

## VERGUNNEN op basis van de AFREKENBARE STOFFENBALANS

Geadviseerd in “Niet alles kan overal” pag. 99 :

Gerichte sturing kan via (doel)voorschriften in nieuwe vergunningen of aanpassing van bestaande vergunningen (indien dit nodig is vanuit art. 6, lid 2 Hrl). In alle gevallen (ook voor vergunningplichtige situaties) biedt de Wet natuurbescherming in art. 2.4 mogelijkheden om bij individueel besluit (GS) of bij verordening (PS) voorwaarden te stellen aan handelingen die iemand wil ondernemen of onderneemt en die een negatief effect hebben op de instandhoudingsdoelstellingen.

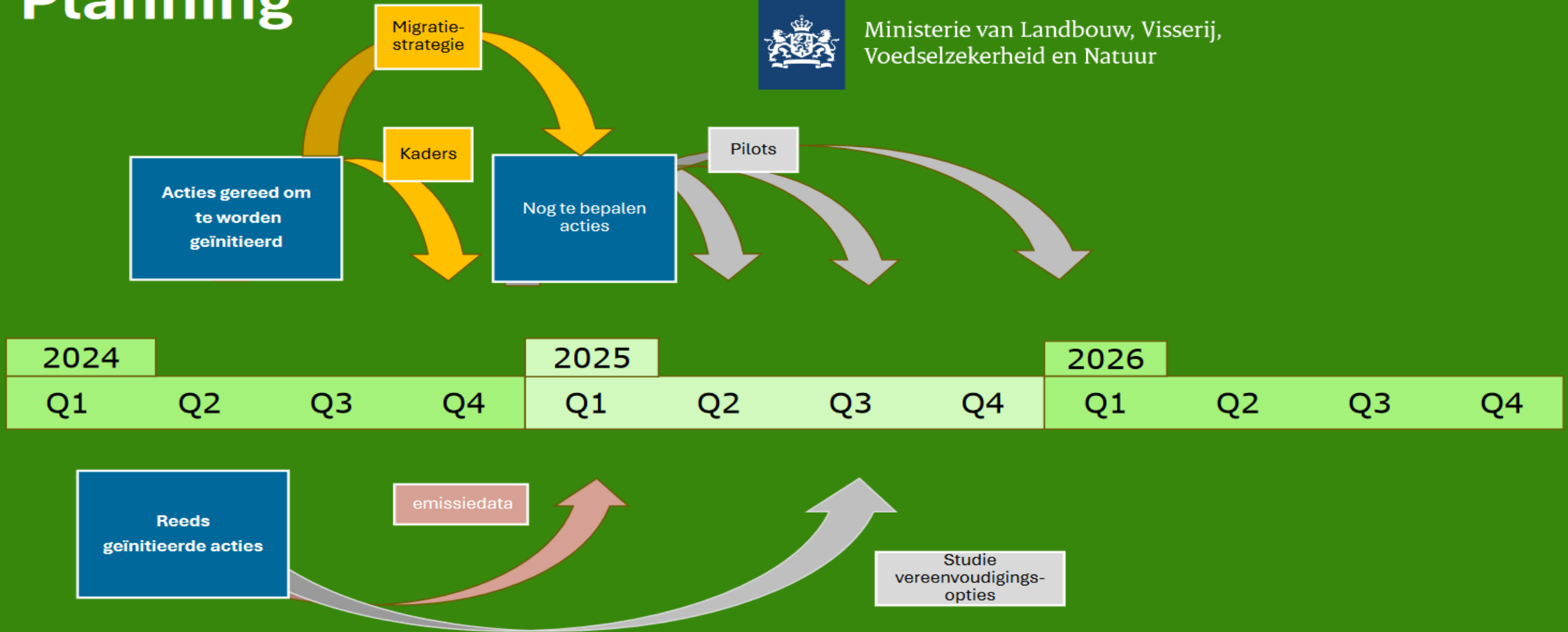
Van deze bevoegdheid kan gebruik worden gemaakt indien dat nodig is voor een Natura 2000-gebied, gelet op de instandhoudingsdoelstellingen. Daarbij kan het gaan om het treffen van preventieve maatregelen of herstelmaatregelen, of het niet, of alleen op een bepaalde wijze, mogen uitvoeren van handelingen. Dit instrument kan geëigend zijn om de individuele reductieopgave die met de *Afrekenbare StoffenBalans* moet worden gerealiseerd, te verankeren.

