

provincie limburg



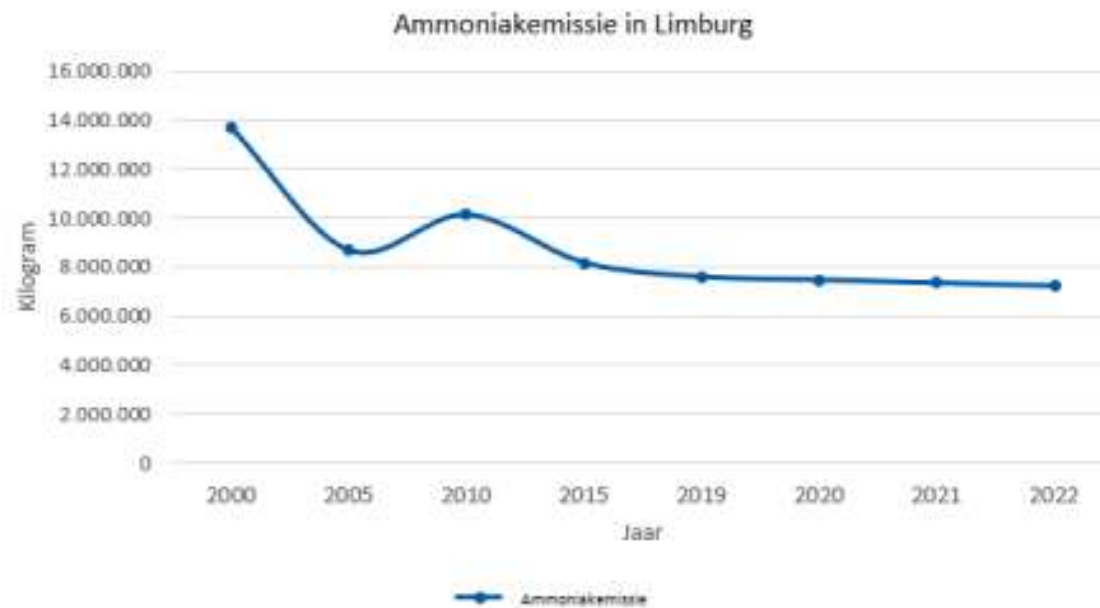
Overleg NMF/SBB/Provincie

21-01-2025

Aanleiding

- a. Wat is er (op basis van het dashboard) aan stikstofreductie gerealiseerd in de provincie Limburg en wat betekent dit voor de verdere reductieopgave?
- b. Wat zijn de implicaties van de NDA adviezen vanuit de Ecologische Autoriteit op het gebied van stikstof op de benodigde stikstofreductie per Natura 2000 gebied en hoe gaat de provincie Limburg de NDA adviezen verwerken in de afzonderlijke natuurbeheerplannen?
- c. Update vanuit Provincie Limburg t.a.v. het juridische kader irt stikstof (Intern- en extern salderen, Wet stikstofreductie en natuurherstel, houdbare vergunningverlening, PAS melders, Habitatrichtlijn)
- d. De Provincie Limburg heeft vanuit de LNV begroting voor het werkpakket stikstof EUR 55mln toegewezen gekregen. Wat is de status hiervan, in termen van aanpak, tijdslijnen, etc?

A Stikstofreductie in Limburg



B Implicaties NDA adviezen

- Limburgse Natura 2000-opgave:
- 24 Natura 2000 gebieden; 23 stikstofgevoelig, 17 hydrologisch gevoelig
- 146 Habitattypen en soorten (72% van alle Nederlandse Vogel en Habitatrichtlijn typen en soorten)
- 17 Habitattypen en soorten die elders in Nederland niet of nauwelijks voorkomen
- Opgave: bereiken van instandhoudingsdoelen op gebiedsniveau en op landelijk niveau “een duurzaam gunstige staat van instandhouding” → dat vergt dat de abiotische condities op orde gebracht worden (waterkwaliteit en -kwantiteit, stikstofdepositie, bodem)

