

Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Hovervej 63, 6950 Ringkøbing
CVR:	18633205
Type:	H16a22: H §16a, IE Slagtesvin
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 11-02-2022
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved følgende specielt gennemgået:

1. Vilkår vedr. gyllekøling som virkemiddel.
2. Krav om IE- indberetning vedr. miljøstyring herunder kontrolplan for planlagte og udførte opgaver.

Ad 1.

Jeg har vedlagte et notat der beskriver hvorledes vilkår i godkendelsen kan overholdes vedr. gyllekøling. Jeg ønsker dine bemærkninger til notatet.

Ad 2.

IE- indberetning til kommunen for kalenderåret 2022 skal ske senest 31. december 2023. Du kan benyttet vedlagte skabeloner til indberetningen.

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 440,78 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

Tilsynskommentarer
Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Husdyrgodkendelse §16a, 2
Godkendelsesdato	25-05-2020
Sidste tilladelse	01-09-2017
Tilladte dyreenheder	
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	Miljøgodkendelsen fra 25/5-2020. Ny stald til slagtesvin (stald 10) på 897 m2. Bygningen er etableret i 2021. Der er pt. dyrehold i stalden.
Staldtype	Slagtesvin: Delvis spaltegulv. Fuldspaltegulv. Drænet gulv + spalter. Smågrise: Delvis spaltegulv. Årssøer: Delvis spaltegulv
Miljøteknologi - gyllekøl	Der er en miljøgodkendelse fra 2020. Der anvendes gyllekøling som virkemiddel. Ejer har oplyst, at han anvender 3 varmepumper 32 KW-anlæg driftstimer 83 KW anlæg driftstimer 83 kW anlæg driftstimer Bemærkning Der henvises til vedlagt notat hvor effekten af varmepumperne bliver gennemgået. I notatet vurderer kommunen at varmepumperne generelt ikke har opnået de driftstimer som angivet i miljøgodkendelsen, idet der mangler køling af 148.087 kwh. at varmepumperne i stald 1, stald 4 og stald 6 skal køre ca. dobbelt så mange driftstimer for at opfylde kravet om et årsgennemsnit på mindst 20% ammoniakreduktion for alle de staldafsnit med gyllekøling (pt. er der beregnet 9,8% ammoniakreduktion for 2021 for de nævnte stalde). at ejeres konsulent bør lave en beregning, over hvor mange timer varmepumperne skal køre for at opfylde vilkår i miljøgodkendelsen.

	<p>Beregningen skal tilsendes kommunen og skal erstatte vilkår i miljøgodkendelsen.</p> <p>Beregningen bør på måned/kvartalsbasis estimere, den ekstra mængde ekstra varme der skal tilføres, for at opfylde godkendelsen vilkår. Ejer har herefter mulighed for at justere varmetilførslen til de relevante stalde i året for at opfylde godkendelsens vilkår.</p> <p>Andet Beskriv hvorfor der i beregningen regnes på et gylleareal på 2.750 m². I miljøgodkendelsen er vilkår om 3.004 m² traditionelt gyllesystem med 40 cm dybe gyllekanaler.</p>
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Ingen krav.
Miljøteknologi - luftrensning	Ingen krav.
Miljøteknologi - teltoverdækning	<p>Miljøgodkendelse 2009, vilkår: Ejendommens gyllebeholder med kapacitet på 3000 m³ skal have fast overdækning i form af teltdug. Teltdugen skal lukkes umiddelbart efter endt omrøring og udkørsel af gylle. Vilkår i tillæg nr. 2: Ejendommens nye gyllebeholder med en kapacitet på 4000 m³ skal have fast overdækning i form af teltdug. Teltdugen skal lukkes umiddelbart efter endt omrøring og udkørsel af gylle.</p> <p>Vurdering: Der er etableret teltoverdækning på gyllebeholdere og lugerne er ved tilsynet lukkede.</p>
Foder - vilkår	Se under IE husdyrbrug
Dybstrøelse fra staldanlæg, vilkår	Ingen dybstrøelse fra dyreholdet.
Vilkår om beplantning	Ingen krav.
Miljøledelse IE-husdyrbrug	<p>Ejendommen er et IE-brug, idet der er mere end 2.000 stipladser til slagtesvin. Ejer har fremsendt IE-indberetningen for kalenderåret 2021, der blev gennemgået ved tilsynet. Enkelte punkter i indberetningen blev rettet til. Til indberetning for kalenderåret 2022, er du velkommen til at udfylde vedlagte skabeloner. Fristen for denne indberetning er 31.december 2023.</p>

