leiden tot verlies van vaste voortplantings-, rust- en verblijfplaatsen. De werkzaamheden kunnen leiden tot verstoring door geluid, licht en trilling, en directe sterfte van soorten die in het gebouw aanwezig zijn.

Werkzaamheden met betrekking tot gebruik en milieu

3.1 Bouwwerk brandveilig gebruiken

Dit is van toepassing op een gebouw waarin bedrijfsmatig dagverblijf of onderdak wordt geboden aan personen anders dan in een woning of woongebouw.

Schadelijke effecten door deze activiteit worden niet verwacht. Houd wel altijd rekening met de algemene zorgplicht.

3.2 Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

Hieronder valt onder andere het starten van een bedrijf, het wijzigen of uitbreiden van bedrijfsactiviteiten, bedrijfspand, terrein of het plaatsen van een gas- of olietank. Ook het realiseren van een bodemenergiesysteem binnen inrichtingen valt hier onder.

Deze activiteit kan leiden tot schadelijke effecten voor allerlei beschermde soorten als de werklocatie onderdeel is van het leefgebied van deze soorten. De activiteit is zeer divers en kan daarom leiden tot allerlei versturende factoren, met name veranderingen in milieucondities zoals verzuring, vermesting, verzilting, verdroging, verontreiniging en dergelijke kunnen de kwaliteit van het leefgebied veranderen waardoor gevoelige soorten wegtrekken of lokaal uitsterven en daardoor uit het leefgebied verdwijnen.

3.3 Buiten inrichtingen lozen in de bodem of de riolering

Dit omvat lozingen van afvalwater op de bodem of de riolering anders dan vanuit inrichtingen of landbouwbedrijven, zoals de lozing van grondwater bij een bronbemaling.

Schadelijke effecten zijn mogelijk op beschermde soorten in het aquatisch milieu; bij lozing op de bodem zijn er met name schadelijke effecten op planten. De activiteit is zeer divers en kan daarom leiden tot allerlei versturende factoren, met name veranderingen in milieucondities zoals verzuring, vermesting, verzilting, verdroging, verontreiniging en dergelijke kunnen de kwaliteit van het leefgebied veranderen waardoor gevoelige soorten wegtrekken of lokaal uitsterven en daardoor uit het leefgebied verdwijnen.

3.4 Realiseren van een gesloten bodemenergiesysteem buiten inrichtingen

Geen toelichting op deze activiteit in het OLO-loket.

Deze activiteit kan leiden tot schadelijke effecten voor allerlei beschermde soorten als de werklocatie onderdeel is van het leefgebied van deze soorten. De activiteit kan leiden tot verlies van vaste voortplantings-, rust- en verblijfplaatsen en verlies van leefgebied. De werkzaamheden tijdens de aanlegfase kunnen leiden tot verstoring door geluid, licht, beweging (optisch), mechanisch en trilling, en directe sterfte van soorten. De effecten zijn voor de aanlegfase afgeleid van 3.2 Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu).

Specialistische werkzaamheden

4.1 Antenne-installatie met opstelpunt voor de C2000 infrastructuur plaatsen

Antenne-installaties met opstelpunt voor de C2000 infrastructuur zijn antennes voor de communicatie tussen hulpdiensten, zoals politie, brandweer en ambulance.

Schadelijke effecten door deze activiteit worden niet verwacht. Houdt wel altijd rekening met de algemene zorgplicht.

4.2 Bouwkeet, bouwbord, steiger of andere hulponstructie voor bouw-, sloop- of

aanlegwerkzaamheden plaatsen

Hieronder valt de plaatsing van tijdelijke bouwwerken die worden gebruikt tijdens en ten behoeve van de bouw of sloop van een bouwwerk, bijvoorbeeld bouwbord, steiger, heistelling, hijskraan of damwand. Ook bouwwerken voor het uitvoeren van werkzaamheden in grond-, wegen- en waterbouw en bouwwerken voor tijdelijke werkzaamheden waarop het Besluit algemene regels milieu mijnbouw van toepassing is vallen hieronder.

