

Legenda

Zichtjaar 2030

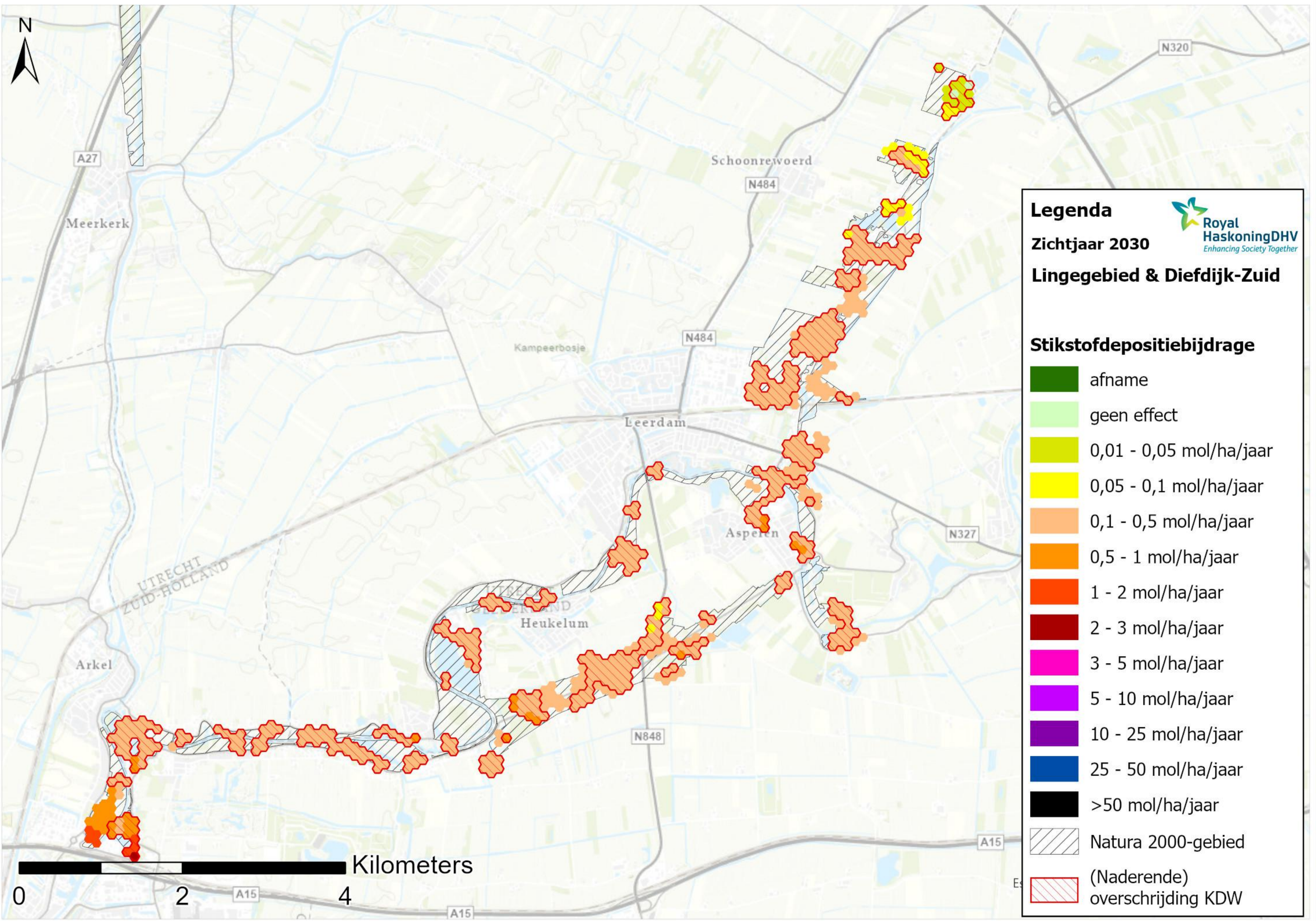
Biesbosch

Royal HaskoningDHV
Enhancing Society Together

Stikstofdepositiebijdrage

	afname
	geen effect
	0,01 - 0,05 mol/ha/jaar
	0,05 - 0,1 mol/ha/jaar
	0,1 - 0,5 mol/ha/jaar
	0,5 - 1 mol/ha/jaar
	1 - 2 mol/ha/jaar
	2 - 3 mol/ha/jaar
	3 - 5 mol/ha/jaar
	5 - 10 mol/ha/jaar
	10 - 25 mol/ha/jaar
	25 - 50 mol/ha/jaar
	>50 mol/ha/jaar
	Natura 2000-gebied
	(Naderende) overschrijding KDW

0 2 4 6 Kilometers



Legenda

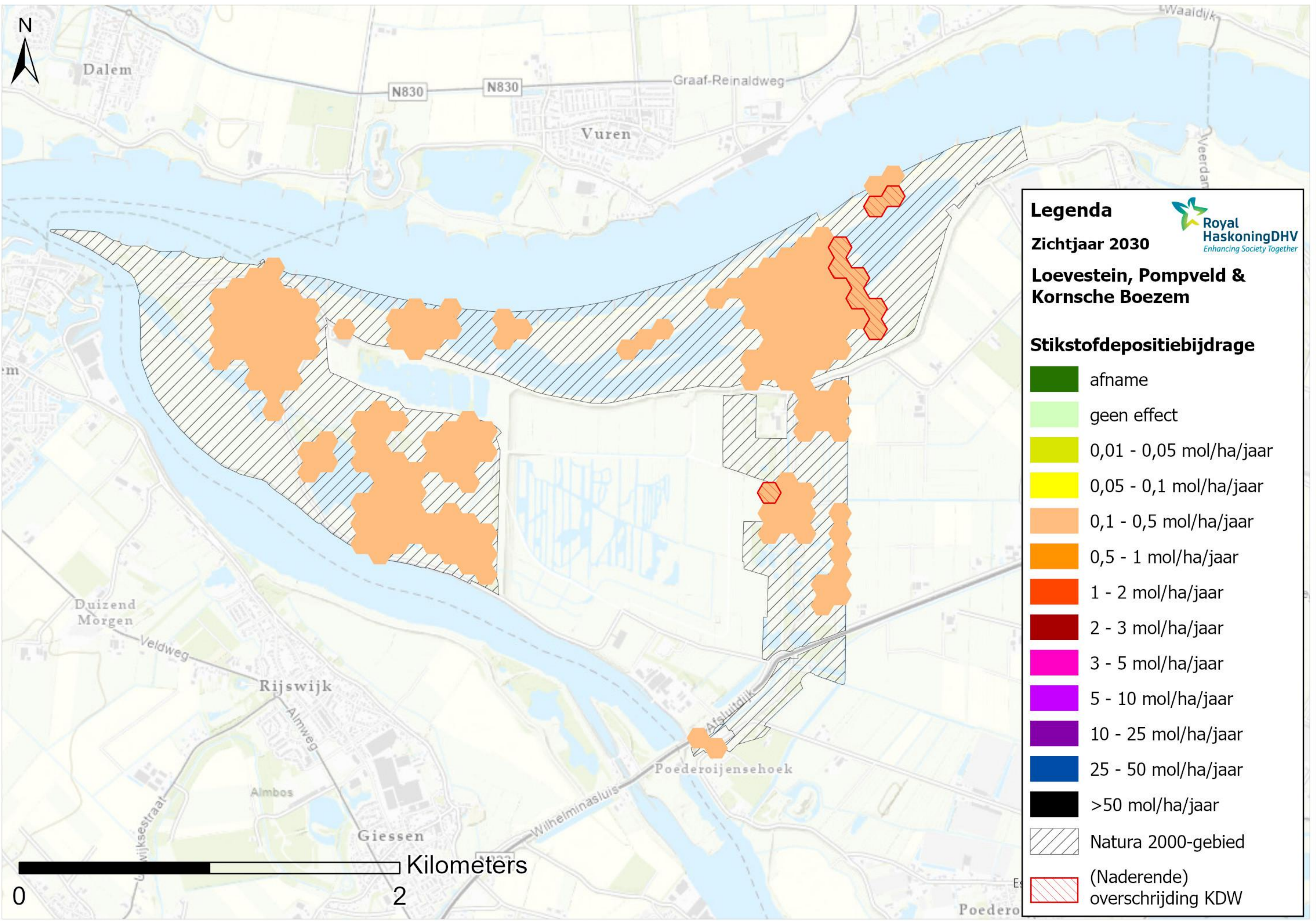
Zichtjaar 2030

Lingegebied & Diefdijk-Zuid

Royal HaskoningDHV
Enhancing Society Together

Stikstofdepositiebijdrage

- afname
- geen effect
- 0,01 - 0,05 mol/ha/jaar
- 0,05 - 0,1 mol/ha/jaar
- 0,1 - 0,5 mol/ha/jaar
- 0,5 - 1 mol/ha/jaar
- 1 - 2 mol/ha/jaar
- 2 - 3 mol/ha/jaar
- 3 - 5 mol/ha/jaar
- 5 - 10 mol/ha/jaar
- 10 - 25 mol/ha/jaar
- 25 - 50 mol/ha/jaar
- >50 mol/ha/jaar
- Natura 2000-gebied
- (Naderende) overschrijding KDW



