

Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Hvingelvej 5, 6950 Ringkøbing
CVR:	15539682
Type:	H16a22: H §16a, IE Slagtesvin
Tilsyn:	Basistilsyn – d. 14-12-2021
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- 2 afkast væltet i blæst. Ejer fastgør afkast.
- Gammel oliebeholder fjernet og erstattet med ny. Ejer registrerer i BBR.

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

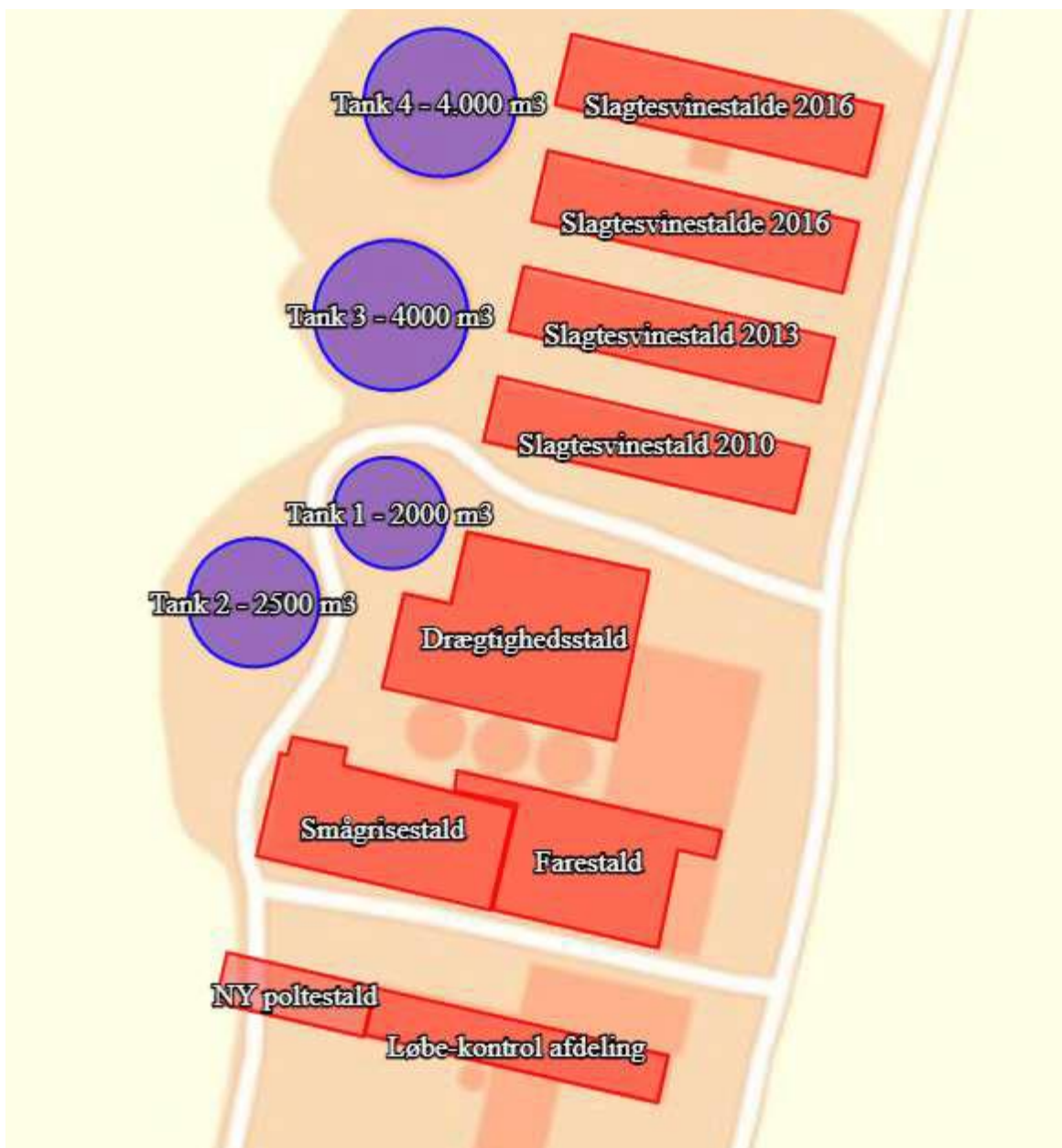
Brugerbetalingen betyder, at du skal betale for forberedelse, tilsyn og efterfølgende afrapportering samt eventuel opfølgning. Timeprisen for miljøtilsyn reguleres årligt. I 2021 er den 440,78 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

