

## Vragen in de chat uit het OBN Kennisuur op 27 februari

### Ontwikkeling heischraal grasland

**Vraag in chat:** Hoe verhouden de flora districten zich tot geschikte ent materiaal en te enten gebied over de districten?

**Reactie:** Ik zou niet snel uit en andere floradistrict materiaal voor herintroductie halen. Soms kan het echter niet anders meer, zoals bij Rozenkransje, en dan blijkt genenmateriaal uit de duinen het wel goed te doen op de hogere zandgronden.

Vuistregel is om binnen de regio en het floradistrict te blijven.

**Vraag in chat:** Is er ook een proef gedaan met 2 maal in het seizoen maaisel-verzamelen ipv 1 maal in de nazomer?

**Reactie:** Niet in dit onderzoek. Twee keer maaien in één jaar wordt ook lastig, omdat je bij vroeg maaien de zaadzetting van de late bloeiers ook negatief beïnvloedt. Dat moet dus over meerdere jaren worden gecombineerd, tenzij er specifieke delen met voorjaars- dan wel late bloeiers zijn te onderscheiden.

**Vraag in chat:** Die 56ha van de 200 ha, die nog geschikt was voor droog heischraal grasland, is daarvoor alleen P beperkend?

**Reactie:** Die 56 ha was qua P en hoogteligging geschikt voor droog heischraal. Buffering moest soms via bekalking worden hersteld.

**Reactie van vraagsteller:** Dus de overige 200 minus 56 ha bleek ongeschikt wat betreft P en hoogte voor droog heischraal grasland?

**Reactie:** Dat is grofweg 3/4e.

**Vervolgvrage:** In hoeverre kan 'transplantatie' effectief zijn (dus niet alleen zaad/maaisel maar planten bij bijbehorende grondplag overbrengen)?

**Reactie:** Daarmee schaad je de bestaande locaties en populaties. Die kunnen dat niet meer hebben... En zaden werken prima!

**Slotopmerking:** Er komt binnenkort een samenvattend artikel in het Vakblad.