

Beeldvormende avond

Collectieve aanpak stikstof en

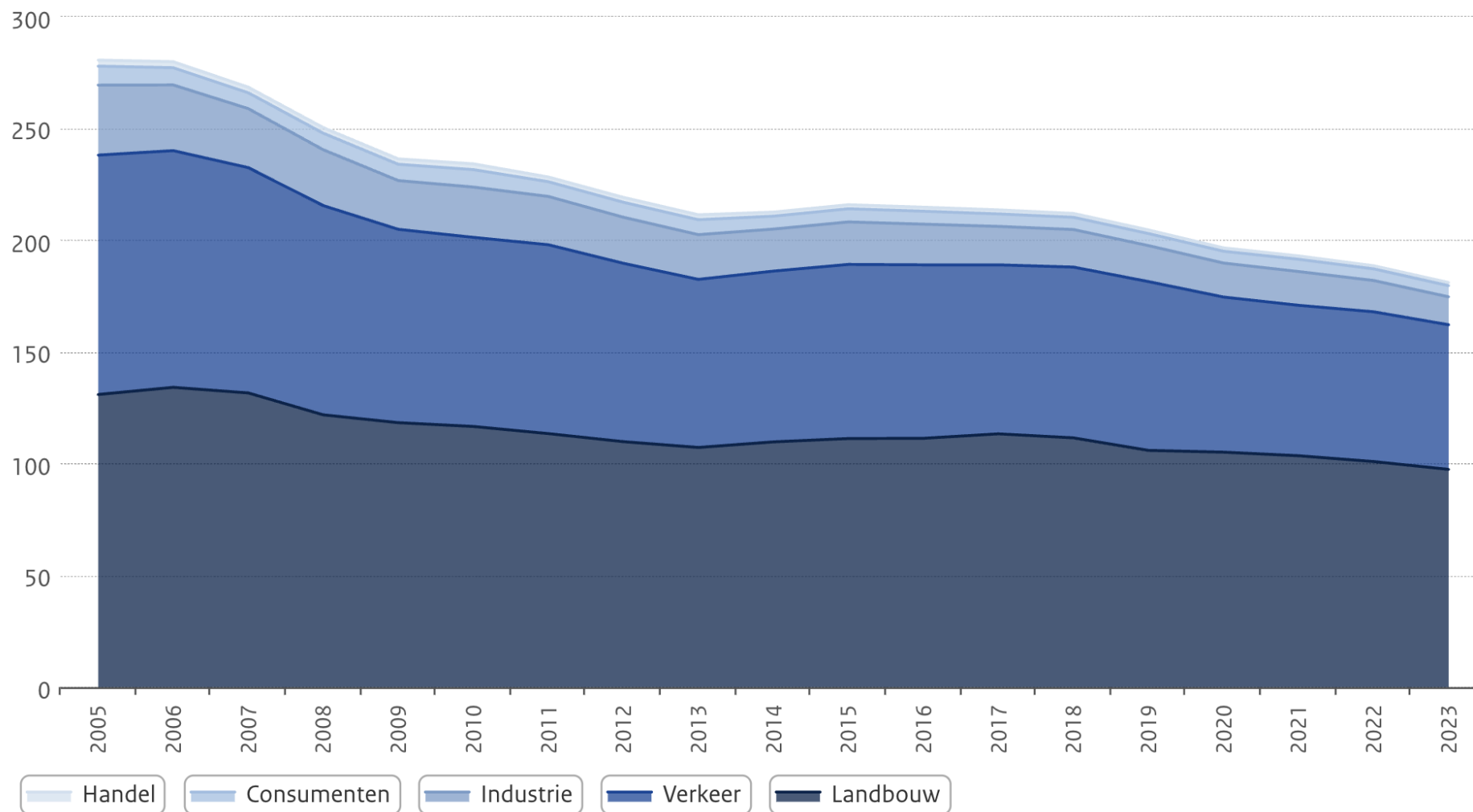
vergunningen

16-06-2026

Roelof Westerhof