Tilsynskommentarer
Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Husdyrgodkendelse §16a, 2
Godkendelsesdato	08-03-2021
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	<p>§16a-miljøgodkendelse fra 8/3-21 er udnyttet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Opført ny poltestald, materialer og farver i harmoni med eksisterende bygninger. - Smågrisestaldens produktionsareal udvidet med 30 m² i den eksisterende bygning. - I farestalden er staldafsnittet på 140 m² ændret fra smågrise i en toklimastald, delvis spaltegulv til søer, diegivende med staldsystemet kassestier, delvis spaltegulv.
Miljøteknologi - gyllekøl	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Slattevinestaldene fra henholdsvis 2010 og 2013 skal have gyllekøling i gyllekanalerne jf. BAT-blad fra Miljøstyrelsen "Køling af gyllen i svinestalde". - Gyllekølingsanlægget er dimensioneret således, at der opnås en ammoniakreduktion på 25,6 % i hver stald med 4110 driftstimer. (12,0% på årsbasis) - Der skal være gyllekøling på i alt 2 x 594 m² i alt 1188 m² i traditionelt gyllesystem med ca. 40 cm dybe gyllekanaler. - Der skal køles med mindst 36,3 W/m² svarende til 21,6 kW køl for hver stald. - De to etablerede varmepumpeanlæg på 21,6 kW køl skal årligt køre i mindst 4.110 timer hver for at opfylde kravet til ammoniakreduktionen. - Der skal føres en logbog over varmepumpernes årlige driftstid. - Gyllekølingsanlægget skal være forsynet med et trykovervågningssystem, en alarm samt en sikkerhedsanordning, der i tilfælde af lækage stopper gyllekølingsanlægget. Gyllekølingsanlægget må ikke kunne genstarte automatisk. - Vedligeholdelse af gyllekølingsanlægget skal ske i overensstemmelse med producentens vejledning. Vejledningen skal opbevares på husdyrbruget. <p><u>Vurdering:</u> Ejer fører logbog og følger producentens vejledning</p>
Miljøteknologi - luftrensning	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - På slagtesvinestalden fra 2010 med ventilation fra SKOV A/S skal isættes vindkryds i alle afkast. - På den sydligste slagtesvinestald fra 2016 med ventilation fra SKOV A/S skal isættes vindkryds i alle afkast. - På den nordligste slagtesvinestald fra 2016 med ventilation fra SKOV A/S skal afkastene forlænges med 0,5 meter og afsluttes med lige rør. Derudover skal der isættes vindkryds i alle afkast.

	<p><u>Vurdering:</u> Afkast forlænget, 2 afkast er væltet i blæst. Ejer rejser og fastmonterer væltede afkast. Ejer oplyser, at der er monteret vindkryds i alle afkast.</p>
Miljøteknologi - teltoverdækning	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Krav om teltoverdækning på alle gyllebeholdere. - Åbning af teltdugen må kun ske i forbindelse med omrøring, tømning og udbringning af gylle. Det kan accepteres, at teltoverdækningen står åben i forbindelse med tømning og udbringning i en sammenhængende periode på max 1 uge når der køres gylle ud. Herefter skal teltoverdækningen lukkes. <p><u>Vurdering:</u> Overdækket ved tilsyn</p>
Dybstrøelse fra staldanlæg	Dybstrøelse afsættes til Videbæk Biogas
Miljøledelse IE- husdyrbrug	<p>IE-brug skal være opmærksom på særlige regler:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Krav om miljøledelsessystem - Krav om oplæring af personale og udarbejdelse af oplæringsmateriale. - Krav om udarbejdelse af plan for reparation og vedligeholdelse af udstyr. - Krav om fasefodring. - Krav om anvendelse af energieffektiv belysning. - Krav om reduktion af støvemissioner fra staldanlægget. - 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. - Krav om årlig indberetning, hvor der skal indsendes logbøger for eventuel miljøteknologi, dokumentation for miljøledelsessystem, logbog for gennemførte kontroller og dokumentation for overholdelse af fodringskrav. - Særlige krav ved ophør af IE-brug.

Gældende tilladelse til dyrehold (rød markering)



Produktionsarealer registreret ved tilsynet						
Bygn nr	Afsnit	I drift	Areal (m ²)	Dyretype/Flexgruppe	Staldsystem	Reg. dato
1	Løbe-kontrol afdeling	Ja	583	Søer, golde og drægtige	Løsgående, dybstrøelse + spaltegulv	14-12-2021
2	Drægtighedsstald	Ja	538	Søer, golde og drægtige	Løsgående, dybstrøelse + fast gulv	14-12-2021

