

Infoblad Stikstof

Omgevingsvergunningen

Stikstof

Stikstof is een kleur- en reukloos gas dat op zichzelf niet gevaarlijk is. Echter door verbindingen met andere gassen ontstaan stikstofemissies die schadelijk zijn voor mens en natuur.

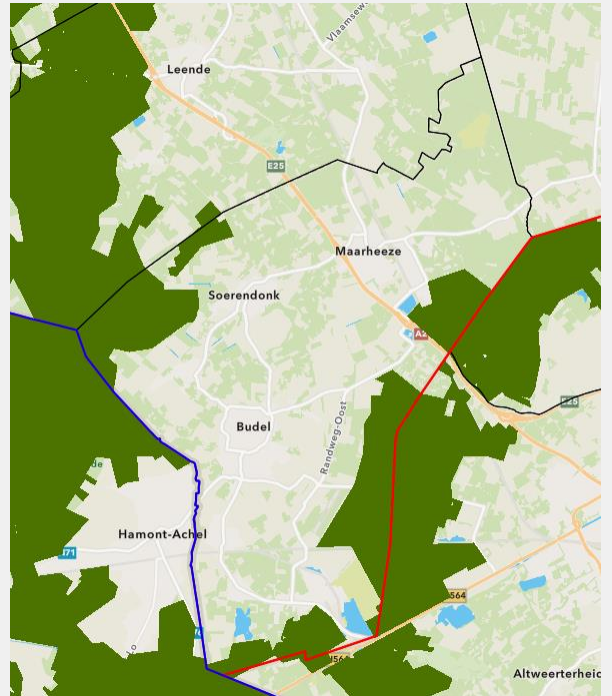
De laatste jaren wordt steeds duidelijker dat de grote hoeveelheid stikstofemissies voor schade zorgen aan onze natuur. De bodem verzuurt en daardoor sterven bepaalde planten af en krijgen andere soorten juist de overhand. Dit tast de biodiversiteit aan en zorgt ervoor dat natuurgebieden veranderen en zeldzame planten en dieren verdwijnen.

Wet natuurbescherming

De regelgeving met betrekking tot de bescherming van natuurgebieden is geregeld in de Wet natuurbescherming. De 12 provincies zijn het bevoegd gezag op het gebied van de Wet natuurbescherming. Dit wil zeggen dat zij vergunningsaanvragen voor natuurvergunningen behandelt en toeziet op naleving van deze wet.

Natura 2000-gebieden

De stikstofuitstoot is met name een probleem in de Natura 2000-gebieden. Dit zijn gebieden die moeten voldoen aan Europese richtlijnen om zo de biodiversiteit te waarborgen.



De provincie Noord-Brabant kent 21 Natura 2000-gebieden, waarvan 2 in en rondom de gemeente Cranendonck. Dit zijn de “Weeter- en Budelerbergen & Ringselven” en het “Leenderbos, Groote Heide & De Plateaux”. Daarnaast ligt over de grens in België ook een Natura 2000-gebied, de “Hamonterheide, Hageven, Buitenheide, Stramprooierbroek en Mariahof”.

Kijk voor meer informatie op
cranendonck.nl/stikstof

Omgevingsvergunningen

Als u een omgevingsvergunning aanvraagt voor een bouw-, aanleg- of sloopectiviteit is het zeer aannemelijk dat tijdens bouw- en/of gebruiksfase stikstof vrijkomt. De vervoersbewegingen van en naar de locatie, maar ook het gebruik van niet-elektrisch bouw materiaal of aggregaten zorgen voor stikstofuitstoot. Afhankelijk van de locatie en duur van het project zorgt dit voor een zogenoemde **significante stikstofdepositie** op Natura 2000-gebied(en).

Als gemeente zijn we verplicht om bij een vergunningsaanvraag te toetsen of de Wet natuurbescherming aanhaakt. Dat wil zeggen dat, als er sprake is van significante stikstofdepositie op een Natura 2000-gebied, de provincie Noord-Brabant een goedkeuring moet geven. Zo'n goedkeuring noemen we een **verklaring van geen bedenkingen** (VVGB). Wanneer er geen significante stikstofdepositie op een Natura 2000-gebied is, is goedkeuring van de provincie niet nodig.

Om met zekerheid vast te stellen of er sprake is van een significante stikstofdepositie op een Natura 2000-gebied, moet een stikstofberekening worden uitgevoerd met de **Aerius-calculator**.

Pas na het uitvoeren van een stikstofberekening is met zekerheid te zeggen of er wel of geen sprake is van stikstofdepositie. Wij verwachten echter dat kleine ontwikkelingen op een bepaalde afstand van Natura 2000-gebieden geen significante gevolgen hebben. In die gevallen zullen wij in overleg met de aanvragers bepalen of een stikstofberekening noodzakelijk is. U kunt als aanvrager kiezen voor zekerheid en alsnog een stikstofberekening laten uitvoeren.

Stikstofberekeningen

Het is wettelijk verplicht om stikstofberekeningen uit te voeren met de Aerius-calculator (<https://calculator.aerius.nl/wnb/>). Het uitvoeren van een dergelijke berekening is complex en wij adviseren u dan ook om dit samen met een adviseur te doen.

Stikstofuitstoot beperken

Het is verstandig om vooraf na te denken over hoe u de stikstofuitstoot van uw project zoveel mogelijk kunt beperken. U kunt bijvoorbeeld elektrisch materiaal inzetten voor de bouwwerkzaamheden, het vervoer door vrachtwagens zoveel mogelijk beperken, delen van een gebouw prefab laten bouwen of uw bedrijfsgebouw gasloos uitvoeren.

Mogelijke oplossingen

Toch kan het zo zijn dat zelfs met aanpassingen sprake is van een significante stikstofdepositie op een Natura 2000-gebied.

Indien het om tijdelijke stikstofuitstoot gaat, bijvoorbeeld alleen tijdens de bouwfase, dan kunt u ervoor kiezen om stikstof te leasen. Dit wil zeggen dat u tijdelijk stikstofruimte gebruikt van een bedrijf of uit de provinciale stikstofbank.

Als het om langdurige stikstofuitstoot gaat is de meest gebruikelijke oplossing extern salderen. Dit wil zeggen dat u stikstofruimte koopt van een bedrijf dat geheel of gedeeltelijk stopt.

Bovenstaande processen zijn ingewikkeld en kennen een lange doorlooptijd. Indien u hulp nodig hebt bij dit soort processen kunt u het ondersteuningsloket van de provincie Noord-Brabant benaderen. Meer informatie hierover kunt u vinden op www.aanpakstikstofbrabant.nl.