



Frandsbjerg Agro ApS  
Hobrovej 4A  
9550 Mariager

**Natur og Miljø**

Sagsnummer:  
09.17.00-P19-4-22

Sagsbehandler: Meri Ann Gjødesen  
Herskind (mhers)  
Telefon: 97113684

Dato: 14.12.2022

## **Afgørelse om ikke-godkendelsespligt til teltoverdækning af gyllebeholder på ejendommen Hobrovej 11, 9550 Mariager.**

Mariagerfjord Kommune har den 10. november 2022 modtaget din ansøgning om etablering af teltoverdækning på en gyllebeholder i henhold til Husdyrbrugloven<sup>1</sup> på husdyrbruget Hobrovej 11, 9559 Mariager. Ejendommen tilhører Frandsbjerg Agro ApS, Hobrovej 4A, 9550 Mariager.

Mariagerfjord Kommune vurderer, at den ansøgte etablering af teltoverdækning på gyllebeholder opfylder kravene efter Husdyrbrugloven.

Det vurderes, at den ansøgte etablering af teltoverdækning kan udføres som ansøgt, uden at naboer påvirkes negativt, eller at det vil medføre en negativ påvirkning på miljøet, eller at de landskabelige værdier tilsidesættes.

Det er Mariagerfjord Kommunes vurdering, at den ansøgte etablering af teltoverdækning kan udføres som ansøgt, uden at det kræver en tilladelse eller miljøgodkendelse efter Husdyrbrugloven.

### **Høring**

Udkastet til ansøgningen har været i 2 ugers høring hos ansøger, konsulent og nabo fra den 29. november 2022 til den 13. december 2022 hos:

- Ansøger: Frandsbjerg Agro ApS, Hobrovej 4A, 9550 Mariager.
- Konsulent: Carsten Aarup, Agri Nord, [caa@agrinord.dk](mailto:caa@agrinord.dk)
- Naboer m.m.

Der er ikke indkommet bemærkninger til det anmeldte.

---

<sup>1</sup> Lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. (Lovbek. nr. 520 af 1. maj 2019).



## Klagevejledning

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

### Klagen skal indgives inden den 13. januar 2023.

Du klager via klageportalen, som du finder via [naevneneshus.dk](http://naevneneshus.dk) [borger.dk](http://borger.dk) eller [virk.dk](http://virk.dk). Du logger på klageportalen med Nem-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Mariagerfjord Kommune via klageportalen.

Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

I klageportalen sendes din klage automatisk først til Mariagerfjord Kommune. Hvis Mariagerfjord Kommune fastholder afgørelsen, sender Mariagerfjord Kommune klagen videre til behandling i nævnet via klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Mariagerfjord Kommune. Mariagerfjord Kommune videresender din anmodning til nævnet, som herefter beslutter om, du kan fritages.

Vejledning om klagereglerne kan findes på Miljø- og Fødevarerklagenævnets hjemmeside [naevneneshus.dk](http://naevneneshus.dk).

Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

Mariagerfjord Kommunes afgørelse kan også indbringes for domstolene. Det skal ske inden 6 måneder fra offentliggørelsen eller - hvis den påklages - inden 6 mdr. efter, at der foreligger endelig afgørelse.

## Beskrivelse af projektet:

### Ansøgning om teltoverdækning på gyllebeholder.

Frandsbjerg Agro ApS, som ejer og driver Hobrovej 11, 9550 Mariager, ønsker at etablere teltoverdækning på en eksisterende gyllebeholder beliggende i tilknytning til eksisterende byggeri.

Teltoverdækningerne vil reducere mængden af regnvand i gyllebeholderen, samtidig med at der vil ske en reduktion i ammoniakemissionen fra gyllebeholderen.

Selve gyllebeholderen højde er 2,5 meter høj og teltoverdækningen er 5,65 meter over gyllebeholderens overkant, hvilket giver en samlet højde på 8,15 meter  $\approx$  8 meter.



Af bilag 1 fremgår situationsplan og af bilag 2 fremgår den ansøgte ændring.

