

## Tilsynsrapport for miljøtilsyn på:

Adresse:	Slumstrupvej 17, 6900 Skjern
CVR:	26087570
Type:	§12 med > 2.000 stipladser til slagtesvin
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 30-05-2024
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

### Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Ingen bemærkninger

### 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 2024 er den 468,96 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

## Tilsynskommentarer

### Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Godkendelse §12
Godkendelsesdato	03-09-2018
Tilladte dyreenheder	272,29
Udnyttelse af godkendelse	<p>§12-miljøgodkendelse fra 2018 er udnyttet.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gulv er ændret i stald 1.</li> <li>- 99 m3 afhentningstank er etableret.</li> </ul> <p>Miljøgodkendelse er revurderet i 2020.</p>
Staldtype	<p>Smågrise: Toklimastald, delvis spaltegulv.</p> <p>Slagtesvin:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Stald 1: Renoveret til delvis spaltegulv, 25-49% fast gulv.</li> <li>- Stald 2: Drænet gulv + spalter.</li> </ul>
Miljøteknologi - gyllekøl	<p>Opdateret vilkår ved revurdering:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gyllekølingsanlægget skal som årsgennemsnit opnå en ammoniakreduktion på 13,9 % - 11,7 % beregnet efter ny viden om effekt fra 5.02.2018.</li> <li>- Stald 1 skal have køleslanger i 564 m2 gyllekumme og der skal med den installerede varmepumpe køles med i alt 19,7 kW i mindst 4045 timer pr. år.</li> <li>- Der skal føres en logbog over varmepumpernes årlige driftstid.</li> </ul> <p><u>Ved tilsynet:</u></p> <p>Der er installeret en Vølund (Nibe) F1345-40.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Varmeydelse (kW) minus tilført eleffekt (kW) = køleydelse i kW.</li> <li>- Ud fra datablad: Varmeydelse på 39,94 fratrukket 8,90 (el) = <u>31,04 kW køleeffekt/-ydelse.</u></li> </ul> <p>For at nuværende gyllekølingsanlæg opnår en NH<sup>3</sup>-reduktion som beskrevet i §12-miljøgodkendelse/revurdering af miljøgodkendelsen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 564 m2 gyllekummer køles med (31.040 kw/564m2) = 55 W/m2.</li> <li>- <u>Anlægget skal køre ca. 3.400 timer/år, for at opnå en tilstrækkelig køleeffekt på 11,7 %/år.</u></li> </ul> <p>Varmepumpen har 30-05-2024 kørt 23.759 driftstimer.</p> <p>Ved sidste service 29-03-2023 har anlægget kørt 19.888 driftstimer.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Periodens længde: 428 dage.</li> <li>- Difference i driftstid (23.759-19.888) = 3.871 timer.</li> <li>- Pr år (3.871/428x365) = 3.301 timer/år.</li> </ul> <p><u>Samlet vurdering:</u></p> <p>Anlægget vurderes til at have opnået en tilstrækkelig køleeffekt i perioden - en periode, hvor der har været et begrænset dyrehold i staldanlægget.</p>

Miljøteknologi - forsuring (stald)	Intet krav.
Miljøteknologi - luftrensning	Intet krav.
Miljøteknologi - teltoverdækning	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Der skal være fast overdækning på gyllebeholderen på 2.000 m<sup>3</sup> i form af teltoverdækning.</li> </ul> <p><u>Vurdering:</u> Der er teltoverdækning på gyllebeholderen. Luger er lukket.</p>
Foder - vilkår	IE-husdyrbrug, generelt krav: Krav om fasefodring, reduceret råprotein eller fodertilsætningsstoffer (fx xylanase).
Antal stipladser	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Der må ikke på noget tidspunkt være flere end i alt 2400 slagtesvin og 1200 smågrise på stald.</li> </ul>
Miljøledelse IE-husdyrbrug	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Krav om miljøledelse/-mål.</li> <li>- Krav om oplæring af personale/oplæringsmateriale.</li> <li>- Krav om plan for reparation og vedligeholdelse af udstyr.</li> <li>- Krav om fasefodring, reduceret råprotein eller fodertilsætningsstoffer.</li> <li>- Krav om anvendelse af energieffektiv belysning.</li> <li>- Krav om reduktion af støvemission.</li> <li>- Underretningspligt ved manglende overholdelse af miljøgodkendelses vilkår. Den driftsansvarlige skal straks træffe de nødvendige foranstaltninger for at sikre, at vilkårene igen overholdes og straks underrette Ringkøbing-Skjern Kommune.</li> <li>- Krav om årlig indberetning, hvor der skal indsendes dokumentation for miljøledelse/-miljømål, logbog for gyllekøling, logbog for gennemførte kontroller og dokumentation for overholdelse af fodringskrav: Kan sendes på mail til <a href="mailto:IE-indberetning@RKSK.DK">IE-indberetning@RKSK.DK</a></li> <li>- Særlige krav ved ophør af IE-brug.</li> </ul> <p><u>Vurdering:</u> 2023: Grænsen for IE-husdyrbrug er ikke overskredet - der er ikke anvendt over 2.000 stipladser til slagtesvin.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Det vurderes, at der ikke er krav om miljøledelse, før der igen anvendes over 2.000 stipladser til slagtesvin.</li> </ul>
Miljø - Hyppig gylleudslusning	<p>Staldanlægget har stået tom siden maj 2024.</p> <p><u>Vær opmærksom på:</u> I alle typer staldafsnit til slagtesvin på husdyrbrug skal gylle udsluses fra staldafsnittet, når der er en gyllehøjde på 10 cm, dog oftest hver 7. dag. Udslusning kan ske enten ved manuel eller automatisk udslusning.</p>

