

Tilsynsrapport for miljøtilsyn på:

Adresse:	Fårborgvej 11A, 6940 Lem St.
CVR:	27886949
Type:	H §16a, IE Sohold
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 06-02-2024
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Adskillige markvandingsboringer mangler korrekt overdækning. Boringerne ved Lambækvej 47 kræver renovering – DGU 83.1095 som ikke har korrekt overdækning og DGU 83.1242 som er itu. Vi talte her om mulighed for erstatningsboringer nord for Lambæk. Afstandskravet for erstatningsboringer er max 5 m. fra eksisterende boringer, så i dette tilfælde skal der søges om nye indvindingstilladelser. Kontakt Dorthe Bork herom på 99 74 11 44 eller e-mail. Dorthe.bork@rksk.dk. Og de nuværende boringer skal sløjfes.
- Lugerne i teltoverdækning af ringe stand flere lokationer, og er planlagt udskiftet snarest muligt.
- IE dokumentation blev ikke set ved tilsynet, men vil blive fremsendt i løbet af uge 7, som samlet IE indberetning for 2023.

Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpelse(r):

- Luger i gyllebeholdere skal kunne lukkes og fremadrettet lukkes straks efter endt tilførsel/omrøring/udbringning, så kravet i vilkår 11 i miljøgodkendelse af 25. marts 2019 efterkommes.

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.

Opsummering af håndhævelser

06-02-2024	Indskærpelse, Miljø	Lugerne i teltoverdækningerne skal kunne lukkes. Ejer har bestilt nye luger.
------------	---------------------	--

Tilsynskommentarer

Godkendelse/tilladelse

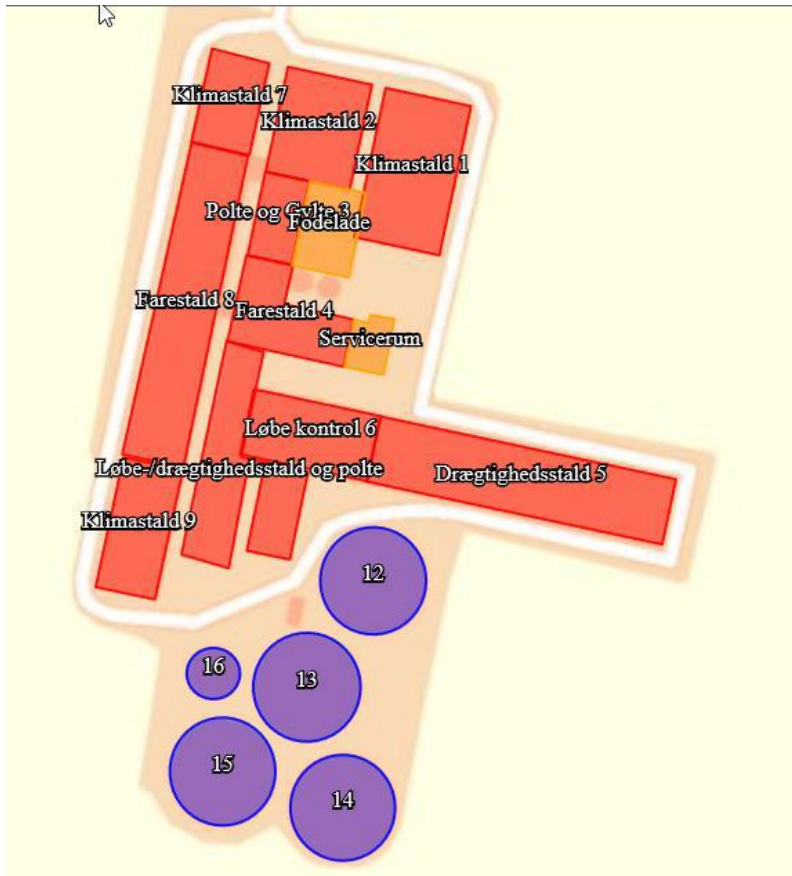
Godkendelsestype	Husdyrgodkendelse §16a, 2
Godkendelsesdato	25-03-2019
Sidste tilladelse	
Tilladte dyreenheder	
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	§16a miljøgodkendelse fra 2019 er udnyttet i eksisterende stalde.
Staldtype	Klima, Fare, drægtighedsstalde m.m. Forskellige gulvtyper.
Miljøteknologi - gyllekøl	Ingen krav.
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Ingen krav.
Miljøteknologi - luftrensning	Ingen krav.
Miljøteknologi - teltoverdækning	<p>Vilkår for husdyrbruget: Gyllebeholdere skal have fast overdækning i form af telt. Vurdering: Der er teltoverdækning på alle 5 gyllebeholdere. (3.000/3.2000 m3.)</p> <p>Vilkår for biogasanlægget: Buffer/blandebeholderen skal være indrettet således, at der ikke sprøjter biomasse ud af denne, når der læsses biomasse i. Buffer/blandebeholderen skal holdes lukket, når der ikke sker aflæsning af biomasse.</p> <p>Vurdering: Gyllebeholder på 800 m3 er en del af biogasanlægget. Lugerne er i dårlig stand og er ikke lukkede. Lugerne i teltoverdækningerne skal kunne lukkes, og holdes lukkede når der ikke tilføres materiale til beholderne. Ejer har bestilt nye luger.</p>
Foder - vilkår	Ingen vilkår ud over IE kravene.
Antal stipladser - vilkår	Godkendt efter produktionsareal.
Dybstrøelse fra staldanlæg, vilkår	Ej vilkår. I løbe/-drægtighedsstalden har der tidligere været anvendt lidt dybstrøelse. Der benyttes ikke længere dybstrøelse.

