



2019RGW85

DATUM	24-9-2019
AAN	Leden van Provinciale Staten
VAN	Gedeputeerden Hanke Bruins Slot en Arne Schaddelee
BIJLAGE	Lijst met projecten incl. projectnamen die mogelijk in de knel komen door de PAS-uitspraken
ONDERWERP	Stikstofproblematiek, projectenlijst Utrecht & rekenmodel

Op 6 september jl. stuurden wij u ter kennisname een lijst met geïnventariseerde projecten van de provincie Utrecht die mogelijk geraakt kunnen worden door de uitspraken van de Raad van State over het Programma Aanpak Stikstof. Het betreft projecten van gemeenten, waterschappen en van de provincie Utrecht zelf. Deze lijst is samen met de lijsten van alle andere provincies door de minister van Landbouw Natuur en Voedselkwaliteit aan de Tweede Kamer verstuurd. Het doel van de lijst is om een beeld te geven van de impact van de PAS-uitspraken op projecten die uitstoot van stikstof veroorzaken en de Tweede Kamer daarover te informeren.

De lijst bevatte conform de landelijke afspraken aantallen projecten, met onderscheid in verschillende sectoren (woningen, bedrijventerreinen, wegen, enzovoorts). Op verzoek van Provinciale Staten sturen wij u bijgevoegd ter kennisname een lijst met de projecten waarvan de provincie Utrecht initiatiefnemer is, inclusief benaming van de projecten. Daarmee is duidelijk om welke projecten het gaat voor zover de provincie Utrecht initiatiefnemer is. Van de overige partners heeft de provincie geen specificering van de projecten, anders dan de eerder gedeelde lijst met aantallen per sector.

We benadrukken dat het nog steeds om een inventarisatie van projecten gaat die mogelijk geraakt kunnen worden door de PAS-uitspraken. Het is een momentopname, niet limitatief en zal in ontwikkeling blijven. Het heeft geen formele status in de zin van aanmelding of prioritering. Het gaat om projecten waarvoor binnen 1,5 jaar (uiterlijk eind 2020) een toestemmingsbesluit nodig zou kunnen zijn om het uit te kunnen voeren. Van 2 projecten op de lijst blijkt dat ze niet voor 2021 een toebestemmingsbesluit nodig hebben, het gaat om N233 Oostelijke Rondweg Veenendaal en Rijnbrug.

Rekenmodel AERIUS Calculator

De nieuwe versie van het rekenmodel AERIUS Calculator is weer beschikbaar voor het maken van berekeningen van stikstofdepositie.

Met AERIUS Calculator kan berekend worden of en hoeveel stikstofdepositie er vanwege een project op Natura 2000-gebieden plaatsvindt. Met de resultaten van een AERIUS-berekening kan een vergunning voor de Wet natuurbescherming worden aangevraagd. Als uit AERIUS volgt dat er vanwege het berekende project zonder enige vorm van saldering of mitigatie geen toename van stikstofdepositie in Natura 2000-gebieden optreedt, dan is er vanuit het oogpunt van stikstofdepositie geen vergunning voor de Wet natuurbescherming nodig. Projecten kunnen dan uitgevoerd worden, omdat er in die gevallen geen toestemming is vereist voor wat betreft stikstofdepositie.

Als uit AERIUS volgt dat er vanwege het ingevoerde project (zonder saldering of mitigatie) wel een toename van stikstofdepositie in Natura 2000-gebieden optreedt, dan is er een vergunning voor de Wet natuurbescherming nodig. Om voor een vergunning in aanmerking te komen is in ieder geval nodig dat de toename van de stikstofdepositie weggenomen wordt of dat uitgesloten kan worden dat die toename nadelige effecten heeft in Natura 2000-gebieden. Daar zijn landelijke regels en afspraken voor in de maak waar op dit moment volop aan gewerkt wordt, onder andere door het Adviescollege Stikstofproblematiek onder leiding van de heer Johan Remkes. Beoordeling van vergunningaanvragen met toenames van stikstofdepositie in Natura 2000-gebieden of met saldering kan zo gauw de daarvoor benodigde regels klaar en vastgesteld zijn.