

Tilsynsrapport for miljøtilsyn på:

Adresse:	Lambækvej 22, 6940 Lem St.
CVR:	25726235
Type:	Landbrug primært svin (§11)
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 17-09-2024
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Ingen bemærkninger.

Ansøgning om fornyelse af markvandingstilladelse kan ske via kommunens hjemmeside:

<https://www.rksk.dk/borger/affald-klima-energi-og-miljoe/boringer-drikkevand-og-vandforsyning>

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 §11
Godkendelsesdato	27-11-2015
Tilladte dyreenheder	246,79
Udnyttelse af godkendelse	Miljøgodkendelsen dateret til 27-11-2015 er udnyttet. - Dyreholdet er udvidet i eksisterende stalde.
Staldtype	Delvist spaltegulv.
Miljøteknologi – gyllekøl	Ikke et krav.
Miljøteknologi – forsuring (stald)	Ikke et krav.
Miljøteknologi – luftrensning	Ikke et krav.
Miljøteknologi – teltoverdækning	<u>Vilkår:</u> - Gyllebeholder nr. 1 og 2 skal opretholdes med fast overdækning i form af telt. - Umiddelbart efter endt omrøring og udkørsel skal telt lukkes. <u>Vurdering:</u> Luger er lukket.
Foder - vilkår	<u>Vilkår:</u> Den totale mængde N fra søerne skal være mindre end 17.775 kg N pr. år. <u>Forudsætninger:</u> - Antal søer: 655 - Antal fravænnede grise: 33 - Fravænningsvægt, kg.: 7,1 - FEso pr. årssø: 1.650 - Gram råprotein pr. FEso: 133,1 <u>Vurdering:</u> Vilkåret er ikke vurderet ved tilsynet.
Antal stipladser	<u>Vilkår i miljøgodkendelse:</u> - Farestald: 149 stk. - Løbe-drægtighedsstald: 178+328 stk. - Smågrisestald: 3.300 stk.
Dybstrøelse fra staldanlæg,	Dybstrøelse fra sygestier kommer i gyllebeholder.
Miljøledelse IE-husdyrbrug	Der er ikke krav om miljøledelse, da ejendommen er ikke et IE-husdyrbrug: - Der er færre end 750 stipladser til søer på ejendommen.

Gældende tilladelser				
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato
Årssøer	Fare st., kassesti, delvis sp.	655	45,46	27-11-2015
Årssøer	Løbe-/dr.st.,Løsg. delvis sp.	425	68,83	27-11-2015
Årssøer	Løbe-/drægt.st., delvis spalte	230	36,59	27-11-2015
Smågrise	Toklimast., delvis spaltegulv	21.600	95,90	27-11-2015

Registreret produktion ved tilsyn					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Gylle	Fast
Årssøer	Fare st., kassesti, delvis sp.	642	44,0	1.129,9	0,0
Årssøer	Løbe-/dr.st.,Løsg. delvis sp.	642	102,7	3.100,9	0,0
Smågrise	Toklimast., delvis spaltegulv	15.147	81,0	2.221,9	0,0

Dyrehold/produktionsareal	
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 16-09-2024:</u> 665 søer, 200 svin over 30 kg. og 3.000 smågrise.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 2022/2023: 642 årssøer, 15.147 smågrise (6,1-33,7 kg.). - 2021/2022: 647 årssøer, 15.896 smågrise (6,3-34,5 kg.). <p><u>Vurdering:</u> Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger.</p>

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

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Vaskeplads	01-01-2012	255	1	0	

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	01-01-1991	15-12-2021	10	365	1.500	Teltdug Beholderkontrol udført den 15-12-2021.
Gyllebeholder	01-01-1982	20-06-2023	10	260	1.052	Teltdug Beholder kontrolleret 20-06-2023

Gyllekanaler	01-01-1990			0	978		
Fortank t. gyllebeh.	02-01-1800			0	21		
Fortank t. gyllebeh.	03-01-1800			0	21		