### **Mariagerfjord Kommunes vurdering**

Mariagerfjord Kommune vurderer, at den ansøgte etablering af teltoverdækning på gyllebeholder kan opføres som ansøgt, uden at det kræver en tilladelse eller miljøgodkendelse efter Husdyrbrugloven, da det ansøgte ikke vil bidrage til en forøget forurening.

Det vurderes, at den ansøgte etablering af teltoverdækning på gyllebeholder kan opføres som ansøgt, uden at naboer påvirkes negativt, eller at det vil medføre en negativ påvirkning af miljøet, eller at de landskabelige værdier tilsidesættes.

Det er derfor Mariagerfjord Kommunes vurdering, at den ansøgte etablering af teltoverdækning på gyllebeholderen kan opføres som ansøgt, uden at det kræver en tilladelse eller miljøgodkendelse efter Husdyrbrugloven.

### **Offentliggørelse**

Den endelige afgørelse annonceres på Mariagerfjord Kommunes hjemmeside og Digital MiljøAdministration den 16. december 2022.

### **Udnyttelse**

Denne afgørelse bortfalder, hvis den ikke er udnyttet senest 6 år efter, at afgørelsen er meddelt.

Venlig hilsen

Meri Ann Gjødesen Herskind  
Agronom

### **Kopi af afgørelsen er sendt til:**

Konsulent Carsten Aarup, Agri Nord, [caa@agrinord.dk](mailto:caa@agrinord.dk)

Danmarks Naturfredningsforening, [dmariagerfjord-sager@dn.dk](mailto:dmariagerfjord-sager@dn.dk)

Bilag 1 – Situationsplan, Hobrovej 11, 9550 Mariager.





Bilag 2 – Myndighedssæt til teltoverdækning.



# Myndighedssæt overdækning

Bygherre: Frandsgård Agro ÅGA  
Lev. Adresse: Hobrovej 11, 9550 Mariager  
Matr.nr.:  
Projekt: Etablering af overdækning på gylletank.  
Dato: 2022

---

## BEHOLDERDIMENSIONER

Tank 1: 3000 m<sup>3</sup> 4 m Perstrup beholder  
Højde på overdækning: 5,65 meter over overkant beholder  
Hældning på dug: 20° - grå.  
Udv. beholderdiameter: 31,10 m

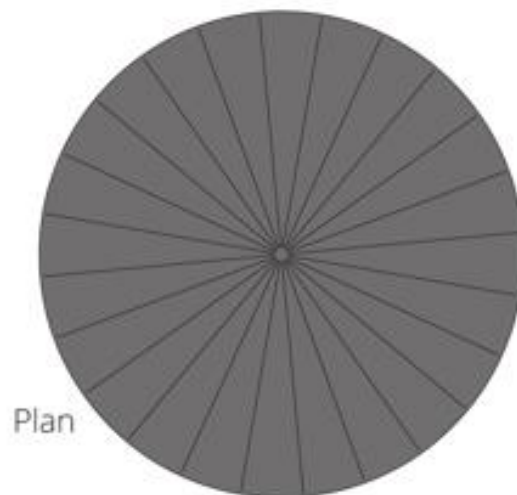
---

## INDHOLD

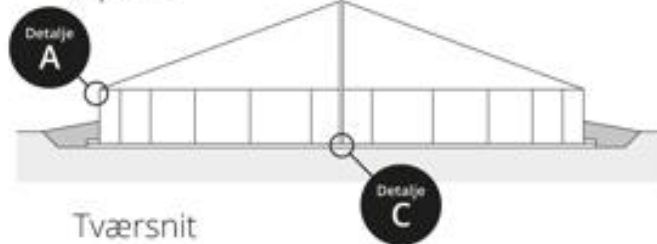
Bygherreinformation og dimensioner på gylletank	1
Oversigtstegninger	2
Data for teltdug	4
Data for teltdugsmateriale	5



