

Tilsynsrapport for miljøtilsyn på:

Adresse:	Tarmvej 57, 6880 Tarm
CVR:	24989372
Type:	§12 med > 750 stipladser til søer
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 16-09-2024
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- 4.000 m³ gyllebeholder: Luge i teltoverdækning: i stykker/ikke lukket.
 - Luftfotos: En del af luger i teltoverdækninger står åbne på sommerfoto 2024, 2023 og 2022.
- Overjordisk dieseltank fra 1993: **Tanken har overskredet anvendelsestiden på 30 år og skal derfor tages ud af drift.**
- Nordenåvej 1: **Gyllebeholder skal have monteret alarm.**
- Nordenåvej 1: **Nye markvandsboringer skal have etableret korrekt overdækning**

Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpelse:

- **Luger i gyllebeholdere skal lukkes og fremadrettet lukkes straks efter endt omrøring/udbringning**, så vilkår i miljøgodkendelse (2009) samt tillæg til miljøgodkendelse (2015) vedr. teltoverdækninger 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

16-09-2024	Indskærpelse, Miljø	Teltoverdækninger: Luger skal lukkes/reparereres.
------------	---------------------	---

Tilsynskommentarer

Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Godkendelse §12
Godkendelsesdato	03-06-2009
Sidste tillæg	23-10-2015
Tilladte dyreenheder	737,98
Udnyttelse af godkendelse	Tillæg nr. 1 til miljøgodkendelse (2015) er udnyttet: <ul style="list-style-type: none">- Ny farestald og ny løbe-/drægtighedsstald er bygget.- Ny gyllebeholder er bygget. Miljøgodkendelsen er revurderet i 2020.
Staldtype	Delvis spaltegulv. Bygning mellem stalde (etableret i 2017 eller 2018) har været brugt til intern flytning af dyr mellem stalde. Står tom ifølge ejer.
Miljøteknologi - gyllekøl	<u>Vilkår:</u> <ul style="list-style-type: none">- Gyllekølingsanlægget skal dimensioneres således, at der opnås en ammoniakreduktion på 10,3 % i samtlige stalde med gyllekøling (løbe- drægtighedsstald (2010), eksisterende farestald (2010) og løbe-drægtighedsstald (2020) og farestald (2020).- Der skal køles med mindst 13 w/m² på i alt 4.887 m² kanalbund, svarende til 64 kW.- Der skal føres en logbog over varmepumpernes årlige driftstid. <u>Ved tilsynet:</u> <ol style="list-style-type: none">1. DVI VV60 (køleydelse 49,3 kW): timetal ved tilsyn: 15.417 timer.2. DVI VV60 (Køleydelse 49,3 kW): timetal ved tilsyn: 15.489 timer.3. Gastech Max 70: (Køleydelse 56 kW): Opstartet 30-08-2022, timetal ved tilsyn: 16.297 timer. <u>Anlæg:</u> <ol style="list-style-type: none">1. DVI VV60: Beregnet NH₃-reduktion på årsbasis: 8,37 %2. DVI VV60: Beregnet NH₃-reduktion på årsbasis: 3,2 %3. Gastech Max 70: Beregnet NH₃-reduktion på årsbasis: 3,2 %

	<p>Sammenlagt reduktion i stalde med gyllekøling (8,4+3,2+3,2) = 14,8 %</p> <p><u>Vurdering:</u> Vilkår om gyllekøling er overholdt.</p>
Miljøteknologi – forsuring (stald)	Intet krav.
Miljøteknologi – luftrensning	Intet krav.
Miljøteknologi – teltoverdækning	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Gyllebeholderne skal have fast overdækning i form af telt. - Umiddelbart efter endt omrøring og udkørsel skal telt lukkes. <p><u>Luftfotos:</u> En del af luger i teltoverdækninger står åbne på sommerfoto 2024, 2023 og 2022.</p> <p><u>Vurdering:</u> Lukkede luger: Ok på 3 gyllebeholdere ved tilsynet. 4.000 m3 gyllebeholder: Luge skal repareres/lukkes. Luger skal generelt lukkes straks efter omrøring/udbringning.</p>
Foder - vilkår	<p>IE-husdyrbrug, generelt krav:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Krav om fasefodring, reduceret råprotein eller fodertilsætningsstoffer. <p><u>Vurdering:</u> Der anvendes fasefodring ved søerne.</p>
Antal stipladser	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Der må ikke på noget tidspunkt være flere end i alt 3.302 årssøer på stald ad gangen.
Miljøledelse IE-husdyrbrug	<ul style="list-style-type: none"> - Krav om miljøledelse/-mål. - 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. - Krav om årlig indberetning, hvor der skal indsendes dokumentation for miljøledelse/-milmål, logbog for gennemførte kontroller, timetal for gyllekølingsanlæg og dokumentation for overholdelse af fodringskrav: Kan sendes på mail til IE-indberetning@RKSK.DK - Særlige krav ved ophør af IE-brug. <p><u>Oplyst ved tilsynet:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Milmål 2023: Alt fyringsolie er udfaset, det er kun gyllekøling, der opvarmer. Fermenteringstank til bedre udnyttelse af foder. - Kontrolplan: Ok. - Fodring: Fasefodring af søer - Gyllekøling: Vilkår 10,3 % ammoniakreduktion. Opnået: 14,8 %

