

## Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Skjernvej 31, 6920 Videbæk
CVR:	30134826
Type:	HG12: §12 godkendelse
Tilsyn:	Basistilsyn – d. 02-09-2021
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Der er etableret ny plads langs med ensilagesiloer:
  - Hvis pladsen fremadrettet skal anvendes til opbevaring af ensilage, skal pladsen miljømæssigt anmeldes som ensilageplads (via <https://www.husdyrgodkendelse.dk/>) og der skal laves korrekt afløbsforhold.

### Offentliggørelse

Ringkøbing-Skjern Kommune har jf. bekendtgørelse om miljøtilsyn kapitel 3, pligt til at offentliggøre tilsynsrapporten. Derfor sendes tilsynsrapporten 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	Godkendelse §12
Godkendelsesdato	24-11-2009
Tilladte dyreenheder	393,49
Udnyttelse af godkendelse	Miljøgodkendelse fra 2009 er udnyttet.
Staldtype	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sengestald med fast, drænet gulv <ul style="list-style-type: none"> <li>o En del af stalden er sengestald med spaltegulv.</li> </ul> </li> <li>- Dybstrøelsesarealer</li> <li>- Spaltegulvbokse anvendes delvist - en del af stald er ændret til andet formål.</li> </ul>
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Ingen krav.
Miljøteknologi - skraber	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Skraberne skal være i drift året rundt. Skrabe anlægget, til fjernelse af husdyrgødning, skal skrabe det faste gulv mindst 12 gange i døgnet.</li> </ul> <p><u>Vurdering:</u> Ok.</p>
Miljøteknologi - teltoverdækning	Ingen krav om teltoverdækning.
Foder - vilkår	Ingen krav.
Antal mdr. på græs - vilkår	<p><u>Vilkår om dyr på græs:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 200 køer: 2 mdr. på græs.</li> <li>- 156 kvier (6mdr.-lælvning) 4 mdr.</li> </ul> <p>Ifølge ejere ved tilsyn: Dyrene er ikke på græs.</p> <p><u>Vurdering:</u> Det er ved tilsyn i 2018 vurderet af kommunen, at merdepositionen ved at have dyrene på stald året rundt er af underordnet betydning. Af den grund anser kommunen det som værende ok, at alle dyregrupper på ejendommen er på stald året rundt.</p>
Dybstrøelse	Afhentes løbende af biogasanlæg.
Vilkår om beplantning	Ingen krav.

**Gældende tilladelser**

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato
St.r. årskøer	Sengestald, dræn, skraber, ajlefl	201	268,00	24-11-2009
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	45	12,16	24-11-2009
St.r. årsopdr. 6-28mdr.	Sengestald, dræn, skraber, ajlefl	156	75,55	24-11-2009
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	101	11,88	24-11-2009
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Spaltegulvbokse	101	25,90	24-11-2009

Animalsk produktion ved tilsyn					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)	
				Gylle	Fast
Jers. årskøer	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	6	6,8	156,8	0,0
Jers. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	4	0,8	0,0	9,8
Jers. årsopdr. 6-25mdr.	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	4	1,4	18,6	0,0
St.r. årskøer	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	190	253,3	6.089,5	0,0
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	58	15,3	0,0	181,6
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald m. dræn i midten	154	74,9	973,1	0,0
Slagtekalv st.r. 0-1 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	85	1,9	0,0	19,0
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Spaltegulvbokse	1	0,2	2,8	0,0
Moderfår med lam	Dybstrøelse (hele arealet)	9	1,3	0,0	17,3

Dyrehold/produktionsareal	
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR.-register 31-08-2021:</u> 197 køer, 237 kvier, 11 handyr samt 9 får.</p> <p><u>Ifølge oplysninger fra kvægdatabasen,</u> periode 1. aug. 2020 til 31. juli 2021:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 196 årskøer, 63 småkalve (0-6 mdr.), 157 kvier (6 mdr.-kælvning), 85 slagtekalve (40-77 kg.), 1 slagtekalve (6 mdr.-slagt).</li> </ul> <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2019/2020: 181 årskøer, 46 småkalve (0-6 mdr.), 184 kvier (6 mdr.-kælvning), 91 slagtekalve (40-81 kg), 3 slagtekalv (6 mdr.-slagt) og 10 får (moderdyr).</li> </ul> <p><u>Vurdering:</u> Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger.</p>