Gældende tilladelse til dyrehold (rød markering)



Produktionsarealer registreret ved tilsynet						
Bygn nr	Afsnit	I drift	Areal (m ²)	Dyretype/Flexgruppe	Staldsystem	Reg. dato
1	a	Ja	221	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)	19-01-2022
1	b	Ja	603	Søer, golde og drægtige	Løsgående, delvis spaltegulv	19-01-2022
10	a	Ja	765	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	19-01-2022
2	a	Ja	88	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	19-01-2022
3	a	Ja	309	Søer, golde og drægtige	Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	19-01-2022
3	b	Ja	299	Smågrise	Drænet gulv + spalter (50 %/ 50 %)	19-01-2022

3	c	Ja	275	Søer, diegivende	Kassestier, fuldspaltegulv	19-01-2022
4	a	Ja	163	Søer, diegivende	Kassestier, fuldspaltegulv	19-01-2022
4	b	Ja	128	Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv	19-01-2022
5	a	Ja	344	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)	19-01-2022
6	a	Ja	168	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	19-01-2022
7	a	Ja	159	Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv	19-01-2022
8	a	Ja	72	Smågrise	Drænet gulv + spalter (50 %/ 50 %)	19-01-2022
8	b	Ja	720	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	19-01-2022
9	a	Ja	1.531	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)	19-01-2022

Dyrehold/produktionsareal	
Produktionsareal	Produktionsarealer i de eksisterende stalde er uændret.
Dyrehold	<p>CHR registreringer: 2/11-2021: 460 søer, 3.300 svin over 30 kg og 1.900 smågrise.</p> <p>Gødningsregnskab: 2020/2021: 450 årssøer (individuel opstaldning), 450 årssøer, kassestier, 12.400 smågrise (6,7 til 31 kg), 8.755 slagtesvin (31 -132 kg) og 225 slagtesvin (31-120 kg)</p> <p>Vurdering Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger, idet dyreholdet er miljøgodkendt og den nye stald til slagtesvin er i drift.</p> <p>Tidligere registreringer: Ifølge CHR-register 27-05-2019: 460 søer, 1.900 smågrise og 3.300 svin over 30 kg.</p> <p>Ifølge gødningsregnskab:</p>

	<p>2017/2018: 460 årssøer, 15.600 smågrise (6,8-31 kg.) og 13.917 slagtesvin (31-112,2 kg.), i alt 569 DE.</p> <p>2016/2017: 460 årssøer, 13.600 smågrise (7-30 kg.) og 12.387 slagtesvin (30-112,3 kg.), i alt 516,1 DE.</p> <p>2015/2016: 430 årssøer, 12.500 smågrise (7,1-30 kg.) og 8.020 slagtesvin (30-104,8 kg.), i alt 354 DE.</p>
--	---

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

Beholderoversigt							
Type	Bygge-dato	Kontrol- Dato/ interval		Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk- ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-2006	21-06-2016	10	754	3.000	Teltdug	Beholderkontrol udført den 21-06-2016.
Gyllekanaler	01-01-1992			0	747		
Fortank t. gyllebeh.	01-01-1983			0	15	Fast låg	
Fortank t. gyllebeh.	01-01-2006			0	15	Fast låg	
Gyllebeholder	15-07-2016		10	1.100	4.400	Teltdug	

Aktuel opbevaringskapacitet, flydende gødning (mdr.): 13,65

Aktuel opbevaringskapacitet, fast gødning (mdr.):

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet til gylle. Der anvendelse også 2 stk. gyllebeholdere på Stadilvej 10.
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 3.000 m ³ . Beholderkontrol sidst udført i 2016. Utæthed er ifølge tilsyn 2016 repareret. Gyllebeholderen har teltoverdækning. Lukkede luger: ok.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 4.400 m ³ . Gyllebeholderen er etableret i 2016. Gyllebeholderen har teltoverdækning. Lukkede luger: ok.

Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	På Stadilvej 10, 6950 Ringkøbing: 4.000 m ³ gyllebeholder med telt. 2.400 m ³ gyllebeholder med telt Sidste 10- års beholderkontrol for de 2 beholder er fra den 12/6-16. Bemærkning: Luge på telt var lukket.
Modtages der husdyrgødning fra andre	Nej

Aftaler om opbevaring af gødning			
Aftalatype	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Afgive til opbevaring	Stadilvej 10		6.000

BBR - oplysninger									
Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
2004	144689	Tank	01-5323	2004	Mineralske olieprodukter (Olietankbekendtgørelsens §5, nr. 13)	1.800	Over terræn, udendørs		30-12-2044
2004		Tank	55-5820	2004	Mineralske olieprodukter (Olietankbekendtgørelsens §5, nr. 13)	1.300	Over terræn, udendørs		30-12-2029
2004	144084	Tank	01-5023	2004	Autogasolie (Dieselolie)	2.500	Over terræn, udendørs		28-12-2044
		Tank		2017	Gylle		Over terræn, udendørs		
		Tank		2006	Gylle		Over terræn, udendørs		
2008	0626164	Tank	51-5423	2008	Mineralske olieprodukter (Olietankbekendtgørelsens §5, nr. 13)	1.300	Over terræn, udendørs		29-12-2048
		Tank			Gylle		Over terræn,		

							udendørs		
--	--	--	--	--	--	--	----------	--	--

Olie og kemikalier	
Olietanke	Olietanke står på fast bund i hhv. maskinhus (plastiktank fra 2004, ståltanke fra hhv. 2004 og 2008) og ståltank fra 2004 ved staldanlæg.
Olie (opbevaring)	På beton i maskinhus
Kemikalier (opbev.)	I aflåst rum/container i maskinhus
Hvor påfyldes marksprøjte	Marksprøjte påfyldes vand ved maskinhus. Til information: Påfyldning af plantebeskyttelsesmidler må kun foretages på det areal, der skal sprøjtes, eller på en vaskeplads med opsamling af spildevandet. Rengøring af sprøjter nu kun må ske i marken eller på vaskeplads med opsamling af vaskevandet.

Håndtering af vand	
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkøbt almen vandforsyning.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding er bortfalder i 2035. 2 borer DGU nr. 83.1379 (Hovervej 63) og 83.1368 (Hovervej 61). Begge borer er ifølge ejer overdækket.
Vaskeplads - læsseplads	Der er ikke etableret vaskeplads på ejendommen. Maskiner vaskes på terræn.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes til grøft.
Forsinkelsesbassin, regnvand	Der er ikke etableret forsinkelses-/bundfældningsbassin på ejendommen.

Affald	
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Ligger under kadaverkappe til afhentning ved vejen ned til gården.
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Container, der tømmes af Ejler Chr. Knudsen. Farligt affald køres til genbrugsplads.

Generelle bemærkninger	
Fluebekæmpelse	Der anvendes rovfluer.
Beredskabsplan	Der er i forbindelse med godkendelsen udarbejdet en beredskabsplan.
Rotter	Se mere om rotte-forebyggelse på https://rotteangreb.dk/
Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening.

Miljørisikovurdering	
Dato for vurdering	28-05-2019

A. Miljøledelse	1
B. Regelefterlevelse	1
C. Oplagret gødning	1
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	3
Vægtet sandsynlighed	1,00
Vægtet konsekvens	3,00
Vægtet score	2,00

Information om miljørisikovurderingens parametre kan findes på:

<https://oldwiki.mst.dk/Tilsyn.Risikovurdering.ashx>

Venlig hilsen

Poul Bennetzen

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.