Legenda

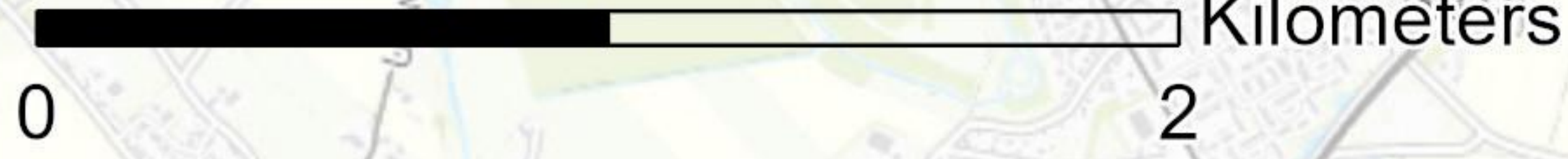
Zichtjaar 2030

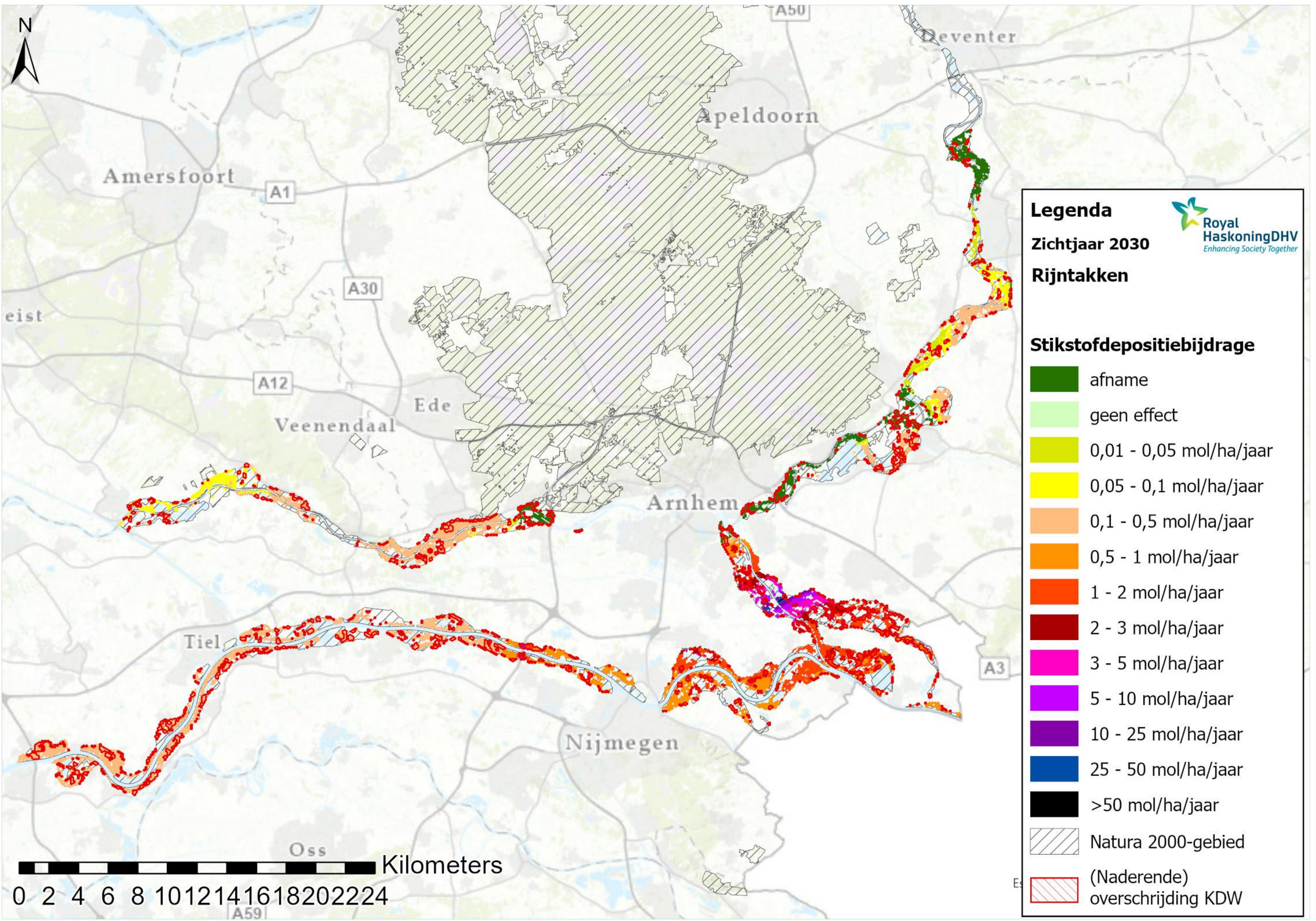
Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem

Stikstofdepositiebijdrage

- afname
- geen effect
- 0,01 - 0,05 mol/ha/jaar
- 0,05 - 0,1 mol/ha/jaar
- 0,1 - 0,5 mol/ha/jaar
- 0,5 - 1 mol/ha/jaar
- 1 - 2 mol/ha/jaar
- 2 - 3 mol/ha/jaar
- 3 - 5 mol/ha/jaar
- 5 - 10 mol/ha/jaar
- 10 - 25 mol/ha/jaar
- 25 - 50 mol/ha/jaar
- >50 mol/ha/jaar
- Natura 2000-gebied
- (Naderende) overschrijding KDW

Royal HaskoningDHV
Enhancing Society Together





Legenda

Zichtjaar 2030

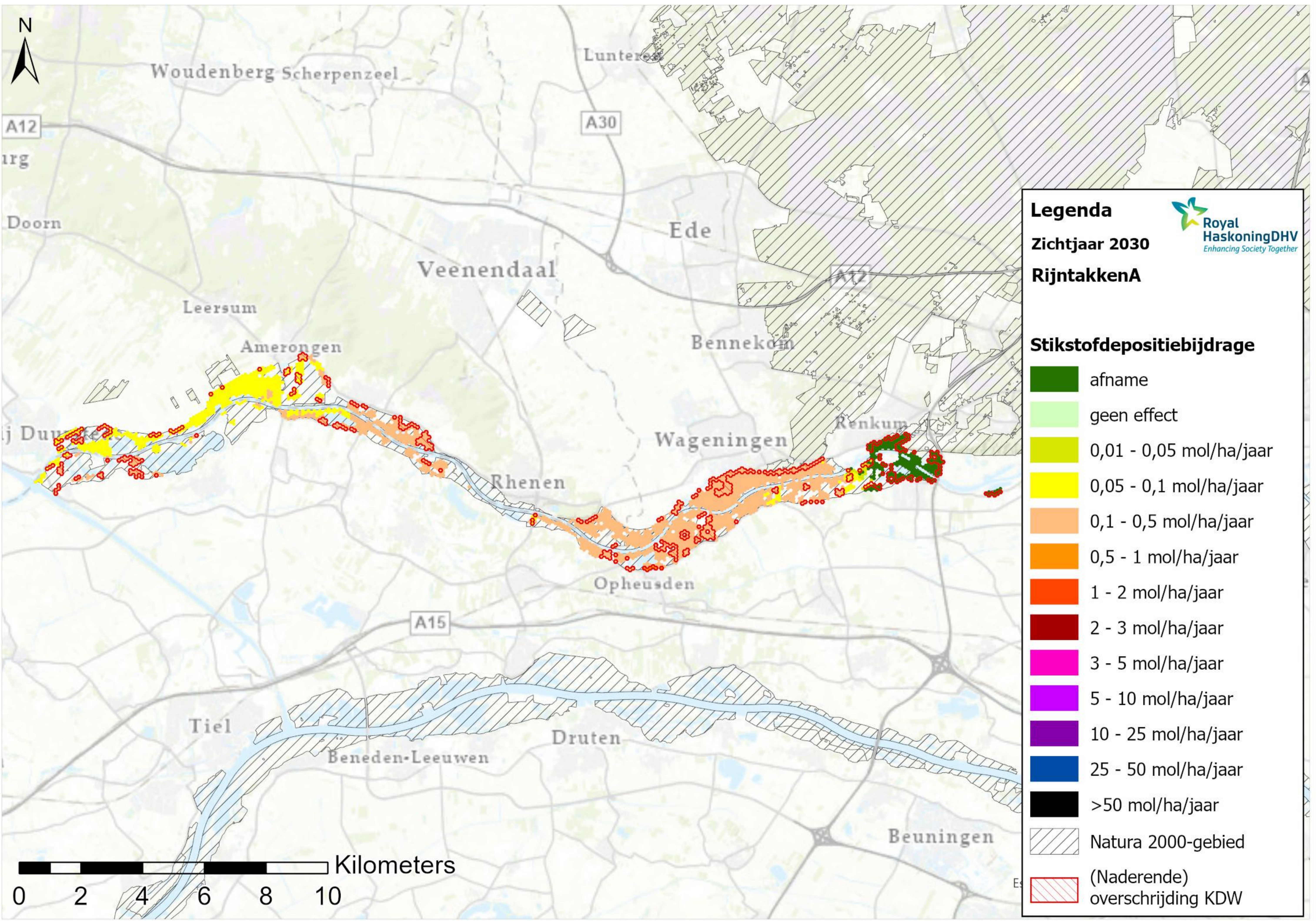
Rijntakken

Stikstofdepositiebijdrage

- afname
- geen effect
- 0,01 - 0,05 mol/ha/jaar
- 0,05 - 0,1 mol/ha/jaar
- 0,1 - 0,5 mol/ha/jaar
- 0,5 - 1 mol/ha/jaar
- 1 - 2 mol/ha/jaar
- 2 - 3 mol/ha/jaar
- 3 - 5 mol/ha/jaar
- 5 - 10 mol/ha/jaar
- 10 - 25 mol/ha/jaar
- 25 - 50 mol/ha/jaar
- >50 mol/ha/jaar
- Natura 2000-gebied
- (Naderende) overschrijding KDW



