

De Boominspecteurs: ook voor uw flora- en faunaquickscan

Steeds vaker voeren de boomadviseurs van De Boominspecteurs een flora- en faunaquickscan uit bij bomen, tegelijk met het boomtechnisch onderzoek. 'Verschillende van onze boomadviseurs zijn hiervoor inmiddels gecertificeerd', vertelt Arthur 't Hart van De Boominspecteurs.

Auteur: De Boominspecteurs

'Uit ons onderzoek volgt vaak een kap- of snoeiadvies, waarvoor een omgevingsvergunning moet worden aangevraagd', aldus 't Hart. 'Een flora- en faunaquickscan is daarbij verplicht. Als we toch uitgebreid naar de bomen kijken, is het een kleine moeite om de quickscan er meteen bij te doen. Zo kan de opdrachtgever na ons advies snel verder.'

Quickscan

De Wet natuurbescherming bepaalt dat planten en dieren bij ingrepen zo veel mogelijk ontzien en beschermd moeten worden. Volgens de gedragscode is een flora- en faunaquickscan

daarbij de verplichte eerste stap. 'Bij het uitvoeren van de quickscan letten we op de aanwezigheid van beschermde soorten', vertelt 't Hart. 'De quickscan bestaat uit een bureaustudie en een veldonderzoek. Achter het bureau zoeken we uit of het gebied op een speciale manier beschermd is, waardoor er specifieke regels gelden, en of er in het verleden beschermde soorten zijn waargenomen.'

'In het veld letten we vooral op tekenen van de aanwezigheid van beschermde soorten op of rond de boom', vervolgt 't Hart. 'Bij bomen gaat het dan om holtes en scheuren, die mogelijk een verblijfplaats kunnen zijn voor vogels of zoogdieren. Sporen die daarop wijzen, zijn bijvoorbeeld ontlasting op de stam onder de holte, verse gebruikssporen zoals krassen van nagels en vleugels, de afwezigheid van spinnenwebben. Bij vleermuizen letten we er ook op of de holte vrij bereikbaar is, dus zonder voorhangende takken en loszittende schorsplaten.'

Vervolgstappen

Hoe kan de opdrachtgever daarna verder? 'Als er geen indicaties zijn van de aanwezigheid van soorten, kan de opdrachtgever snel doorgaan met de aanvraag van de omgevingsvergunning.

Als er wél soorten zijn aangetroffen, adviseren wij beschermende maatregelen te nemen. Ook dan kan de opdrachtgever doorgaan. Er zijn uitgebreide gedragscodes opgesteld. Als deze gevolgd worden, is lang niet altijd een onthefing nodig. Als we *mogelijke* verblijfplaatsen zien, fungeert de quickscan alleen als voorzet. Dan is nader onderzoek door een ecologisch adviesbureau nodig. Maar de ecooloog hoeft dan alleen nog die specifieke bomen te controleren waarbij potentiële verblijfplaatsen zijn gevonden. Je maakt dus hoe dan ook een efficiëntieslag als je de quickscan meteen meeneemt.'

Wilt u meer weten over de flora- en faunaquickscan? Neem dan contact met ons op via info@boominspecteurs.nl of bel 085 822 80 90. Wij kijken graag met u naar de mogelijkheden voor uw organisatie.



De Boom
Inspecteurs



BE SOCIAL
Scan, lees & deel!