

Beheervoorschriften Flora- en faunastroken

Pakket A05 - Kruidenrijk Grasland, pakketten a t/m k

Pakketten

- a) Kruidenrijk grasland met rustperiode van 1 april tot 15 juni, 4 verschillende indicatorsoorten
- b) Kruidenrijk grasland met rustperiode van 1 april tot 22 juni, 4 verschillende indicatorsoorten
- c) Kruidenrijk grasland met rustperiode van 1 april tot 1 juli, 4 verschillende indicatorsoorten
- d) Kruidenrijk grasland met rustperiode van 1 april tot 8 juli, 4 verschillende indicatorsoorten
- e) Kruidenrijk grasland met rustperiode van 1 april tot 15 juli, 4 verschillende indicatorsoorten
- f) Kruidenrijk grasland met rustperiode van 1 april tot 22 juli, 4 verschillende indicatorsoorten
- g) Kruidenrijk grasland met rustperiode van 1 april tot 1 augustus, 4 verschillende indicatorsoorten
- h) Kruidenrijke graslandrand klasse A, 4 verschillende indicatorsoorten
- i) Kruidenrijke graslandrand klasse B, 8 verschillende indicatorsoorten
- j) Kruidenrijk grasland met rustperiode van 1 april tot 15 september, 4 verschillende indicatorsoorten
- k) Kruidenrijk grasland met rustperiode van 1 april tot 15 oktober, 4 verschillende indicatorsoorten

Waarom

Kruidenrijk grasland is van groot belang voor de biodiversiteit. In weidevogelgebieden vormen kruidenrijke graslanden terreinen waar kuikens kunnen opgroeien. De bloeiende kruiden trekken insecten aan waarop zij kunnen foerageren. In kleinschalige landschappen vormen diezelfde insecten ook de voedselbron van diverse vogelsoorten die in het struweel of in bomen broeden. De aanwezigheid van opgaande elementen langs en in het perceel is zeer belangrijk voor de doelsoorten van kleinschalig landschap.

Vlinders hebben baat bij de beschikbare nectar, en ook kleine zoogdieren profiteren van het ruime insectenaanbod.

In combinatie met poelen zijn kruidenrijke graslanden van belang voor insecten zoals libellen en voor amfibieën.

Het beheer

- *Pakketten a t/m g, j en k*: er wordt een rustperiode in acht genomen van datum x tot datum y (zie beschreven onder pakketten);
- In de rustperiode vinden in de beheereenheid geen bewerkingen (ook met de tractor over het land rijden wordt als "bewerking" gezien) plaats;
- Uitsluitend gebruik van chemische onkruidbestrijding op max. 10% van de beheereenheid
- Het gewas wordt jaarlijks minimaal 1 keer gemaaid en afgevoerd;

Bijlage 2: Beheervoorschriften en aanvullende eisen behorende bij het beheerpakket Flora- en faunastroken

Stichting Limburg Bloeit Op

- Minimaal a (zie beschreven onder pakketten) verschillende indicatorsoorten uit lijst b zijn in transect aanwezig in de periode x tot y (groeiseizoen);
 - *Bij pakketten a t/m g, j en k*: Beweiding is in de rustperiode niet toegestaan.
-
- In de rustperiode wordt de beheereenheid niet beweid, gemaaid, gerold, gesleept, of bemest, ook met de tractor over de beheereenheid rijden is niet toegestaan (bij twijfel neemt u contact met de veldmedewerker op). In deze periode is het gebruik van chemische bestrijdingsmiddelen niet toegestaan. Beweiding gedurende de rustperiode is toegestaan indien variant 5h en 5i worden uitgevoerd;
 - Chemische onkruidbestrijding is niet toegestaan, m.u.v. voor pleksgewijze bestrijding van haarden van akkerdistel, ridderzuring, Jacob kruiskruid en brandnetel;
 - Uitsluitend bemesting met vaste mest toegestaan buiten de rustperiode (pakket a t/m g, j,k). Bemesting is in het geheel niet toegestaan in het geval van pakket h en i;
 - Pakketten a t/m c: Het gewas wordt jaarlijks voor 1 augustus afgevoerd door middel van maaien en afvoeren. Tweede keer maaien en afvoeren is toegestaan;
 - Randenpakketten, pakketten h en i: in de rand wordt een extensief beheer gevoerd. Dit zorgt voor meer structuur in de vegetatie en een geleidelijke overgang van het grasland naar een naastgelegen perceel: een ander grasland, akker of bos. Indien nodig wordt de rand uit gerasterd (dit is mede afhankelijk van het toegepaste beheer op het grasland waar de rand is onderdeel van is).
 - Het grasland mag niet worden gescheurd, gefreesd of heringezaaid;
 - In kleinschalig landschap: in overleg met de veldmedewerker is er op het perceel opslag met struiken en ruigten (roos, braam en dergelijk), maximaal 10% van het oppervlakte;
 - In goed overleg tussen deelnemer en veldmedewerker kunnen activiteiten tussentijds bijgesteld worden. Dit gebeurt op basis van nieuwe inzichten ten aanzien van het ecologisch doelbereik die gedurende de beheerperiode opgedaan worden door zowel deelnemer als het collectief. De deelnemers trekken in het collectief gezamenlijk op om inzichten en kennis op te doen en te delen.