

Tilsynsrapport for miljøtilsyn på:

Adresse:	Gråhedevej 9, 6880 Tarm
CVR:	14963707
Type:	§12 godkendelse - Ikke IE
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 08-10-2024
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Dyreholdet overskrider det tilladte antal dyreenheder for ejendommen.
- Der er etableret område med kalvehytter på areal, der tidligere blev anvendt til ensilagesilo/møddingsplads.
- Dybstrøelse er ikke overdækket med plastik.
- Dybstrøelsesareal/sygeboks i rundbuehal på grusbund.
Vurdering:
Grusbund opfylder ikke kravet staldanlæg. **Der skal etableres fast bund i rundbuehallen.**
- 4.000 m³ gyllebeholder: Skal have teltoverdækning, når gyllebeholderen anvendes til biogasgylle.

Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpelse:

- **Dyrehold/nyt produktionsareal skal lovliggøres inden den 15-02-2025.** Dette kan ske ved ansøgning om miljøgodkendelse af produktionsarealet.
 - Ansøgning om miljøgodkendelse skal dette ske igennem <https://www.husdyrgodkendelse.dk/> og du/I rådes til, at kontakte en rådgiver/konsulent.
 - Indskærpelsen gives med grundlag i ejendommens §12-miljøgodkendelse (tillæg) fra 16-08-2013 vilkår nr. 1.
- **Dybstrøelse/kompost skal overdækkes straks efter udlægning, med tætsluttende og vandtæt materiale (eksempelvis plastik).**

- Indskærpelsen gives med grundlag i Husdyrgødningsbekendtgørelsen (Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning, bek. nr. 2243 af 29. november 2021) § 15.

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		
08-10-2024	Indskærpelse, Miljø	Dyrehold/kalvehytter skal lovliggøres via ny miljøgodkendelse.
08-10-2024	Indskærpelse, Miljø	Dybstrøelse skal opbevares overdækket med plastik.
07-09-2021	Indskærpelse, Miljø	Kalvehytter i ensilagesilo skal lovliggøres.

Tilsynskommentarer
Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Tillæg §12
Godkendelsesdato	16-08-2013
Sidste tillæg	16-08-2013
Tilladte dyreenheder	393,60
Udnyttelse af godkendelse	Tillæg til miljøgodkendelse (2013) er udnyttet i forhold til etape 1. <ul style="list-style-type: none"> - Ansøgt etape 1 er udnyttet (241 køer). - Etape 2: Er ikke udnyttet. Er bortfaldet.
Staldtype	<ul style="list-style-type: none"> - Sengestald med spaltegulv. - Sengestald, spaltegulvbokse. - Dybstrøelsesarealer. - Der er etableret område med kalvehytter på areal, der tidligere blev anvendt til ensilagesilo/møddingsplads. <p><u>Vurdering:</u> Etablering af en ny plads til kalvehytter er godkendelsespligtig og skal derfor lovliggøres via ny miljøgodkendelse af ejendommen.</p> <p>Dybstrøelsesareal/sygeboks (med vand/foder) i rundbuehal på grusbund. <u>Vurdering:</u> Grusbund opfylder ikke de miljømæssige krav til staldanlæg. Der skal etableres fast bund i rundbuehallen.</p>
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Intet krav. <ul style="list-style-type: none"> - Vilkår om forsuring er fjernet ifm. tillæg fra 2013.
Skrabeanlæg - gulv	<u>Vilkår:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Den eksisterende kostald skal etableres med skrabere. Skraberne skal minimum køre hver fjerde time. <p><u>Vurdering:</u> Skrabning af spaltegulv har ifølge forskning ikke en ammoniakreducerende effekt, og derfor er der ikke længere krav om skrabning af spaltegulv.</p>
Miljøteknologi - teltoverdækning	Ikke et krav ved kvæggylle. 4.000 m ³ gyllebeholder: Hvis/når der modtages biogasgylle i gyllebeholderen, er gyllebeholderen omfattet af generelt krav om teltoverdækning. <p><u>Oplyst af ejer:</u> Der er ansøgt og opnået støtte til etablering af teltoverdækning på 4.000 m³ gyllebeholder. <ul style="list-style-type: none"> - Teltoverdækningen forventes at blive monteret i 2025. </p>
Foder - vilkår	<u>Vilkår:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Den samlede foderration til malkekøer (tung race) må i gennemsnit maksimalt indeholde 166,90 gram total råprotein pr.foderenhed på årsbasis.