Gældende tilladelser				
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato
Årssøer	Fare st., løsdrift, delvis sp.	3.302	224,97	23-10-2015
Årssøer	Løbe-/drægt.st., delvis spalte	3.302	513,01	23-10-2015

Registreret produktion ved tilsyn					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Gylle	Fast
Årssøer	Fare st., kassesti, delvis sp.	3.230	218,1	5.684,8	0,0
Årssøer	Løbe-/drægt.st., delvis spalte	3.230	509,0	13.275,3	0,0

Dyrehold/produktionsareal	
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 09-09-2024:</u> 3.302 søer og 3.320 smågrise (7-30 kg.).</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 2022/2023: 3.330 årssøer. - 2021/2022: 3.333 årssøer. <p><u>Ifølge ejer ved tilsynet:</u></p> <p>Ca. 100 gylte i gødningsregnskab (står som årssøer) opstaldes på Skavenvej 20.</p> <p><u>Vurdering:</u></p> <p>Det registrerede dyrehold giver ikke anledning til bemærkninger.</p>

Opbevaringsanlæg	
Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	Maskinhus (Silohus) anvendes til kernemajs. <ul style="list-style-type: none"> - Ingen saftafløb.
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	Ingen møddingsplads.

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	01-01-1992	09-02-2023	10	380	1.548	Teltdug	Beholderkontrol udført den 09-02-2023
Gyllebeholder	03-01-1999	21-09-2018	10	518	2.058	Teltdug	Beholder kontrolleret 21-09-2018
Gyllebeholder	01-01-2006	21-09-2018	10	829	4.000	Teltdug	Beholder kontrolleret 21-09-2018

Gyllebeholder	01-01-2018		10	1.193	5.045	Teltdug	
Gyllekanaler	06-01-1800			0	1.010		
Fortank t. gyllebeh.	04-01-1800			0	90		

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Der er tilstrækkelig gylleopbevaringskapacitet ved brug af egne og eksterne gyllebeholdere.
Vold omkring gyllebeholder	Ikke et krav.
Alarm på gyllebeholder	Ikke et krav, da afstanden til vandløb/sø er mere end 100 meter.
Gyllebeholder 1	Gyllebeholder på 1.548 m3. <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2023. - Lukkede luger i telt: Ok.
Gyllebeholder 2	Gyllebeholder på 2.058 m3. <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2018. - Lukkede luger i telt: Ok.
Gyllebeholder 3	Gyllebeholder på 4.000 m3. <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2018: Utæthed er udbedret. - Lukkede luger i telt: Nej. Luge skal repareres/lukkes.
Gyllebeholder 4	Gyllebeholder på 5.045 m3. <ul style="list-style-type: none"> - Bygget i 2018. - Lukkede luger i telt: Ok.
Gyllebeholder 5 + 6	<u>Galgebjergervej 12:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Gylleholdere på hhv. 800 og 2.000 m3. anvendes af Lunde Maskinstation. - Beholderkontrol sidst foretaget i 2023. - Flydelag: Ok.
Gyllebeholder 7 + 8 + 9	<u>Nordenåvej 1:</u> Gyllebeholder på 875 m3. <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2019 og skal foretages hvert 5. år pga. afstand til vandløb. - Alarm: Ikke monteret. Skal etableres. - Flydelag: Ok. <u>Skavenvej 7:</u> Gyllebeholder på 1.415 m3. <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2015. - Flydelag: Tom. <u>Lavstrupvej 6:</u> Gyllebeholder på 1.200 m3: <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2023.

