

AANVULLING OP

Deel II

Passende beoordeling

over het programma
aanpak stikstof

2015-2021

**Actualisatie berekeningen met
AERIUS Monitor 15**

7 september 2015

Foto's voorkant: Verkeer (foto Wouter van Vliet), Witterveld (foto Hans Dekker), koeien nabij Schiphol (foto Beeldbank EZ, Marcel van den Bergh), Grote Peel (foto Beeldbank EZ, Mieke van Engelen), Margriethaven (foto Rob van der Waal)

INLEIDING

Na de definitieve vaststelling van het PAS op 1 juli 2015 is er een aanvullende berekening gedaan voor de vergelijking tussen de referentiesituatie en het PAS op basis van AERIUS Monitor 15. De berekening ten tijde van de vaststelling van het programma was gebaseerd op AERIUS Monitor 14.2.1.

In deze memo wordt de uitkomst kort toegelicht.

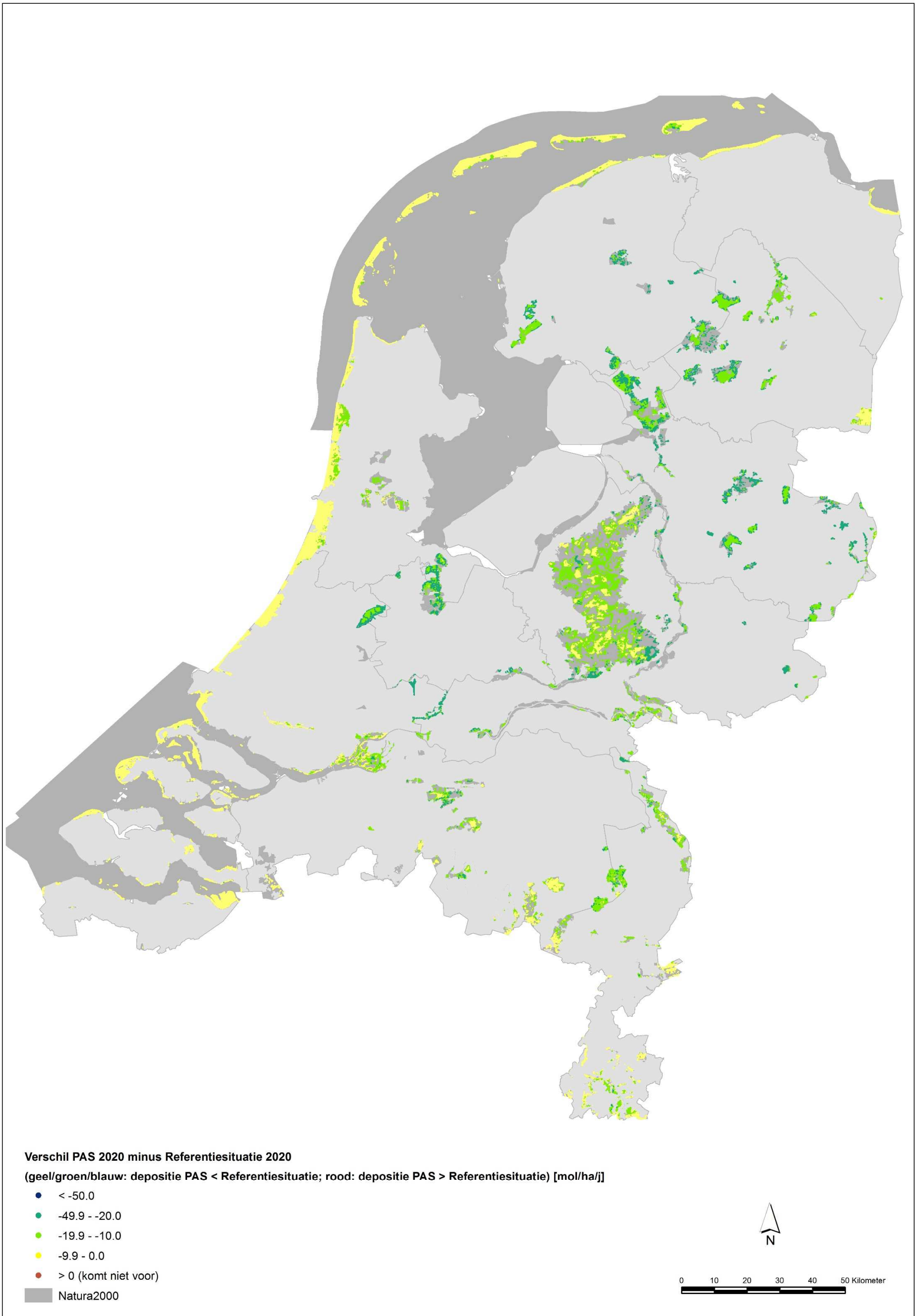
1. Actualisatie vergelijking referentiesituatie en PAS met AERIUS Monitor 15

De berekeningen voor de vergelijking tussen de referentiesituatie en het PAS zijn geactualiseerd op AERIUS Monitor 15. De referentiesituatie is de situatie zonder PAS. De werkwijze en aanpak is gelijk aan "Passende beoordeling over het programma aanpak stikstof 2015-2021" dd. 10 januari 2015. Voor de beschrijving van de werkwijze verwijzen wij naar dat document.

