

Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Tarmvej 57, 6880 Tarm
CVR:	24989372
Type:	HG1201: §12 med > 750 stipladser til søer
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 13-09-2018
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Ingen bemærkninger

Til information:

- 2 stk. gyllebeholder på hhv. 800 og 2.000 m³. ved Galgebjergervej 12 skal have foretaget beholderkontrol i 2021.

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 433,41 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

Tilsynskommentarer
Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Godkendelse §12
Godkendelsesdato	03-06-2009
Sidste tillæg	23-10-2015
Tilladte dyreenheder	737,98
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	<p>Tillæg nr. 1 til miljøgodkendelse (2015) er udnyttet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ny farestald og ny løbe- og drægtighedsstald er bygget. - Ny gyllebeholder er bygget. <p>Miljøgodkendelsen er revurderet i 2020.</p> <p>Anmeldelse af "Etablering af kornsilo": Kornsilo er etableret.</p>
Staldtype	<p>Alle stalde: Delvis spaltegulv.</p> <p>Bygning mellem stalde (etableret i 2017 eller 2018) har været brugt til intern flytning af dyr mellem stalde. Står tom ifølge ejer.</p>
Miljøteknologi - gyllekøl	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - I den eksisterende løbe- drægtighedsstald (2010) og eksisterende farestald (2010) og de nye løbedrægtighedsstalder (2020) og ny farestald (2020) skal der være gyllekøling i gyllekanalerne. - Gyllekølingsanlægget skal dimensioneres således, at der opnås en ammoniakreduktion på 10,3 % i samtlige stalde med gyllekøling. - Der skal køles med mindst 13 w/m² på i alt 4887 m², svarende til 64 kW. - De installerede varmepumper skal minimum være i drift 3600 timer i stalderne. - Der skal føres en logbog over varmepumpernes årlige driftstid. <p><u>Vurdering:</u> Ved tilsynet blev timetal aflæst på 2 nye kompressorer til gyllekøling:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 4.931 driftstimer siden opstart. 2. 5.245 driftstimer siden opstart. <p>Ældre kompressorer blev ikke set/aflæst.</p> <p><u>Vurdering:</u> De 2 aflæste varmepumper har kørt mere end 3.600 timer/pr. stk. det sidste år. Vurderes ok.</p>
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Ingen krav.
Miljøteknologi - luftrensning	Ingen 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>Vurdering:</u> Lukkede luger: Ikke lukkede luger på alle gyllebeholdere, da der ved tilsynet var ved at blive kørt gylle ud.</p>
Foder - vilkår	<u>Vilkår:</u>

	<ul style="list-style-type: none"> - Den totale mængde fosfor fra søerne skal være mindre end 16.833 kg P pr. år. <p><u>Forudsætninger:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Antal søer: 3.302 - Antal fravænnede grise: 32 - Fravænningsvægt, kg.: 5,80 - FEso pr. årssø: 1.445 - Gram fosfor pr. FEso: 4,7. <p><u>Oplyst ved tilsynet:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Antal søer: 3.205 - Antal fravænnede grise: 33 - Fravænningsvægt, kg.: 5,8 - FEso pr. årssø: 1.279 - Gram fosfor pr. FEso: 4,5 <p><u>Vurdering:</u> Ud fra oplyst ved tilsynet er det beregnet at søerne giver 12.907 kg. P pr. år. Vurderes ok.</p>
Antal stipladser - vilkår	<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	<p>IE-brug skal være opmærksom på særlige regler:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Krav om miljøledelse skal være opfyldt fra det tidspunkt hvor revurderingen meddeles. - 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. - 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 <p><u>Vurdering:</u> Der er udarbejdet miljøpolitik/miljøledelse. Fasefodring: Der anvendes fasefodring. Belysning: Der er skiftet til LED samt ventilation er skiftet til energisparende. Støv: Vådfodring.</p>

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

Animalsk produktion ved tilsyn					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Gylle	Fast
Årssøer	Fare st., kassesti, delvis sp.	3.205	214,0	5.480,6	0,0
Årssøer	Løbe-/drægt.st., delvis spalte	3.205	499,2	12.755,9	0,0

Dyrehold/produktionsareal	
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register</u> 09-09-2021: 3.302 søer og 3.320 smågrise (7-30 kg.).</p> <p><u>Ifølge ejer ved tilsynet</u>: 3.205 søer i den sidste periode.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab</u>:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2019/2020: 2.605 årssøer. - 2018/2019: 2.462 årssøer. <p><u>Vurdering</u>:</p> <p>Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger.</p>

Opbevaringsanlæg	
Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	Maskinhus (Silohus) anvendes til kernemajs. 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	12-12-2012	10	0	1.548	Teltdug	Beholderkontrol udført den 12-12-2012.
Gyllebeholder	03-01-1999	21-09-2018	10	0	2.058	Teltdug	Beholder kontrolleret 21-09-2018.
Gyllebeholder	01-01-2006	21-09-2018	10	0	4.000	Teltdug	Beholder kontrolleret 21-09-2018..
Gyllebeholder	01-01-2018		10		5.045	Teltdug	
Gyllekanaler	06-01-1800			0	1.010		
Fortank t. gyllebeh.	04-01-1800			0	90		

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Ok.