Vilkår om beplantning	Vilkår: Den eksisterende slørende beplantning omkring staldanlægget skal bevares og beplantningen skal vedligeholdes. Vurdering: Jf. luftfoto er beplantning intakt.
Miljøledelse IE-husdyrbrug	Krav om miljøledelse. Krav om oplæring af personale/ oplæringsmateriale. Krav om plan for reparation og vedligeholdelse af udstyr. Krav om fasefodring, reduceret råprotein eller fodertilsætningsstoffer. Krav om anvendelse af energieffektiv belysning. Krav om reduktion af støvemission. 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 miljøteknologi, dokumentation for miljøledelsessystem, logbog for gennemførte kontroller og dokumentation for overholdelse af fodringskrav kan sendes på mail til IE-indberetning@RKSK.DK Særlige krav ved ophør af IE-brug. Vurdering: DER VIL BLIVE INDSENDT IE -INDBERETNING FOR 2023 INDEN UGE 7
Miljø - Hyppig gylleudslusning	Velfungerende.
Miljøteknologi - andet	
Miljøteknologi - frivilligt	

Bygninger godkendt til dyrehold		
Bygningsnr.	Navn	Bygningsareal (m ²)
1	Klimastald 1	1.113
10	Løbe-/drægtighedsstald og polte	1.124
2	Klimastald 2	770
3	Polte og Gylte 3	321
4	Farestald 4	638
5	Drægtighedsstald 5	1.682
6	Løbekontrol 6	722
7	Klimastald 7	470
8	Farestald 8	1.605

9	Klimastald	673
---	------------	-----

Gældende tilladelse til dyrehold (rød markering)



Produktionsarealer registreret ved tilsynet						
Bygn nr	Afsnit	I drift	Areal (m ²)	Dyretype/Flexgruppe	Staldsystem	Reg. dato
1	Klimastald 1	Ja	902	Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv	09-03-2021
10	Løbe-/drægtighedssta	Ja	207	Søer, golde og drægtige	Løsgående, delvis spaltegulv	09-03-2021
10	Løbe-/drægtighedssta	Ja	100	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)	09-03-2021

