

## Samenvattend overzicht regionale doelen Rijk-NPLG

Het Rijk heeft in de startnotitie NPLG van 10 juni 2022 de nationale doelen voor natuur, water en klimaat indicatief beschreven. Op 25 november 2022 is het ontwikkeldocument NPLG gepubliceerd waarin deze nationale doelen verder worden geconcretiseerd. Een aantal doelen worden in de aankomende periode nog verder aangescherpt en/of vertaald naar de individuele provincies.

Hieronder staat de tabel uit het ontwikkeldocument NPLG.

Tabel uit: Ontwikkeldocument Nationaal Programma Landelijk Gebied van 25 november 2022

Natuur	Water	Klimaat (broeikasgassen)
30% natuurherstel Vogel- en Habitatrichtlijn (VHR) (2030) Richtinggevende landelijke areaal- en kwaliteitsopgave natuur tbv 30% VHR en de gunstige staat van instandhouding (gSvl)	Concentraties nutriënten (P en N) in grond- en oppervlaktewaterlichamen voldoen aan wettelijke normen (2027)	Emissiereductieopgaven broeikasgassen veenweiden voor 6 provincies (2030), als onderdeel van de nationale opgave Broeikasgassen landgebruik optellend tot 1 Mton CO <sub>2</sub> eq (2030)
Per provincie een (richtinggevende) ruimtelijke vertaling van benodigde stikstofreductie. Deze inzet is onderdeel van de totaal benodigde stikstofreductie die nodig is voor de landelijke doelen: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2025: 50% areaal met stikstof gevoelige habitats binnen N2000 onder de kritische depositiewaarde</li> <li>• 2030: 74% areaal met stikstof gevoelige habitats binnen N2000 onder de kritische depositiewaarde</li> </ul>	Concentraties gewasbeschermingsmiddelen in grond- en oppervlaktewaterlichamen voldoen aan wettelijke normen (2027)	Landelijke emissiereductieopgave broeikasgassen voor de veehouderij en akkerbouw (mestaanwending in de akkerbouw) van 5 Mton CO <sub>2</sub> eq (in 2030). Nog te verdelen per provincie, op basis van een nog nader te bepalen verdeelsleutel.  Om te voldoen aan de Global Methane Pledge dient met het NPLG in de veehouderij en akkerbouw een methaanemissiereductie van minimaal 3,82 Mton CO <sub>2</sub> eq. te zijn gerealiseerd in 2030.
Areaal opgave per provincie voor nieuw bos (2030), optellend tot 37.400 ha	Grondwaterlichamen voldoen aan de norm voor een goede kwantitatieve toestand (2027)	Landelijke koolstofvastlegging in bomen/bos/natuur van 0,4 – 0,8 Mton CO <sub>2</sub> eq en in landbouwbodems van 0,5 Mton CO <sub>2</sub> eq (2030) (Bomen/ bos/natuur gerealiseerd via bossenstrategie).
Resterende opgave areaal per provincie voor Natuur netwerk Nederland (NNN), optellend tot 40.571 ha (2027)	Beleid, inrichting en beheer aangepast aan het veranderende klimaat. Schade en ontwrichting door weersextremen zoveel mogelijk beperken (2050)	
Hydrologische condities N2000-gebieden op orde (2027)		
10% groenblauwe dooradering (2050), waarvan de helft van de opgave in 2030 gerealiseerd is		

<b>Blauw</b>	bekend en vastgesteld
<b>Oranje</b>	indicatief bekend gemaakt via de startnotitie NPLG
<b>Geel</b>	Nationaal doel geactualiseerd of nieuw (indicatief) bekend gemaakt via Kamerbrief NPLG november 2022). De verdeling van deze opgaven naar provincies volgt begin 2023.