

Bijlage 1: Toelichting extern salderen i.r.t instandhoudings – of passende maatregel.

Andere passende maatregelen

In haar tussenuitspraak heeft de Afdeling geoordeeld dat Brabant inzichtelijk moet maken dat het intrekken van de vergunningen van Kanaalweg 5 te Drunen en Vendreef 1 te Vlijmen, niet reeds nodig is als een instandhoudings- dan wel passende maatregel (respectievelijk artikel 6, eerste en tweede lid Hrl) en daarom mag worden benut als een mitigerende maatregel, als bedoeld in artikel 6, derde lid Hrl. Zoals is gebleken uit o.a. de uitspraak Logstebaan is het bevoegd gezag dat geen andere passende maatregelen kan treffen dan de intrekking van een natuurtoestemming daartoe verplicht. Wanneer er andere passende maatregelen voor handen zijn, dan is intrekking van een natuurtoestemming niet verplicht, zolang de andere passende maatregelen maar hetzelfde effect sorteren binnen min of meer dezelfde tijdsspanne.

Gedeputeerde Staten hebben op 15 december 2020 de Brabantse Ontwikkelaanpak Stikstof 1.0 (verder: BOS) vastgesteld. Deze aanpak gaat uit van 3 hoofdonderdelen, ook wel tandwielen genoemd, te weten het sterker maken van de natuur, het verminderen van stikstofuitstoot én het helpen mogelijk maken van economische en maatschappelijke ontwikkelingen. In lijn met de Rijksdoelstelling, streven wij ernaar dat in Brabant minimaal de helft van de hectares natuur in de stikstofgevoelige Natura 2000-gebieden in 2030 op een aanvaardbaar stikstofniveau komen.

Daarnaast merken wij op, onder verwijzing naar de recente uitspraak van het Europese Hof in de inbraakprocedure, aangevangen door de Europese Commissie (ECLI:EU:C:2021:5120), dat is bevestigd dat artikel 6, lid 2 Habitatrichtlijn, ertoe noopt dat de lidstaat passende maatregelen neemt om verstoringen van beschermde habitattypen in beschermde natuurgebieden te voorkomen.

We treffen diverse maatregelen die moeten bijdragen aan de verlaging van de stikstofdepositie op de Natura 2000-gebieden en aan de verdere versterking van de kwalificerende habitats en leefgebieden in de Natura 2000-gebieden. Een passende maatregel die wij sinds 2010 treffen is de verregaande eisen die wij stellen aan stalsystemen bij veehouderijen, zoals nu opgenomen in de Interim Omgevingsverordening Noord-Brabant (IOV). Dit zorgt voor een stevige stikstofreductie in de Natura 2000-gebieden. Wij verwijzen daartoe tevens naar het rapport 'Effecten voorgenomen wijziging staleisen op de uitstoot en neerslag van stikstof uit de veehouderij' (Pouderoyen Tonnaer, 9 juli 2020). Het rapport geeft een inschatting van de effecten van de (destijds) voorgenomen wijziging van de IOV op het afnamepad stikstof uit de veehouderij. In onderstaande tabel uit dit rapport zijn de verwachte effecten voor de depositie van ammoniak t.g.v. de stalemissies van Brabantse veehouderijen op de voor verzuring gevoelige en –overbelaste Natura 2000-gebieden. De gegevens in de tabel bevatten geen voorspelling van de depositie in een bepaald jaar (bijvoorbeeld in 2024 of 2028), maar geven de

Datum

11 mei 2022

Documentnummer

5068769

Aan

Provinciale Staten

van

A.M.A. (Annemarie) Bovée

Telefoon

(06) 55 68 69 88

Email

abovee@brabant.nl

depositiereductie weer die bij een aanscherping van de emissie-eisen voor stallen van Brabantse veehouderijen bereikt wordt op het moment dat de emissie per veehouderij-locatie gemiddeld aan de vanaf die datum geldende emissie-eisen voldoet. Steeds uitgaande van de dierplaatsen (aantal en type dieren) zoals die waren vergund en geregistreerd in het BVB bestand van maart 2020. Hierbij is een onderscheid tussen de emissie die er zou zijn op basis van eisen op bedrijfsniveau (voorgenomen wijziging, ook eisen op locatieniveau genoemd) en de eisen op dierplaatsniveau (huidige eisen, ook eisen op stalniveau genoemd). Niet alleen voor 2024 maar ook voor jaren daarna. Om zo in beeld te brengen welke invloed het mogelijk maken van intern salderen kan hebben op de ontwikkeling van de depositie uit stallen van Brabantse veehouderijen.

Datum

11 mei 2022

Documentnummer

5068769

Uit de tabel blijkt dat voor de betreffende Natura 2000-gebieden Langstraat, Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen en Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek sprake is van een stevige stikstofreductie. De komende jaren wordt daarnaast gewerkt aan een gebiedsgerichte aanpak in de verschillende Natura 2000-gebieden om middelen zo gericht mogelijk in te kunnen zetten ten behoeve van de versterking van de gebieden.

Gecombineerd met de maatregelen die van Rijkszijde worden genomen en door de getroffen maatregelen zoals onder meer opgenomen in de gebiedsanalyses en beheerplannen van de gebieden en nog te treffen maatregelen voortvloeiend en opgenomen in de BOS verwachten wij naar de huidige inzichten dat er geen verdere achteruitgang van deze natuurgebieden plaatsvindt.

Gelet hierop is het intrekken van de vergunningen van saldogevers Kanaalweg 5 te Drunen en Vendreef 1 te Vlijmen, niet noodzakelijk als instandhoudings- of passende maatregel als bedoeld in artikel 6, eerste respectievelijk tweede lid Hrl.

Tabel, uit rapport Pouderoyen Tonnaer, 9 juli 2020

De berekening zijn gemaakt met de destijds geldende versie van AERIUS.

N2000 gebied in de provincie Noord-Brabant	Depositie t.g.v. emissies uit stallen Brabantse veehouderijen, gemiddeld in maart 2020 (mol/ha/jaar)	Depositie uit stallen Brabantse veehouderijen (mol/ha/jaar) Herberekend op basis van emissie-eisen 2024-2027 inclusief interne saldering
Langstraat	335	161
Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen	569	267
Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek	395	191

Datum

11 mei 2022

Documentnummer

5068769