

FACTSHEET WATERSCHAPSWERK EN STIKSTOFDEPOSITIE

Dit factsheet bevat een opsomming van de verschillende mogelijkheden die waterschappen hebben om hun projecten uit te voeren met in achtneming van de regels voor stikstofuitstoot. Deze opties zijn onderschreven door rijk en provincies. Voor vragen kunnen waterschappen zich wenden tot bij12.nl

1. VOORTOETS

Recentelijk is op Rijksniveau een redeneerlijn vastgesteld voor depositie afkomstig van mobiele werktuigen en ander materieel in de aanlegfase van projecten. Voor het aspect **stikstof** is **geen vergunning Wet natuurbescherming** (hierna: Wn-vergunning) noodzakelijk wanneer de stikstofdepositie *kleiner dan of gelijk* is aan 0,05 mol N/ha/jaar gedurende maximaal twee jaar op een overbelast stikstofgevoelig habitat. Significante gevolgen kunnen dan op voorhand worden uitgesloten.

Deze redeneerlijn is getoetst door de landsadvocaat en door de provincies in het Bestuurlijk Overleg met de minister van LNV op 22 april 2020 onderschreven.

Reikwijdte

- De redeneerlijn geldt voor depositie als gevolg van de uitstoot door **mobiele werktuigen en ander materieel** in de **aanlegfase** van projecten.
- De stikstofdepositiebijdrage moet **kleiner of gelijk zijn dan 0,05 mol N/ha/jaar** gedurende maximaal **twee jaar** op een overbelast stikstofgevoelig habitat. Of een equivalent hiervan, bijvoorbeeld 0,02 mol N/ha/j in 5 jaar of 0,1 mol N/ha/j in 1 jaar. Om dit te kunnen bepalen is een AERIUS berekening noodzakelijk.

Meer dan 0,05 en toch geen significante gevolgen

Op voorhand is bovendien geen sprake van significante gevolgen in de volgende situaties:

- Projecteffect op een locatie zonder (naderende) overschrijding van de KDW; OF
- Projecteffect op een locatie met een (naderende) overschrijding van de KDW, maar het habitatype/ leefgebied is in een gunstige staat van instandhouding; OF
- Projecteffect op een locatie met een (naderende) overschrijding van de KDW, maar stikstofdepositie is niet het sturende knelpunt voor de kwaliteit van het habitatype/leefgebied.

Wel een vergunning aanvragen

Indien een project in de aanlegfase *andere natuureffecten* veroorzaakt dan stikstofdepositie, kan alsnog een Wn-vergunning nodig zijn. Dit geldt ook voor projecten die op een deel van de betrokken hexagonen stikstofdepositie veroorzaken die groter is dan 0,05 mol N/ha/ja en waarbij significante gevolgen niet op voorhand kunnen worden uitgesloten

Projecten die op een deel van de betrokken hexagonen (tijdelijke deposities veroorzaken *die groter zijn dan 0,05 mol N/ha/jaar* of permanente deposities > 0,00 mol N/ha/jr, dienen voor dat deel wel een gebiedsspecifieke ecologische onderbouwing op te stellen.

2. DEPOSITIE OMLAAG MET INTERN SALDEREN

De meest kansrijke manier om de depositie van een project omlaag te krijgen, is door gebruik van elektrisch materieel in de aanlegfase. Het rijk trekt extra budget uit om deze ontwikkeling te versnellen. Waterschappen kijken ook binnen het HWBP naar mogelijkheden hiertoe.

De provincies zijn ook akkoord gegaan met de redeneerlijn van 'uitgesteld intern salderen'. projecten die op korte termijn (bijvoorbeeld in de aanlegfase) leiden tot een tijdelijke geringe toename van stikstofdepositie op een habitat, maar op de langere termijn juist leiden tot een permanente verlaging van deposities

op dezelfde habitats. Denk hierbij bijvoorbeeld aan een verduurzamingsprojecten voor bijvoorbeeld gemalen of RWZI's. Zo'n project leidt aanvankelijk tot tijdelijke extra depositie als gevolg van de bouwwerkzaamheden, maar op termijn tot permanente verlaging van deposities vanwege bijvoorbeeld een hogere energie-efficiëntie.

Voor dergelijke projecten kan in de ecologische beoordeling zowel de tijdelijke toename als langdurige afname van depositie worden betrokken. Als vuistregel kan in eerste instantie worden afgesproken dat tijdelijke emissies binnen de context van één en hetzelfde project in beginsel mogen worden verdisconteerd met de verminderde emissies in de eerstkomende drie jaar.

De bijbehorende maximale stijging en minimale daling van deposities moeten voldoende vaststaan.

3. DEPOSITIERUIMTE VERKRIJGEN

Door stikstofrechten te kopen kan de benodigde stikstofruimte worden verkregen. Hiervoor is wel vereist dat de gekochte stikstofruimte op dezelfde hexagonen neerslaat als die van het te vergunnen project. 70% van de gekochte ruimte mag worden ingezet voor het salderen.

Voor tijdelijke uitstoot wordt het ook mogelijk om stikstofruimte te leasen. De definitie in de ministeriele regeling voor verleasen luidt: extern salderen waarbij de feitelijk gerealiseerde capaciteit (of een deel daarvan) van de saldogevende activiteit tijdelijk aantoonbaar buiten gebruik wordt gesteld ten behoeve van een tijdelijke saldo ontvangende activiteit.

Naar verwachting is het vanaf 1 juni mogelijk om extern te salderen of te verleasen met agrarische activiteiten. Extern salderen met overige activiteiten is reeds toegestaan.

4. ADC TOETS

Als bovenstaande stappen onvoldoende opleveren behoort een ADC toets tot de mogelijkheden. De voorwaarden voor vergunninverlening volgens de ADC toets zijn:

- A – Er zijn geen alternatieven,
- D – Er is sprake van dwingende redenen van groot openbaar belang
- C – De nodige compenserende maatregelen worden getroffen om te waarborgen dat de algehele samenhang van Natura 2000 bewaard blijft.

Voor invulling van de compensatie van onder andere waterveiligheidsprojecten, stelt het rijk een natuurbank in. Aan deze natuurbank wordt nog gewerkt en het is nog niet duidelijk vanaf welk moment projecten hier gebruik van kunnen maken. Tot die tijd moeten waterschappen zelf op zoek naar compensatie.

BEHEER EN ONDERHOUD

Voor activiteiten in het kader van beheer en onderhoud, behoeft geen stikstofdepositie te worden berekend. De omvang van de activiteiten is hierbij niet van belang, net zo min als de uitstoot.

De definitie van beheer en onderhoud is hierbij: activiteiten die erop zijn gericht om de functie van objecten en het prestatieniveau dat daaraan wordt gesteld, zoals ontworpen en aangelegd, tijdens de levensduur te behouden.

Waarbij 'zoals ontworpen en aangelegd' betrekking heeft op de functie en het prestatieniveau, en niet op bv het materiaalgebruik of het aanzien.