

Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Gråhedevej 9, 6880 Tarm
CVR:	14963707
Type:	HG12: §12 godkendelse - Ikke IE
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 07-09-2021
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Der er etableret område med kalvehytter på areal, der tidligere blev anvendt til ensilagesilo/møddingsplads.

Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpelse:

- **Etablering af areal med kalvehytter (tidligere ensilagesilo) er en godkendelsespligtig ændring, og skal derfor godkendes miljømæssigt.**
 - Indskærpelsen gives med grundlag i Husdyrgødningsbekendtgørelsen (Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning, bek. nr. 1451 af 21. juni 2021) § 25 stk. 5.

Offentliggørelse

Ringkøbing-Skjern Kommune har jf. bekendtgørelse om miljøtilsyn kapitel 3, pligt til at offentliggøre tilsynsrapporten. Derfor sendes tilsynsrapporten 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.

Opsummering af håndhævelser

07-09-2021	Indskærpelse, Miljø	Kalvehytter i ensilagesilo skal lovliggøres.
------------	---------------------	--

Tilsynskommentarer
Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Tillæg §12, 3
Godkendelsesdato	16-08-2013
Sidste tilladelse	16-08-2013
Tilladte dyreenheder	392,91
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	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: Der er ikke bygget ungdyrstald og ensilagesilo.
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 en godkendelsespligtig ændring og skal derfor lovliggøres.</p>
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Ikke vilkår om forsuring. Vilkåret er fjernet ifm. tillæg fra 2013.
Miljøteknologi - skraber	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Den eksisterende kostald med tilbygning skal etableres med skraber. Skraberne skal minimum køre hver fjerde time <p><u>Vurdering:</u> Nyere viden har vist, at skrabning af spaltegulv ikke har en ammoniakreducerende effekt, og derfor er der ikke længere krav om skrabning af spaltegulv.</p>
Miljøteknologi - teltoverdækning	Ingen krav.
Foder - vilkår	<p><u>Vilkår:</u></p> <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. <p><u>Vurdering:</u> Ok.</p>
Antal mdr. på græs - vilkår	Ingen dyr på græs.
Dybstrøelse - vilkår direkte udbring	Afhentes løbende af Vestjysk biogas.
Vilkår om beplantning	Vilkår i miljøgodkendelse fra 2010: <ul style="list-style-type: none"> - 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.

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

Animalsk produktion ved tilsyn					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Gylle	Fast
St.r. årskøer	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	242	349,0	7.690,5	0,0
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	65	17,2	0,0	204,8
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	33	17,3	234,1	0,0
Slagtekalv st.r. 0-1 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	237	3,0	0,0	28,9
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	3	0,2	2,8	0,0

Dyrehold/produktionsareal	
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 06-09-2021:</u> 250 køer, 98 kvier og 10 handyr.</p> <p><u>Ifølge oplysninger fra kvægdatabasen, periode 1. aug. 2020 til 31. juli 2021:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 242 årskøer, 65 kvier (0-6 mdr.), 33 kvier (6 mdr.-kælvning), 237 slagtekalve (40-63 kg.) og 3 slagtekalve (6 mdr.-kælvning). <p><u>Ifølge gødningsregnskab, 2019/2020:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 233 årskøer, 68 kvier (0-6 mdr.), 36 kvier (6 mdr.-kælvning), 204 slagtekalve (40-61 kg.) og 4 slagtekalve (6 mdr.-kælvning). <p><u>Vurdering:</u> Det samlede dyrehold giver ikke anledning til bemærkninger.</p>

Opbevaringsanlæg	
Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	<p><u>2 ensilagesiloer ved gyllebeholdere:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Murafgrænsning mod nord. - Afløb mod syd til pumpebrønd. Restvand pumpes til gyllebeholder. <p><u>Tidligere ensilagesiloer mellem stalde:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Afløb til gylle.
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	<p>Tidligere ensilagesilo anvendes som møddingsplads/afhentningsplads.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Afløb til gylle.
Kalveplads (afløb, randzoner mv.)	<p>2 pladser/areal med kalvehytter:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Afløb til pumpebrønd, hvorfra der pumpes til gylle.

