

Tilsynsrapport for miljøtilsyn på:

Adresse:	Møllebyvej 9, 6980 Tim
CVR:	37863505
Type:	§12 godkendelse - Ikke IE
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 19-04-2024
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Ensilageplads/vaskeplads: Der er ikke korrekt afløbsforhold fra pladsen. Restvand mm. er afledt til 15 m. grøft/fordybning ved ensilagesilo og ud på mark, hvor der er risiko for nedsivning til rørlagt vandløb.
- Der skal etableres fast bund under alle kalvebokse i foderlade. Kalvebokse må ikke stå på sandbund.
- Dybstrøelse i markstak: Vær opmærksom på, at oplag højst må være placeret samme sted i 12 måneder ad gangen, og der må ikke etableres et oplag samme sted, før der er forløbet 5 år.

Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpelse:

- **Restvand fra ensilage-/vaskeplads skal opsamles korrekt. Der skal inden 01-11-2024 etableres pumpe, så alt restvand/vaskevand altid pumpes til gyllebeholder.**
 - Indskærpelsen gives med grundlag i Husdyrgødningsbekendtgørelsen (Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning, bek. nr. nr. 2243 af 29. november 2021) § 17.

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		
19-04-2024	Indskærpelse, Miljø	Afløb fra ensilageplads/vaskeplads: Skal pumpes til gyllebeholder.

Tilsynskommentarer
Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Tillæg §12, 3
Godkendelsesdato	14-10-2014
Sidste tilladelse	14-10-2014
Tilladte dyreenheder	279,84
Udnyttelse af godkendelse	<p>Tillæg nr. 1 (14-10-2014) til miljøgodkendelse er delvist udnyttet idet eksisterende foderlade er indrettet til dybstrølesstald.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ny stald, plansiloer, mm. må ikke etableres uden forudgående ny miljøgodkendelse/tilladelse, idet godkendelsen til dette er bortfaldet. <p>Ved miljøtilsyn i 2018 og 2021 er der skrevet følgende: Der er fremadrettet tilladelse til et dyrehold bestående af 150 stor race årskøer, 32 kvier (0-6 mdr.) og 120 kvier (6 mdr.-kælvning).</p> <ul style="list-style-type: none"> - I tillæg til miljøgodkendelse (2014) er der i eksisterende bygninger godkendt: 170 malkekøer, 53 kvier (0-6 mdr.), 79 kvier (6-27 mdr.) og 125 slagtekalve (40-55 kg.). <p><u>Vurdering:</u> Det tilladte dyrehold er som beskrevet i tillæg til miljøgodkendelse, da miljøgodkendelsen er vurderet til at være delvist udnyttet.</p>
Staldtype	<ul style="list-style-type: none"> - Sengestald med spalter (bagskyl, ringkanal), - Foderlade: Kalve på dybstrøelse. <p>OBS: Der skal etableres fast bund under alle kalvebokse i foderlade. Kalvebokse må ikke stå på sandbund.</p>
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Intet krav.
Skrabe anlæg - gulv	Intet krav.
Miljøteknologi - teltoverdækning	Intet krav.
Foder - vilkår	Ingen krav.
Antal mdr. på græs	Intet krav.
Dybstrøelse fra staldanlæg	Køres i marstak.
Vilkår om beplantning	Der er etableret læhegn vest for ejendommen.

Gældende tilladelser

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato
St.r. årskøer	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	170	226,67	14-10-2014
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	53	14,32	14-10-2014
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	79	37,62	14-10-2014
Slagtekalv st.r. 40-55 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	125	1,23	14-10-2014

Registreret produktion ved tilsyn					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Gylle	Fast
St.r. årskøer	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	159	223,2	4.973,1	0,0
St.r. årsopdr. 0-6 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	42	11,3	0,0	134,8
St.r. årsopdr. 6-27 mdr.	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	88	37,4	505,2	0,0
Slagtekalv st.r. 40-75 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	80	1,7	0,0	15,6
Slagtekalv st.r., 220-440 kg	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	2	0,8	7,9	0,0

Dyrehold/produktionsareal	
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 15-04-2024:</u> Malkekvægsbesætning: 150 køer, 141 kvier og 6 handyr.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 2022/2023: 159 årskøer, 42 kvier (0-6 mdr.), 88 kvier (6 mdr.-kælvning), 80 slagtekalve (40-75 kg.), 2 slagtekalve (6 mdr.-slagtning.) - 2021/2022: 149 årskøer, 40 kvier (0-6 mdr.), 89 kvier (6 mdr.-kælvning), 85 slagtekalve (40-84 kg.), 4 slagtekalve (6 mdr.-slagtning.) <p><u>Vurdering:</u> Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger, idet det registrerede dyrehold ikke overskrider det tilladte for ejendommen.</p>

Opbevaringsanlæg	
Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	<p><u>Mod øst:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Fri randbelægning: Ok. - Afløb til pumpebrønd, der pumper til gylle. <p><u>Mod vest:</u> Forpladsen anvendes også som vaskeplads.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fri randbelægning: Ok. - Afløb: Der er ikke korrekt afløbsforhold fra pladsen. Restvand mm. er afledt til 15 m. grøft/fordybning nord for ensilagesilo og ud på mark, hvor der er risiko for nedsivning til rørlagt vandløb. <p><u>Vurdering:</u> Der skal etableres permanent dykpumpe i sandfang/afløb. Alt vand fra pladsen skal altid pumpes til gyllebeholder.</p>
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	Der er ikke etableret møddingsplads. Dybstrøelse/kompost køres i markstak.
Kalveplads (afløb, randzoner mv.)	Fald mod midten: Afløb til pumpebrønd.

