

## Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Høbrovej 10F, 6980 Tim
CVR:	39057646
Type:	H16bm: H §16b, med BAT
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 06-12-2021
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

### Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Vær opmærksom på:
  - Der skal gå 5 år imellem at dybstrøelse/kompost må placeres igen på samme placering.
  - Undgå spild af diesel ved påfyldning af maskiner.

### Offentliggørelse

Ringkøbing-Skjern Kommune har jf. bekendtgørelse om miljøtilsyn kapitel 3, pligt til at offentliggøre tilsynsrapporter på <https://dma.mst.dk/>. Derfor sendes denne tilsynsrapport i 2 ugers høring hos dig inden den endelige offentliggørelse.

Har du spørgsmål eller kommentar, er du velkommen til at kontakte undertegnede.

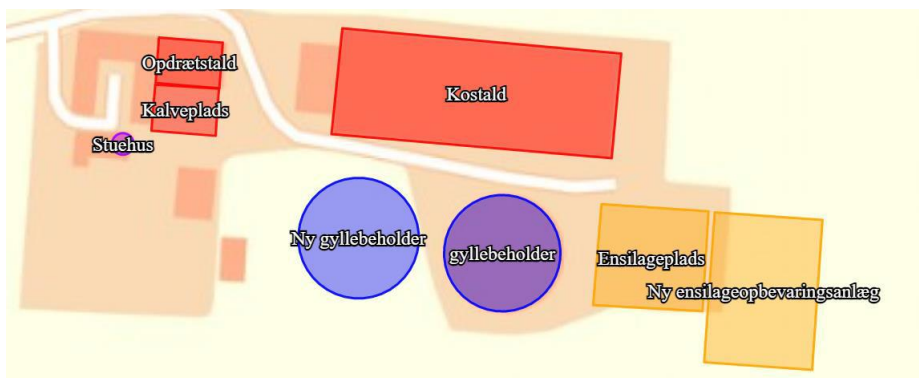
### Brugerbetaling

Brugerbetalingen betyder, at du skal betale for forberedelse, tilsyn og efterfølgende afrapportering samt eventuel opfølgning. Timeprisen for miljøtilsyn reguleres årligt. I 2021 er den 433,41 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

Tilsynskommentarer  
Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Husdyrtilladelse §16b, 2
Godkendelsesdato	Tillæg nr. 2: 17-05-2021
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	<p>§16b miljøtilladelse fra 6. maj 2019 er udnyttet i eksisterende bygninger.</p> <p><u>Tillæg nr. 1</u> til §16b-miljøtilladelse er ikke udnyttet:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ny kalveplads etableret: Er ikke etableret. <ul style="list-style-type: none"> <li>o Ved tilsynet blev pladsens indretning og afløbsforhold drøftet med entreprenør, der skal stå for etablering af pladsen.</li> </ul> </li> </ul> <p><u>Tillæg nr. 2</u> til §16b-miljøtilladelse er delvist udnyttet:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ny gyllebeholder: Er ikke etableret.</li> <li>- Ny ensilageplads: Er etableret, men anvendes ved tilsynet ikke til ensilage.</li> </ul>
Staldtype	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sengestald med fast drænet gulv med skraber og ajlefløb.</li> <li>- Mindre areal med sengestald med spalter.</li> <li>- Opdræt på dybstrøelse.</li> </ul>
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Intet krav.
Miljøteknologi - skraber	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Skrabe anlæg skal køre hver 2. time.</li> </ul> <p><u>Vurdering:</u></p> <p>Ifølge ejer kører skrabe anlægget minimum hver 2. time.</p>
Miljøteknologi - teltoverdækning	<p>Intet krav om teltoverdækning af eksisterende gyllebeholder.</p> <p><u>Ved etablering af ny gyllebeholder:</u></p> <p>Den nye gyllebeholder på 5000 m<sup>3</sup> er omfattet af krav om fast overdækning i form af teltoverdækning, <i>hvis</i> gylletypen ændres fra kvæggylle til gødning fra svin, kødædende pelsdyr eller biogasgylle med indhold af gylle fra svin eller kødædende pelsdyr.</p>
Dybstrøelse - vilkår direkte udbring	Køres i markstak.

Gældende tilladelse til dyrehold (rød markering)



Produktionsarealer registreret ved tilsynet						
Bygn nr	Afsnit	I drift	Areal (m <sup>2</sup> )	Dyretype/ Flexgruppe	Staldsystem	Reg. dato
1	Kostald	Ja	82	Alle kvæg	Dybstrøelse	06-12-2021
1	Kostald	Ja	72	Alle kvæg	Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	06-12-2021
1	Kostald	Ja	1.592	Alle kvæg	Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb	06-12-2021
2	Opdrætsstald	Ja	150	Alle kvæg	Dybstrøelse	06-12-2021
3	Ny kalveplads	Nej	332	Alle kvæg	Dybstrøelse	06-12-2021

Dyrehold/produktionsareal	
Produktionsareal	<p>Kalveplads er ikke etableret ved tilsynet.</p> <p>Ved tilsynet blev pladsens indretning og afløbsforhold drøftet med entreprenør, der skal stå for etablering af pladsen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pladsen forventes at blive etableret med fald mod afløb, hvorfra husdyrgødning mm. løber til fortank ved kostald.</li> </ul>
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 03-12-2021</u>: 303 køer, 70 kvier og 9 handyr.</p> <p><u>Ifølge oplysninger fra kvægdatabase 2020/2021</u>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 299 årskøer, 60 kvier (0-6 mdr.), 9 kvier (22-24 mdr.), 158 slagtekalve (40-63 kg.).</li> </ul> <p><u>Vurdering</u>:</p> <p>Ejendommen er godkendt efter m2 produktionsareal.</p>

