

Legenda

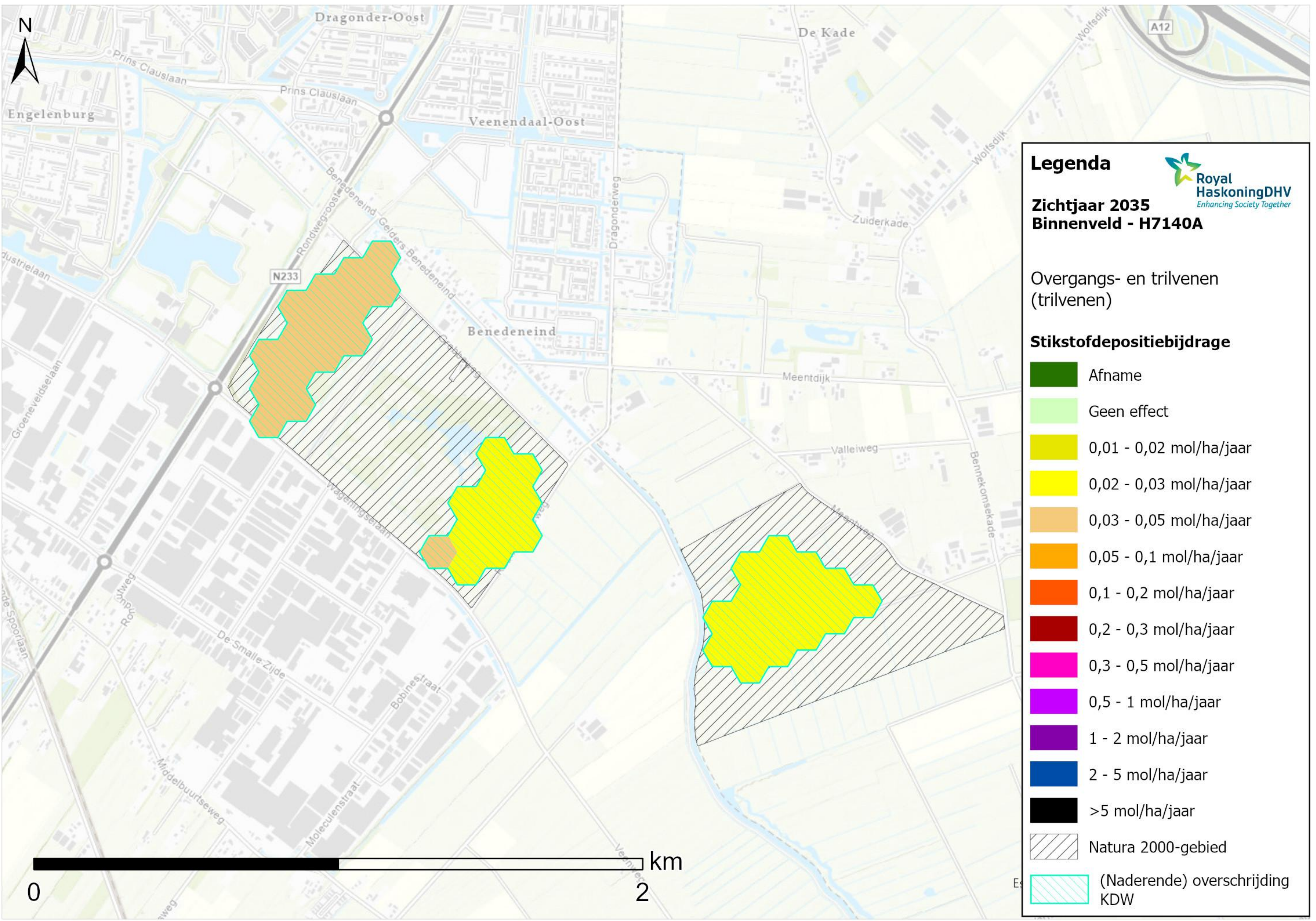
Royal HaskoningDHV
Enhancing Society Together

**Zichtjaar 2035
Binnenveld - H6410**

Blauwgraslanden

Stikstofdepositiebijdrage

- Afname
- Geen effect
- 0,01 - 0,02 mol/ha/jaar
- 0,02 - 0,03 mol/ha/jaar
- 0,03 - 0,05 mol/ha/jaar
- 0,05 - 0,1 mol/ha/jaar
- 0,1 - 0,2 mol/ha/jaar
- 0,2 - 0,3 mol/ha/jaar
- 0,3 - 0,5 mol/ha/jaar
- 0,5 - 1 mol/ha/jaar
- 1 - 2 mol/ha/jaar
- >5 mol/ha/jaar
- Natura 2000-gebied
- (Naderende) overschrijding KDW



