

Natura 2000-gebied naam	Habitatype naam	Maximale depositie bijdrage (mol/ha/jaar)	bruto compensatie (in ha)	bruto compensatie met verdubelaar (in ha)	Maximale depositie bijdrage (mol/ha/jaar)	Netto compensatie (na ssrs in ha)	Netto compensatie met verdubelaar (na ssrs in ha)	Minimale omvang (in m2)
Veluwe	H9190 Oude Eikenbossen	10,47	0,7626	1,5251	2,30	0,0425	0,2000	minimale omvang 1000 m2
Veluwe	H2330 Zandverstuivingen	6,52	0,3470	0,6939	0,80	0,0076	0,0200	minimale omvang 100 m2
Veluwe	H2310 Stuifzandheide	5,18	0,1524	0,3049	1,00	0,0058	0,0200	minimale omvang 100 m2
Veluwe	H4030 Droge Heide	2,81	0,3723	0,7446	0,01	0,0029	0,0200	minimale omvang 100 m2
Veluwe	H9120 Beuk-eikbos + hulst	2,14	niet significant	niet significant				niet significant
Veluwe	H5130 Jeneverbesstruweel	0,70	0,0014	0,0200				minimale omvang 100 m2
Veluwe	H6230 Heischraal **	0,39	zie noot	0,0200	0,01	zie noot	zie noot	minimale omvang 100 m2
Veluwe	H4010A Vochtige Heide	0,25	niet significant	niet significant				niet significant
<b>totaal</b>			<b>1,9052</b>	<b>3,3080</b>		<b>0,0588</b>	<b>0,2600</b>	

**\*\*Noot bij H6230 Heischrale Graslanden (prioritair habitat)**

Op advies van de expert-groep stikstofdepositie (o.a. [redacted]) zijn er medio 2020 habitattypen aangewezen – waaronder heischraal grasland - waarbij de kwaliteits- en kwantiteitsachteruitgang niet in een “glijdende schaal” gaat, maar op een gegeven moment volledig “omknikt”. Helaas is dat exacte moment niet te bepalen/voorspellen. Hierdoor kunnen de betreffende habitattypes geen onderdeel zijn van de transitietabel, in welk model de veranderende stikstofdeposities worden omgezet naar een compensatieopgave. Second best is dan nog steeds om op de oude manier en met ecologisch boerenverstand te beredeneren hoe groot de opgave (orde grootte) moet zijn om het negatieve effect te compenseren. In bovenstaande tabel wordt de bruto compensatie om die reden op 200 m2 gesteld. RHDHV is met WWL in gesprek om te bepalen wat de aanpak zou moeten zijn voor de habitattypen die niet zijn opgenomen in de transitietabel. Daar gaat nog een heel proces aan vooraf, waarbij de verwachting is dat er binnenkort geen kant en klare antwoord of oplossing ligt. Het project monitort dit i.o.m. [redacted] (WWL) en [redacted] (RHDHV).



waarschijnlijk netto niet significant

waarschijnlijk netto niet significant