Ontwikkeling emissies Nederland

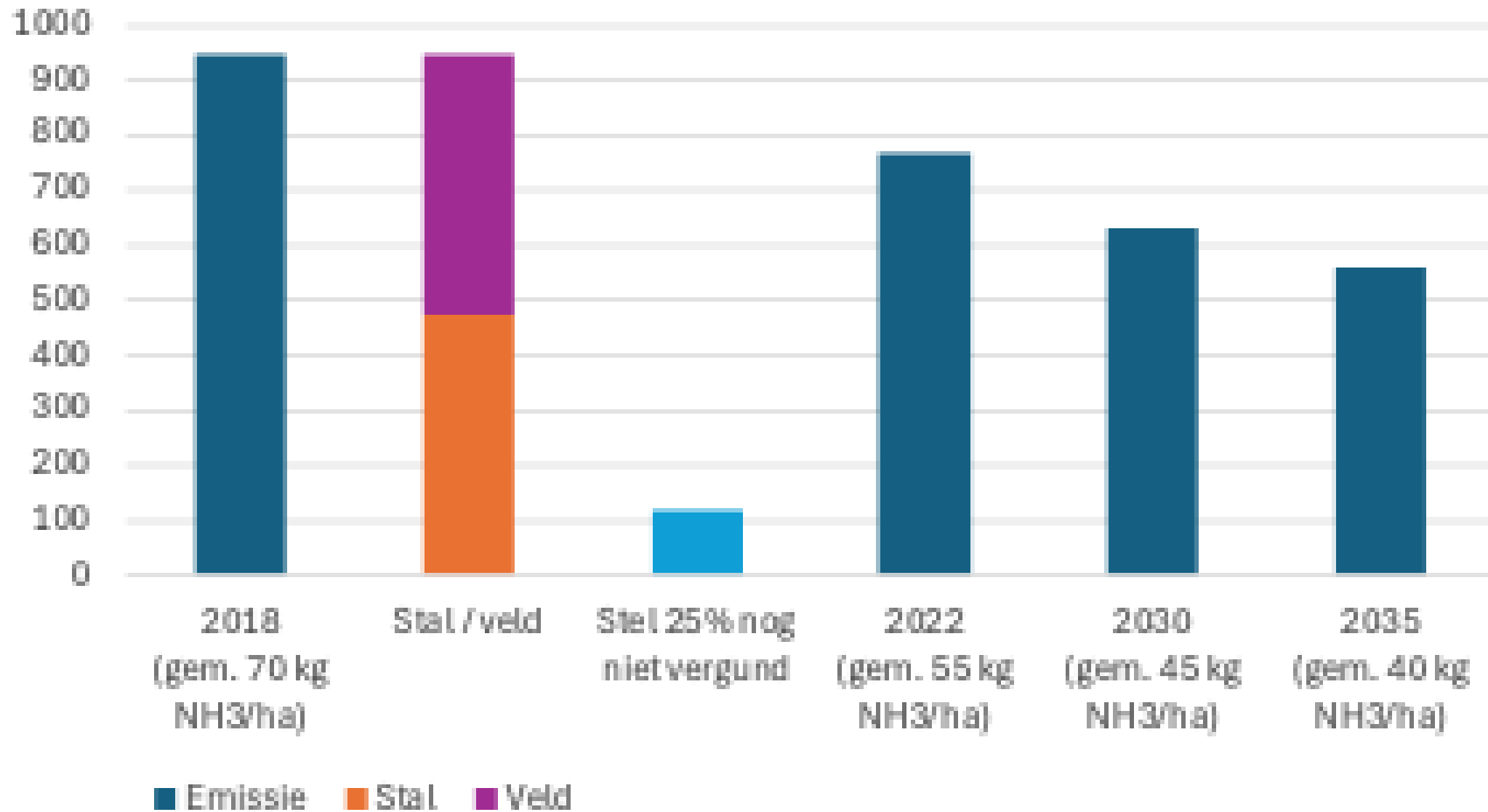
Omgerkende emissies van Stikstofoxiden (NOx) en Ammoniak (NH3) naar Stikstof (N) in kiloton