Gebieden	Natuurtypen	Problematiek (hoofdpijnen)
Noord en Midden Limburg	<ul style="list-style-type: none">• Heide, bossen, hoogvenen en beekdalen• Arme en schrale zandgronden	<ul style="list-style-type: none">• Hoge stikstofdeposities: Kwetsbare habitats, lage KDW• Verdroging
Zuid-Limburg	<ul style="list-style-type: none">• Kalkgraslanden en bossen op hellingen, kwel- en bronsystemen• Veel natuurwaarden die elders in Nederland niet voorkomen	<ul style="list-style-type: none">• Versnipperde gebieden met veel randinvloeden (run off en inzijging, nitraat)• Stikstofdepositie

Samenvatting oordelen in NDA's

- Nee tenzij overheerst, met name door stikstofbelasting
- Tenzij heeft betrekking op aanvullend maatregelenpakket

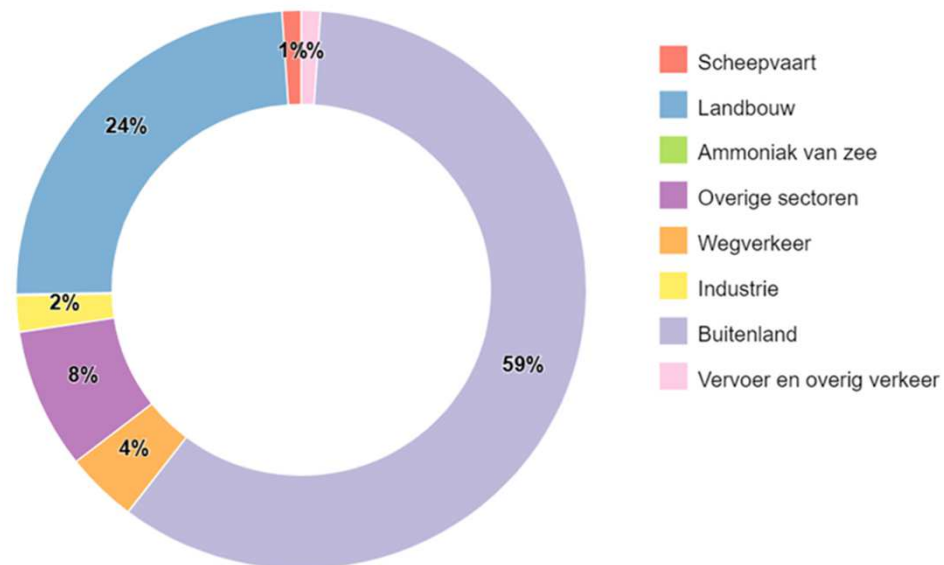
	Totaal	Nee, tenzij	Ja, mits	Ja
Habitatype	120	95	22	3
Habitatsoort	37	26	8	3
% Habitatype		79%	18%	3%
% Habitatsoort		70%	22%	8%