Opbevaringsanlæg	
Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	<p>Ensilagesiloer har endemur mod vest. Afløb mod øst til opsamlingsbeholder.</p> <p>Der er etableret ny plads langs med ensilagesiloer: <b>Hvis pladsen fremadrettet skal anvendes til opbevaring af ensilage, skal pladsen miljømæssigt anmeldes som ensilageplads (via <a href="https://www.husdyrgodkendelse.dk/">https://www.husdyrgodkendelse.dk/</a>) og der skal laves korrekt afløbsforhold.</b></p>
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	Afløb til ajlebeholder/fortank.

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækn. (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Fast mødding	01-01-1800	40	100	0	
Ensilageplansilo	01-07-2009	1.764	5.292	0	Afløb til opsamlingsbeholder.

Markstakke		Antal
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Ingen dybstrøelse/kompost i markstak.	0
Ensilage i markstak (placering og saft)	Ingen ensilage i markstak.	

Beholderoversigt							
Type	Bygge-dato	Kontrol- Dato/ interval		Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæk- ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1987	15-10-2019	10	225	900	Flydelag	Beholder kontrolleret 15-10-2019.
Gyllebeholder	01-07-2010	15-10-2019	10	1.125	4.500	Flydelag	Beholder kontrolleret 15-10-2019.
Fortank t. gyllebeh.	01-01-1800			10	30	Fast låg	
Gyllekælder	01-01-1800			0	120	Intet	
Anden opsamlingsbeh.	01-01-2011		10		90	Intet	Fra ensilagesiloer.
Gyllekanaler	01-01-2010		10	800	800	Andet	

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Ok.
Alarm på gyllebeholder	Ingen krav om alarm på gyllebeholdere, da afstanden til åbent vandløb/sø er større end 100 meter.
Vold omkring gyllebeholder	Ingen krav.
Ajlebeholder	Ajlebeholder/fortank med fast låg.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 900 m <sup>3</sup> . <ul style="list-style-type: none"> <li>- Beholderkontrol sidst udført i 2019.</li> <li>- Dykket indløb: Fyldes med lastbil (biogas)</li> <li>- Flydelag: Ok.</li> <li>- Logbog: Ok.</li> </ul>
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 4.500 m <sup>3</sup> . <ul style="list-style-type: none"> <li>- Beholderkontrol sidst udført i 2019.</li> <li>- Indløbet til gyllebeholderen er i bunden af tanken. Fyldes med lastbil (biogas)</li> <li>- Flydelag: Ok.</li> <li>- Logbog: Ok.</li> </ul>
Forsuret gylle i stedet for nedfældning	Gylle i græsmarker nedfældes delvist eller køres med slæbeslanger og SyreN-anlæg. Dokumentation for forbrug af syre er ikke set ved tilsynet.
Modtages der gylle, andet steds fra	Returgylle fra biogasanlæg.

BBR - oplysninger									
Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
2015	C3A61119	Tank	50-5123	2015	Mineralske olieprodukter	2.500	Over terræn, udendørs		28-12-2055

Olie og kemikalier	
Olietanke	Olie-/dieseltank fra 2015 står på fast bund.
Olie (opbevaring)	Opbevares på fast bund i værksted.
Kemikalier (opbev.)	Opbevares aflåst i tidligere affaldscontainer.
Hvor påfyldes marksprøjte	Marksprøjte suger af beholder på cementplads med afløb til gylle.

Håndtering af vand	
Vandindvinding, Mark + Zoner	Ingen boring til markvanding.
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkoblet almen vandforsyning. Tidligere boring er konverteret til boring til havevanding (1.040 m <sup>3</sup> /år).
Udsprinkling af restvand	Der er ikke etableret udsprinklingsanlæg.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand fra nyere stald ledes delvist ud på terræn.

Affald	
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares for enden af stalden, overdækkes med kappe.
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Affald køres til genbrugsplads.

Generelle bemærkninger	
Beredskabsplan	Er udarbejdet.
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	02-09-2021
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	1
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	1,80
Vægtet konsekvens	2,98

Vægtet score	2,39
--------------	------

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.*