Opbevaringsanlæg	
Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	<p><u>Ny ensilageplads</u>: Er etableret men er ikke i brug ved tilsynet:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pladsen randbelægning har fald mod afløb. <ul style="list-style-type: none"> <li>o Afløbsforhold: 2 rækker afløb - 4 afløb i hver række.</li> <li>o Afløb fører til opsamlingsbeholder (ikke etableret ved tilsynet), hvorfra der fremadrettet bliver pumpet til udspringsanlæg syd for gyllebeholder.</li> </ul> </li> </ul> <p><u>Eksisterende ensilagesiloer</u>:</p> <p>Mod nord: Afløb til pumpebrønd, der pumper til fortank efter behov. Mod syd: Murafrænsning.</p>

Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	Ingen møddingsplads.
Kalveplads (afløb, randzoner mv.)	Nuværende plads til kalvehytter opfylder ikke kravene ift. afløb.  Det forventes, at der bliver etableret en større plads, med fald til afløb. Afløb forventes at føre til fortank.

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækn. (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Ensilageplads	01-01-2005	1.512	3.000	0	Afløb til pumpebrønd.
Ensilageplads	01-10-2021	2.400	4.000	0	Udsprinkling

Markstakke		Antal
Kompost - overdækning, saft.	2 markstakke med dybstrøelse/kompost er overdækket med plastik. <u>Vær opmærksom på:</u> <b>Der skal gå 5 år imellem at dybstrøelse/kompost må placeres igen på samme placering.</b>	2
Ensilage i markstak (placering og saft)	Ensilage i markstak rokerer rundt på arealer fra år til år.	

Beholderoversigt						
Type	Bygge-dato	Kontrol- Dato/ interval	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæk-ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	02-07-2004	25-11-2013	10	1.250	5.000	Flydelag Beholderkontrol udført 25-11-2013.
Gyllekanaler	02-01-1800			0	70	
Fortank t. gyllebeh.	02-01-2004			0	30	
Gyllebeholder	17-05-2021		10		5.000	Intet Ikke etableret ved tilsynet.

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Der opnås tilstrækkelig gylleopbevaringskapacitet ved brug af lejede gyllebeholdere.
Alarm på gyllebeholder	Ingen krav om alarm, da afstanden til vandløb/sø er større end 100 meter.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 5.000 m <sup>3</sup> . Beholderkontrol sidst udført i 2013. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dykket indløb: Ok.</li> <li>- Flydelag: Ok.</li> </ul>

Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 5.000 m <sup>3</sup> er ikke etableret.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.240 m <sup>3</sup> ved Holstebrovej 127. Beholderkontrol sidst udført i 2013. - Flydelag: Ok.
Gyllebeholder 4 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.100 m <sup>3</sup> ved Høbrovej 11A. Beholderkontrol sidst udført i 2019. - Flydelag: Tom ved tilsynet.
Modtages der husdyrgødning	Nej.

#### Aftaler om opbevaring af gødning

Aftaletype	Adresse	Fast m <sup>3</sup> /år	Flyd m <sup>3</sup> /år
Afgive til opbevaring	Holstebrovej 127		1.240
Afgive til opbevaring	Nørre Espvej 2		800
Afgive til opbevaring	Tim Kirkevej 62		1.200
Afgive til opbevaring	Rejbjergvej 11		1.000
Afgive til opbevaring	Høbrovej 11A		1.100

#### BBR - oplysninger

Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
1997	77965-01	Tank		2001	Mineralske olieprodukter	2.500	Over terræn, udendørs		31-12-2027

#### Olie og kemikalier

Olietanke	Dieseltank fra 1997 står på fast bund. <b>Vær opmærksom på at undgå spild af diesel ved påfyldning af maskiner.</b>
Kemikalier (opbev.)	Opbevarer ikke kemikalier til markdrift. Maskinstation udfører sprøjtning.
Hvor påfyldes marksprøjte	Påfylder ikke marksprøjte på ejendommen.

#### Håndtering af vand

Vandindvinding, Mark + Zoner	Ingen boring til markvanding.
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er koblet til almen vandforsyning.
Udsprinkling af restvand	Bliver etableret syd for gyllebeholder.
Overfladevand (tage og store flader)	Regnvand fra tage ledes til dræn med udløb til mose.

Affald	
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Afhentes af Daka.
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Erhvervscontainer til affald.

Generelle bemærkninger	
Rotter	Se mere om rotte-forebyggelse på <a href="https://rotteangreb.dk/">https://rotteangreb.dk/</a>
Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening.

Miljørisikovurdering	
Dato for vurdering	06-12-2021
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	1
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	3
Vægtet sandsynlighed	1,80
Vægtet konsekvens	3,66
Vægtet score	2,73

Information om miljørisikovurderingens parametre kan findes på:  
<https://oldwiki.mst.dk/Tilsyn.Risikovurdering.ashx>

Venlig hilsen

Erik Lauridsen Haahr

Land, By og Kultur – Land og Vand  
 Ringkøbing-Skjern Kommune

*I forbindelse med behandlingen af en sag kan det være nødvendigt, at Kommunen indsamler, behandler og videregiver personoplysninger, der er nødvendige for sagens behandling. Ifølge persondataloven har du og andre, der er nævnt i sagen, blandt andet ret til at bede om indsigt i disse oplysninger, ret til at gøre indsigelser mod, at oplysningerne behandles, ret til at berigtige oplysningerne samt ret til at klage over behandlingen til Datatilsynet.*

*Forvaltningsloven og offentlighedsloven giver normalt også mulighed for at få indsigt i sagen, og du har altid ret til at udtale dig.*