# VERGUNNEN op basis van de AFREKENBARE STOFFENBALANS

## Planning



Ministerie van Landbouw, Visserij,  
Voedselzekerheid en Natuur



# Actieagenda Stoffenbalans

**Opdracht:** bedrijfsspecifieke emissiedoelen formuleren voor de agrarische sector. Dit is een doorlopend traject dat zichzelf voortdurend blijft aanpassen en verbeteren.

**Stoffenbalans:** Een belangrijk instrument waarmee we van middelsturing naar doelsturing kunnen bewegen. Een stoffenbalans berekent en monitort mineralenstromen van, naar en binnen de boerderij. Het instrument stoffenbalans kan aangevuld worden met berekeningen op emissies van stikstof en broeikasgassen.

**Prestaties:** De berekende gegevens bepalen de prestaties van een bedrijf die vervolgens vergeleken kunnen worden met de voor het bedrijf geldende norm of streefwaarde. Op basis van deze vergelijking kan er op elk bedrijf worden gestuurd op emissiereductie.

**Praktijkvoorbeelden:** We beginnen niet bij de startlijn – Voorbeelden van private initiatieven zijn de KringloopWijzer (KLW) binnen de melkveehouderij of het BedrijfsBodemWaterPlan (BBWP) die ook als nutriëntentool is aangewezen.

**Overheid:** Op dit moment is er nog geen stoffenbalans die vanuit de overheid wordt beheerd en direct wordt gebruikt voor het sturen op emissieopgaven. De stoffenbalans wordt verder ontwikkeld in samenwerking tussen de sector en ketenpartijen.

Opmerking : We staan in de startblokken sinds juni 2020  
[www.afrekenbarestoffenbalans.nl](http://www.afrekenbarestoffenbalans.nl)

## De Afrekenbare StoffenBalans

Als integraal instrumentarium voor de 5M-oplossing voor de invoering van de *Afrekenbare StoffenBalans*. Hiervoor formuleert het Adviescollege de volgende aanbevelingen:

- Voer het instrument van de *Afrekenbare StoffenBalans* in, zowel voor grondgebonden bedrijven als voor niet-primair grondgebonden bedrijven, om de mineralen in balans te brengen.
- Integreer de *Afrekenbare StoffenBalans* in het te moderniseren mestbeleid en de daaraan gekoppelde mestwetgeving.
- Baseer dit instrument op actuele metingen van inputs (zoals voer, dierlijke mest en kunstmest) en outputs (zoals de geproduceerde hoeveelheden melk, vlees, graan, mais, evenals co-producten, zoals circulaire grondstoffen), en stuur op het verschil in inputs en outputs (het overschot). Leg normen op voor dit overschot en dwing daarmee af dat de emissies afnemen.
- Hanteer voor de normstelling gebiedspecifiek maatwerk en maak de hoogte van de overschotnormen afhankelijk van wat voor natuurgebieden nodig is aan daling van de depositie in het desbetreffende gebied.
- Stuur met de *Afrekenbare StoffenBalans* op doelen (zowel op bedrijfsniveau, als op perceelniveau), zodat de ondernemer zelf kan beslissen welke middelen worden ingezet om doelen te halen. In de *Afrekenbare StoffenBalans* worden naast stikstof ook andere stoffen meegenomen, zodat integraal gestuurd wordt op zoveel mogelijk relevante effecten (naast NH<sub>3</sub> en NO<sub>x</sub> ook nitraat, nitriet, fosfaat, fijnstof, geur, methaan en lachgas).
- Werk met financiële prikkels en sancties om te bevorderen dat doelen worden gehaald.
- Schaf – na bewezen effectiviteit van de *Afrekenbare StoffenBalans* – alle rechtensystemen (dierrechten, fosfaatrechten, varkensrechten, pluimveerechten) en zoveel mogelijk middelvoorschriften af.
- Reserveer voldoende financiële middelen zodat gegarandeerd wordt dat de noodzakelijke transitie naar emissiearme landbouw kan worden gerealiseerd.
- Beleg de organisatie, implementatie en het beheer bij een in te stellen onafhankelijk *Bureau Afrekenbare StoffenBalans*.