	<p>Udslusningen skal sikre, at gyllen tømmes ud af staldafsnittet til et udendørs opsamlings- eller opbevaringsanlæg. Der skal føres logbog over udslusningen.</p>
--	--

Gældende tilladelser				
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato
Smågrise, 7-30 kg.	Toklimast, delvis spaltegulv	8.000	35,67	03-09-2018
Slagtesvin, 30-115 kg.	Delvis spaltegulv, 25-49% fast	4.000	118,31	03-09-2018
Slagtesvin, 30-115 kg.	Drænet gulv + spalter (33/67)	4.000	118,31	03-09-2018

Registreret produktion ved tilsyn					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)	
				Gylle	Fast
Smågrise	Toklimast, delvis spaltegulv	0	0,0	0,0	0,0
Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49% fast	0	0,0	0,0	0,0

Dyrehold/produktionsareal	
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 28-05-2024:</u> 1.350 smågrise og 2.100 svin over 30 kg.</p> <p>Ifølge <a href="https://svineflyt.fvst.dk/">https://svineflyt.fvst.dk/</a> har der ikke været registreret grise på Slumstrupvej 17 i perioden fra 01-08-2023 til 28-05-2024.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Der har senest været registreret afgang fra adressen 22-05-2023.</li> </ul> <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2022/2023: 1.907 smågrise (6,7-31 kg.) og 1.926 slagtesvin (31-104 kg.).</li> <li>- 2021/2022: 4.023 smågrise (6,4-33,8 kg.) og 4.023 slagtesvin (33,8-129,2 kg.)</li> </ul> <p><u>Vurdering:</u> Vær opmærksom på kontinuitetsbrud (= 3 år i streg uden dyrehold.).</p>

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 <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1997	07-05-2018	10	495	1.980	Teltdug	Beholder kontrolleret 07-05-2018

Fortank t. gyllebeh.	03-09-2018			34	99	Fast låg	
Gyllekanaler	02-01-1987			0	72		
Gyllekanaler	01-01-1999			0	128		
Fortank t. gyllebeh.	01-01-1987			0	50		

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Ok. Der anvendes 1.200 m3 gyllebeholder ved Damslundvej 10.
Alarm på gyllebeholder	Ingen krav om alarm, da der er mere end 100 meter til vandløb/sø.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.980 m3: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Beholderkontrol sidst udført i 2018.</li> <li>- Fyldes med lastbil.</li> <li>- Gyllebeholderen har teltoverdækning. Lukkede luger: Ok.</li> </ul>
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Fortank på 99 m3 har fast låg.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.200 m3 ved Damslundvej 10. Beholderkontrol sidst udført i 2019. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flydelag: Delvist. Tanken vurderes som tom ved tilsynet.</li> </ul>
Modtages der husdyrgødning	Returgylle fra biogasanlæg. Gylle afhentes via fortank.

Aftaler om opbevaring af gødning			
Aftaletype	Adresse	Fast m <sup>3</sup> /år	Flyd m <sup>3</sup> /år
Afgive til opbevaring	Damslundvej 10		
Afgive til opbevaring	Adelvej 9		

BBR - oplysninger								
Fabr. år	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
	Tank		1958	Mineralske olieprodukter	1.500	Nedgravet	Tanken er afblændet	
	Tank		1980	Mineralske olieprodukter	1.200	Over terræn, udendørs		30-12-2010
	Tank		1980	Mineralske olieprodukter	1.200	Indendørs		30-12-2010
2005	Tank	55-5820	2005	Mineralske olieprodukter	1.225	Over terræn, udendørs		30-12-2030

Olie og kemikalier	
Olie-/dieseltanke	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dieseltank fra 2005 står på fast bund.</li> <li>- 2 olietanke fra 1980 anvendes ikke længere/er taget ud af drift.</li> <li>- Ifølge BBR er der registreret en nedgravet olietank fra 1958. Tanken er registreret som afblændet.</li> </ul>
Olie (opbevaring)	Ingen opbevaring af motorolie mm.
Kemikalier (opbev.)	Opbevarer ikke kemikalier på ejendommen. Opbevares/håndteres på Adelvej 15.
Hvor påfyldes marksprøjte	Påfylder ikke marksprøjte på ejendommen.

Håndtering af vand	
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkoblet almen vandforsyning.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Ingen markboringer tilhørende ejendommen.
Vaskeplads - læsseplads	Ingen vaskeplads på ejendommen.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes til dræn og vandløb.

Affald	
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares under kadaverkappe/i container. Placeres ved gyllebeholder.
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Affald tages med til Adelvej 15 eller afleveres på genbrugsplads.

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	30-05-2024
A. Miljøledelse	1
B. Regelefterlevelse	1
C. Oplagret gødning	1
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	1,00
Vægtet konsekvens	2,32
Vægtet score	1,66

Information om miljørisikovurderingens parametre kan findes [her](#).

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.*