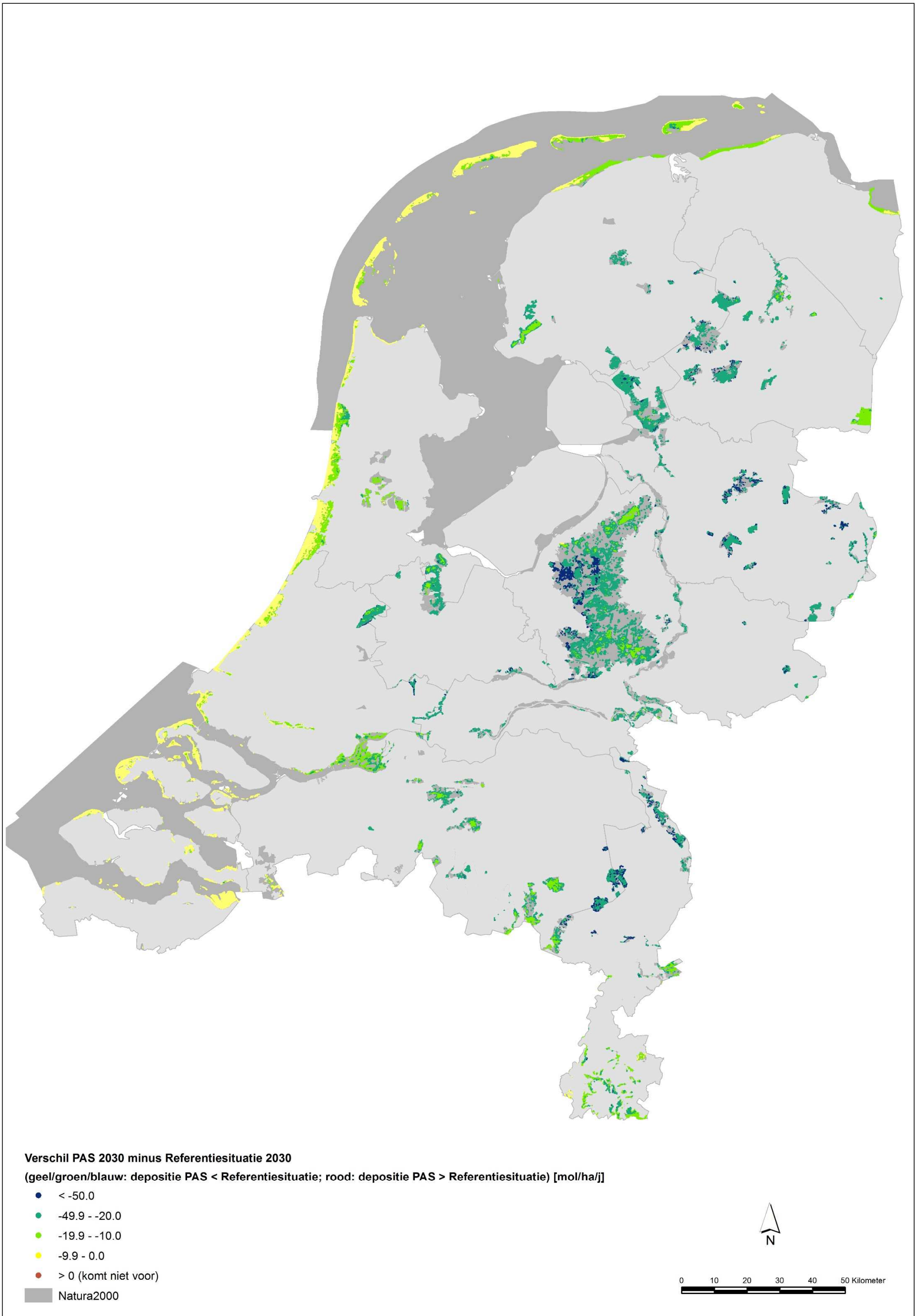
Resultaten

De vergelijking levert geen grote verschillen met de berekening met AERIUS Monitor 14.2.1. De belangrijkste conclusie van de vergelijking in de bestaande passende beoordeling blijft hetzelfde en is: het programma aanpak stikstof leidt op alle plekken met stikstofgevoelige habitats binnen Natura 2000-gebieden tot een lagere depositie dan in de referentiesituatie. Dit betekent dat het PAS bijdraagt aan een verlaging van de depositie in alle relevante gebieden.

In de onderstaande twee kaartbeelden komt dit tot uitdrukking:



Figuur 1a: Vergelijking referentiesituatie 2020 en PAS, bron AERIUS Monitor 2015



Figuur 1b: Vergelijking referentiesituatie 2030 en PAS, bron AERIUS Monitor 2015