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Ensilageplads	01-01-2004	2.000	2.000	0	
Kalveplads	01-01-2018	130	0		

Markstakke		Antal
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Mark vest for Sundå: Flere stakke med dybstrøelse/kompost. Dybstrøelsen er overdækket med plastik. Vær opmærksom på, at oplag højst må være placeret samme sted i 12 måneder ad gangen, og der må ikke etableres et oplag samme sted, før der er forløbet 5 år.	1
Ensilage i markstak (placering og saft)	Ensilage i markstak rykker rundt på arealer fra år til år.	

Beholderoversigt							
Type	Bygge-dato	Kontrol- Dato/ interval	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk-ningstype	Bemærkning	
Gyllebeholder	01-01-1988	17-09-2019	10	330	1.050	Flydelag	Beholderkontrol udført den 17-09-2019
Gyllebeholder	01-01-2001	17-09-2019	10	750	3.000	Flydelag	Beholder kontrolleret 17-09-2019.
Gyllebeholder	01-01-2005	17-09-2019	10	750	3.000	Flydelag	Beholderkontrol udført den 17-09-2019,
Gyllekanaler	01-01-1980			0	500		

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Opbevaringskapacitet til gylle: Ok.
Alarm på gyllebeholder	Vandløb er rørført nord for gyllebeholdere. Afstand fra gyllebeholdere til åbent vandløb er nu mere end 100 meter. Ingen krav om alarmer.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.050 m ³ . Beholderkontrol sidst udført i 2019 <ul style="list-style-type: none"> - Flydelag: Ok. - Dykket indløb: Ok. - Logbog: Ok.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder fra 2000 på 3.000 m ³ . Beholderkontrol sidst udført i 2019 <ul style="list-style-type: none"> - Flydelag: Ok. - Dykket indløb: Ok. - Logbog: Ok.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder fra 2005 på 3000 m ³ . Beholderkontrol sidst udført i 2019. Flydelag: Ok.

	<ul style="list-style-type: none"> - Dykket indløb: Ok. - Logbog: Ok.
Forsuret/nedfældet gylle i/på græsmark	Gylle nedfældes i græsmarker.
Modtages der husdyrgødning	Ikke i gyllebeholdere på adressen.

BBR - oplysninger

Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
2007	022452	Tank	51-5323	2007	Fyringsgas olie	1.200	Over terræn, udendørs		30-12-2037
		Tank		2008	Fyringsgas olie	1.200	Indendørs		28-12-2033
2006	08023946	Tank	51-5023	2006	Fyringsgas olie	6.000	Indendørs		
2011	52414	Tank	50-5323	2011	Mineralske olieprodukter		Over terræn, udendørs		30-12-2051

Olie og kemikalier

Olie-/dieseltanke	<p>Dieseltanke står på fast bund i hhv. foderlade (3 stk.) og i stuehus (1 stk.).</p> <ul style="list-style-type: none"> - I forbindelse med tilsynet blev tidligere tank fra 2011 fjernet fra BBR og ny tank fra 2015 blev registreret i BBR.
Olie (opbevaring)	Motorolie mv. opbevares på fast bund i maskinhus.
Kemikalier (opbev.)	Kemikalier opbevares i container ved vaskeplads.
Hvor påfyldes marksprøjte	Sprøjte suger vand fra tank ved ensilageplads (selvsugende). Kemikalier fyldes først i i marken.

Håndtering af vand

Udsprinkling af restvand	Der er ikke etableret udsprinklingsanlæg.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Tilladelse til indvinding af overfladevand til vanding: Sundå (69.300 m ³ /år). Tilladelsen bortfalder i 2033.
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er koblet til almen vandforsyning (Lybæk vandværk).
Vaskeplads - læsseplads	Vaskeplads ved ensilageplads har ikke korrekt afløbsforhold. Korrekt afløbsforhold skal etableres hurtigst muligt.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes ud i rørlagt kanal nord for gyllebeholdere.

Affald	
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Afhentes af Marius Petersen. Der sorteres jern.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares overdækket og afhentes af Daka.
Slam (bruger)	Der modtages restprodukter fra oste produktion (arla).

Generelle bemærkninger	
Fluebekæmpelse	Der foretages hyppig udmugning, samt dybstrøelse køres i markstak. Efter behov anvendes fluebekæmpelsesmidler.
Beredskabsplan	Har adgang til egen slamsuger.
Rotter	Se mere om rotte-forebyggelse på https://rotteangreb.dk/
Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening.

Miljørisikovurdering	
Dato for vurdering	19-04-2024
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	3
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	3
Vægtet sandsynlighed	3,00
Vægtet konsekvens	3,66
Vægtet score	3,33

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.