



DANMARKS  
JÆGERFORBUND

# FAKTA ARK

## TÆTSLÅEDE VEGETATIONSSTRIBER

Tætsslåede vegetationsstriber er vildtstriber, som gennem hele vækstsæsonen holdes kortklippet og tilbyder føde i form af vegetation med masser af friske let omsættelige spirer bestående af græs.

### Formålet med tiltaget

Græsser og urter, der gror vegetativt, har et højere og lettere omsætteligt indhold af næringsstoffer end den ældre vegetation. Ved systematisk at holde dele af arealerne kortklippede sikres et udbud af frisk græs, kløver og urter som harer, råvildt og hønsefugle har behov for hele året. Især harens killinger og diegivende sættere er afhængige af den næringsrige føde sommeren over, hvor markens afgrøder byder på en dårlig tilgang til føde. Desuden giver de tætsslåede striber vildtet mulighed for at tørre sig efter et regnskyl.



*Tætsslåede græsstriber skaber tørremuligheder og giver samtidig vigtig grøntføde. Græsstriberne skal holdes kortklippet hele vækstsæsonen, og man bør starte tidligt for at undgå at skade reder, æg og yngel.*

### Placering

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



*På den tætsslåede vegetationsstribe kan råvildtet nyde godt af det næringsrige græs, mens fasanen har mulighed for at tørre sig efter et regnskyl. Foto: Danmarks Jægerforbund*

### Eablering

Den tætsslåede vegetationsstribe bør være mindst en til to meter bred. Når striberne etableres, kan det være en fordel at så en kløvergræsblanding evt. i udlæg med havre. Striben slås første gang året efter, hvor græsdekken har etableret sig. Man kan også vælge at holde den allerede eksisterende vegetation kortklippet, hvilket giver et mere varieret plantedække.



## DANMARKS JÆGERFORBUND

### Pleje

De tætslåede vegetationsstriber skal kontinuerligt holdes kortklippede, fra væksten starter i foråret, til væksten slutter i efteråret. Hermed bliver der skabt det bedste fødeudbud, og risikoen for at skade vildtet samt æg og yngel ved slåning er minimal. Den såkaldte gummistøvletest er god til at vurdere græssets ideallængde.

### Regler for grundbetaling

Tætslåede vegetationsstriber kan være berettiget til grundbetaling som en del af en græsmark. Behøver ikke at blive tegnet ind som en småbiotop. Alternativt kan den indgå som en del af det i forvejen dyrkede areal.

Tætslåede vegetationsstriber kan **ikke** anvendes til at opfylde GLM 8 kravet om 4 pct. ikke produktive arealer, eller modtage støtte under bio- ordningen biodiversitet og bæredygtighed hvis de slås i forbudsperioden for brakarealer.

### Slåningsforbud i brakmarker

Hvis du placerer tætslåede vegetationsstriber i brakmarker, skal du være opmærksom på, at det fra 2023 ikke længere er tilladt at slå striberne i perioden 1. maj til 31. juli. Selv om det fagligt set er i denne periode, de tætslåede vegetationsstriber har størst værdi for vildtet.

Tætslåede vegetationsstriber som ønskes placeret på brakarealer, og holdes kort i forbudsperioden, skal derfor indtegnes og anmeldes særskilt som en græsmark

### Vil du vide mere om småbiotoper

Du kan finde mere information om småbiotoper i jægerforbundets faktaark om småbiotoper.

### Læs flere faktaark om natur og vildtpleje.



Scan QR koden for mere viden



Længden på vegetationen har betydning for effekten af den kortklippede vegetationstribe. Den rette længde byder på friske, næringsrige spirer og gode tørrepladser. På billedet til venstre vises et spor, hvor vegetationen er for langt, mens billedet til højre viser den optimale længde. Foto: Niels Søndergaard