Deze activiteit kan leiden tot schadelijke effecten voor beschermde soorten als de bouwlocatie onderdeel is van het leefgebied van deze soorten. De activiteit is zeer divers en kan daarom leiden tot allerlei versturende factoren, met name verlies aan leefgebied en verstoring en directe sterfte tijdens de aanlegfase.

4.3 Bouwwerk met agrarische functie bouwen

Hieronder valt de bouw van voeder-, mest- en sleufsilos, kuilvoer- en mestplaten en tanks voor opslag van bijvoorbeeld brandstof, spoelwater of melk.

Deze activiteit kan leiden tot schadelijke effecten (verstoring en verlies aan leefgebied) voor beschermde soorten als de bouwlocatie onderdeel is van het leefgebied van deze soorten. De activiteit kan leiden tot

verlies van vaste voortplantings-, rust- en verblijfplaatsen, verlies van leefgebied, verzuring, vermesting, en verdroging van het leefgebied. De werkzaamheden tijdens de aanlegfase kunnen leiden tot verstoring door geluid, licht, beweging (optisch) en trilling, en directe sterfte van soorten die op de werklocatie aanwezig zijn.

4.4. Bouwwerk ten behoeve van het verkeer, de infrastructuur op openbare voorziening plaatsen

Hieronder valt de plaatsing van zowel gebouwen als bouwwerken, bijvoorbeeld verkeersborden en – lichten, wegbewijzing, elektriciteitskastjes, meetstations, nutsgebouwen en buis- en leidingstelsels.

Deze activiteit kan leiden tot schadelijke effecten voor beschermde soorten als de bouwlocatie onderdeel is van het leefgebied van deze soorten. De activiteit kan leiden tot verlies van vaste voortplantings-, rust- en verblijfplaatsen, verlies van leefgebied en versnippering van het leefgebied. De werkzaamheden tijdens de aanlegfase kunnen leiden tot verstoring door geluid, licht en trilling, en directe sterfte van soorten. Graafwerkzaamheden voor de aanleg van buis- en leidingstelsels kunnen leiden tot veranderingen in het substraat.

4.5 Container voor inzamelen van huishoudelijk afval plaatsen

Hieronder valt de plaatsing van containers die bedoeld zijn voor huishoudelijk afval. Containers die bedoeld zijn voor ander afval dan huishoudelijk afval zijn altijd vergunningplichtig.

Schadelijke effecten door deze activiteit worden niet verwacht. Houd wel altijd rekening met de algemene zorgplicht. Let bij ondergrondse containers erop dat dieren niet gevangen kunnen raken.

4.6 Electronische sirene met bevestigingsconstructie voor waarschuwen bevolking plaatsen.

Deze sirenes worden gebruikt om de bevolking te waarschuwen bij rampen en grote calamiteiten.

Schadelijke effecten door deze activiteit worden niet verwacht. Houd wel altijd rekening met de algemene zorgplicht.

4.7 Antenne-installatie voor mobiele telecommunicatie plaatsen

Onder een antenne voor mobiele telecommunicatie wordt bijvoorbeeld een GSM- of UMTS-antenne verstaan. Het gaat om installaties inclusief de daarvoor benodigde voorzieningen, zoals techniekkasten en hekwerken.

Schadelijke effecten door deze activiteit worden niet verwacht. Houd wel altijd rekening met de algemene zorgplicht.

4.8 Magazijnstelling plaatsen

Hieronder vallen alle soorten magazijnstellingen, dus ook magazijnstellingen die voorzien zijn van een verdiepingsvloer.

Schadelijke effecten door deze activiteit worden niet verwacht. Houd wel altijd rekening met de algemene zorgplicht.

4.9 Straatmeubilair plaatsen

Onder straatmeubilair vallen zitbanken, plantenbakken en dergelijke.

Schadelijke effecten door deze activiteit worden niet verwacht. Houd wel altijd rekening met de algemene zorgplicht.