

Reactie WSVV internetconsultatie WGB.

Waterschap Vallei en Veluwe is onder andere verantwoordelijk voor schoon water en veilige dijken. Waterkeringen moeten voldoen aan wettelijke eisen om de veiligheid tegen overstroming te garanderen. Naast erosiebestendigheid zijn ook biodiversiteit en duurzaamheid belangrijke thema's. We streven naar een soortenrijke, goed gesloten grasmat op onze waterkeringen.

Waterschap Vallei en Veluwe voert al heel lang zoveel mogelijk chemie vrij beheer uit.

Alleen in het ontwikkelbeheer van de grasmat op nieuwe dijken ontstaat een probleem door het niet chemisch mogen bestrijden van soorten die de erosiebestendigheid nadelig beïnvloeden.

Door ontwikkelbeheer proberen we zo snel mogelijk een goed gesloten grasmat te ontwikkelen. Als een goed gesloten grasmat is bereikt wordt overgeschakeld op regulier beheer waarin met gefaseerd maaien de biodiversiteit wordt vergroot. Het maaisel wordt vanuit duurzaamheid en circulariteit zo veel mogelijk als veevoer afgezet in de landbouw of via de kleine kringloop verwerkt.

Een goed gesloten, soortenrijke grasmat wordt door diverse probleemsoorten (vegetatie en dieren) bedreigd. Graverij door dieren wordt middels inspecties en onderhoud beheerst. *De meeste probleemkruiden laten zich door intensief en langdurig maaien bestrijden. Intensief maaien is strijdig met de wens om gefaseerd te maaien tbv. de biodiversiteit, het maaisel is vaak niet als veevoer af te zetten en het levert een grote CO2 emissie op.*

Voor de meeste probleemsoorten is een alternatieve bestrijdingsmethode beschikbaar waarbij met uitsteken of een intensief maairegime de soorten worden bestreden, alleen duizendknoop en ridderzuring laten zich op die manier niet bestrijden en ook andere niet chemische methodes vormen geen duurzaam alternatief bij grote aantallen of tegen het invasieve uitbreiden.

Er zijn landelijk diverse proeven gedaan naar bestrijden van duizendknoop en ridderzuring maar die hebben tot nog toe onvoldoende resultaat opgeleverd of zijn zo bewerkelijk **en kostbaar** dat het bij massaal voorkomen van ridderzuring eigenlijk onbegonnen werk is.

Wij voorzien dus niet alleen door de wijziging van de uitzonderingen een probleem in de bestrijding van duizendknoop, maar ervaren nu ook al problemen met de bestrijding van ridderzuring, daarom zou in bijzondere omstandigheden (als de waterveiligheid in gevaar komt) een uitzondering voor deze soorten moeten gelden zoals ook het bestrijden van houtige opslag in steenbekledingen.