## Myndighedssæt overdækning

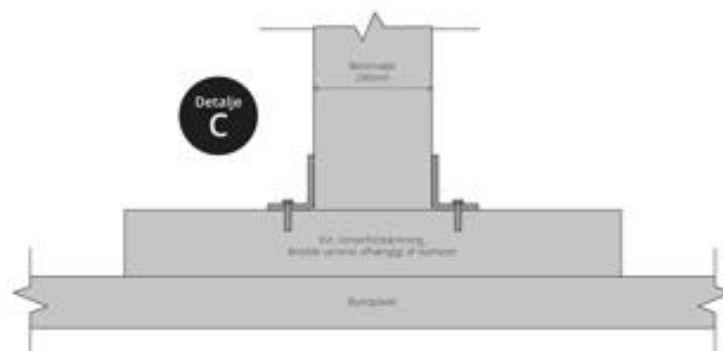
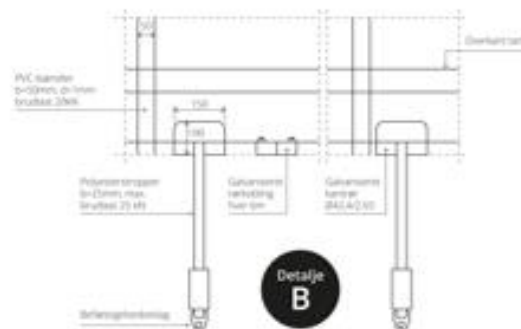
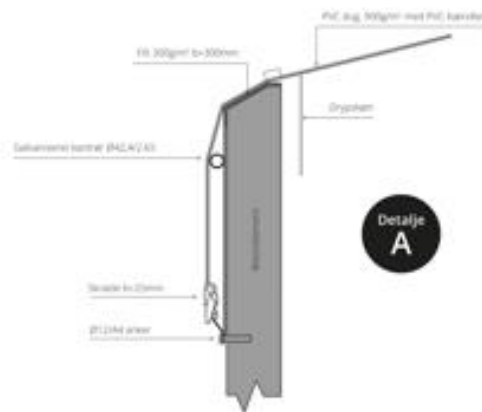


Opstalt





## Myndighedssæt overdækning





## Myndighedssæt overdækning

DATA FOR TELDUG		
Vægt, PVC dug	900g/m <sup>2</sup>	EN ISO 2286-2
Tykkelse på dug	0,5mm	
Trækstyrke	4200/4000N/50mm	DIN EN ISO 1421/V1
Brudforlængelse	15/20%	
PVC-bændler ( <del>indvejs</del> )	Brudlast 2000kg	
PVC-bændler (opstramning)	Brudlast 1800kg	
Kuldebestandighed	-30°C	
Varmebestandighed	75°C	
Gaspenetration – PVC-folie	<0,020 g/m <sup>2</sup> /time/bar	
Fastgørelser (beslag/bolte)	Rustfrit stål	
Kantrør	Galvaniseret stål	





## Myndighedssæt overdækning

DATA FOR TELTDUGSMATERIALE		
Belægningstype	PVC	
Brandforhold	ISO 3795<100mm/min.	
Vægt	900g/m <sup>2</sup>	EN ISO 2286-2
Trækstyrke kæde/skud	4200/4000N/50 mm	EN ISO 1421/V1
Rivningsstyrke kæde/skud	500/500N	DIN 53363
Vedhæftning	20 N/cm	LB 3.04-1
Kuldebestandighed	-30°C	DIN EN 1876-1
Varmebestandighed	75°C	LB 3.15
Lysgenskaber	> 6 Bemærk, værdi	EN ISO 105 B02
Gasgennemtrængelighed, <del>Web</del>	<500cm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> .24h.bar	DIN 53380-2
Revnebestandighed, ingen revner	100000 x @	DIN 53359 A
<b>BÆRE STOF</b>		
Materiale	PES	DIN EN ISO 2076
Garnantal	1100 <del>dtex</del>	DIN EN ISO 2080
Væv	P 2/2	
Bemærkninger: KIWA-certifikat til rådighed		