



**Ikast-Brande**  
Kommune

# Opbevaring af ensilage

Saftgivende ensilage skal opbevares i et ensilageopbevaringsanlæg, som en støbt plads eller plansilo.

Ensilage, der ikke er saftgivende, kan opbevares i et ensilageopbevaringsanlæg, i wrapballe eller i en markstak.

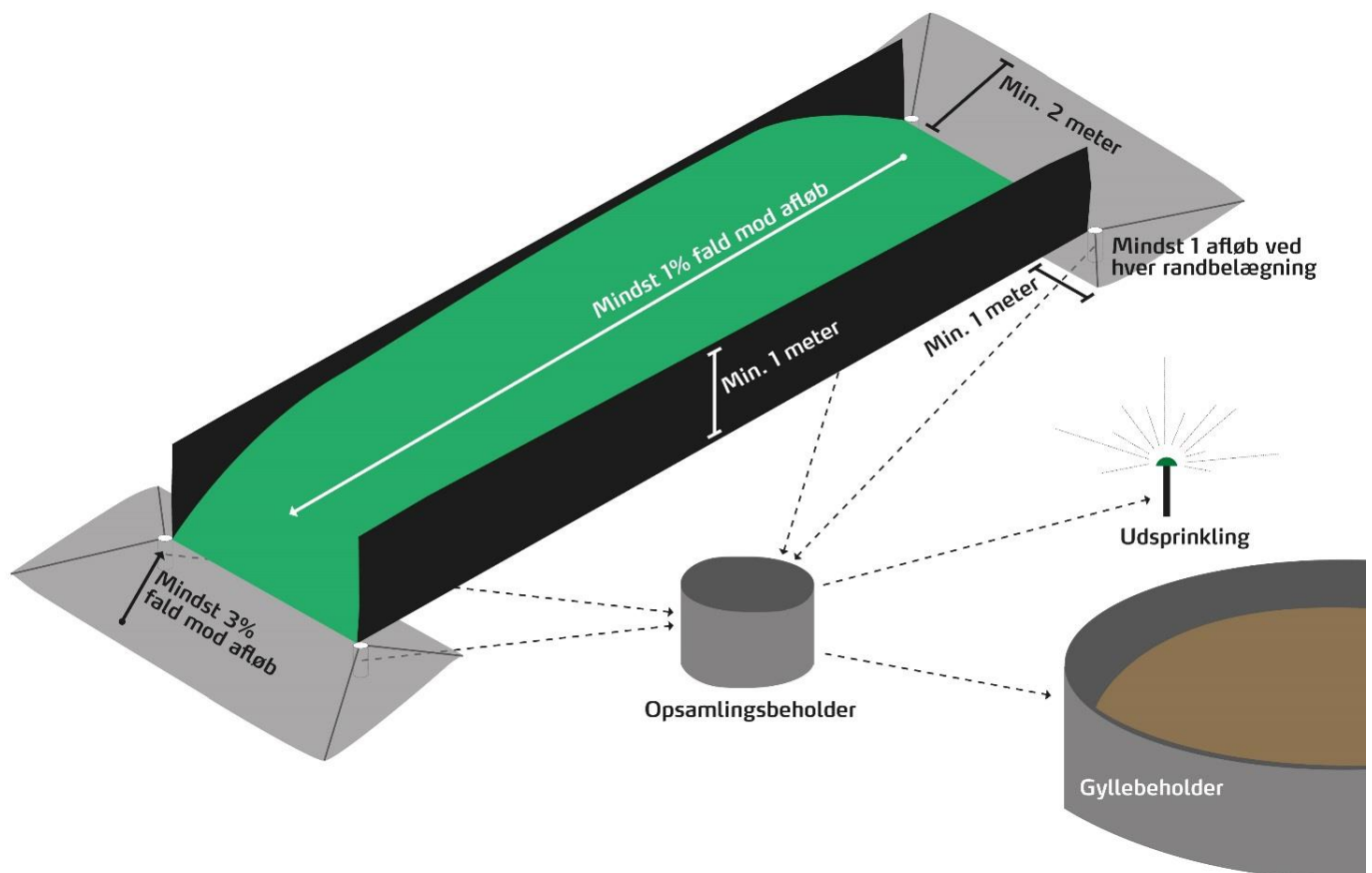
**Vær opmærksom på de nye regler fra 1. januar 2017**