10	Løbe- /drægtigh edssta	Ja	228	Søer, golde og drægtige	Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	09-03- 2021
10	Løbe- /drægtigh edssta	Ja	102	Søer, golde og drægtige	Løsgående, delvis spaltegulv	09-03- 2021
10	Løbe- /drægtigh edssta	Ja	20	Søer, golde og drægtige	Løsgående, dybstrøelse	09-03- 2021
2	Klimastald 2	Ja	625	Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv	09-03- 2021
3	Polte og Gylte 3	Ja	166	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)	09-03- 2021
4	Farestald 4	Ja	390	Søer, diegivende	Kassestier, delvis spaltegulv	09-03- 2021
5	Drægtighe dsstald 5	Ja	1.394	Søer, golde og drægtige	Løsgående, delvis spaltegulv	09-03- 2021
6	Løbekontr ol 6	Ja	102	Søer, golde og drægtige	Løsgående, delvis spaltegulv	09-03- 2021
6	Løbekontr ol 6	Ja	292	Søer, golde og drægtige	Individuel opstaldning, delvis spaltegulv	09-03- 2021
7	Klimastald 7	Ja	397	Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv	09-03- 2021
8	Farestald 8	Ja	1.146	Søer, diegivende	Kassestier, fuldspaltegulv	09-03- 2021
9	Klimastald	Ja	402	Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv	09-03- 2021

Dyrehold/produktionsareal

Dyrehold	<p>jf. CHR-register 29-01-2024: 1.500 søer, 150 svin o. 30 kg , 7.500 smågrise. JF. Gødningsregnskab for Planperiode 1. august 2021 - 31. juli 2022: 1.423 årssøer og 40.722 smågrise. (ca. tilsvarende p.t. i flg. ejer)</p> <p>Historik: Ifølge CHR-register 26-02-2021: 1.500 søer, 150 svin over 30 kg. og 7.500 smågrise.</p>
----------	--

	Ifølge gødningsregnskab 2019/2020: 1.500 årssøer og 42.080 smågrise. Vurdering: Ejendommen er godkendt efter m2 produktionsareal.
Produktionsareal	Produktionsarealer er ikke set ved tilsynet.

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

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Andet	01-01-1999	0	37	0	Fedttank til biogasanlæg
Andet	09-10-2013	200	0	0	Vaskeplads med pumpebrønd til gyllebeholder.

Markstakke		Antal
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Ingen dybstrøelse/kompost i markstak.	

Beholderoversigt							
Type	Bygge- dato	Kontrol- Dato/ interval		Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk- ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1986	01-02-2018	10	750	3.000	Teltdug	Beholder kontrolleret den 01-02-2018 med bemærkning: der skal kabel i hul nr 1-2-3 . Ved tilsynet oplyste ejer, at reparation af alle beholdere er bestilt. Beholder repareret 30-06-2019.
Gyllebeholder	01-01-1993	01-02-2018	10	750	3.000	Teltdug	Beholder kontrolleret den 01-02-2018 med bemærkning: der skal kabel i hul nr 2 - 3, tanken er utæt i fuger måske ossei bundpladen. Beholder repareret 30-06-2019.

							Ved tilsyn tjek op på, om der er den støbte blads er gjort større og snak om der er ændret i omfangsdræn. Se notat af 12-12-2019 på beholderkontROLSAGEN.
Gyllebeholder	01-01-1998	01-02-2018	10	750	3.000	Teltdug	Foreløbig rapport indsendt. Tegn på utæthed. tanken skal tømmes og rengøres svært at give pris på den vi ikke ved hvad den fejler. Beholder repareret 30-06-2019.
Gyllebeholder	02-01-1998	01-02-2018	10	180	800	Teltdug	Beholder kontrolleret den 01-02-2018 med bemærkning: kabel nr 1-2 skal skiftes 12,5 kabel. Procestank til biogasanlæg. Beholder repareret 30-06-2019.
Gyllebeholder	01-01-2005	01-02-2018	10	750	3.200	Teltdug	Beholder kontrolleret den 01-02-2018 med bemærkning: der skal kabel i hul nr 2. Beholder repareret 30-06-2019.
Gyllekanaler	01-01-1800			0	1.160		
Gyllekanaler	02-01-1800			0	3.330		

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet til gylle ved brug af egne og lejede gyllebeholdere.
Vold omkring gyllebeholder	Ingen krav.
Ajlebeholder	
Alarm på gyllebeholder	Ingen krav, da afstand til vandløb/sø er mere end 100 meter.

Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	<p>Gyllebeholder på 800 m³ Beholderkontrol sidst udført i 2018. Gyllebeholderen har teltoverdækning. Lukkede luger: Luger er i dårlig stand og vil blive erstattet af nye snarrest. Gyllebeholder på 800 m³ er en del af biogasanlægget. Håndtering af luger vil blive gennemgået i forbindelse med tilsyn af biogasanlægget.</p>
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	<p>Gyllebeholder på 3.200 m³ (år 2005) Beholderkontrol sidst udført i 2018. Gyllebeholderen har teltoverdækning. Lukkede luger: Lugerne i teltoverdækningerne skal kunne lukkes, og holdes lukkede når der ikke tilføres materiale til beholderne. Ejer har bestilt nye luger.</p>
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	<p>Gyllebeholder på 3.000 m³ (år 1986) Beholderkontrol sidst udført i 2018. Gyllebeholderen har teltoverdækning. Lukkede luger: Lugerne i teltoverdækningerne skal kunne lukkes, og holdes lukkede når der ikke tilføres materiale til beholderne. Ejer har bestilt nye luger.</p>
Gyllebeholder 4 (Dyk indløb, flydelag)	<p>Gyllebeholder på 3.000 m³ (år 1993) Beholderkontrol sidst udført i 2018. Gyllebeholderen har teltoverdækning. Lukkede luger: Lugerne i teltoverdækningerne skal kunne lukkes, og holdes lukkede når der ikke tilføres materiale til beholderne. Ejer har bestilt nye luger.</p>
Gyllebeholder 5 (Dyk indløb, flydelag)	<p>Gyllebeholder på 3.000 m³ (år 1998) Beholderkontrol sidst udført i 2018. Gyllebeholderen har teltoverdækning. Lukkede luger: Lugerne i teltoverdækningerne skal kunne lukkes, og holdes lukkede når der ikke tilføres materiale til beholderne. Ejer har bestilt nye luger.</p>
Gyllebeholder 6 (Dyk indløb, flydelag)	<p>Gyllebeholder på 2.100 m³ ved Lambækvej 28: Beholderkontrol sidst udført i 2018. Gyllebeholderen har teltoverdækning. Lukkede luger: Ikke lukket, lugerne er i dårlig stand - ejer har bestilt nye luger.</p> <p>Gyllebeholder på 792 m³ ved Øster Lemvej 10: Beholderkontrol sidst udført i 2018. Gyllebeholderen har teltoverdækning. Lukkede luger: Ikke lukket, lugerne er i dårlig stand - ejer har bestilt nye luger.</p> <p>Lambækvej 47 Gyllebeholder på 842 m³ ved Lambækvej 47 Beholderkontrol sidst udført i 2018.</p>

	Gyllebeholderen har teltoverdækning. Lukkede luger: Ok.
Modtages der husdyrgødning fra andre	Der pumpes gylle til biogasanlæg fra Fårborgvej 9 og Adelvej 67. Gylle køres med lastbil/gyllevogn til biogasanlæg fra Adelvej 69.
Aftale	

Aftaler om opbevaring af gødning			
Aftaletype	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Afgive til opbevaring	Lambækvej 28		2.100
Afgive til opbevaring	Øster Lemvej 10		790
Afgive til opbevaring	Adelvej 22		1.060
Modtage til opbevaring	Adelvej 67B		
Modtage til opbevaring	Adelvej 69		
Modtage til opbevaring	Fårborgvej 9		1.500