0 2 4 6 8 10 12 14 16 18 20 22 24 Kilometers



Legenda

Zichtjaar 2030

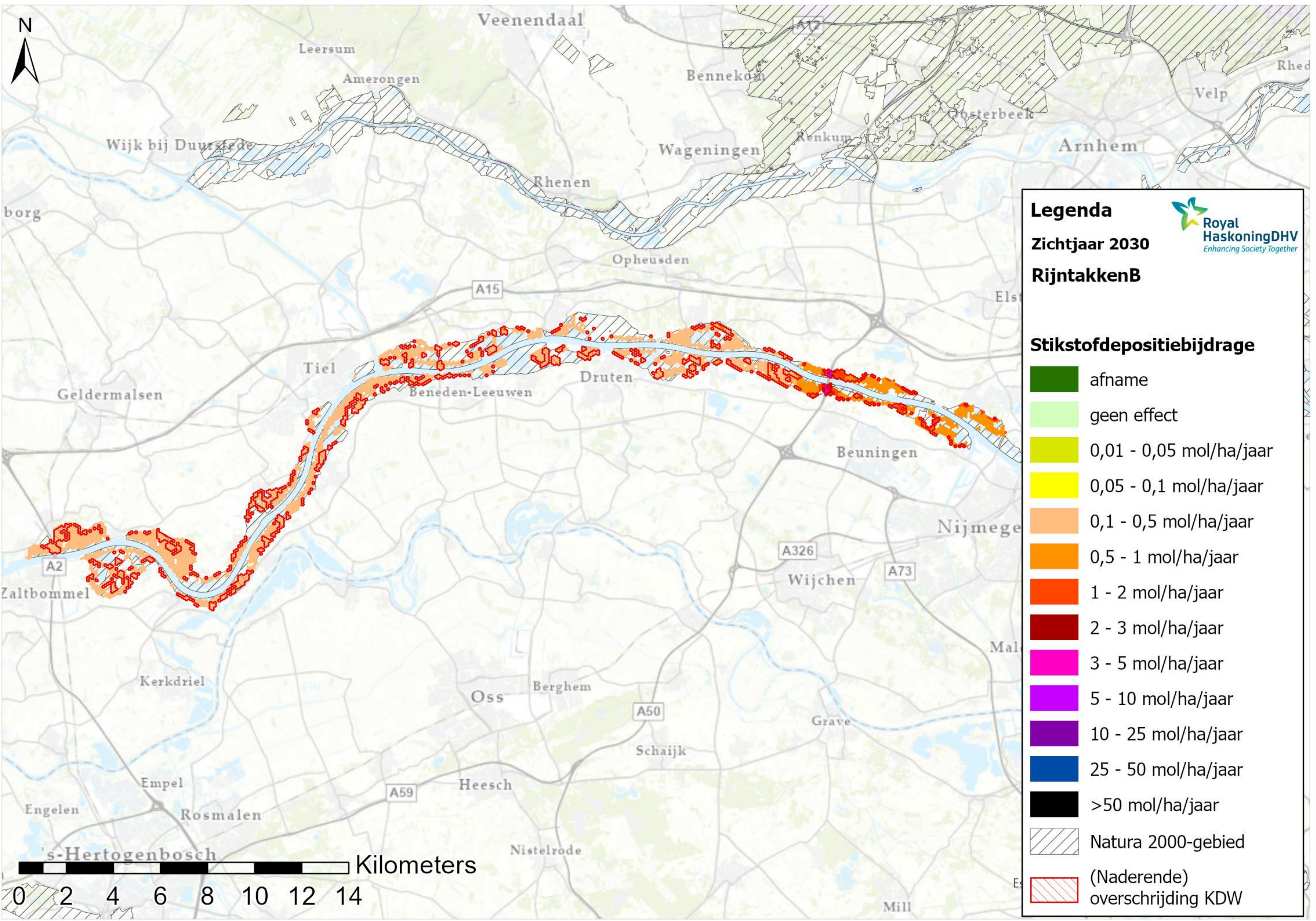
RijntakkenA

Stikstofdepositiebijdrage

- afname
- geen effect
- 0,01 - 0,05 mol/ha/jaar
- 0,05 - 0,1 mol/ha/jaar
- 0,1 - 0,5 mol/ha/jaar
- 0,5 - 1 mol/ha/jaar
- 1 - 2 mol/ha/jaar
- 2 - 3 mol/ha/jaar
- 3 - 5 mol/ha/jaar
- 5 - 10 mol/ha/jaar
- 10 - 25 mol/ha/jaar
- 25 - 50 mol/ha/jaar
- >50 mol/ha/jaar
- Natura 2000-gebied
- (Naderende) overschrijding KDW

Royal HaskoningDHV
Enhancing Society Together

0 2 4 6 8 10 Kilometers



Legenda

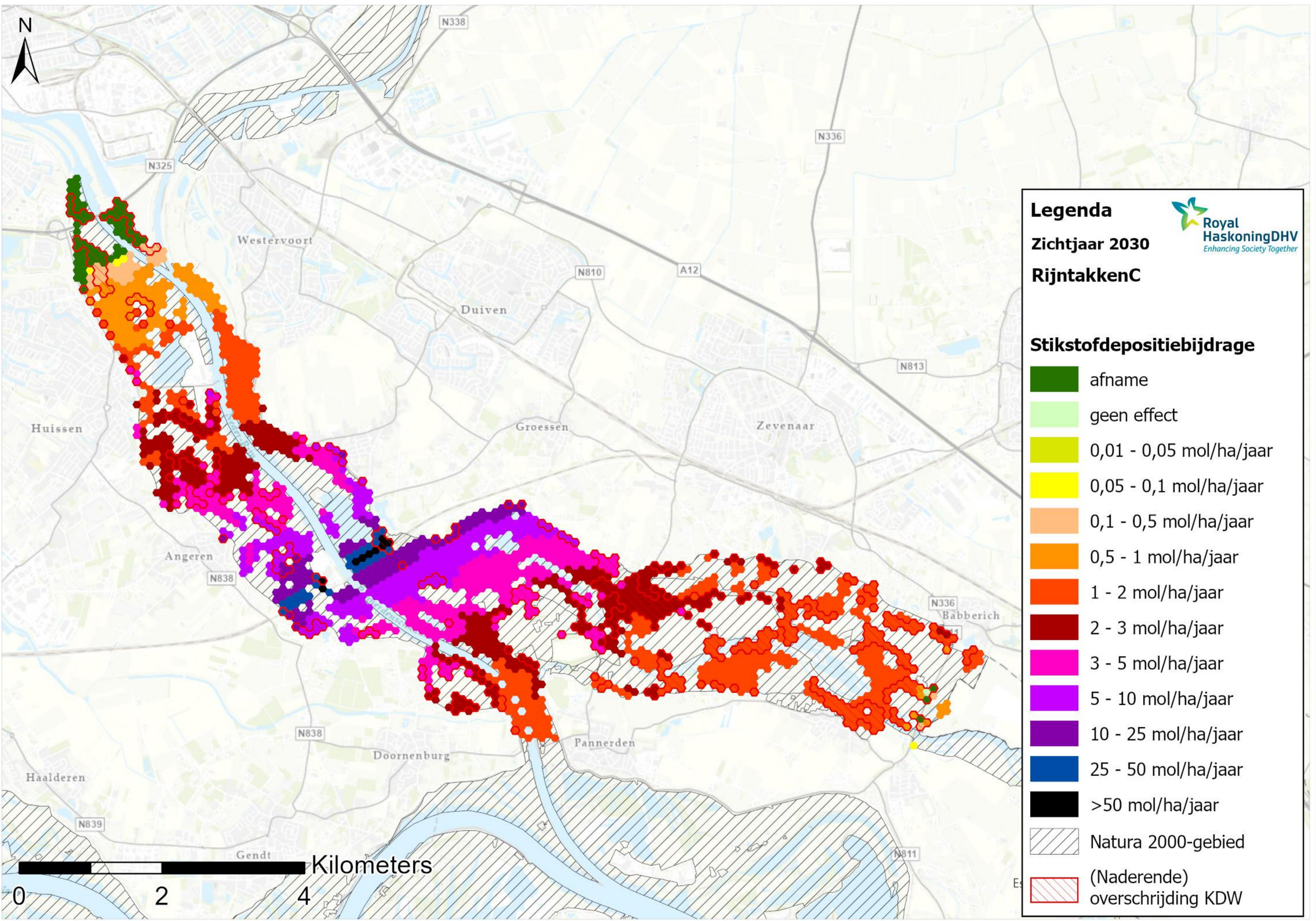
Zichtjaar 2030

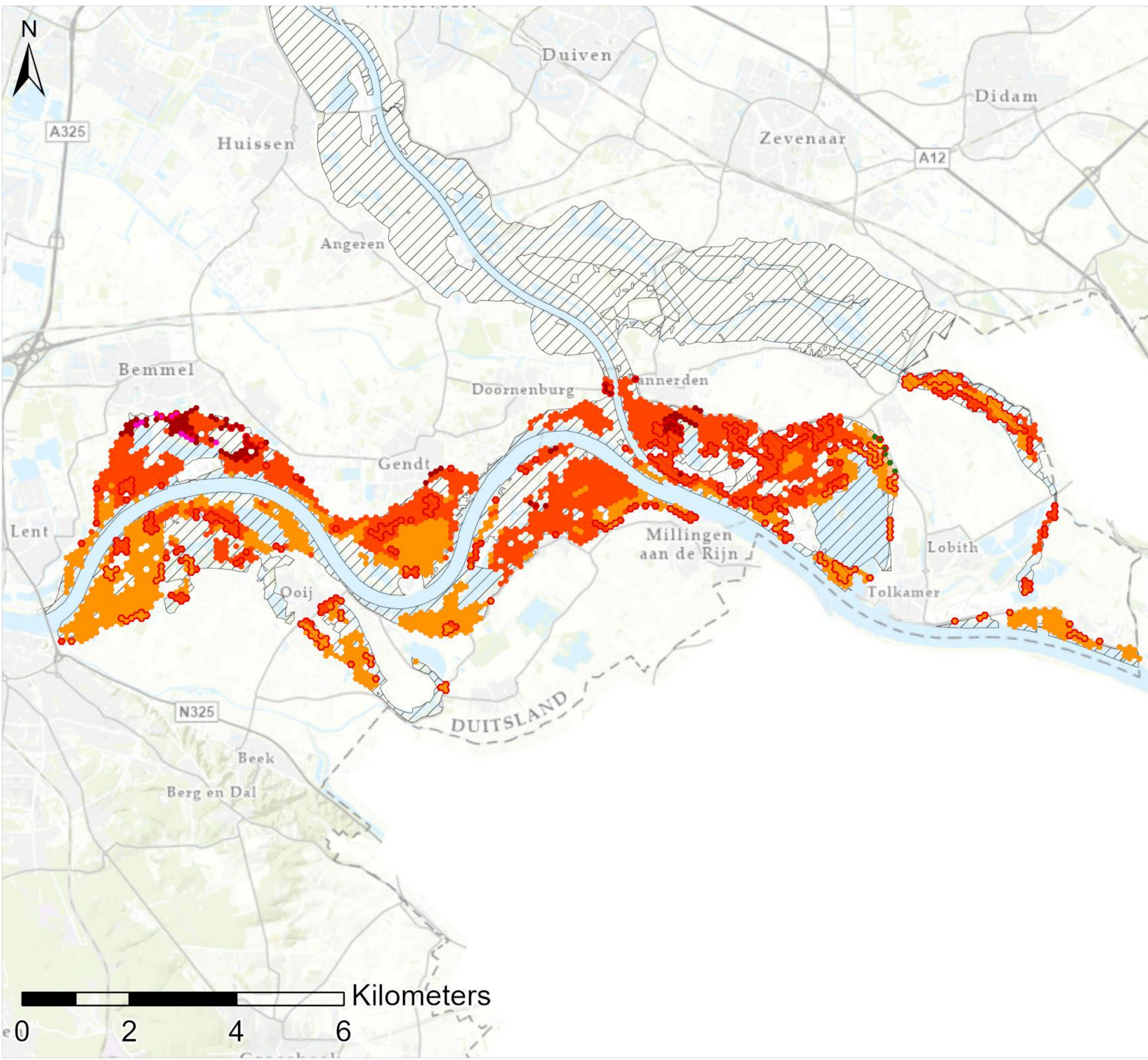
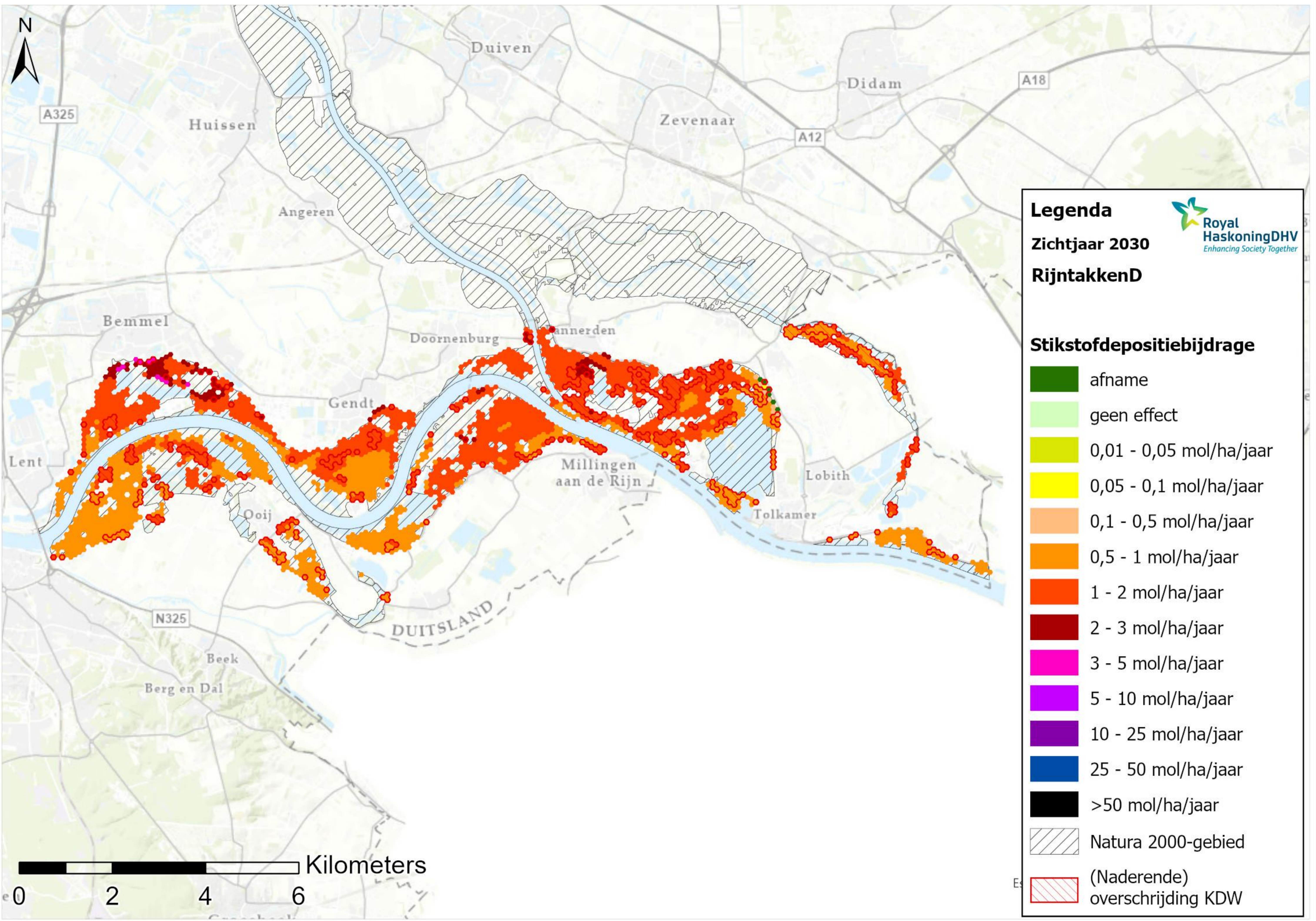
RijntakkenB

