

Vækstregulering i vårsæd

■ PlanteNyt 606 på Landbrugsinfo anbefaler kun at vækstregulere vårsæd, hvor der er en meget frodig vækst.

Generelt anbefales det ikke at vækstregulere vårbyg med henblik på at reducere aks- og strånedknækning, da svampesprøjtning også har effekt herpå.

Hvis vårbyg er gødet kraftigt, som for eksempel hvis vinterhveden har været gødet færdig inden en eventuel omsåning, kan en vækstregulering af vårbyggen være aktuel.

kl5

Er der nok opbevaringskapacitet for gylle på kvægbrug?

■ Hvis du i dag har så begrænset en opbevaringskapacitet af gylle, at det hidtil har været nødvendigt at udbringe gylle først i februar, er det allerede nu vigtigt at være opmærksom på at tilrettelægge sædskifte og udbringningsstrategi i efteråret. Herved sikres det, at der er bedre plads i gyllebeholderen til foråret.

Det anbefaler specialkonsulent Annette Vibeke Vestergaard i PlanteNyt 605.

- Vær opmærksom på, at kommende lovgivning vil forbyde udbringning af gylle på frossen jord (dog ikke på let morgenfrost). Det vil stille endnu større krav til opbevaringskapaciteten.

- Afpas areal med græs, vinterraps eller frøgræs efter opbevaringskapaciteten og hav en udbringningsstrategi i sommeren og om efteråret, så du kan opbevare gyllen frem mod 1. april, hvis det bliver en lang vinter, hedder det videre.

I husdyrgødningsbekendtgørelsen er det defineret, at der skal være en tilstrækkelig opbevaringskapacitet til, at udbringning kan ske på en miljømæssig forsvarlig måde. Reglerne om udbringningstider og krav til udnyttelse af kvælstoffet i husdyrgødning skal kunne overholdes.

Der skal dog være opbevaringskapacitet til minimum seks måneders husdyrproduktion, inklusiv tilledning af vaskevand og vand fra betonbefæstede arealer.

kl5