BBR - oplysninger									
Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
		Tank		2004	Gylle		Over terræn, udendørs		
		Tank		1999	Gylle		Over terræn, udendørs		
	149152	Tank	01-4003	2005	Mineralske olieprodukter	2.500	Nedgravet		30-12-2055
2018	70104	Tank	50-5323	2018	Diesel	1.200	Indendørs		30-12-2058
		Tank		1986	Gylle		Over terræn, udendørs		
		Tank		1977	Gylle		Over terræn, udendørs		
2017	68428	Tank	50-5323	2017	Mineralske olieprodukter	1.200	Over terræn, udendørs		28-12-2057

2007	002457	Tank	01-5323	2007	Mineralske olieprodukter	5.900	Indendørs		28-12-2047
	78736-06	Tank	01-000	1998	Mineralske olieprodukter	2.500	Nedgravet		30-12-2038
		Tank		1993	Gylle		Overterræn, udendørs		

Olie og kemikalier

Olie-/dieseltanke	2 nedgravede olietanke: 1 mellem staldbygninger og 1 ved biogasanlæg. 2 overjordiske olietanke: 1 mellem staldbygninger og 1 ved Fårborgvej 20. I forbindelse med tilsynet blev der registreret en olietank til opbevaring af motorolie.
Olie (opbevaring)	Motorolie til maskiner mm. opbevares på Fårborgvej 20.
Kemikalier (opbev.)	Kemikalier til markdrift opbevares aflåst ved Fårborgvej 20.
Hvor påfyldes marksprøjte	Marksprøjte påfyldes vand ved Fårborgvej 20.

Håndtering af vand

Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkøbt almen vandforsyning.
Vandindvinding, Mark + Zoner	<p>Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 2 boringer (DGU nr. 93.795 og 93.369): 144.000 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2035. Boringen DGU. nr 93.795 fik ved tilsynet placeret dæksel korrekt, DGU 93.369 skal mangler overdækning og skal overdækkes korrekt (er planlagt).</p> <p>Ved Lambækvej 28: Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 2 boringer (DGU nr. 83.1449 og 83.1152 83.2501): 101.000 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2035. Boring 83.1152 og 83.1449 skal overdækkes korrekt.</p> <p>Ved Lambækvej 47: Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 2 boringer (DGU nr. 83.1095 og 83.1242): 72.000 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2035. DGU nr. 83.1095 skal overdækkes korrekt og DGU nr. 83.1242 er itu, og skal skal afproppes og lukkes.</p> <p>Ved Øster Lemvej 10: Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 1 boring (DGU nr. 93.729): 84.000 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2025. Zone rundt om boring og overdækning: Ok.</p>

Vaskeplads - læsseplads	Der vaskes på beton ved gyllebeholdere. Vaskevand pumpes til gyllebeholder.
Olieudskillere	
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes til sivedræn ved læhegn øst for ejendommen.
Forsinkelsesbassin, regnvand	Nej.

Affald

Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Container til erhvervsaffald Marius Pedersen og aflevering til genbrugsplads.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Døde dyr opbevares bag afskærmning ved Fårborgvej 20.
Slam (bruger)	
Affaldssortering	Se mere om plastsortering på https://mst.dk/affald-jord/affald/affaldsfraktioner/informationsmateriale-til-plastsortering-i-landbrug-og-gartneri/

Generelle bemærkninger

Fluebekæmpelse	Der anvendes Sheila fluebekæmpelse (smøremiddel) efter behov.
Miljøforbedringer	
Beredskabsplan	Beredskabsplan er udarbejdet.
Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening.

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering	06-07-2024
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	1
C. Oplagret gødning	1
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	3
Vægtet sandsynlighed	1,80
Vægtet konsekvens	3,00
Vægtet score	2,40

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

Venlig hilsen

Anne-Marie Gintberg

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.