Ikast-Brande Kommune  
Landbrug & Virksomhed  
Centerparken 1  
7330 Brande  
Tlf. 99 60 40 00

E mail: [teknikogmiljoomraade@ikast-brande.dk](mailto:teknikogmiljoomraade@ikast-brande.dk)

## Indretning af ensilageplads eller ensilagesilo:

- Bunden skal være af holdbare materialer, der er uigennemtrængelig for fugt
- Sidebegrænsningen skal enten være en mindst 1 meter høj mur eller en 2 meter bred randbelægning
- Mure skal kunne modstå påvirkningerne fra køretøjer og redskaber, der bruges til at fylde og tømme anlægget, og fra den oplagrede ensilage
- Bunden skal have mindst 1% fald mod afløb
- Randbelægningen skal have mindst 3% fald mod plansiloens bund
- Der skal altid være afløb i umiddelbar tilknytning til en randbelægning
- Der må ikke ligge ensilage på randbelægningen
- Overfladevand (regnvand) fra omkringliggende arealer må ikke kunne løbe ind på ensilagepladsen
- Afløbet skal bortlede ensilagesaft og overfladevand
- Afløbet skal løbende holdes rent
- Ensilagesaft og restvand (sammenblandet ensilagesaft og regnvand, når indholdet af næringsstoffer er under  $0,3 \text{ kg N/m}^3$ ) skal ledes til opsamlingsbeholder



## **Ikke-saftgivende ensilage**

Kravene om afløb ved hver randbelægning og om at overfladevand ikke må kunne løbe ind på pladsen gælder **ikke** for anlæg, der er etableret før den 1. august 2002, **og** som udelukkende anvendes til opbevaring af ikke-saftgivende ensilage.

### **Afløb**

- Afløbet skal dimensioneres efter DS 432 Norm for afløbsinstallationer
- Er der mere end én randbelægning, så skal der være afløb ved hver randbelægning. Det ene afløb kan erstattes af en rørledning til afløbet med tilstrækkelig kapacitet til at bortlede evt. saftafløb og restvand
- Hvis rørledningen placeres uden for ensilageopbevaringsanlægget, så skal den være tæt og lukket og kunne modstå påvirkninger fra pumpetrykket.
- Afløb med tilhørende brønde skal udføres af autoriserede kloakmestre.

### **Udbringning og udsprinkling af ensilagesaft**

- Efter høst og frem til 1. november må ensilagesaft kun udbringes på bevoksede arealer eller arealer med afgrøder den følgende vinter.
- Der må ikke udbringes ensilagesaft i perioden 15. november – 1. februar.
- Ensilagesaft og restvand må udbringes/udsprinkles på arealer med afgrøder, der har en kvælstofnorm, som for eksempel græs eller pil.
- Ensilagesaft og restvandet må ikke udbringes på en måde eller på arealer, hvor der er risiko for afstrømning til vandløb og søer, herunder også via dræn.
- Der må ikke udbringes ensilagesaft og restvand på vandmættet, oversvømmet, frossen eller snedækket jord.

# Ensilage i wrapballer eller markstakke

Ensilage må ikke være saftgivende ved oplag i marken. Det skal opbevares på arealer, hvor næringsstofferne fra ensilagerester og lignende kan optages af de efterfølgende afgrøder.

Der må ikke være risiko for afstrømning af ensilagesaft fra åbnede wrapballer til vandløb og søer, herunder også via dræn. Ensilagerester skal fjernes fra arealet efter anvendelse af de enkelte wrapballer.

Ensilageopbevaring i marken (markstak) skal overholde følgende afstande:

- 50 meter til almen vandforsyningsanlæg
- 25 meter til ikke almene vandforsyningsanlæg
- 15 meter til vandløb (herunder dræn) og søer
- 15 meter til offentlig vej og privat fællesvej
- 25 meter til levnedsmiddelvirksomhed
- 30 meter til naboskel

