



# Støtteberettigede græsarealer skal overholde krav til plantedække

**Arealer skal leve op til kravene om plantedække, hvis de skal danne grundlag for det »plantestøtteberettigede« areal. Derfor må ukrudt ikke brede sig på arealer med permanent græs eller græs i omdrift.**

Arealer med permanent græs og græs i omdrift er kun støtteberettigede, hvis tre krav opfyldes.

Mindst 50 procent af jordoverfladen ethvert sted på arealet skal være dækket med græs eller andet grøntfoder, dog med en bagatelgrænse på 100 kvadratmeter.

For det andet skal arealerne være så tørre, at de kan afgræses eller udnyttes til slæt fra 1. juni til 31. august for permanente græsarealer og fra 15. maj til 15. september for arealer med græs i omdrift.

Og for det tredje skal krav om slåning eller afgræsning i perioden 1. juli til 15. september opfyldes hvert år.

Det fremgår at PlanteNyt nummer 318.

## Ekstensiv afgræsning ikke nok

På lavtliggende arealer vil en plantebestand af græsser/foderplanter, der lever op til kravene, normalt ikke kunne opretholdes ved ekstensiv græsning, men vil kræve en udnyttelse med en vis intensitet og en passende pleje, hvor afpudsning vil være en vigtig foranstaltning.

- Vær opmærksom på, at for eksempel stive græsser/vækster som eksempelvis lysesiv ikke regnes som foderplanter, og at arealer med 50 procent eller mere af disse arter derfor ikke kan medregnes i det støtteberettigede areal, hedder det videre i nyhedsbrevet, der ligger på DLBR Landbrugsinfo.

## Ukrudt i vedvarende græs

I ældre, varige marker kan der være behov for en indsats mod ukrudt. Den mest effektive pleje består i at afgræsse og/

eller tage slæt med en vis intensitet, så græsser ved hurtig genvækst får fortrin frem for lysesiv, mosebunke, brandbæger, tidsler, stor nælde og andre ukrudtsarter.

De fleste græsmarker kan »rettes op« gennem intensiv pleje. Hvor afgræsning/slæt ikke er tilstrækkeligt, kan det være aktuelt at foretage kemisk eller mekanisk bekæmpelse, ofte rettet mod pletter.

- En kraftig ukrudtsbestand af fuglegræs og stor nælde er tegn på overgødskning med kvælstof på varige græsarealer. Det ses ofte i de områder, hvor dyretætheden er størst, det vil sige nær ledåbninger eller foderpladser, hedder det videre.

## Brandbæger skal slås

Vårbrandbæger og engbrandbæger er giftige og derfor uønskede – især hvor græsafrøder skal opfodres som ensilage eller hø. Hvor der er vår- eller engbrandbæger på udyrkede naboarealer, kan det være hensigtsmæssigt at begrænse spredning

af frø fra disse planter ved at slå arealerne.

Landbrugsarealer, der ikke dyrkes, må slås i perioden 1. maj til 30. juni, såfremt fly-

vehavre, hejrearter, tidsler eller giftige ukrudtsarter som vårbrandbæger forekommer. Slåningen skal ske før frøsætning, det vil sige i april-maj,

hvor der er vårbrandbæger og i begyndelsen af juli, hvor der er engbrandbæger.

ks

## BEKÆMP UKRUDT VED AFGRÆSNING ELLER AFSLÅNING

Følgende punkter indgår i plejen frem mod en veltrimmet varig græsmark:

- Afpuds eller tag 1. slæt, før ukrudtet blomstrer. Afpudsning gentages efter behov. For eksempel forsvinder lysesiv og flere andre ukrudtsarter ved gentagne afhugninger, men skræpper kan ikke bekæmpes mekanisk. Afpuds tæt på jordoverfladen.
- En kombination af slæt og afgræsning er den bedste græsmarksdrift. Det giver et større udbytte og har bedre effekt mod ukrudt end afgræsning alene.
- En meget intensiv afgræsning – mange dyr i en kort eller længere periode – eller en afpudsning med kort stubhøjde har en god effekt mod ukrudt.

(Kilde: PlanteNyt 318)