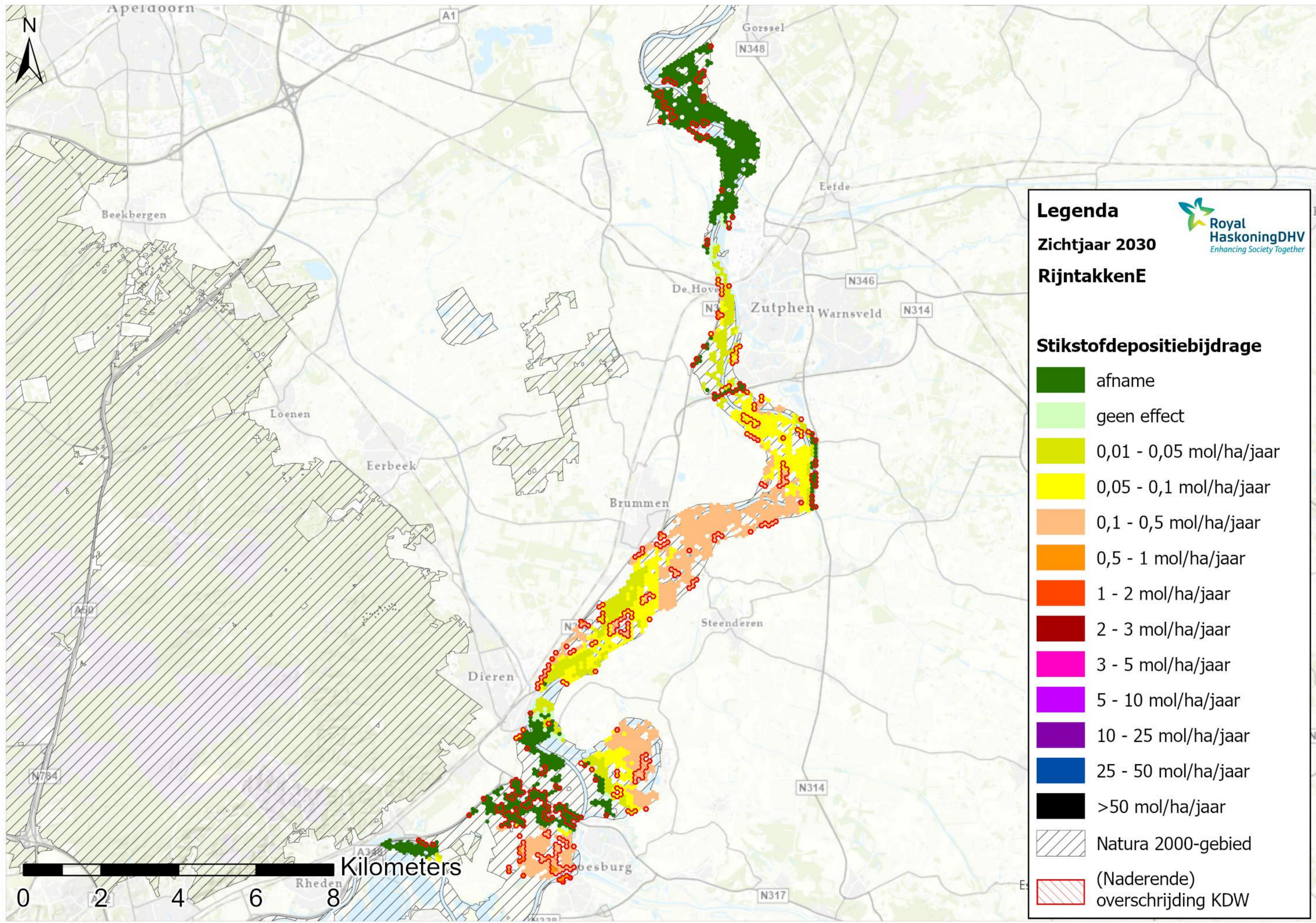
Royal HaskoningDHV
Enhancing Society Together

Stikstofdepositiebijdrage

- afname
- geen effect
- 0,01 - 0,05 mol/ha/jaar
- 0,05 - 0,1 mol/ha/jaar
- 0,1 - 0,5 mol/ha/jaar
- 0,5 - 1 mol/ha/jaar
- 1 - 2 mol/ha/jaar
- 2 - 3 mol/ha/jaar
- 3 - 5 mol/ha/jaar
- 5 - 10 mol/ha/jaar
- 10 - 25 mol/ha/jaar
- 25 - 50 mol/ha/jaar
- >50 mol/ha/jaar
- Natura 2000-gebied
- (Naderende) overschrijding KDW







