

Vinterskader i græsmarken

Hvad skal der gøres?



Der er stor forskel på overvintringen i græsmarkerne - nogle har klaret sig stort set uden problemer, mens andre er hårdt medtagne. Der skal på nuværende tidspunkt være 20-25 levende planter pr. meter sårække (200-300 pr. m²) en mark til slæt og 30-40 planter pr. løbende meter (300-400 pr. m²) i en mark til afgræsning. Hvis plantetallet ikke er i orden, skal der sættes ind snarest muligt.

Risikoen for vinterskader er størst

- I 2.-års marker eller ældre - især på lettere jordtyper
- Hvor græsset har været for langt inden vinter
- Hvor græsset har været for kort inden vinter (for sent og/eller for dybt sidste slæt)
- Hvor der har været et væsentligt overskud af kvælstof i efteråret

Hvis en gennemgang af marken viser, at der er for få planter, skal der gøres noget for at forbedre situationen. Indsatsen afhænger af hvor gammel marken er, og hvordan den ser ud:

Situation	Marken udlagt i 2009	Marken udlagt i 2008	Marken udlagt før 2008
For få planter på hele arealet	Omlægning af marken. Nyt udlæg sås i dæksæd af grønbyg eller grønrært		
Der mangler planter i områder af marken - der må højst være 5-10 % bare pletter	Eftersåning med den blanding der oprindeligt er anvendt	Eftersåning med den oprindelige blanding - eller evt. omlægning, hvis der er tale om større dele af marken	Omlægning af marken
Kløverplanterne er til stede, men græsset er næsten væk	Blandinger med rød- og hvidkløver (42, 45): Eftersåning med DLF-TRIFOLIUM's ForageMax til genetablering* Blandinger kun med hvidkløver (43, 46): Omlægning af marken		Omlægning af marken

*ForageMax til genetablering, uden kløver:

- 30 % Italiensk rajgræs DANERGO, T
- 40 % rajsvingel PERUN
- 30 % hybrid rajgræs SOLID, T

Omlægning og eftersåning bør ske så snart, at det er muligt. Eftersåning kan på sandjord ske med almindelig radsåmaskine med opstrammede såaggregater. På lerjord bør såmaskine med skiveskær, f.eks. Väderstad, anvendes.