Alarm på gyllebeholder	Ingen krav, da afstanden til vandløb/sø er mere end 100 meter.
Vold omkring gyllebeholder	Ingen krav.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.548 m ³ . Beholderkontrol sidst udført i 2012. <ul style="list-style-type: none"> - Dykket indløb. - Lukkede luger i telt: Ok.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 2.058 m ³ . Beholderkontrol sidst udført i 2018. <ul style="list-style-type: none"> - Dykket indløb. - Lukkede luger i telt: Ok.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 4.000 m ³ . Beholderkontrol sidst udført i 2018. <ul style="list-style-type: none"> - Dykket indløb. - Lukkede luger i telt: Nej. Ved at køre gylle ud.
Gyllebeholder 4 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 5.045 m ³ . Bygget i 2018. <ul style="list-style-type: none"> - Dykket indløb. - Lukkede luger i telt: Nej. Ved at køre gylle ud.
Gyllebeholder 5 (Dyk indløb, flydelag)	Galgebjergvej 12: Gylleholdere på hhv. 800 og 2.000 m ³ . anvendes af Lunde Maskinstation. <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst foretaget i 2011. Beholderkontrol skal udføres i 2021. - Flydelag: Ikke set ved tilsynet.
Gyllebeholder 6 (Dyk indløb, flydelag)	Nordenåvej 1: Gyllebeholder på 875 m ³ . <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2019 og skal foretages hvert 5. år pga. afstand til vandløb. - Ifølge ejer er der taget kontakt til elektriker for at få etableret alarm på gyllebeholderen. - Flydelag: Ikke set ved tilsynet.
Modtages der gylle, andet steds fra	Fra biogasanlæg.

Aftaler om opbevaring af gødning			
Aftaletype	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Afgive til opbevaring	Galgebjergvej 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 (Olietankbekendtgørelsens §5, nr. 13)		Indendørs		
	148857	Tank	01-4003	2005	Mineralske olieprodukter (Olietankbekendtgørelsens §5, nr. 13)	5.900	Nedgravet		30-12-2055

Olie og kemikalier	
Olietanke	Overjordisk dieseltank står på fast bund. Nedgravet olietank fra 2005 er placeret foran staldbygning (ud mod garage/stuehus). - Ifølge ejer anvendes den nedgravede dieseltank ikke ved tilsynet. I forbindelse med tilsynet blev tidligere nedgravet olietank fra 1976 fjernet fra BBR.
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 tilkoblet almen vandforsyning. - Boring med DGU nr. 102.673 anvendes til vand i staldene (ud over markvanding).
Vandindvinding, Mark + Zoner	<u>Tarmvej 57:</u> Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 2 boringer (DGU nr. 102.358 - (Sdr. Østerbyvej) og 102.673): 63.000 m ³ /år. Tilladelsen bortfalder i 2033. - Zone rundt om boringer: Ok. - Boringer overdækket: Ok. <u>Lavstrupvej 6:</u> Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 4 boringer (DGU nr. 102.432 og 102.909, 102.897 og 102.898 (ved Lønborggård): 117.600 m ³ /år. Tilladelsen bortfalder i 2025. - Zone rundt om boringer: Ok. - Boringer overdækket: Ok. <u>Nordenåvej 1:</u> Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 2 boringer (DGU nr. 102.735 og 102.620): 48.000 m ³ /år. Tilladelsen bortfalder i 2033. - Zone rundt om boringer: Boringer ikke set ved tilsynet.

	<ul style="list-style-type: none"> - Boringer overdækket: Boringer ikke set ved tilsynet. <p><u>Galgebjergvej 12:</u> Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 2 boringer (DGU nr. 102.840 og 102.800): 131.280 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2030.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zone rundt om boringer: Boringer ikke set ved tilsynet. - Boringer overdækket: Boringer ikke set ved tilsynet.
Vaskeplads - læsseplads	Ingen vaskeplads.
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 omme bag staldene, kappe over, Daka afhenter.
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.

Generelle bemærkninger

Fluebekæmpelse	Der anvendes diverse bekæmpelsesmidler.
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	13-09-2021
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	1
C. Oplagret gødning	1
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	1,80
Vægtet konsekvens	2,32
Vægtet score	2,06

Information om miljørisikovurderingens parametre kan findes på:

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

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.