Legenda

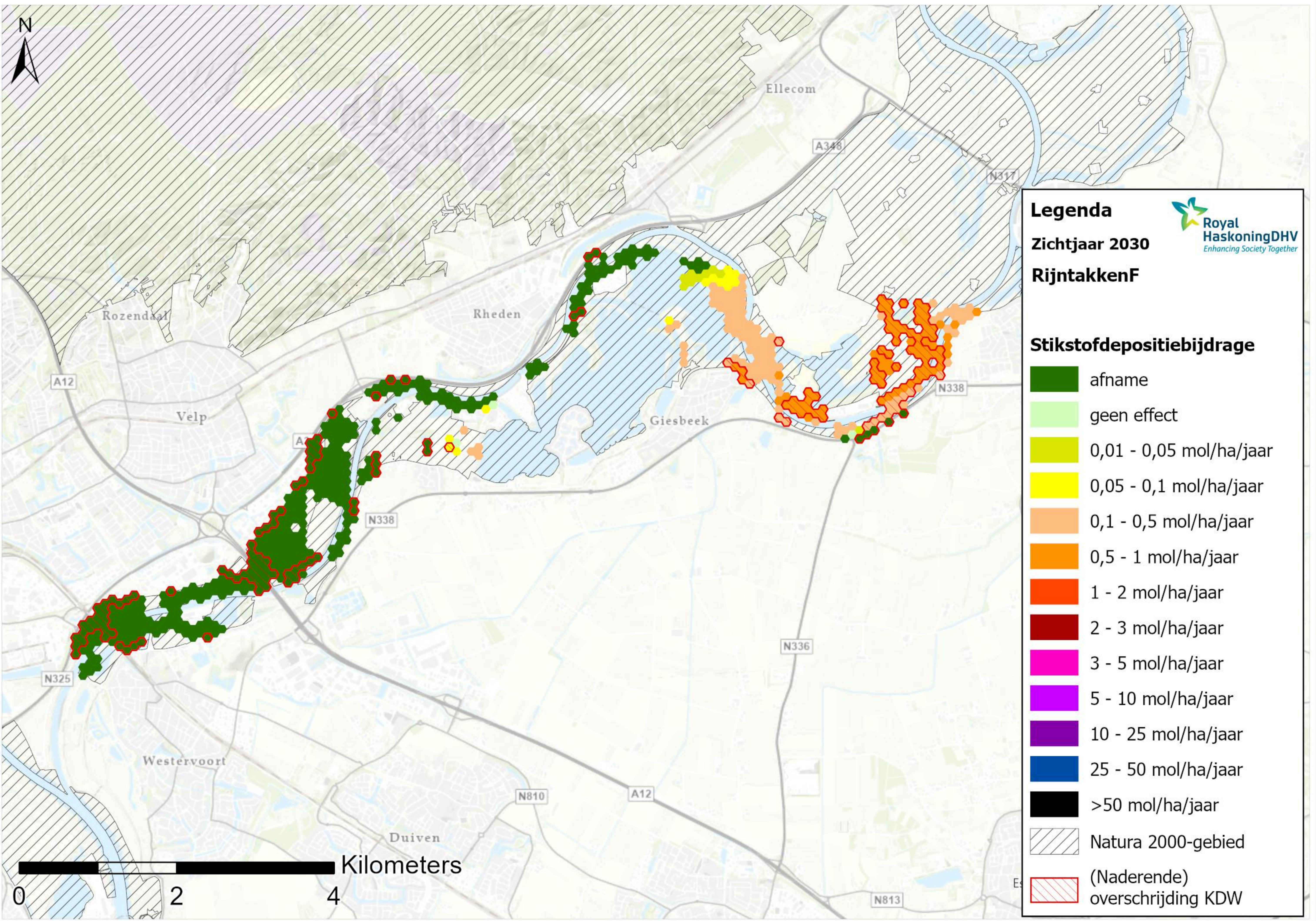
Zichtjaar 2030

RijntakkenE

Royal HaskoningDHV
Enhancing Society Together

Stikstofdepositiebijdrage

- afname
- geen effect
- 0,01 - 0,05 mol/ha/jaar
- 0,05 - 0,1 mol/ha/jaar
- 0,1 - 0,5 mol/ha/jaar
- 0,5 - 1 mol/ha/jaar
- 1 - 2 mol/ha/jaar
- 2 - 3 mol/ha/jaar
- 3 - 5 mol/ha/jaar
- 5 - 10 mol/ha/jaar
- 10 - 25 mol/ha/jaar
- >50 mol/ha/jaar
- Natura 2000-gebied
- (Naderende) overschrijding KDW



Legenda

Zichtjaar 2030

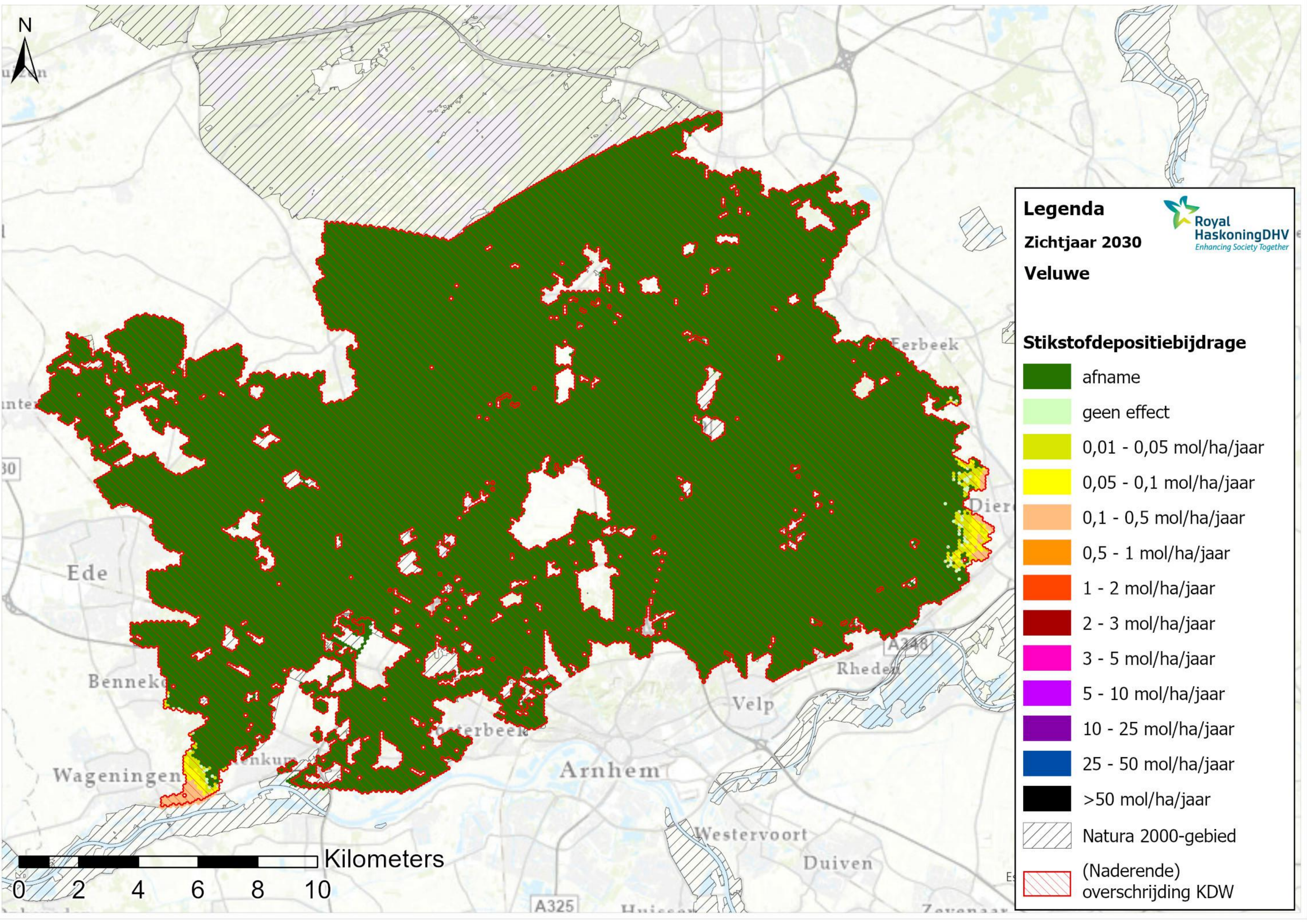
RijntakkenF

Stikstofdepositiebijdrage

- afname
- geen effect
- 0,01 - 0,05 mol/ha/jaar
- 0,05 - 0,1 mol/ha/jaar
- 0,1 - 0,5 mol/ha/jaar
- 0,5 - 1 mol/ha/jaar
- 1 - 2 mol/ha/jaar
- 2 - 3 mol/ha/jaar
- 3 - 5 mol/ha/jaar
- 5 - 10 mol/ha/jaar
- 10 - 25 mol/ha/jaar
- >50 mol/ha/jaar
- Natura 2000-gebied
- (Naderende) overschrijding KDW



0 2 4 Kilometers

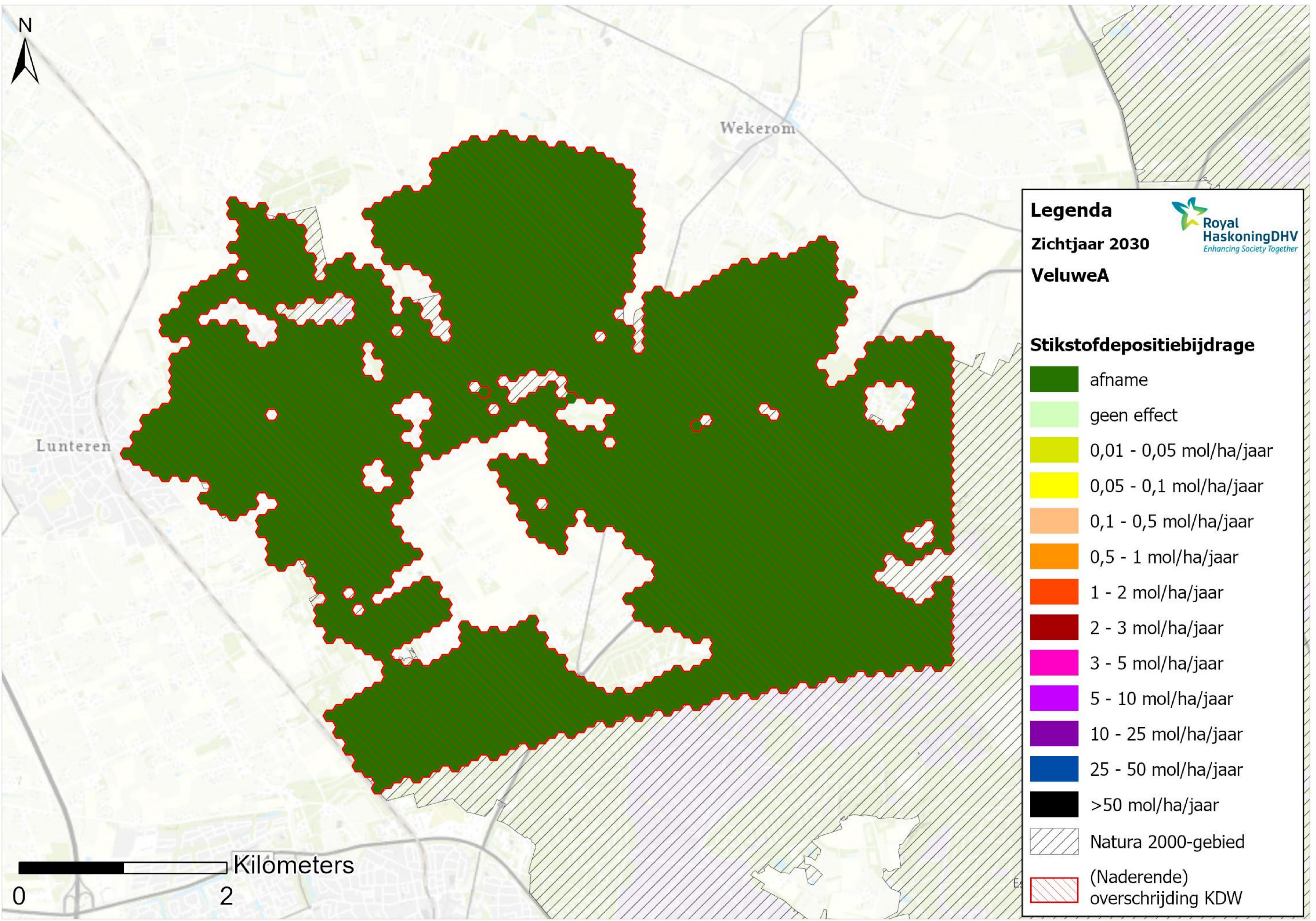


Legenda
Zichtjaar 2030
Veluwe

Stikstofdepositiebijdrage

	afname
	geen effect
	0,01 - 0,05 mol/ha/jaar
	0,05 - 0,1 mol/ha/jaar
	0,1 - 0,5 mol/ha/jaar
	0,5 - 1 mol/ha/jaar
	1 - 2 mol/ha/jaar
	2 - 3 mol/ha/jaar
	3 - 5 mol/ha/jaar
	5 - 10 mol/ha/jaar
	10 - 25 mol/ha/jaar
	25 - 50 mol/ha/jaar
	>50 mol/ha/jaar
	Natura 2000-gebied
	(Naderende) overschrijding KDW





