



# ECOLOGISCHE QUICKSCAN FLORA EN FAUNA

Wanneer laat u een ecologische QuickScan uitvoeren? In principe moet zo'n scan altijd gemaakt worden wanneer er iets verandert in de buitenruimte. Denk aan de sloop van een gebouw, of het kappen van een bomenlaan, het omvormen of ontwikkelen van bermen, het baggeren van een vijver. NLadviseurs begeleidt en adviseert u in de stappen die u moet nemen. Dit doen we aan de hand van de volgende stappen.

## QUICKSCAN

In verband met de mogelijke aanpassingen en ontwikkeling op de betreffende locatie, moet er een QuickScan worden uitgevoerd die een inschatting geeft van de effecten op de ecologische waarden. Volgens de natuurwetgeving mogen er bij planvorming geen negatieve effecten ontstaan voor beschermde planten en dieren. Een QuickScan is de eerste stap

bij het in kaart brengen van risico's ten aanzien van soort- en gebiedsbescherming. Met een dergelijk onderzoek stellen wij op basis van een locatiebezoek en een bureaustudie vast of er bij uw planvorming sprake is van (de kans op) overtreding van de Wet natuurbescherming en of dit met eenvoudige maatregelen kan worden voorkomen.

## ONDERZOEK

Op basis van bekende verspreidingen van waarnemingen uit verschillende bronnen (o.a. NDFF) en verspreidingsatlassen, maken wij een inschatting van mogelijk voorkomende soorten in het plangebied. Ook beoordelen we welke relevante wet- en regelgeving op het gebied van toepassing is. Deze wet- en regelgeving kan betrekking hebben op soort- of habitatniveau.

## **TERREINBEZOEK**

Het uitgevoerde bureauonderzoek is de basis voor het terreinbezoek.

Met de opgedane kennis vanuit het bureauonderzoek gaat de ecooloog de locatie ter plaatse beoordelen. Naast de soort- of habitatgerelateerde aspecten is het planvoornemen een belangrijke factor in het afwegen van mogelijke effecten. Belangrijk is dat de ingreep of ontwikkeling zoals deze is gepland, wordt beoordeeld op uitvoerbaarheid t.a.v. de geldende wet- en regelgeving.

## **RAPPORTAGE EN AANBEVELINGEN**

In een verslag wordt beschreven wat de conclusies zijn uit bovengenoemde stappen. De conclusies worden aangevuld met een beschrijving van eventueel benodigde vervolgstappen zoals een aanvullend onderzoek of het bepalen van de nodige

mitigerende maatregelen. Verder wordt wanneer nodig beeld- en kaartmateriaal toegevoegd.

## **AANVULLEND ONDERZOEK**

Geeft de QuickScan onvoldoende zekerheid om de aanwezigheid van een streng beschermde soortgroep uit te sluiten, bijvoorbeeld vanwege de verborgen leefwijze, dan kan aanvullend onderzoek nodig zijn. Dergelijk onderzoek is seizoen afhankelijk. Dit kan dus van invloed zijn op de planning van uw werkzaamheden.

## **ECOLOGISCHE QUICKSCAN FLORA EN FAUNA**

Onze ecooloog maakt op basis van beschikbare bronnen en een veldbezoek een inschatting van de mogelijke aanwezigheid van beschermde dier- en plantensoorten in het aangewezen gebied.

Wanneer de verwachting is dat beschermde soorten effect ondervinden van de voorgenomen werkzaamheden, zal hij op basis hiervan een advies uitbrengen. Dit advies kan gaan over de uitvoeringsperiode of methode, maar kan ook een nader onderzoek zijn.

De QuickScan resulteert in een kanskaart met daarop aangegeven de mogelijk aanwezige beschermde soorten en een aanbevelingsrapport voor de te nemen vervolgstappen.