

# Værd at vide om håndtering af gylle, flydelag, logbog og beholderkontrol



Formålet med informationsbladet er at beskrive reglerne for flydelag, logbog og beholderkontrol. Vær opmærksom på, at beskrivelsen ikke er udtømmende. Det er altså ikke alt om håndtering af gylle, der står i dette informationsblad.

Læg informationsbladet i traktoren – hæng det på opslagstavlen – giv det til forpagteren eller bedriftens ansatte – kort sagt ha' det ved hånden. Og spørg gerne din kommune eller din forening, når du er i tvivl. Eller besøg vores hjemmeside.

Foto: Torkild Søndergaard Birkmose, Dansk Landbrugsrådgivning

## Krav om overdækning

Alle gyllebeholdere med flydende husdyrgødning skal have en overdækning.

Overdækningen kan være i form af flydedug, teltoverdækning eller flydelag. Hvis overdækningen sker i form af flydelag af fx halm, skal du føre logbog over flydelagets tilstand og tæthed. Logbogen skal dokumentere, at du hele tiden holder øje med, at der er en tæt overdækning på beholderen.

## Krav til flydelaget

Overdækningen skal dække hele beholderens overflade, være tæt og sammenhængende, have en tør overflade, og der må ikke være sprækker med blank gylle. Derudover skal overdækningen være stabil i forbindelse med blæst og kraftig nedbør. Flydelaget kan

etableres af halm/halmstrøelse, dybstrøelse eller Leca (evt. i netpose).

## Retablering af flydelag

Retablering af flydelag skal startes samme dag du opdager, at flydelaget er mangelfuldt. Flydelaget skal være genetableret efter 7 dage. Når du tømmer beholderen må den maksimalt være uden tætsluttende flydelag i 2 uger. Ved almindelig udbringning skal flydelaget være intakt 7 dage efter seneste omrøring.

## Logbog

Du skal føre logbog over gyllebeholdere med flydelag. Logbogen skal føres i overensstemmelse med Miljøstyrelsens anvisninger. Du skal føre én logbog for hver beholder, og du skal føre logbog minimum 1 gang om måneden.

Hvis du konstaterer, at flydelaget er utilstrækkeligt, skal du føre logbog med få dages interval, indtil flydelaget er reetableret. Du skal også notere aktiviteter i beholderen f.eks. omrøring, reparationer og lignende.

Du skal opbevare logbogen i 5 år, og der skal være en kortskitse, hvor placeringen af beholderen fremgår.

## Ansvar

Det er dig som bruger af beholderen, der har ansvaret for, at den har en tæt overdækning og der føres logbog. Brugeren er den der tilfører husdyrgødning til beholderen. Hvis der er flere brugere, er det ejeren af beholderen, der er ansvarlig for overdækning og logbog. Det er strafbart at undlade at føre logbog eller at have mangelfuldt flydelag.

Kommunen giver en skriftlig indskærpelse første gang det konstateres, at overdækningen af gyllebeholderen er mangelfuld. Anden gang kommunen konstaterer mangelfuld overdækning skal kommunen kræve fast overdækning i form af fx flydedug eller teltoverdækning.

### Beholderkontrol

Alle beholdere til flydende husdyrgødning, ensilagesaft eller spildevand skal kontrolleres mindst hvert 10. år. Ved kontrollen vurderes beholderens tæthed og styrke af en autoriseret kontrollant. Som bruger har du ansvaret for, at beholderkontrollen bliver udført i henhold til lovens bestemmelser. Udgifter til kontrol betales af brugeren.

Åbne og lukkede beholdere til flydende husdyrgødning (gylle), med en kapacitet på 100 m<sup>3</sup> og derover skal kontrolleres. Kommunen kan stille krav om, at en beholder på under 100 m<sup>3</sup> skal kontrolleres, hvis der er begrundet tvivl om beholderens styrke og tæthed. Kommunen kan endvidere kræve en beholder kontrolleret, hvis dens alder ikke kan dokumenteres, og beholderen efter kommunens skøn er mere end 10 år gammel.

Nærmere oplysninger og skema til anmodning om kontrol kan du få hos kommunen.

### Hvilke krav er der til gyllebeholdere?

For at begrænse risikoen for gylleuheld er der pr. 15. september 2008 indført en række tekniske tiltag:

- Beholdere må ikke være udstyret med spjæld eller lignende forbindelse til fortank, hvis gyllebeholderens højeste niveau er højere end fortankens
- Pumperør skal kunne svinges ind over gyllebeholderen og fastlåses i

den position. Alternativt kan pumperøret være forsynet med afspærringsventil.

- Pumper skal være forsynet med timer, så der ikke kan pumpes mere gylle end svarende til indholdet i en gyllevogn.
- Pumpning mellem 2 beholdere kan ske uden timer, hvis du sikrer, at der ikke sker udslip, fx ved at overvåge pumpningen.
- Der skal være en afbryder på pumpe, så den ikke kan startes ved et uheld.
- Ved arbejdsdagens ophør skal pumpe afbrydes ved hovedkontakten og

afbryderen skal kunne aflåses.

- Gyllebeholdere, der pumpes gylle til, skal have dykket indløb, der sikrer mod tilbageløb.

### Hvis uheldet sker

Hvis der sker udslip af gylle skal du straks igangsætte afværgende foranstaltninger som fx inddæmning eller opslugning af gyllen.

Du skal straks kontakte det kommunale redningsberedskab (telefon 112), der kan hjælpe med at begrænse udslip og bistå ved oprydning. Kontakt også kommunen.