Wekerom

Lunteren

Kilometers

0 2

Legenda

Zichtjaar 2030

VeluweA

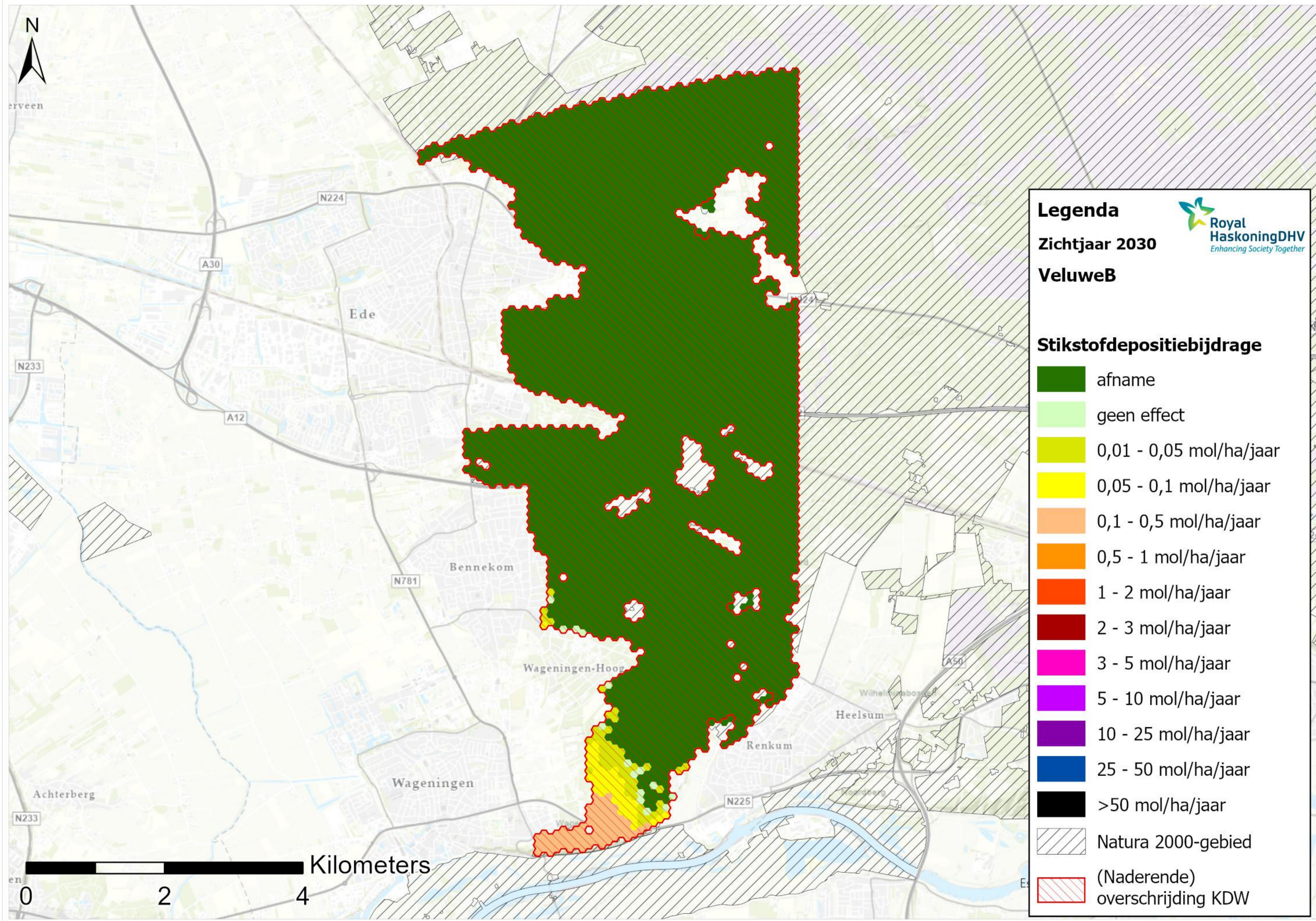
Stikstofdepositiebijdrage

- afname
- geen effect
- 0,01 - 0,05 mol/ha/jaar
- 0,05 - 0,1 mol/ha/jaar
- 0,1 - 0,5 mol/ha/jaar
- 0,5 - 1 mol/ha/jaar
- 1 - 2 mol/ha/jaar
- 2 - 3 mol/ha/jaar
- 3 - 5 mol/ha/jaar
- 5 - 10 mol/ha/jaar
- 10 - 25 mol/ha/jaar
- 25 - 50 mol/ha/jaar
- >50 mol/ha/jaar

Natura 2000-gebied

(Naderende) overschrijding KDW

Royal HaskoningDHV
Enhancing Society Together



Legenda

Zichtjaar 2030

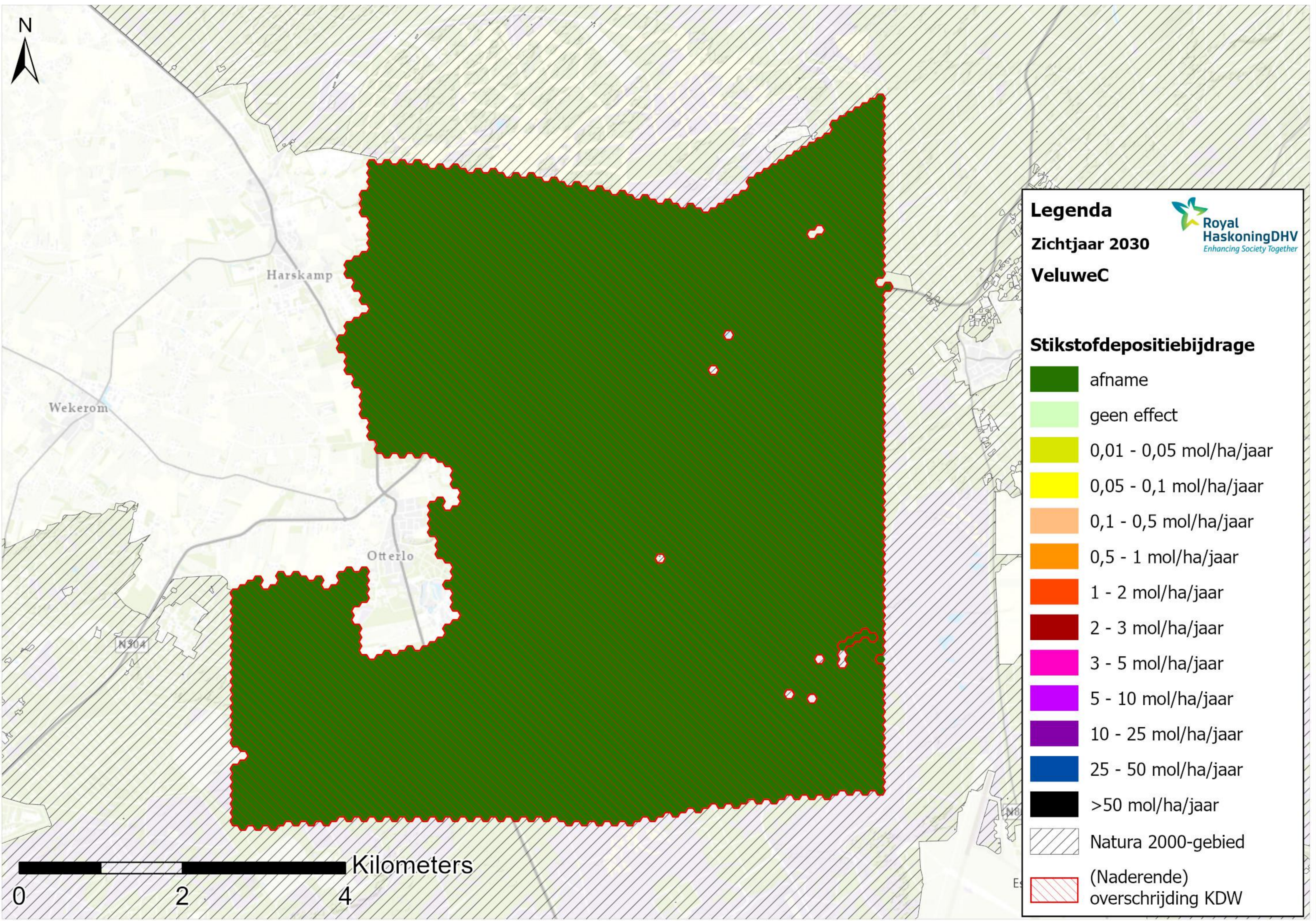
VeluweB

Stikstofdepositiebijdrage

- afname
- geen effect
- 0,01 - 0,05 mol/ha/jaar
- 0,05 - 0,1 mol/ha/jaar
- 0,1 - 0,5 mol/ha/jaar
- 0,5 - 1 mol/ha/jaar
- 1 - 2 mol/ha/jaar
- 2 - 3 mol/ha/jaar
- 3 - 5 mol/ha/jaar
- 5 - 10 mol/ha/jaar
- 10 - 25 mol/ha/jaar
- 25 - 50 mol/ha/jaar
- >50 mol/ha/jaar
- Natura 2000-gebied
- (Naderende) overschrijding KDW



