



DANMARKS
JÆGERFORBUND

FAKTA ARK

VILDTSTRIBER MED LYSÅBEN VEGETATION

Vildtstriber med lysåbent plantedække er enten naturligt fremspirede urter eller udsåede blandinger af vildt- og bivenlige plantearter, som får lov til at blomstre og sætte frø.

Formålet med tiltaget

Vildtstriber og større arealer med lysåben vegetation er med til at skabe levesteder til markvildtet. Den lysåbne vegetations urter, blomster og varme jord tiltrækker mange insekter, som er gode fødeemner for fx høsefuglenes kyllinger, hvilket er afgørende for deres overlevelse de første leveuger. Samtidig byder planternes frøsætning og grønne plantedele på føde til de voksne fugle og andre vildtarter. Den lysåbne struktur skaber desuden en variation i landbrugslandets tætte afgrøder.



En fasan i en lysåben vegetationsstribe placeret i tilknytning med en barjordsstribe. Ved at placere forskellige tiltag sammen, tilbydes en mere samlet og komplet biotop. Foto: Thomas Iversen



Vegetationsstriber placeret midt i marken er med til at bryde den ellers monotone markflade og skaber variation. Foto: Thomas Iversen

Placering

Det er ofte en god idé at placere vegetationsstriberne i tilknytning med andre tiltag eller strukturer, som kan tilbyde andre funktioner. Dette kan være med til at sikre komplette levesteder til landbrugslandets vildt.

Vildtstriberne kan også placeres midt i marken for at bryde den monotone markflade.

Eablering

Vildtstriber med lysåben vegetation kan etableres ved at lade en stribe stub stå fra forrige års afgrøde. Herfra vil der ske en naturlig fremspiring fra jordens egen frøpulje. Du kan også vælge at tilså arealet med en vildt- og bivenlig frøblanding. Det anbefales at vælge flerårige blandinger som sikrer lang blomstring og kontinuitet.

For at gøre vildtstriben lysåben, anbefales det at blandingen sås med lav udsæds mængde. Du vil opnå et godt resultat, hvis du sår på stor rækkeafstand fx 36 cm.

Først etableres et godt såbed, enten ved først en pløjning, fræsning eller harvning. Sørg for at tromle eller jordpakke arealet efterfølgende da det holder på fugten.



DANMARKS JÆGERFORBUND

Du skal vente med at så til jordtemperaturen er over 10 grader, da det sikrer vildtblandingen en god start, så den ikke bliver kvalt i ukrudt. Du kan med fordel lave et falsk såbed et par uger inden du vil så. Det gør du ved at harve op til såning, og lade frøkrudtet spire inden du laver den endelige harvning af dit såbed. På den måde mindskes ukrudtstrykket i vildtstriben.

Kort inden såning harver du i en passende dybde, da det er harvedybden der bestemmer sådybden. Sådybden afhænger af frøstørrelsen, men en tommelfingerregel siger, frøets diameter i millimeter gange 10 er lig med sådybden i millimeter. Det kan være en god ide at tromle efter såning så jorden ikke tørrer ud.

Pleje

I vækstsæsonen kræver vegetationsstriben ingen pleje. I efteråret yder planterne føde og dækning til vildtet. Jo mere alder din stribe får, jo større et naturligt plante- og insektliv vil knytte sig til den. Til foråret kan du vurdere om din vildtstribe skal lægges om. Det er dog ikke nødvendigt at gøre hvert år. For at skabe ekstra variation og biodiversitet i markfladen, kan du med fordel vælge kun at omlægge en tredjedel eller halvdelen om året.

Regler for grundbetaling

Vildttiltag på arealer med grundbetaling skal som hovedregel indtegnes og anmeldes i den årlige ansøgning. Tiltagene kan anmeldes som småbiotoper på tre forskellige måder

Småbiotoper med grundbetaling (GB).

Småbiotoper under GLM 8 kravet om 4 pct. ikke produktive omdriftsarealer. Giver grundbetaling.

Småbiotoper under bio-ordningen biodiversitet og bæredygtighed (bb) som giver grundbetaling plus støtte fra bioordningen.

Vildtstriber med lysåben vegetation kan anmeldes som småbiotop på alle tre måder. Der er ikke et krav til tidspunkt for tilsåning af en småbiotop. Det eneste krav er at småbiotopen ikke udnyttes produktionsmæssigt under GLM 8 og bb. Dvs. at plantedækket ikke overvejende må bestå af produktionsafgrøder i en småbiotop under GLM 8 og bb.

Vær opmærksom på at det ikke er tilladt at slå småbiotoper som bruges til at opfylde GLM 8 kravet eller bio-ordningen biodiversitet og bæredygtighed.

Småbiotoper betragtes ikke som en landbrugsafgrøde og har derfor ingen kvælstofnorm. Du kan finde mere information i jægerforbundets faktaark om småbiotoper.

Læs flere faktaark om natur og vildtpleje.



Scan QR koden for mere viden



Når afgrøderne forsvinder, tilbyder vegetations-striberne stadig skjul og føde til vildtet i landbrugslandet. Foto: Danmarks Jægerforbund