

Limburgs Offensief Stikstof

Samen werken aan geborgde daling stikstof en herstel natuur



Presentatie DT
17 maart 2025

1. De vijf lijnen

1. Geborgd maatregelenpakket per gebied (stikstofdaling en natuurherstel)
 - a. Juridische redeneerlijn
 - b. Opgave per gebied, benodigde middelen en instrumenten, uitvoeringsplan, monitoring en bijstelling
2. Ontwikkeling generiek provinciaal stikstofbeleid
3. Lobby richting Rijk (generieke maatregelen, beleid en euro's)
4. Grensoverschrijdende samenwerking
5. Vergunningverlening op gang



2. Voorstel inhoudsopgave LOS

H1 Introductie

- 1.1. Aanleiding en ambitie
- 1.2. Doel, status en positionering LOS
- 1.3. Van voorontwerp- naar ontwerp-LOS
- 1.3. Leeswijzer

H2 Ambitie en doelen

- 2.1 Ruimtelijk ontwikkelperspectief voor landelijk gebied van Limburg (uit Povi)
- 2.2. Limburgse opgaven en ambitie voor het LOS (=geborgd maatregelenpakket)
- 2.3. Uitwerking doelen van het LOS

H3 Ontwikkelstrategie en maatregelen

- 3.1. Ontwikkelstrategie (ontwikkelpad, generiek en gebiedsspecifiek, GGA, etc)
- 3.2. Pakket van maatregelen, instrumenten en middelen voor 2025-2027
- 3.3. Doorkijk naar uitvoering op middellange termijn / vanaf 2028

H4 Zicht op uitvoering

- 4.1. Uitgangspunten
- 4.2. Besluitvorming en organisatie uitvoering
- 4.3. Beschikbare financiële middelen
- 4.3. Monitoring en evaluatie

Bijlage 1: Toelichting maatregelen per N2000-gebied

Productbeeld:
Kort en krachtig,
uitvoeringsgericht,
in circa 25 à 30 pagina's

3. Maatregelen

Generieke
maatregelen

Gebiedsgerichte
maatregelen

Ruimtelijke sturing
landelijk gebied

Emissiereductie maatregelen

Herstelmaatregelen
hydrologische condities

Natuurherstelmaatregelen

Uitbreiding natuurareaal

Doorkijk uitvoering
vanaf 2028

Maatregelenpakket
korte termijn
2025 - 2027

**Criteria voor
prioritering
maatregelen:**

1. Urgentie & doelbereik natuur en water
2. Snelle uitvoerbaarheid
3. Meekoppelkansen andere opgaven

4. Juridische check/second opinion

1. Is het programma/ het geborgd maatregelenpakket voldoende om invulling te geven aan de additionaliteitsvereiste?
2. Zijn de voorgestelde maatregelen natuurherstel en stikstofreductie) voldoende om verslechtering tegen te gaan?
3. Welke eisen worden gesteld aan de monitoring?



5. Planning