Stikstof depositie 2023

	Bijdrage bronnen buitenland	NL overig	Landbouw NL	Landbouw Alblasserwaard- Vijfheerenlanden (is deel van Landbouw NL)
Lingegebied & Diefdijk-Zuid	36%	21%	43%	8%
Uiterwaarden Lek	38%	20%	42%	19%
Zouweboezem	37%	20%	43%	20%
Biesbosch	50%	22%	29%	3%

Emissie in ton NH3 uit de Alblasserwaard



Gebiedsplan Alblasserwaard

december 2025

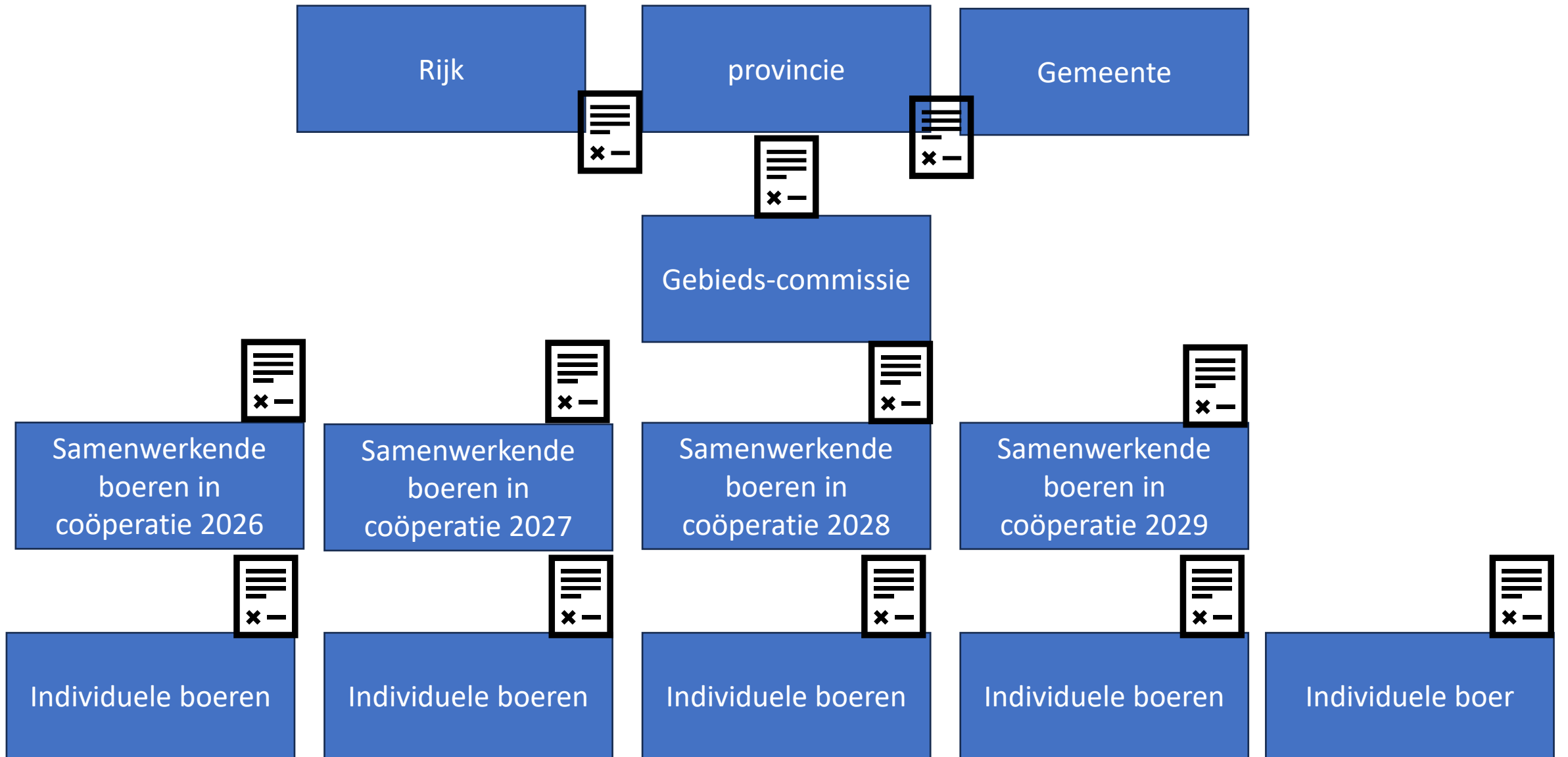
- Stap 1: stikstof en vergunningen: NH₃-emissies.
- Stap 2: natuur en landschap: ANLb en GBDA.
- Stap 3: veenoxidatie: broeikasgassen.
- Stap 4: mestvergisting: NH₃, CH₄ en energie.
- Water: bijdragen aan maatregelen Kaderrichtlijn water
- In uitvoering: €6,7 miljoen voor minimaal 500 ha waterinfiltratie en €3 miljoen voor groenblauwe dooradering.