Royal HaskoningDHV
Enhancing Society Together

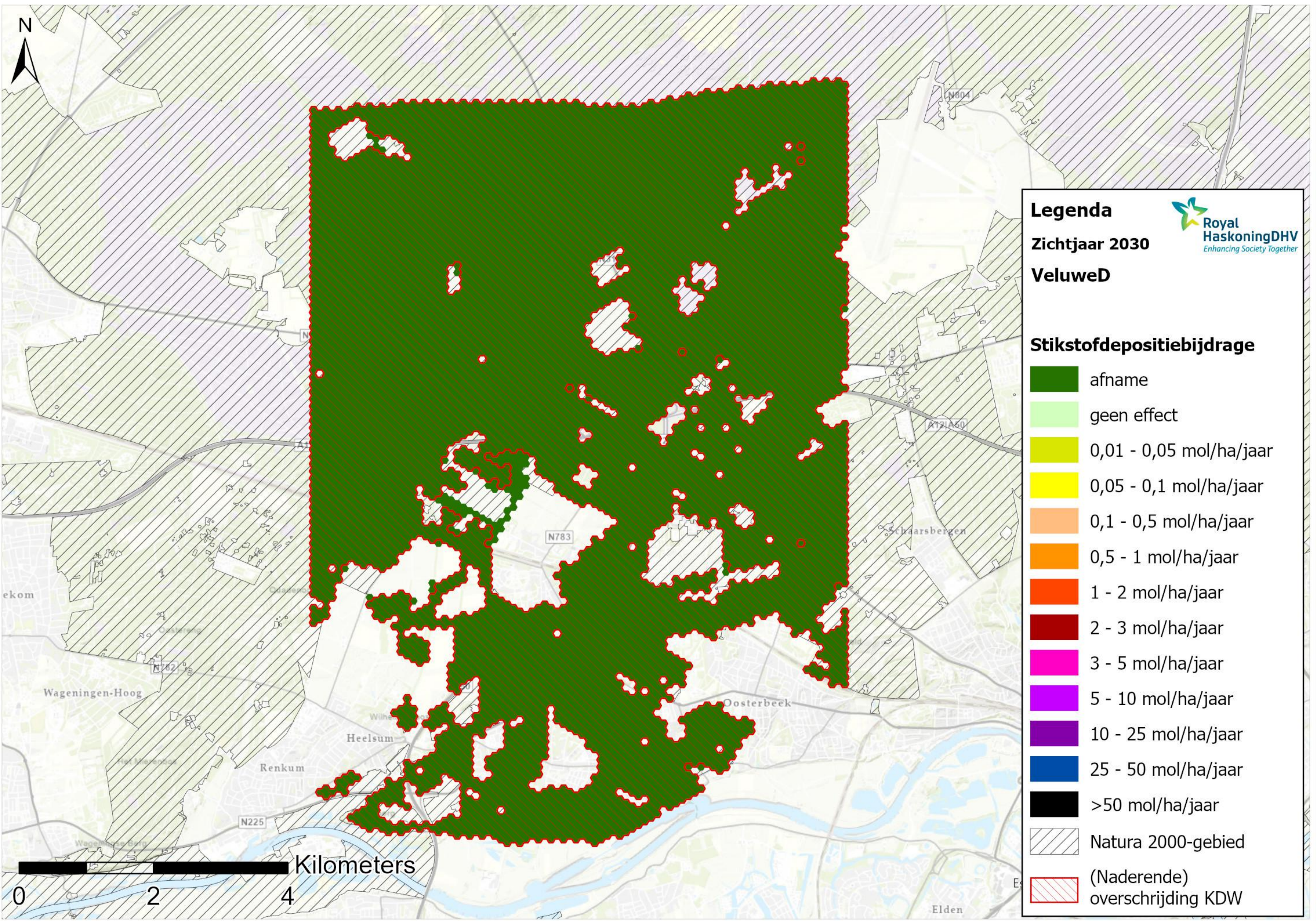


Legenda
Zichtjaar 2030
VeluweC

Stikstofdepositiebijdrage

-  afname
-  geen effect
-  0,01 - 0,05 mol/ha/jaar
-  0,05 - 0,1 mol/ha/jaar
-  0,1 - 0,5 mol/ha/jaar
-  0,5 - 1 mol/ha/jaar
-  1 - 2 mol/ha/jaar
-  2 - 3 mol/ha/jaar
-  3 - 5 mol/ha/jaar
-  5 - 10 mol/ha/jaar
-  10 - 25 mol/ha/jaar
-  25 - 50 mol/ha/jaar
-  >50 mol/ha/jaar
-  Natura 2000-gebied
-  (Naderende) overschrijding KDW

0 2 4 Kilometers



Legenda

Zichtjaar 2030

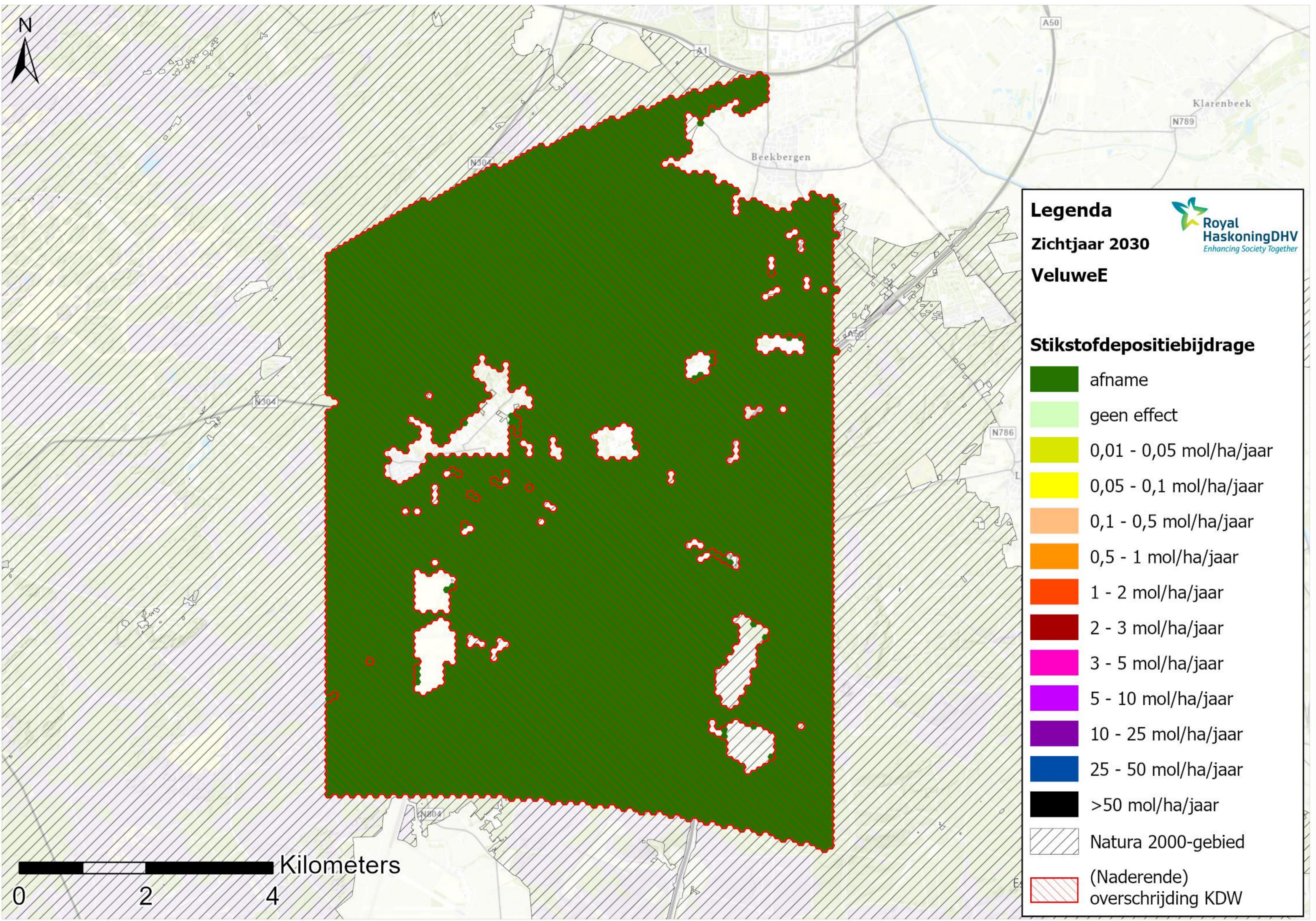
VeluweD

Royal HaskoningDHV
Enhancing Society Together

Stikstofdepositiebijdrage

- afname
- geen effect
- 0,01 - 0,05 mol/ha/jaar
- 0,05 - 0,1 mol/ha/jaar
- 0,1 - 0,5 mol/ha/jaar
- 0,5 - 1 mol/ha/jaar
- 1 - 2 mol/ha/jaar
- 2 - 3 mol/ha/jaar
- 3 - 5 mol/ha/jaar
- 5 - 10 mol/ha/jaar
- 10 - 25 mol/ha/jaar
- 25 - 50 mol/ha/jaar
- >50 mol/ha/jaar
- Natura 2000-gebied
- (Naderende) overschrijding KDW

0 2 4 Kilometers



Legenda

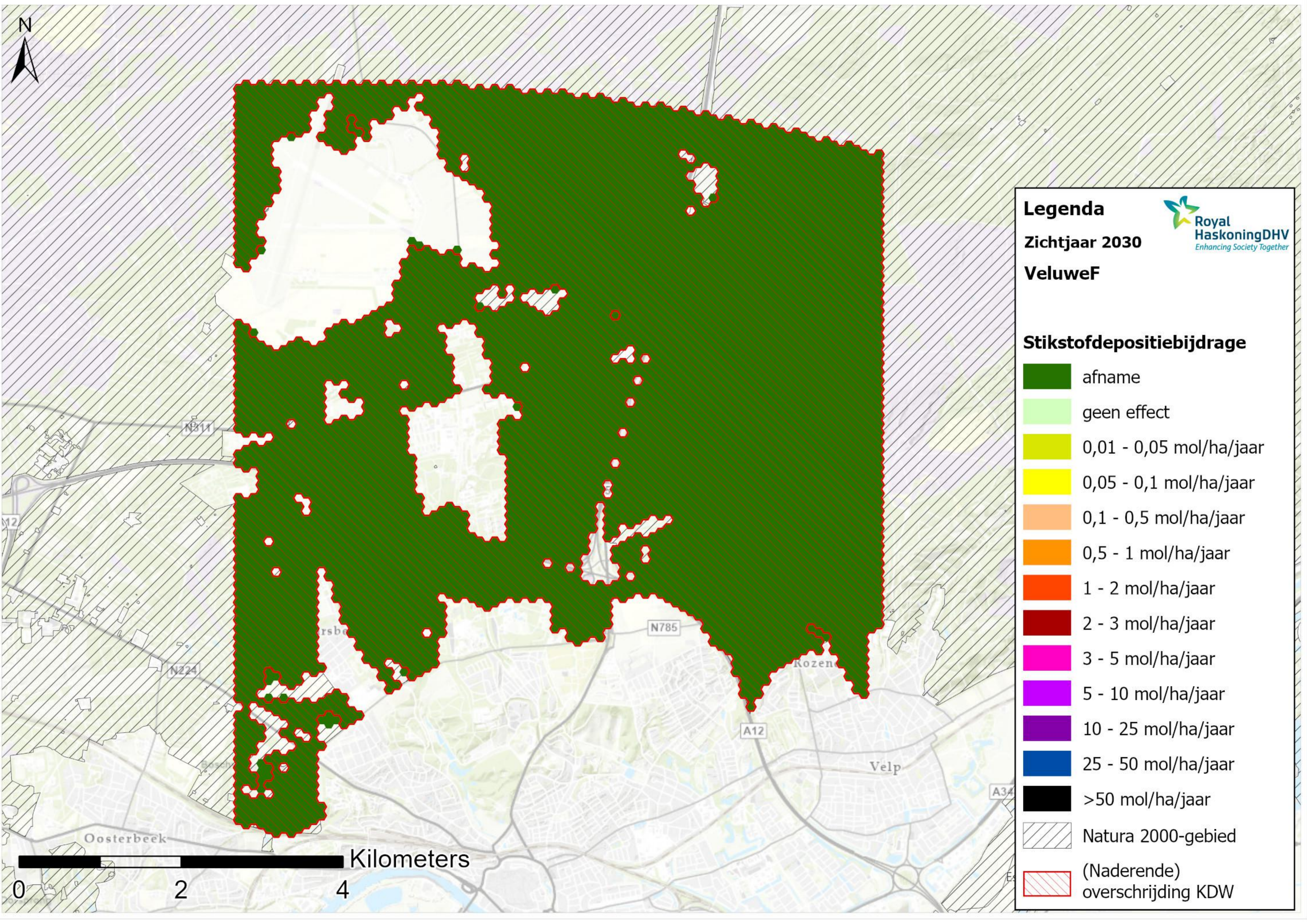
Zichtjaar 2030

VeluweE

Stikstofdepositiebijdrage

- afname
- geen effect
- 0,01 - 0,05 mol/ha/jaar
- 0,05 - 0,1 mol/ha/jaar
- 0,1 - 0,5 mol/ha/jaar
- 0,5 - 1 mol/ha/jaar
- 1 - 2 mol/ha/jaar
- 2 - 3 mol/ha/jaar
- 3 - 5 mol/ha/jaar
- 5 - 10 mol/ha/jaar
- 10 - 25 mol/ha/jaar
- 25 - 50 mol/ha/jaar
- >50 mol/ha/jaar
- Natura 2000-gebied
- (Naderende) overschrijding KDW

