

Houdbaarheid onderzoeksgegevens

Is er een toets op de natuurwetgeving noodzakelijk voor jouw project? Dan heb je voor die toets allerlei onderzoeksgegevens nodig. Deze data hebben een houdbaarheidsdatum. Sinds de komst van de Omgevingswet in januari 2024 zijn hierin zaken veranderd. Je leest op deze pagina wat er is veranderd.

VERANDERING 1 | Het peilmoment

Het peilmoment om te bepalen óf data nog actueel zijn, is veranderd. Eerst mocht je altijd uitgaan van het besluitmoment, oftewel als een vergunning werd vastgesteld of verleend. Nu hangt het peilmoment af van het type besluit:

Type besluit

1. Flora- en fauna-activiteit
2. Natura 2000-activiteit
3. Overige activiteiten*

Peilmoment

- Het aanvraagmoment
Het aanvraagmoment
Het besluitmoment

VERANDERING 2 | Lengte termijn

Voor de houdbaarheid van onderzoeksgegevens werd standaard drie jaar aangehouden. Nu hangt de termijn af van het type besluit:

Type besluit

1. Flora- en fauna-activiteit
2. Natura 2000-activiteit
3. Overige activiteiten*

Termijn

- 3 jaar
Geen bepaalde termijn
2 jaar

VERANDERING 3 | Vereiste motivering

Voorheen bepaalde de termijn of data actueel genoeg waren of niet. Nu moet je dit ook onderbouwen. Zijn er bijvoorbeeld ingrijpende veranderingen geweest in een gebied? Dan is het aannemelijk dat je opnieuw onderzoek moet doen, ook al is de termijn nog niet verstreken.

Bij alle toetsingen moet je het gebruik van data motiveren, maar bij Natura 2000-activiteiten weegt deze motivering extra zwaar, omdat de wet geen duidelijkheid biedt over de termijn (zie verandering 2). Wees bij die activiteit dus extra zorgvuldig in de afwegingen en formuleringen die je maakt.

Waarom is het belangrijk dat onderzoeksgegevens nog geldig zijn?

