

Tilsynsrapport for miljøtilsyn på:

Adresse:	Hvingelvej 25, 6950 Ringkøbing
CVR:	31162882
Type:	H §16a, IE Slagtesvin
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 29-10-2025
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Udleveringsplads mellem bygninger:
 - Der er ikke afløb til gylle fra pladsen.
 - Der er ikke afgrænsning af pladsen, så husdyrgødning kan ved regnskyl aflede til grusareal nord for pladsen.

Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpelse:

- **Der skal etableres afgrænsning af udleveringsplads.**
 - **Udleveringspladsen skal have afløb til gylle/opsamlingsbeholder.**
 - Indskærpelsen gives med grundlag i Husdyrgødningsbekendtgørelsen (Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning, bek. nr. nr. 2243 af 29. november 2021) § 8.

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 2025 er den 487,25 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

Opsummering af håndhævelser

29-10-2025	Indskærpelse, Miljø	Udleveringsplads. Der skal etableres afgrænsning og opsamling af husdyrgødning fra pladsen.
------------	---------------------	---

Tilsynskommentarer Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Husdyrgodkendelse §16a, 2
Godkendelsesdato	19-04-2021
Udnyttelse af godkendelse	§16a-miljøgodkendelse er udnyttet i eksisterende stalde.
Staldtype	Drænet gulv + spalter.
Miljøteknologi - gyllekøl	Intet krav.
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Intet krav.
Miljøteknologi - luftrensning	Intet krav.
Miljøteknologi - teltoverdækning	Intet krav.
Foder - vilkår	<p>Krav IE-husdyrbrug: Anvendelse af fodringsteknikker til reducere af kvælstof og fosfor: herunder fasefodring, reducere af råprotein og anvendelse af fodertilsætningsstoffer.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Der anvendes foder med reduceret råprotein: Foderet tilsættes Beta-xylanase og fytase (HIPhos GT 4000).
Antal stipladser -	Ifølge ejer: 2.190 stipladser til slagtesvin.
Dybstrøelse fra staldanlæg	Ingen dybstrøelse fra dyreholdet.
Beplantning (vilkår)	Ingen krav.
Miljøledelse IE-husdyrbrug	<ul style="list-style-type: none"> - Krav om årlige miljømål. - Krav om kontrolplan for reparation og vedligeholdelse af udstyr. - Krav om fasefodring, reduceret råprotein eller fodertilsætningsstoffer. - Krav om anvendelse af energieffektiv belysning. - Krav om reduktion af støvemission. - Krav om oplæring af personale/oplæringsmateriale. - Krav om årlig indberetning, hvor der skal indsendes dokumentation for årligt miljømål, logbog for gennemførte kontroller og dokumentation for overholdelse af fodringskrav. - Særlige krav ved ophør af IE-brug. <p><u>Vurdering:</u> Der er udarbejdet miljøpolitik for ejendommen, samt for virksomhedens andre IE-husdyrbrug.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> - Indsatsområde 2024: Husdyrbrugets miljømål i 2024 er at få en bedre foderudnyttelse. - Kontrolplan: Ok. - Foder: Der anvendes foder med reduceret råprotein.
Miljø - Hyppig gylleudslusning	<p>I alle staldafsnit til slagtesvin skal gylle udsluses, når der er en gyllehøjde på 10 cm, dog oftest hver 7. dag. Udslusningen skal sikre, at gyllen tømmes ud af staldafsnittet til et udendørs opsamlings- eller opbevaringsanlæg.</p> <p>Den ansvarlige for driften skal føre logbog over udslusning. Den ansvarlige for driften skal opbevare logbogen i 5 år og kunne forevise den på forlangende i forbindelse med kontrol.</p> <p><u>Vurdering:</u> Gyllen skal udsluses ved en gyllehøjde på 10 cm, dog oftest hver 7. dag.</p>

Gældende tilladelse til dyrehold (rød markering)