	- Foderplaner skal indeholde oplysninger om indholdet af råprotein i foderet.
Antal mdr. på græs	Ikke et krav.
Dybstrøelse fra staldanlæg, vilkår	Dybstrøelse afhentes af vognmand og køres til biogasanlæg. - Afhentes ved gl. ensilagesilo.
Vilkår om beplantning	<u>Vilkår i miljøgodkendelse fra 2010:</u> - Der skal senest et halvt år efter gyllebeholderens opførelse plantes slørende beplantning omkring beholderen. Beplantningen skal bestå af egns-karakteristiske træer og buske. Beplantningen skal vedligeholdes. <u>Vurdering:</u> Der er ikke etableret beplantning langs med Gråhedevej 9.

Gældende tilladelser

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato
St.r. årskøer, 11.000 kg EKM	Dybstrøelse (hele arealet)	6	8,72	16-08-2013
St.r. årskøer, 11.000 kg EKM	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	235	341,63	16-08-2013
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	58	15,68	16-08-2013
St.r. årsopdr. 6-21 mdr.	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	10	4,28	16-08-2013
St.r. årsopdr. 21-25 mdr.	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	32	18,57	16-08-2013
St.r. årsopdr. 21-25 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	4	2,32	16-08-2013
Slagtekalv st.r. 40-60 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	130	1,70	16-08-2013
Heste, 300 - 500 kg	Dybstrøelse	2	0,69	16-08-2013

Registreret produktion ved tilsyn

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Gylle	Fast
St.r. årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	10	14,7	0,0	274,1
St.r. årskøer, 11.134 kg EKM	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	253	370,6	8.226,2	0,0
St.r. årsopdr. 0-6 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	74	19,7	0,0	233,8
St.r. årsopdr. 6-27 mdr.	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	34	17,3	234,2	0,0
Slagtekalv st.r. 0-1 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	225	3,0	0,0	27,3

Dyrehold/produktionsareal

Dyrehold	<u>Ifølge CHR-register 07-10-2024:</u> - Malkekvægsbesætning: 259 køer, 115 kvier og 17 handyr. - Øvrig hestehold: 2 heste. <u>Ifølge oplysninger fra kvægdatabasen, periode 01-08-2023 til 31-07-2024:</u> - 263 årskøer, 74 kvier (0-6 mdr.), 34 kvier (6 mdr.-kælvning), 225 slagtekalve (40-64 kg.). <u>Ifølge gødningsregnskab:</u>
----------	---

	<ul style="list-style-type: none"> - 2022/2023: 2 heste, 263 årskøer, 70 kvier (0-6 mdr.), 34 kvier (6 mdr.-kælvning), 255 slagtekalve (40-64 kg.) og 1 slagtekalv (6 mdr.-slagtning). <p><u>Vurdering:</u> Dyreholdet overskrider det tilladte for ejendommen. Ejendommen skal godkendes efter m2 produktionsareal.</p>
Produktionsareal	Der er etableret område med kalvehytter på areal, der tidligere blev anvendt til ensilagesilo/møddingsplads.

Opbevaringsanlæg	
Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	<p>2 ensilagesiloer ved gyllebeholdere:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Murafrænsning mod nord. - Afløb mod syd: fører til pumpebrønd. Restvand pumpes til 1.300 m3 gyllebeholder. <p>Tidligere ensilagesiloer mellem stalde:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Afløb til pumpebrønd, hvorfra der pumpes til 1.300 m3 gyllebeholder. <p>Ved Gråhedevej 10:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Afløb ved ensilagesiloer: Ikke funktionel ved tilsynet. Restvand "står" på forpladsen"
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	<p>Tidligere ensilagesilo anvendes som møddingsplads/afhentningsplads.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Afløb til: Afløb til pumpebrønd, hvorfra der pumpes til 1.300 m3 gyllebeholder. - Overdækket med plastik: Nej. <p><u>Vurdering:</u> Dybstrøelse skal overdækkes med plastik straks efter udlægning.</p>
Kalveplads (afløb, randzoner mv.)	<p>2 pladser/arealer med kalvehytter:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Afløb til pumpebrønd, hvorfra der pumpes til gylle.
Foderplads - rotation	Ved heste - på mark: Foderplads skal ryddes og skal rokere rundt på fold/areal fra år til år.