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Der opnås tilstrækkelig opbevaringskapacitet til gylle ved brug af egne og lejede gyllebeholdere.
Alarm på gyllebeholder	Der er ikke krav om alarm, da der er mere end 100 meter til vandløb/sø.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.500 m ³ . <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2021. - Beholderen har teltoverdækning. Lukkede luger: Ok.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.052 m ³ . <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2023. - Beholderen har teltoverdækning. Lukkede luger: Ok.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.250 m ³ . ved Karsbækvej 10. <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2021. - Flydelag: Ikke set ved tilsynet. Tom ifølge bruger.
Gyllebeholder 4 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholdere ved Korsvad 5: <ul style="list-style-type: none"> - 1.240 m³: <ul style="list-style-type: none"> o Beholderkontrol sidst udført i 2021. o Flydelag: Ikke set ved tilsynet. Tom ifølge bruger. - 1.300 m³: <ul style="list-style-type: none"> o Beholderkontrol sidst udført i 2018. o Flydelag: Ikke set ved tilsynet. Tom ifølge bruger.

Aftaler om opbevaring af gødning			
Aftaletype	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Afgive til opbevaring	Korsvad 5		2.500
Afgive til opbevaring	Karsbækvej 10		1.250

BBR - oplysninger									
Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
		Tank	sb600/81	1997	Diesel	1.800	Over terræn, udendørs		30-12-2027
		Tank		1995	Mineralske olieprodukter	5.900	Over terræn, udendørs		30-12-2025

Olie og kemikalier	
Olie-/dieseltanke	2 stk. tanke fra hhv. 1995 og 1997 står på fast bund.
Olie (opbevaring)	Motorolie mm. opbevares på spildbakke i værkstedet i maskinhuset.
Kemikalier (opbev.)	Opbevares i aflåst kemirum i maskinhuset.
Hvor påfyldes marksprøjte	Marksprøjten bliver fyldt og vasket på vaskepladsen.

Håndtering af vand	
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkøbt almen vandforsyning.
Vandindvinding, Mark + Zoner	<p><u>Lambækvej 22 og Karsbækvej 6:</u> Markvanding: 1 boring (DGU nr. 93.460): 108.000 m³/år. Tilladelsen bortfalder 26-10-2024.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Boring ikke set ved tilsynet. <p>Ansøgning om fornyelse af tilladelse kan ske via kommunens hjemmeside: https://www.rksk.dk/borger/affald-klima-energi-og-miljoe/boringer-drikkevand-og-vandforsyning</p> <p><u>Karsbækvej 16:</u> Markvanding: 1 boring (DGU nr. 93.2530): 102.000 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2039.</p>
Vaskeplads - læsseplads	Der er vaskeplads med afløb til fortank.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes til grøft ved vejen.

Affald	
Aske fra halmfyr-opbevaring/udspredning	<p><u>Håndtering af aske:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Køres til gyllebeholder på anden adresse. <p><u>Vurdering:</u> Ok.</p> <p>Vær opmærksom på, at halmaske jvf. Bioaskebekendtgørelsen enten skal opbevares på en overdækket opbevaringsanlæg = plads med tag + fast bund <i>eller</i> f.eks. i en lukket container. Opbevaring i gyllebeholder vurderes til at være ok.</p> <p>Ved anvendelse af bioaske til landbrug må den samlede tilførsel af cadmium ikke overstige 0,8 g Cd pr. ha pr. planperiode.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cadmiumdoseringen kan beregnes som et gennemsnit over fem år. Der må maksimalt tilføres 5 tons tørstof pr. ha. pr. fem planperioder på landbrugsjord.
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Alt brandbart samles i container og afhentes af Marius Pedersen. Farligt affald sorteres og afleveres på genbrugsplads.

Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares på spalter, overdækkes med kappe, afhentes af Daka.
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.

Generelle bemærkninger	
Fluebekæmpelse	Der anvendes fluebekæmpelsesmidler.
Miljøforbedringer	Ventilation er skiftet til strømbesparende motorstyring. Lys er 90% skiftet til LED.
Beredskabsplan	Er udarbejdet.
Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening.

Miljørisikovurdering	
Dato for vurdering	17-09-2024
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	1
C. Oplagret gødning	1
D. Størrelse	3
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	1,80
Vægtet konsekvens	1,66
Vægtet score	1,73

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.