Royal HaskoningDHV
Enhancing Society Together



Legenda

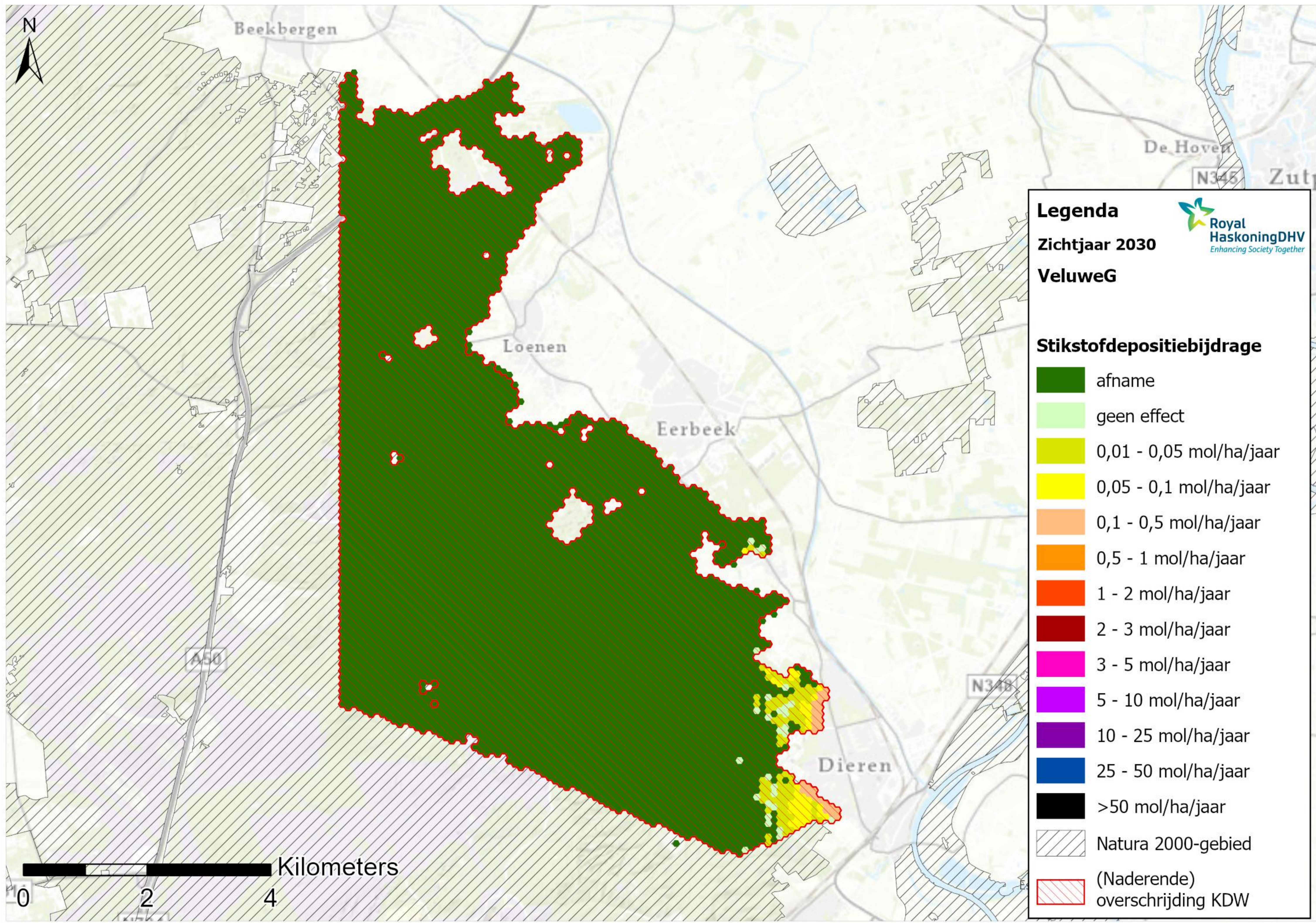
Zichtjaar 2030

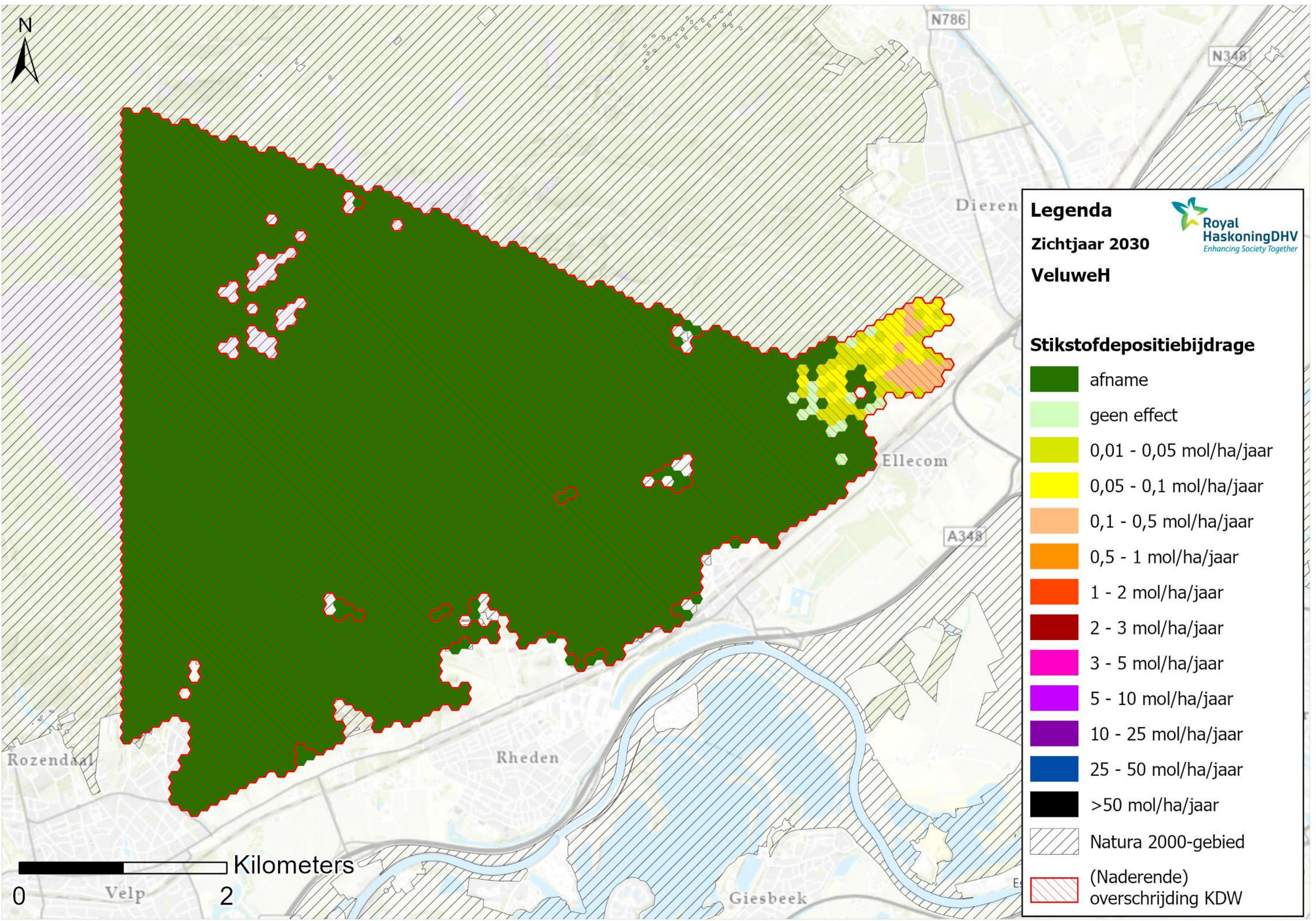
VeluweF

Stikstofdepositiebijdrage

afname
geen effect
0,01 - 0,05 mol/ha/jaar
0,05 - 0,1 mol/ha/jaar
0,1 - 0,5 mol/ha/jaar
0,5 - 1 mol/ha/jaar
1 - 2 mol/ha/jaar
2 - 3 mol/ha/jaar
3 - 5 mol/ha/jaar
5 - 10 mol/ha/jaar
10 - 25 mol/ha/jaar
25 - 50 mol/ha/jaar
>50 mol/ha/jaar
Natura 2000-gebied
(Naderende) overschrijding KDW

Royal HaskoningDHV
Enhancing Society Together





Legenda

Zichtjaar 2030

VeluweH

Stikstofdepositiebijdrage

- afname
- geen effect
- 0,01 - 0,05 mol/ha/jaar
- 0,05 - 0,1 mol/ha/jaar
- 0,1 - 0,5 mol/ha/jaar
- 0,5 - 1 mol/ha/jaar
- 1 - 2 mol/ha/jaar
- 2 - 3 mol/ha/jaar
- 3 - 5 mol/ha/jaar
- 5 - 10 mol/ha/jaar
- 10 - 25 mol/ha/jaar
- 25 - 50 mol/ha/jaar
- >50 mol/ha/jaar

Natura 2000-gebied

(Naderende) overschrijding KDW

Royal HaskoningDHV
Enhancing Society Together

0 2 Kilometers

Rozendaal

Rheden

Giesbeek

N786

N348

Dieren

Ellecom

A348