2	Drægtighe dsstald	Ja	929	Søer, golde og drægtige	Løsgående, dybstrøelse + spaltegulv	14-12- 2021
3	Farestald	Ja	140	Søer, diegivende	Kassestier, delvis spaltegulv	14-12- 2021
3	Farestald	Ja	671	Søer, diegivende	Kassestier, delvis spaltegulv	14-12- 2021
4	Smågrisest ald	Ja	929	Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv	14-12- 2021
4	Smågrisest ald	Ja	30	Smågrise	Drænet gulv + spalter (50 %/ 50 %)	14-12- 2021
5	Slagtesvin estald 10	Ja	942	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	14-12- 2021
6	Slagtesvin estald 13	Ja	942	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	14-12- 2021
7	Slagtesvin estald 16	Ja	1.033	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	14-12- 2021
8	Slagtesvin estald 16	Ja	1.033	Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25 - 49 % fast gulv	14-12- 2021
9	Ny poltestald	Ja	240	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)	14-12- 2021

Dyrehold/produktionsareal

Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR.-register 4/11-21:</u> 800 søer, 5300 svin over 30 kg., og 4.000 smågrise.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u> 2020/2021: 797 årssøer og 25.404 smågrise, 19.368 slagtesvin og 400 polte.</p> <p><u>Vurdering:</u> Ejendommen er godkendt efter m2 produktionsareal.</p>
----------	--

Opbevaringsanlæg

Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	Ingen møddingsplads. Dybstrøelse leveres til Videbæk Biogas.
---	---

Pladser

Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Vaskeplads	01-08-2017	50	1		Afløb til gylle.

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	01-01-2000	13-09-2019	10	0	2.000	Teltdug	Beholderkontrol udført den 13-09-2019.
Gyllebeholder	01-01-2004	23-07-2015	10	625	2.500	Teltdug	Beholderkontrol udført den 23-07-2015.
Gyllebeholder	01-01-2015		10		4.000	Teltdug	
Gyllebeholder	01-01-2017		10		4.000	Teltdug	
Gyllekanaler	01-01-1995			0	200		

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet til gylle på ejendommen.
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)	Gyllebeholderen på 2.000m ³ Beholderkontrol sidst foretaget i 2019. - Telt over. - Dykket indløb.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholderen på 2.500m ³ . Beholderkontrol sidst udført i 2015. - Telt over. - Dykket indløb.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 4.000 m ³ fra 2015 Etableret i 2015. - Telt over. - Dykket indløb.
Gyllebeholder 4 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 4.000 m ³ fra 2017 Etableret i 2017. - Telt over. - Dykket indløb.

Aftaler om opbevaring af gødning			
Aftaletype	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Afgive til opbevaring	Novej 24		1.200

Afgive til opbevaring og udspredning	Stadilvej 23		3.000
--------------------------------------	--------------	--	-------

BBR - oplysninger									
Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
2002	09H033	Tank	55-5820	2002	Mineralske olieprodukter (Olietankbekendtgørelsens §5, nr. 13)	1.800	Over terræn, udendørs		30-12-2027
1997	76553-01	Tank	81-600	1997	Mineralske olieprodukter (Olietankbekendtgørelsens §5, nr. 13)	1.200	Over terræn, udendørs		
1975	197346	Tank		1975	Mineralske olieprodukter (Olietankbekendtgørelsens §5, nr. 13)	5.000	Over terræn, udendørs		

Olie og kemikalier	
Olietanke	Olietanke står på fast bund. Olietank fra 1975 er udskiftet. - Den nye olietank skal registreres i BBR og den gamle afmeldes.
Olie (opbevaring)	Opbevares i maskinhuset på beton uden afløb.
Kemikalier (opbev.)	Kemikalier opbevares aflåst i kemikalierum i lade.
Hvor påfyldes marksprøjte	Marksprøjte påfyldes på vaskeplads.

Håndtering af vand	
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkoblet almen vandforsyning.
Vandindvinding, Mark + Zoner	2 boringer (DGU nr 83.1773 og 83.1774): 66.000 m ³ /år. Tilladelsen bortfalder i 2025. - Zone ved boringer: ok.
Vaskeplads - læsseplads	Vask af maskiner foregår delvist på vaskeplads og delvist på Høbrovej 25.
Overfladevand (tage og store flader)	Ledes til dræn.
Forsinkelsesbassin, regnvand	Da tagarealer og befæstet areal overstiger 7.500 m ² skal der ansøges om nedsivning af overfladevand eller afledning til recipient. <u>Vurdering:</u> Der er ikke/kan ikke etableres tagrender på rundbuehaller (ca. 3.400 m ² tagoverflade), og derfor er der ikke krav om etablering af forsinkelses- og bundfældningsbassin.

Affald	
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Døde dyr opbevares ved vejen bag læhegn, overdækkes inden afhentning af Daka.
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Affald kommer i container, som tømmes efter behov.

Generelle bemærkninger	
Fluebekæmpelse	Der anvendes rovfluer.
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	14-12-2021
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 på:

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

Venlig hilsen

Henrik Hauge

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.