

Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Kærhusvej 22, 6950 Ringkøbing
CVR:	13297185
Type:	L03C: Landbrug med blandet husdyrhold 75-250 DE
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 06-10-2021
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Luge på telt af 1.880 m3 gyllebeholder skal repareres.

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	Godkendelse §12
Godkendelsesdato	01-05-2009
Sidste tilladelse	04-08-2017
Tilladte dyreenheder	274,64
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	Anmeldelse om "skift i dyretype i eksisterende stalde" fra 2017 er udnyttet. §12-miljøgodkendelse fra 2009.
Staldtype	Smågrise: - Drænet gulv + spalter (50/50) - Toklimastald, drænet gulv + spalter. Slagtesvin: Drænet gulv + spalter (33/67).
Miljøteknologi - gyllekøl	<u>Vilkår:</u> - Det etablerede gyllekøleanlæg skal have en pumpe med en køleeffekt på 20 W/m ² gyllekanal. - I gyllekølingsanlægget skal der være en timetæller til dokumentation af driftstiden. - Gennemsnitlig skal der være en driftstid på 6570 timer pr. år. Gyllekølingsanlægget skal være i drift året rundt. <u>Oplyst ved tilsynet:</u> - Ifølge timer aflæst 24-08-2021: 8.988 timer, ca. 7.500 timer siden aflæsning i aug. 2020 <u>Vurdering:</u> Kravet til gyllekølingens driftstid er overholdt.
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Ingen krav.
Miljøteknologi - luftrensning	Ingen krav.
Miljøteknologi - teltverdækning	<u>Vilkår:</u> - De to gyllebeholdere skal være etableret med fast overdækning i form af telt, flydedug, betonlåg, eller lignende. - Umiddelbart efter udkørsel og eventuelt omrøring skal flydedug/telt lukkes. <u>Vurdering:</u> Der er teltverdækning på de 2 gyllebeholdere. Luge på 1.880 m³ gyllebeholder skal repareres.
Foder - vilkår	<u>Vilkår:</u> - Type 2 foderkorrektionsmiddel for bedriftens slagtesvineproduktion for kvælstof må maksimalt indeholde 156,0 gram råprotein pr. FE og maksimalt 4,92 gram fosfor pr. FE. <u>Vurdering:</u> Ikke vurderet ved tilsyn.
Vilkår om beplantning	<u>Vilkår:</u>

	<ul style="list-style-type: none"> - Der skal senest et år efter gyllebeholderens opførelse plantes slørende beplantning omkring gyllebeholderen i en afstand af ca. 10 meter fra beholderens kant. - Beplantningen skal bestå af egns-karakteristiske træer og buske. Beplantningen skal vedligeholdes. <p><u>Vurdering:</u> Der er ikke etableret beplantning ved gyllebeholder.</p>
--	--

Gældende tilladelser				
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato
Smågrise, 7,2-32 kg.	Toklimast., delvis spaltegulv	49.400	237,50	04-08-2017
Slagtesvin, 32-109 kg.	Drænet gulv + spalter (33/67)	1.400	37,14	04-08-2017

Animalsk produktion ved tilsyn					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Gylle	Fast
Smågrise	Toklimast., delvis spaltegulv	47.208	243,4	7.568,2	0,0

Dyrehold/produktionsareal	
Produktionsareal	Ejendommen bør ansøge om miljøgodkendelse efter m2 produktionsareal.
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 05-10-2021:</u> 500 svin o. 30 kg., 7.000 smågrise.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 2019/2020: 47.208 smågrise (6,7-33,3 kg) - 2018/2019: 48.000 smågrise (6,5-32 kg) - 2017/2018: 48.333 smågrise (5,9-32,6 kg) <p><u>Vurdering:</u> Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger.</p>
Medicinsk Zink	Anvendelse af medicinsk zink er under udfasning. Gylle pumpes til 615 m ³ gyllebeholder ved Attenagrevej 17, hvor det blandes med gylle fra søerne. Biogasanlæg afhenter.

Opbevaringsanlæg	
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	Ingen møddingsplads.

Markstakke		Antal
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Ingen dybstrøelse/kompost i markstak.	0

Beholderoversigt						
Type	Bygge-dato	Kontrol- Dato/ interval	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk-ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	02-01-1992	01-06-2018	10	475	1.880	Teltdug Beholderkontrolleret 01-06-2018.

Gyllebeholder	22-06-2011	01-06-2018	10	1.125	4.500	Teltdug	Beholder kontrolleret 01-06-2018.
Gyllekanaler	01-01-1992			0	750		
Fortank t. gyllebeh.	01-01-1985			0	60		

Beholdere

Opbevaringskapacitet	Gylle pumpes til 615 m ³ gyllebeholder ved Attenagrevej 17, hvor det blandes med gylle fra søerne. Biogasanlæg afhenter og leverer retur.
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.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.880 m ³ . Beholderkontrol sidst udført i 2018. Telt overdækning. Luge skal repareres.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 4.500 m ³ . Beholderkontrol sidst udført i 2018. - Telt overdækning. Lukkede luger: Ok.
Modtages der gylle, andet steds fra	Retur fra biogasanlæg.

Olie og kemikalier

Olietanke	2 olietanke fra hhv. 1996 og 2003 står på fast bund. - Tankene blev i forbindelse med tilsynet registreret i BBR.
Olie (opbevaring)	Ingen opbevaring af motorolie mv.
Kemikalier (opbev.)	Opbevares på Attenagrevej 17.
Hvor påfyldes marksprøjte	Påfyldes vand på Attenagrevej 17.

Håndtering af vand

Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen har egen drikkevandsboring. Boring ligger i græsplæne ved gårdsplads.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Ingen markvandingsboring.
Vaskeplads - læsseplads	Transportvogn vaskes ved læsserampe på Attenagrevej 17, hvor der er afløb til gylle.
Overfladevand (tage og store flader)	Overfladevand ledes til faskiner.

Affald

Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Ligges på Daka-afhentningsplads med eget CHR.-nr. langs grusvejen. Kappe over, Daka afhenter.
-----------------------------------	--

Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Affaldsordning m. container.
---	------------------------------

Generelle bemærkninger	
Fluebekæmpelse	Der anvendes miljøfluer.
Beredskabsplan	Er udarbejdet.
Rotter	Se mere om rotte-forebyggelse på https://rotteangreb.dk/
Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening.

Miljørisikovurdering	
Dato for vurdering	06-10-2021
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	1
C. Oplagret gødning	1
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	3
Vægtet sandsynlighed	1,80
Vægtet konsekvens	3,00
Vægtet score	2,40

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.