

Beschrijving

Goed ontwikkelde botanische graslanden hebben vaak een wat pollige structuur en verspreid voorkomende kruiden door verschrallingsbeheer. In de kleinschalige landschappen vormen deze hooilanden samen met heggen, singels, bosranden en poelen een afwisselend landschap waar soorten als steenuil, braamsluiper, geelgors, vleermuizen en amfibieën zich thuis voelen. Op de percelen groeien planten als pinksterbloem, boterbloem, margriet en leeuwentand. Langs de uiterwaarden liggen veel grotere stroomdalgraslanden. Op de oeverwallen komen soorten voor als kruisdistel, gele morgenster en ratelaar, terwijl in de kommen een meer grassige vegetatie staat. De koekoek, steenuil, kerkuil en kwartelkoning voelen zich hier thuis. Doorgaans wordt in de rivierkommen het pakket Botanisch hooiland voor glanshaverhooiland (A13b.18.03) afgesloten.

Dit botanisch hooiland pakket wordt alleen op percelen in het kleinschalige cultuurlandschap, of op waardevolle oeverwallen afgesloten. Een of meer aansluitende botanische hooilanden zijn bij voorkeur maximaal 3 ha groot. Wanneer het een groter aaneengesloten open gebied betreft, dan wordt in samenspraak met de veldcoördinator het gebied aangekleed met heggen, struweel of bomen.

Werkwijze

Het eerste jaar dat een perceel volgens dit pakket wordt beheerd, wordt het beoordeeld door de ecooloog. Hierbij wordt onder meer gekeken naar de landschappelijke ligging en de mate van verschralling. Op basis van de ecologische beoordeling kan het beheer voortgezet, gewijzigd of gestopt worden.

Pakketvoorwaarden

1. Het gewas wordt jaarlijks minimaal 1 keer gemaaid en afgevoerd.
 - a. Maaien is niet toegestaan voor 15 juni, tenzij de botanische beoordeling van de ecooloog anders adviseert.
 - b. Het gewas dient voor 15 september gemaaid en afgevoerd te zijn.
2. Beweiding is van 1 maart tot 1 augustus niet toegestaan. Van 1 augustus tot 1 maart is beweiding toegestaan naar draagkracht, met een maximale veebezetting van 2 GVE/ha. Eventuele gerichte drukbegrazing voor een korte periode is mogelijk in overleg met de veldcoördinator.
3. Indien aanwezig, moet het vee over de gehele oppervlakte van de beheereenheid worden verspreid. Periodiek overzetten van vee binnen de beheereenheid met behulp van (tijdelijke) rasters is alleen toegestaan voor botanische doeleinden, in overleg met de veldcoördinator.
4. Bijvoeren is niet toegestaan.
5. Minimaal 4 verschillende indicatorsoorten zijn in transect aanwezig in de periode 1 april tot 1 oktober (groeiseizoen).
6. De beheereenheid wordt niet bemest, bekalkt en er wordt geen bagger opgebracht. Instandhoudingsbemesting wordt in overleg met de veldcoördinator bepaald.
7. Het perceel heeft voldoende ecologische waarde.
8. (Sloot)maaisel moet binnen een maand zijn afgevoerd.
9. Het grasland mag niet worden gescheurd, gefreesd of heringezaaid.
10. Bloten en klepelen is niet toegestaan.
11. Bestrijding van harden akkerdistel, ridderzuring, jakobskruiskruid en invasieve exoten is verplicht.
12. Uitsluitend gebruik van chemische onkruidbestrijding op max. 10% van de beheereenheid en met toestemming van de veldcoördinator.

Pakketten Veluwe | Utrecht Oost

Vergoeding per ha per jaar

A13b Botanisch hooiland - Instandhoudingsbeheer € 1.505,-

Toelichting GVE (Grootvee-eenheid):

Stieren, koeien en andere runderen ouder dan 2 jaar 1,00 GVE

Paardachtigen ouder dan 6 maanden 1,00 GVE

Runderen vanaf 6 maanden maar niet ouder dan 2 jaar 0,60 GVE

Runderen jonger dan 6 maanden 0,40 GVE

Schape, lammeren en geiten 0,15 GVE