provincie limburg



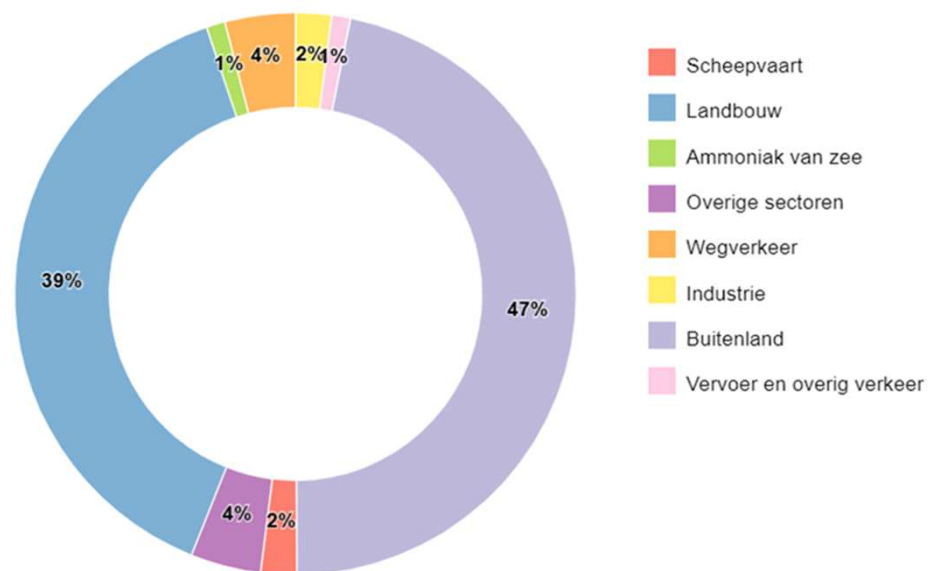
Zuid-Limburg

- Veel kleine, versnipperde natuurgebieden
- Relatief dicht bij KDW, KDW lijkt op termijn haalbaar (uitgezonderd Brunssumerheide)
- Veel depositie uit het buitenland



Noord- en Midden Limburg

- Veel zeer stikstofgevoelige natuurgebieden
- Lage KDW's
- Groter aandeel landbouw dan in Zuid-Limburg
- Maar nog steeds veel buitenland



Reflectie adviezen EA

- Maatregelen moeten concreter
 - Kennislacunes invullen
 - Uitwerking in gebiedsplan
 - Waar mogelijk ruimte laten voor gebiedsproces en de uitvoering
- Prioriteren van maatregelen
 - Aan de slag met maatregelen met zeker positief effect
 - Stikstof en verdroging aanpakken
 - Overige maatregelen moeten soms wachten op verbetering abiotiek
- Systeeminzicht verbeteren
 - LESA's nodig maar kunnen ook in onderdelen worden opgebouwd
- Aanpak monitoring toevoegen
 - Abiotiek en biotiek
 - Verbeterprogramma monitoring met IPO en Rijk

Maatregelen

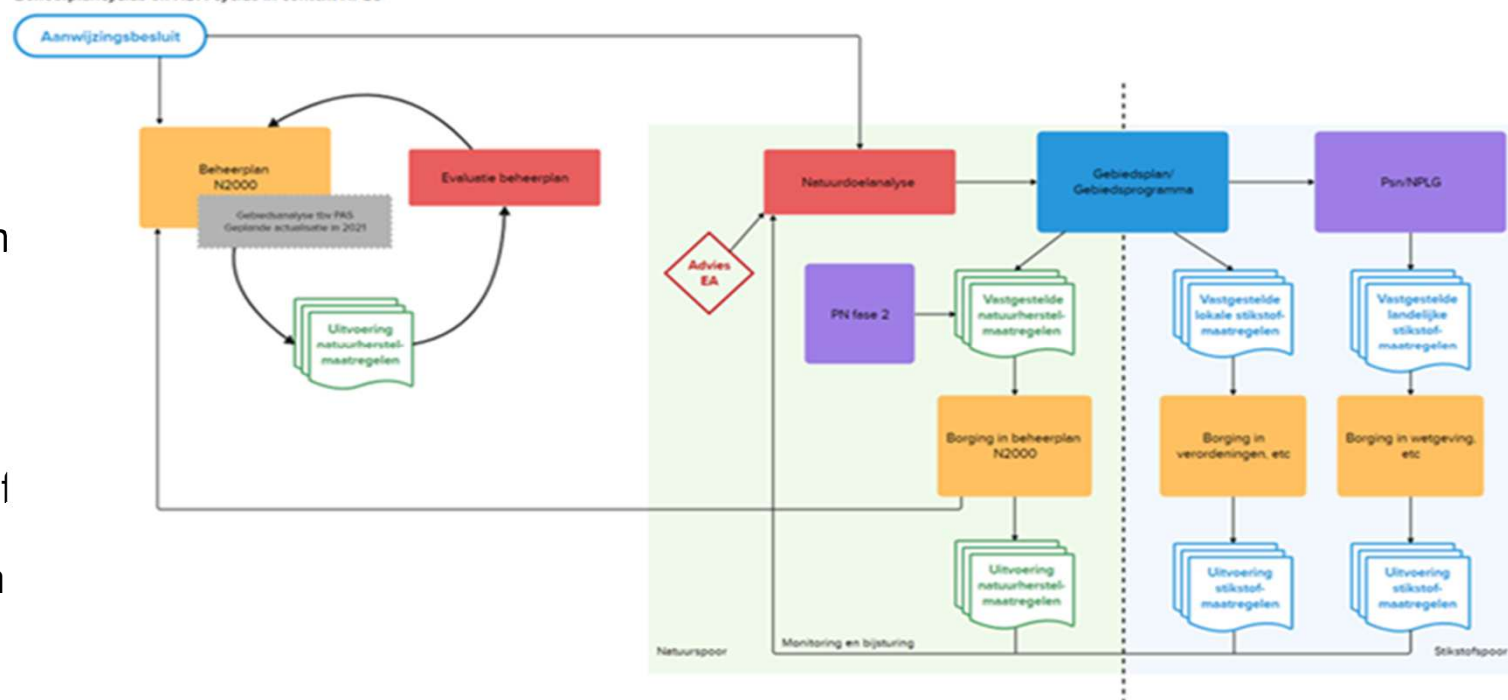
Behalen “instandhoudingsdoelen” → GS:

- Voorkomen van verslechtering, herstellen en uitbreiden
- Zorgen voor goed beheer, herstellen natuur, etc: Instandhoudingsmaatregelen (artikel 6.1 Hrl)
 - Maaien, begrazen
 - Venherstel, plaggen, toepassen steenmeel
 - Areaalvergroting
- Nemen van “passende maatregelen” (artikel 6.2 Hrl): Preventieve maatregelen
 - Bronmaatregelen stikstof
 - Beëindigen of wijzigen activiteiten
 - Opzetten grondwaterpeil, stoppen onttrekkingen
 - Overgangsgebieden en bufferzones inrichten
- ...

Verwerking

- NDA → aanvullende maatregelen
- Aanvullende maatregelen landen in N2000 beheerplan en gebiedsplan
- N2000 beheerplan: beschreven welke stikstofreductie nodig is → uitwerking in gebiedsplan

Beheerplancyclus en NDA-cyclus in context NPLG



C Update juridisch kader

Berenschot (Wanneer is goed goed genoeg, juni 2023):

- Het nemen van maatregelen die leiden tot een onomkeerbaar fors dalende lijn is een noodzakelijke eerste stap

Hekkelman (Advies BOS 2.0, mei 2024)

- Een uitvoeringsagenda met monitoring, aangevuld met een ecologisch oordeel maakt vergunningverlening weer mogelijk

Afdeling Bestuursrechtspraak (Rendac, december 2024)

- Intern salderen is ook vergunningplichtig
- een pakket van maatregelen in uitvoering kan behulpzaam zijn bij de beoordeling of voldaan is aan het additionaliteitsvereiste
 - plan, programma of pakket van maatregelen in uitvoering
 - Met motivering welke maatregelen nodig zijn om verslechtering te voorkomen (6.2 Habitatrichtlijn) en Instandhoudingsdoelstellingen kunnen verwezenlijken (6.1 Hrl)
 - Motivering met ecologisch oordeel op gebiedsniveau
 - Monitoring van de uitvoering en de effecten van de maatregelen en zo nodig bijstelling of aanvulling

provincie limburg



D Plan van aanpak 55 miljoen

- Beschikking LVVN → uitvoering maatregelenpakketten
- SPUK 55 miljoen voor maatregelenpakket 3 (bronmaatregelen stikstof en methaan) voor 2024, 2025 en 2026
- Toevoeging aan MGB-regeling
- 1^e tranche MGB 7,8 miljoen
- GS-besluit februari/maart
- Totaal beschikbare budget in 2025 op meer dan 50 miljoen
- Prioriteren en programmeren in programmatische aanpak landelijk gebied → vaststelling voor zomer 2025