Produktionsarealer registreret ved tilsynet					
Bygn nr	Afsnit	I drift	Areal (m ²)	Dyretype/Flexgrupper	Staldsystem
1	Stald 1	Ja	498	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33/67 %)
2	Stald 2	Ja	384	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33/67 %)
3	Stald 3	Ja	262	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33/67 %)
4	Stald 4	Ja	185	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33/67 %)
5	Stald 5	Ja	368	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33/67 %)

Dyrehold/produktionsareal	
Dyrehold	<p>Ifølge CHR-register 27-10-2025: 2.125 svin over 30 kg.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u> 2023/2024: 6.792 slagtesvin (26,7-119,1 kg.)</p> <p><u>Vurdering:</u> Ejendommen er godkendt efter m3 produktionsareal.</p>
Produktionsareal	Eksisterende bygninger.

Opbevaringsanlæg	
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	Ingen møddingsplads.
Udleveringsplads	<p>Udleveringsplads mellem bygninger:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Der er ikke afløb til gylle fra pladsen. - Der er ikke afgrænsning af pladsen, så husdyrgødning kan ved regnskyl aflede til grusareal nord for pladsen. <p><u>Vurdering:</u> Der skal etableres afgrænsning af pladsen. Udleveringspladsen skal have afløb til gylle/opsamlingsbeholder.</p>

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
Ajlebeholder	03-01-1800			0	30		Fortank
Gyllebeholder	01-01-1994	03-10-2019	10	484	1.940	Flydelag	Beholderkontrol udført 03-10-2019.
Gyllebeholder	01-01-2000	03-01-2019	10	795	3.500	Flydelag	Beholderkontrol udført 03-10-2019.
Gyllekanaler	01-01-1991			0	1.500		

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet til gylle.
Alarm på gyllebeholder	Der er ikke krav om alarm på gyllebeholdere, da afstanden til åben vandløb/sø er større end 100 meter.
Gyllebeholder 1	<p>Gyllebeholder på 1.940 m3.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2019. - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Ok.

Gyllebeholder 2	<p>Gyllebeholder på 3.500 m3.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2019. - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Ok.
-----------------	---

BBR - oplysninger									
Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
		Tank		1995	Mineralske olieprodukter		Over terræn, udendørs		31-12-2025
		Tank		2010		1.200			

Olie og kemikalier	
Olie-/dieseltanke	<p>Ved tidligere tilsyn: Olietankene står på fast bund. (hhv ved stald og ved oliefyr). Tankene er ikke set ved tilsynet.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vær opmærksom på, at tank fra 1995 skal tages ud af drift senest 31-12-2025.
Olie (opbevaring)	Opbevarer ikke motorolie mm. på ejendommen.
Kemikalier (opbev.)	Kemikalier til markdrift opbevares på Søndervig Landevej 9.
Hvor påfyldes marksprøjte	Marksprøjte påfyldes ikke på ejendommen.

Håndtering af vand	
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkoblet almen vandforsyning.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Ingen boring til markvanding.
Vaskeplads - læsseplads	Der er vaskeplads på Søndervig Landevej 9 og Sandalvej 3.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvandet fra bygninger føres hovedsageligt til markdræn.

Affald	
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Døde dyr tages med til udleveringsplads ved Sandalvej 3 (ved gyllebeholdere).
Erhvervsaffald (sort./opbev., farligt)	<p>Der er opstillet affaldsbeholdere med tydelig afmærkning (piktogrammer), så ansatte tydeligt kan affaldssortere korrekt.</p> <p>Affaldet sorteres og håndteres via ejers ejendom, hvorfra det enten køres på genbrugsplads eller afsættes via erhvervscontainere.</p>

Generelle bemærkninger	
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	29-10-2025
A. Miljøledelse	1
B. Regelefterlevelse	3
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	2,20
Vægtet konsekvens	2,98
Vægtet score	2,59

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.