

Tweede addendum bij het rapport 'Herstelstrategieën stikstofgevoelige habitats'

Datum: juli 2020

Afgelopen jaren is in verschillende habitattypen ervaring opgedaan met een nieuwe herstelmaatregel, het toevoegen van basenleverende bodemmineralen in de vorm van **steenmeel** (silicaten). Deze maatregel is gericht op het tegengaan van verzuring én op het duurzaam herstel van het buffersysteem van de bodem. De maatregel wordt in algemene termen beschreven in Deel I, hoofdstuk 3, paragraaf 3.2.15. Daarnaast wordt in de afzonderlijke habitattypen, waar deze maatregel relevant is, de wijze van toepassing nader toegelicht, dat zijn:

H4010A Vochtige heiden

H4030 Droge heiden

H5130 Jeneverbesstruwelen

H6230 Heischrale graslanden

H9120 Beuken-eikenbossen

H9190 Oude eikenbossen

LG09 Droog struisgrasland

LG13 Bos van arme zandgronden

Aangezien de eerste ervaringen met steenmeeltoediening zijn gebaseerd op een beperkt aantal nog betrekkelijk kortlopende experimenten en de maatregel dus nog niet op praktijkschaal is toegepast, heeft deze voor de betreffende habitattypen vooralsnog de status van hypothese. Ervaring met de toepasbaarheid, effectiviteit en mogelijke risico's van steenmeeltoediening is op dit moment nog te beperkt om over te gaan tot grootschalige toepassing.

De teksten zijn gefiatteerd door de internationale reviewcommissie die een wetenschappelijk oordeel heeft gegeven over de voorgestelde wijzigingen.