	- Flydelag: Tom.
Modtages der husdyrgødning	Der afhentes pt ikke gylle af biogasanlæg.

Aftaler om opbevaring af gødning			
Aftaletype	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Afgive til opbevaring	Galgebjergevej 12		2.800
Afgive til opbevaring	Nordenåvej 1		875
Afgive til opbevaring	Lavstrupvej 6		1.200
Afgive til opbevaring	Skavenvej 7		1.400

BBR - oplysninger									
Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
		Tank		1993	Mineralske olieprodukter		Indendørs		31-12-2023
	148857	Tank	01-4003	2005	Mineralske olieprodukter	5.900	Nedgravet		30-12-2055

Olie og kemikalier	
Olie-/dieseltanke	<ul style="list-style-type: none"> - Overjordisk dieseltank fra 1993 står på fast bund: Tanken har overskredet anvendelsestiden på 30 år og skal derfor tages ud af drift. - Nedgravet olietank fra 2005 er placeret foran staldbygning (ud mod garage/stuehus). <ul style="list-style-type: none"> o Ifølge ejer anvendes den nedgravede dieseltank ikke ved tilsynet.
Olie (opbevaring)	Opbevarer ikke motorolie mm.
Kemikalier (opbev.)	Opbevarer ikke kemikalier til markdrift. Østre Kyvlingvej 10 står for markdriften.
Hvor påfyldes marksprøjte	Påfylder ikke marksprøjte på ejendommen.

Håndtering af vand	
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Stuehuset er tilkøbt almen vandforsyning. <ul style="list-style-type: none"> - Boring med DGU nr. 102.673 anvendes til vand i staldene (ud over markvanding).
Vandindvinding, Mark + Zoner	<p><u>Tarmvej 57:</u> Markvanding, grundvand: 2 boringer (DGU nr. 102.358 - (Sdr. Østerbyvej) og 102.673): 63.000 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2033.</p> <p><u>Tarmvej 63A:</u></p>

	<p>Markvanding, grundvand: 1 boring (DGU nr. 102.114): 98.400 m³/år. Tilladelsen er bortfaldet 19-08-2024.</p> <p><u>Lavstrupvej 6:</u> Markvanding, grundvand: 4 boringer (DGU nr. 102.432 og 102.909, 102.897 og 102.898 (ved Lønborggård): 117.600 m³/år. Tilladelsen bortfalder 21-04-2025.</p> <p><u>Lønborggårdvej 1:</u> Overfladevand: 65.000 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2028.</p> <p><u>Skavenvej 20:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Overfladevand: 20.000 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2027. - Markvanding, grundvand: 1 boring (DGU nr. 102.508): 22.000 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2025. <p><u>Nordenåvej 1:</u> Markvanding, grundvand: 2 boringer (DGU nr. 102.1646 og 102.1638): 62.000 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2037. Nye boringer skal have etableret korrekt overdækning.</p> <p><u>Galgebjergvej 12:</u> Markvanding, grundvand: 2 boringer (DGU nr. 102.840 og 102.800): 131.280 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2030.</p>
Vaskeplads - læsseplads	Ingen vaskeplads. Vask af flyttevogn: Sker på Østre Kyvlingvej 10.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand fra stalde ledes ud på areal: til træer.
Forsinkelsesbassin, regnvand	Regnbede ved bygninger (tagvand ledes til træer ved nye bygninger).

Affald

Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Samles sammen i laden, og bringes til AFLD af vognmand.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares mellem stalde og gyllebeholder. Afhentes af Daka.
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.

Generelle bemærkninger

Beredskabsplan	Er udarbejdet i forbindelse med tillægget til miljøgodkendelsen.
Rotter	Se mere om rotte-forebyggelse på https://rotteangreb.dk/
Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening.

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering	16-09-2024
A. Miljøledelse	1
B. Regelefterlevelse	3

C. Oplagret gødning	1
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	2,20
Vægtet konsekvens	2,32
Vægtet score	2,26

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.