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Ensilageplads	06-01-1800	253	379	0	Afløb til gylle.
Ensilageplansilo	01-01-2002	619	1.000	0	Afløb til gylle.
Kalvehytter	01-01-2013	140	0	0	Plads til kalve - afløb til gylle

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	548	1.548	Flydelag Beholder kontrolleret 29-01-2021.
Gyllebeholder	28-04-2010	29-01-2021	10	142	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: <ul style="list-style-type: none"> - Gråhedevej 6, 9 og 10. - Egvad Kirkevej 6.
Alarm på gyllebeholder	Ingen krav om alarm på gyllebeholdere, da afstanden til åbent vandløb/sø er større end 100 meter.
Vold omkring gyllebeholder	Ingen krav.
Ajlebeholder	Ingen ajlebeholder.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.300m ³ <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2018. - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Ok. - Logbog: Ok.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.548m ³ <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2021. - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Ok.

	Logbog: Ok.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	<p>Gyllebeholder på 4.000 m3.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2021. - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Ok. - Logbog: Ok. <p>Vær opmærksom på, at 4.000 m3 beholder <u>er omfattet af krav om fast overdækning form af teltoverdækning, hvis gylletypen ændres fra kvæggylle til gødning fra svin, mink eller biogasgylle (med indhold af gylle fra svin eller mink).</u></p> <p>Hvorfor: Beholdere til gylle fra svin og mink, der ligger mindre end 300 m fra nabobeboelse på etableringstidspunktet, skal være forsynet med fast overdækning, medmindre de er lovligt etableret før den 1. januar 2007 eller etableret i henhold til en godkendelse, tilladelse eller anmeldelse meddelt før den 1. januar 2007.</p>
Gyllebeholder 4 (Dyk indløb, flydelag)	<p>Gyllebeholder på 800 m3 ved Gråhedevej 10.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Flydelag: Tom. - Logbog: Ok.
Gyllebeholder 5 (Dyk indløb, flydelag)	<p>Lejet gyllebeholder på Gråhedevej 6: 1.050m3.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2020. - Flydelag: Tom ved tilsynet. - Logbog: Ok.
Modtages der gylle, andet steds fra	Returgylle fra biogas.

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		31-12-2027

Olie og kemikalier

Olietanke	Olie-/dieseltank fra 1997 står på fast bund.
Olie (opbevaring)	Opbevares i maskinhuset, på beton uden afløb.
Kemikalier (opbev.)	Opbevares i aflåst skab.
Hvor påfyldes marksprøjte	Maskinstation står for sprøjtning. Fremadrettet anvendes evt. plads ved Egvad Kirkevej 6.

Håndtering af vand

Udsprinkling af restvand	Restvand udsprinkles ikke på ejendommen.
Vandindvinding, Mark + Zoner	<p>Tilladelse til indvinding af grundvand til markvanding: 2 borer (DGU nr. 102.690 og 102.692): 61.200 m3/år. Tilladelsen bortfalder i 2034.</p> <ul style="list-style-type: none"> - DGU nr. 102.690 står i overdækket tørbrønd, DGU nr. 102.692 er under muld.

	<p><u>Gråhedevej 8B:</u> Tilladelse til indvinding af grundvand til markvanding: 2 borer (DGU nr. 102.757 og 102.343): 80.400 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2036.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zone rundt om borer: Ok. - Borer overdækket: Ok. <p><u>Gråhedevej 10:</u> Tilladelse til indvinding af grundvand til markvanding: 2 borer (DGU nr. 102.436 og 102.689): 140.400 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2032.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zone rundt om borer: Ok. - Borer overdækket: Ok.
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 lede vandet til grøft, resten ledes ud på jorden.

Affald

Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	<p>Ejendommen har containere til:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pap - landbrugsplast <p>Restaffald sorteres og bringes til genbrug.</p>
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	<p>Ligges ved tårnsilo, overdækkes og afhentes af Daka.</p> <p>Fremadrettet forventes afhentningsplads at være mellem 4.000 og 1.548 m³ gyllebeholdere.</p>
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.

Generelle bemærkninger

Fluebekæmpelse	Der anvendes Neporex.
Beredskabsplan	Er udarbejdet.
Rotter	Se mere om rotte-forebyggelse på https://rotteangreb.dk/
Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening.

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering	06-09-2021
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	3
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	3,00
Vægtet konsekvens	2,98
Vægtet score	2,99

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.