Legenda

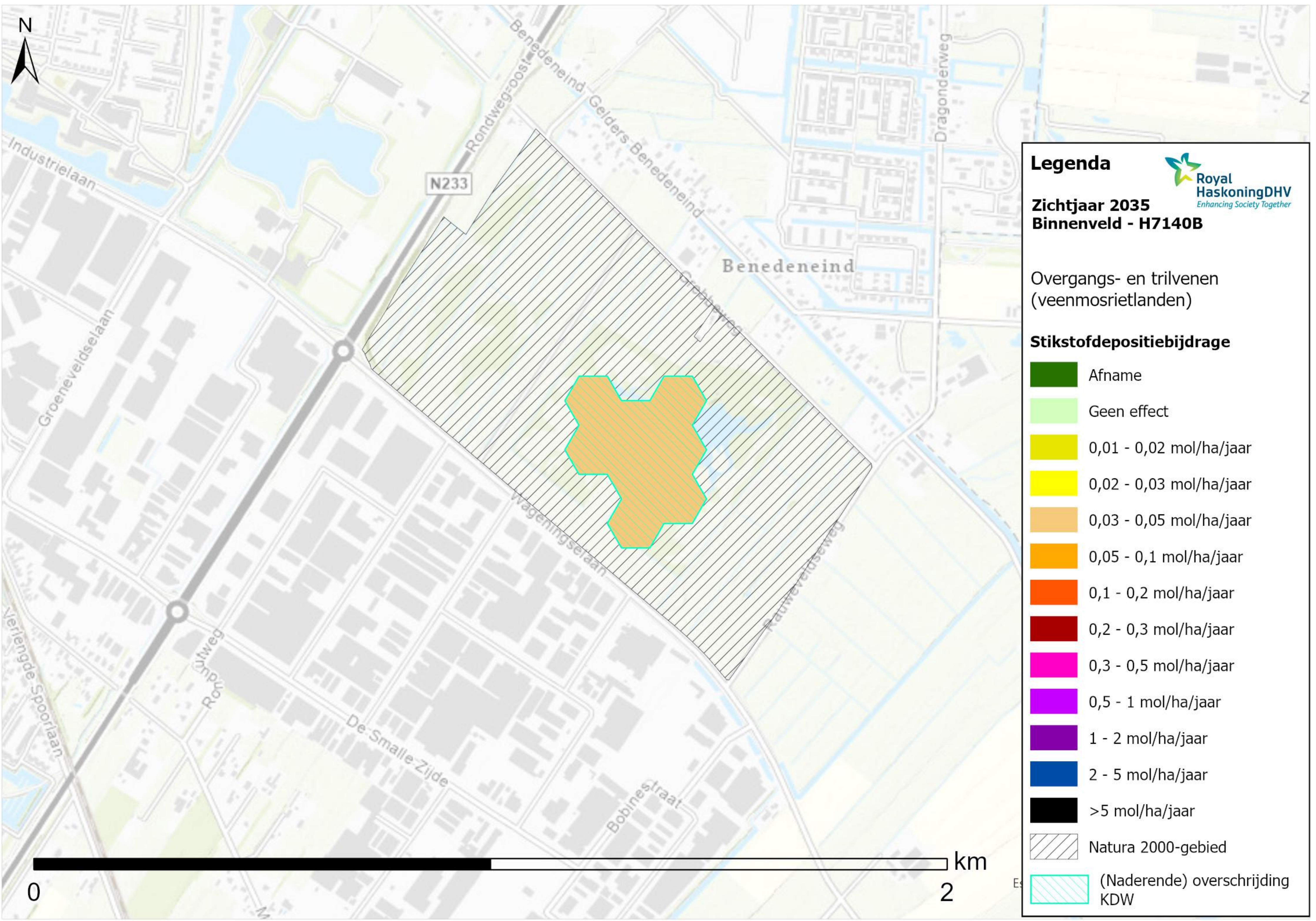
Royal HaskoningDHV
Enhancing Society Together

Zichtjaar 2035
Binnenveld - H7140A

Overgangs- en trilvenen (trilvenen)

Stikstofdepositiebijdrage

Dark Green	Afname
Light Green	Geen effect
Yellow-Green	0,01 - 0,02 mol/ha/jaar
Yellow	0,02 - 0,03 mol/ha/jaar
Light Orange	0,03 - 0,05 mol/ha/jaar
Orange	0,05 - 0,1 mol/ha/jaar
Dark Orange	0,1 - 0,2 mol/ha/jaar
Red-Orange	0,2 - 0,3 mol/ha/jaar
Red	0,3 - 0,5 mol/ha/jaar
Pink	0,5 - 1 mol/ha/jaar
Purple	1 - 2 mol/ha/jaar
Dark Blue	2 - 5 mol/ha/jaar
Black	>5 mol/ha/jaar
Diagonal Lines	Natura 2000-gebied
Green Diagonal Lines	(Naderende) overschrijding KDW



Legenda

Zichtjaar 2035
Binnenveld - H7140B

Overgangs- en trilvenen
 (veenmosrietlanden)

Stikstofdepositiebijdrage

- Afname
- Geen effect
- 0,01 - 0,02 mol/ha/jaar
- 0,02 - 0,03 mol/ha/jaar
- 0,03 - 0,05 mol/ha/jaar
- 0,05 - 0,1 mol/ha/jaar
- 0,1 - 0,2 mol/ha/jaar
- 0,2 - 0,3 mol/ha/jaar
- 0,3 - 0,5 mol/ha/jaar
- 0,5 - 1 mol/ha/jaar
- 1 - 2 mol/ha/jaar
- 2 - 5 mol/ha/jaar
- >5 mol/ha/jaar

Natura 2000-gebied

(Naderende) overschrijding KDW