Collectieve aanpak natuurvergunningen en emissiereductie ammoniak

1. Collectieve aanpak vergunningenproblematiek: samen emissies reduceren en proportioneel (redelijk en billijk) verdelen over natuur en oplossen vergunningenproblematiek.
2. Gebiedsemissieplafond vaststellen → milieugebruiksruimte (overheden).
3. Forse opgave en ambitie op bedrijfsniveau: 30-60% emissiereductie ten opzichte van 2019.
4. Bijdragen aan overige maatschappelijke opgaven.
5. Bedrijfsontwikkelplannen maken en uitvoeren om binnen de nieuwe milieugebruiksruimte te komen en te blijven.
6. Ondersteuning overheden!

Onderdelen collectieve aanpak

- Gebiedsdoel formuleren.
- Afspraken maken overheden en ondernemers.
- Maatregelen nemen.
- Resultaten monitoren.
- Juridisch borgen.
- Vergunningen verlenen.



Wat kunnen we zelf?

- Bedrijfsontwikkelplannen maken: laten zien wat mogelijk is, op welke termijn en wat daarvoor nodig is.
- Coöperatie oprichten:
 - Hoe verdelen we de opgave en de middelen.
 - Hoe afspraken maken en nakomen.
 - Hoe milieugebruiksruimte verdelen.
 - Wanneer en hoe krijg je een vergunning.
 - Vereveningsinstrument.

Werkgroepen vormgeven coöperatie

- Oprichtingsacte en statuten.
- Verevening: verdelen opgave en middelen over deelnemers. Hoe omgaan met verschillen in emissie en mogelijkheden om emissies terug te dringen. Op basis van bedrijfsontwikkelplannen.
- Controle en naleving afspraken. Zelfregulatie.
- Vergunningverlening en verdelen milieugebruiksruimte
- Afspraken maken met overheden.
- ...

Wat hebben we nodig voor stap 1

- Vaststellen van een realistisch gebiedsemissieplafond voor vergunningverlening: redelijke en billijke bijdrage van de landbouw in de Alblasserwaard aan emissiereductie. 630 ton NH3 in 2030 en 560 ton NH3 richting 2035.
- Proportionele additionaliteit en vergunningverlening op gang.
- Met overheden en banken uitwerken over hoe en onder welke voorwaarden financiering beschikbaar komt voor niet productieve en deels productieve maatregelen, voorlichting en advisering.
- Gemeente stond garant, provincie heeft nu budget beschikbaar.
- Steun van markt- en ketenpartijen.

Bedrijfsontwikkelplannen maken en uitvoeren

Uitwerken statuten coöperatie

2026	2027	2028	2029
50 ontwikkelplannen maken en uitvoeren	+75 = 125 ontwikkelplannen	+75 = 200 ontwikkelplannen	+ 50 = 250 ontwikkelplannen 250 bedrijven werken via KPI-project aan milieuprestaties via doelsturing.

Vragen en discussie