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Ensilageplads	01-01-1989	400	600	0	
Ensilageplansilo	01-01-2002	619	1.000	0	
Kalvehytter	01-01-2013	140	0	0	

Markstakke		Antal
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Ingen dybstrøelse/kompost i markstak.	0

Ensilage i markstak (placering og saft)	Ensilage i markstak rokerer rundt på arealer fra år til år.
---	---

Beholderoversigt							
Type	Bygge-dato	Kontrol- Dato/ interval		Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk- ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1992	27-09-2018	10	325	1.300	Flydelag	Beholder kontrolleret 27-09-2018
Gyllebeholder	01-01-1998	29-01-2021	10	386	1.548	Flydelag	Beholder kontrolleret 29-01-2021
Gyllebeholder	28-04-2010	29-01-2021	10	907	4.000	Flydelag	Beholder kontrolleret 29-01-2021
Gyllekælder	05-01-1800			0	187		
Gyllekanaler	01-01-1999			0	591		

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet internt ved brug af gyllebeholdere på: Gråhedevej 6, 9 og 10 og Egvad Kirkevej 6.
Vold omkring gyllebeholder	Ikke et krav.
Ajlebeholder	Ingen ajlebeholder.
Alarm på gyllebeholder	Grøft syd for stald: Ikke vandførende året rundt. Ingen krav om alarm på gyllebeholdere, da afstanden til åbent vandløb/sø er større end 100 meter.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.300 m ³ . - Beholderkontrol sidst udført i 2018. - Flydelag: Ikke set ved tilsynet.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.548 m ³ - Beholderkontrol sidst udført i 2021. - Flydelag: Ikke set ved tilsynet.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 4.000 m ³ . - Beholderkontrol sidst udført i 2021. - Flydelag: Ok. Beholderen er omfattet af krav om teltoverdækning, når gylletypen ændres fra kvæggylle til gødning fra svin eller biogasgylle (med indhold af gylle fra svin).
Gyllebeholder 4 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 800 m ³ ved Gråhedevej 10. - Beholderkontrol sidst udført i 2021. - Flydelag: Tom.

Gyllebeholder 5 (Dyk indløb, flydelag)	Lejet gyllebeholder på Gråhedevej 6: 1.050m ³ . <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2020. - Flydelag: Ikke set ved tilsynet.
Forsuret/nedfældet gylle i/på græsmark	Gylle nedfældes i græsmarker.
Modtages der husdyrgødning	Returgylle fra biogas. <ul style="list-style-type: none"> - Gylle kan afhentes fra fortank ved kostald.

Aftaler om opbevaring af gødning

Aftaletype	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Afgive til opbevaring	Gråhedevej 6		1.000

BBR - oplysninger

Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
		Tank		1997	Mineralske olieprodukter	1.200	Over terræn, udendørs		30-12-2027

Olie og kemikalier

Olie-/dieseltanke	Dieseltank fra 1997 står på fast bund.
Olie (opbevaring)	Opbevares i maskinhuset, på beton uden afløb.
Kemikalier (opbev.)	Opbevares i aflåst skab.

Håndtering af vand

Udsprinkling af restvand	Restvand udsprinkles ikke på ejendommen.
Vandindvinding, Mark + Zoner	<u>Gråhedevej 9:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Markvanding: 2 borer (DGU nr. 102.690 og 102.692): 61.200 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2034. - Borer ikke set ved tilsynet. <u>Gråhedevej 8B:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Markvanding: 2 borer (DGU nr. 102.757 og 102.343): 80.400 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2036. - Borer ikke set ved tilsynet. <u>Gråhedevej 10:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Markvanding: 2 borer (DGU nr. 102.436 og 102.689): 140.400 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2032. - Borer ikke set ved tilsynet.
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkoblet almen vandforsyning.
Vaskeplads - læsseplads	Der vaskes på beton med afløb til gylle.

Overfladevand (tage og store flader)	Fra den nye stald ledes vandet til grøft, resten ledes ud på jorden.
--------------------------------------	--

Affald	
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Afhentningsplads mellem gyllebeholdere.
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Ejendommen har containere til erhvervsaffald. En del af affald sorteres og bringes til genbrug.

Generelle bemærkninger	
Rotter	Se mere om rotte-forebyggelse på https://rotteangreb.dk/
Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening.

Miljørisikovurdering	
Dato for vurdering	08-10-2024
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	5
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	4,20
Vægtet konsekvens	2,98
Vægtet score	3,59

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.