



LET OP!

Voorkom vertraging
en vraag op tijd
een ecologisch
onderzoek aan.

Tritium ADVIES

HET BELANG VAN TIJDIG ECOLOGISCH ONDERZOEK



» TRITIUM ADVIES, VOOR EEN ADVIES DAT U VERDER HELPT

Als onderzoek- en adviesbureau ondersteunt Tritium Advies bedrijven, overheden en particulieren bij vraagstukken, klein en groot, op het gebied van bouwen, ecologie en milieu.

Hierbij denken we graag in slimme, duurzame oplossingen die goed zijn voor mens, dier en natuur. Met adviezen die u en uw organisatie nu, en in de toekomst, verder helpen.

Naast het geven van goed advies, vinden we de weg daarnaartoe minstens zo belangrijk. Onze werkwijze kenmerkt zich dan ook door korte communicatielijnen, een hoog serviceniveau en focus op het resultaat.

» Ecologisch onderzoek

Ruimtelijke ordening en ecologie zijn nauw met elkaar verbonden. Tijdens de projectontwikkeling dient er, onder andere, rekening te worden gehouden met de Wet Natuurbescherming. In dat kader dient ecologisch onderzoek uitgevoerd te worden. Het ecologisch onderzoek bestaat uit verschillende, samenhangende onderdelen. Hieronder behoren de quickscan flora en fauna, het aanvullend onderzoek en de vervolgstappen. Wij adviseren u graag bij dit proces!

» Het belang van tijdig ecologisch onderzoek

Het is van belang om al vroeg in het ontwikkelingsproces rekening te houden met ecologisch onderzoek, onder andere om tegenvallers in de planning te voorkomen. Als de aanwezigheid van beschermde soorten in een vroeg stadium van planontwikkeling in beeld is, kunnen goede afwegingen worden gemaakt. Dit scheelt tijd en kosten!

Zo snel mogelijk

Quickscan

Brengt de beschermde planten en dieren in een gebied in kaart. Vaak met het oog op de ontwikkeling van een project of gebied en de omgevingsvergunning die daarvoor nodig is.

Bijzonderheden
aangetroffen



Voorgescreven periode

Aanvullend onderzoek

Aanvullend onderzoek afhankelijk van de conclusies van de quickscan kan een vervolgonderzoek flora en fauna noodzakelijk zijn. Bijvoorbeeld om verblijfplaatsen van vogels of vleermuizen in te slopen gebouwen te lokaliseren.

Beschermde soorten
aangetroffen



Vervolg

Wij adviseren hoe en welke vervolgstappen genomen kunnen worden.

- > Maatregelen
- > Activiteitenplan
- > Ontheffing
- > Ecologische begeleiding
- > Ecologisch werkprotocol
- > Vergunning



Geen
bijzonderheden



Geen
bijzonderheden



Go!

U kunt (onder voorwaarden) starten met de werkzaamheden

» Quickscan Flora & Fauna



Een quickscan flora en fauna brengt de planten en dieren in een gebied in kaart doormiddel van een veldbezoek en bureaustudie. Deze aanpak geeft snel een overzicht van alle natuur wet- en regelgeving die voor deze locatie relevant is met de argumenten hiervoor. De actuele natuurwaarden en de ecologische potenties van de locatie zijn hierbij belangrijke uitgangspunten. Op deze manier worden de risico's, randvoorwaarden, maar vooral ook de kansen voor een mogelijk ontwerp zichtbaar. In enkele gevallen kan een aanvullend onderzoek noodzakelijk zijn.

» Aanvullend onderzoek

Wanneer er geschikte verblijfplaatsen, exemplaren en/of sporen van beschermde soorten worden verwacht/aangetroffen is aanvullend onderzoek nodig. Aanvullend onderzoek naar huismussen, gierzwaluwen en vleermuizen is veelvoorkomend.

De onderzoeksperiodes voor deze soorten en soortgroepen worden weergegeven in onderstaande tabel. De onderzoeksperiodes staan niet per definitie vast. Door invloeden van, onder andere, het weer kunnen de periodes veranderen.

Aanvullende onderzoeken worden uitgevoerd conform de bestaande kennisdocumenten en protocollen voor de betreffende soorten. Houd er rekening mee dat onderzoek een periode van 1 april tot en met 1 oktober (+ circa 3 weken doorlooptijd) in beslag kan nemen.

In het kader van gebiedsbescherming is het mogelijk dat er tevens een stikstofberekening noodzakelijk is om een negatief effect van stikstof op een Natura 2000-gebied aan te tonen dan wel niet uit te sluiten.

	jan	feb	mrt	apr	mei	juni	juli	aug	sept	okt	nov	dec	
Huismus													
Gierzwaluw													
Vleermuis*						1	1	1	1		2	2	2

* Veldbezoek ook op vroege en nachtelijke tijden

1) Inventarisatie zomer- en kraamverblijven

2) Inventarisatie paar- en winterverblijven

» Vervolg

Indien beschermde soorten of beschermde gebieden in het gedrang komen zijn vervolgstappen noodzakelijk. Wij adviseren en begeleiden u graag met het proces. Hieronder valt;

- > Maatregelen (ophangen vleermuizenkasten, aanpassen bouwproces, fasering, ongeschikt maken van verblijfplaatsen, etc.)
- > Ontheffing (aanvraag en begeleiding)
- > Vergunning (begeleiding)

- > Het nemen van maatregelen en het aanvragen van ontheffingen/vergunningen kan, afhankelijk van de uitkomsten van het aanvullend onderzoek, meerdere maanden in beslag nemen. Houd hier tijdens het plannen van het project rekening mee!





» Onze experts

Onze medewerkers zijn onze grootste troef als het gaat om de kwaliteit van ons advies. We investeren daarom doorlopend in goede begeleiding en opleidingsmogelijkheden. Zo blijven onze specialisten groeien in hun vak en kunt u altijd rekenen op het beste advies.



» Onze werkwijze

Wij werken volgens de richtlijn "Veilig en gezond werken" van het Netwerk voor Groene Bureaus (NGB). Veldwerkzaamheden tijdens een quickscan flora en fauna onderzoek brengen verschillende risico's met zich mee. In deze richtlijn zijn, mede op basis van de geldende wet- en regelgeving, een aantal belangrijke veiligheidsmaatregelen beschreven om risico's in het veld te herkennen, te minimaliseren en te voorkomen.



- » VESTIGING NUENEN
- » VESTIGING PRINSENBEK
- » VESTIGING NEER
- » VESTIGING ARKEL
- » VESTIGING RIJKEVOORT

» HEEFT U EEN ECOLOGISCH ONDERZOEK VRAAGSTUK?

Heeft u een vraag over ecologisch onderzoek? Neem dan gerust contact op met ons op, onze adviseurs helpen u graag verder.