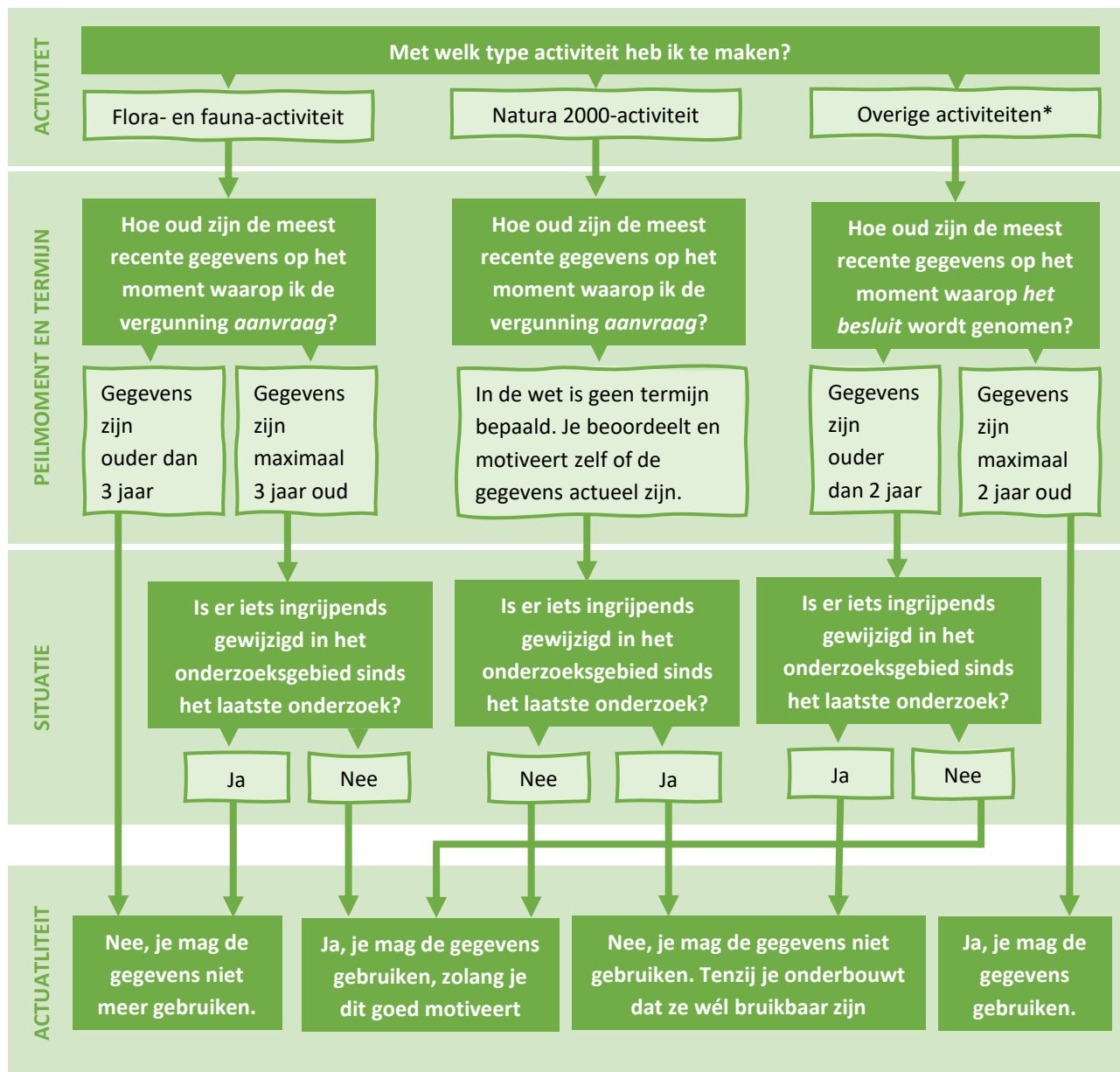
Als je onderzoekgegevens gebruikt die verlopen zijn, dan breng je het proces van je project in gevaar. Op een besluit kan namelijk bezwaar aangetekend worden. Als dan blijkt dat het besluit is gebaseerd op verouderde gegevens, dan wordt het besluit vernietigd en moet je weer opnieuw beginnen. Dit kost je veel tijd en geld. En dat is zonde. Let dus goed op de houdbaarheid van de data die je gebruikt.

* Met 'overige activiteiten' bedoelen we omgevingswetbesluiten die geen Natura 2000- of flora- en fauna-activiteiten zijn. Denk aan een omgevingsplan of buitenplanse omgevingsplanactiviteit.

Wij stellen deze factsheet gratis ter beschikking, omdat we veel waarde hechten aan het delen van kennis. Aan het gebruik ervan mag je geen rechten ontleen. Delen mag met bronvermelding. Dank!

Stroomdiagram: zo beoordeel je of onderzoeksgegevens nog actueel zijn

Is er een toets op de natuurwetgeving noodzakelijk voor jouw project? Dan heb je voor die toets allerlei onderzoeksgegevens nodig. Deze data hebben een houdbaarheidsdatum. In dit stroomdiagram bepaal je snel of je data nog actueel zijn.



* Met 'overige activiteiten' bedoelen we omgevingswetbesluiten die geen Natura 2000- of flora- en fauna-activiteiten zijn. Denk aan een omgevingsplan of buitenplanse omgevingsplanactiviteit.

Wij stellen deze factsheet gratis ter beschikking, omdat we veel waarde hechten aan het delen van kennis. Aan het gebruik ervan mag je geen rechten ontleen. Delen mag met bronvermelding. Wil je vrijblijvend ontdekken of wij je kunnen helpen? Neem dan contact op met onze collega Bas Reijner (0610033430 of b.reijner@ecogroen.nl)