

Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Kærhusvej 14, 6971 Spjald
CVR:	11968996
Type:	L01C: Landbrug primært med kvæghold 75-250 DE
Tilsyn:	Basistilsyn – d. 31-05-2023
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Vær opmærksom på, at dybstrøelse/krybbeaffald skal opbevares overdækket med plastik, så ammoniakfordampning reduceres.

Ved tilsynet blev der spurgt til anvendelse af tagplader (uden asbest) som vejfyld:

- Ringkøbing-Skjern Kommune giver ikke tilladelse til at anvende eternitplader som vejfyld/opfyldningsmateriale. Eternitplader skal afleveres på genbrugsplads eller til AFLD.

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 2023 er den 451,36 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

Tilsynskommentarer
Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Godkendelse §11
Godkendelsesdato	14-12-2009
Tilladte dyreenheder	279,05
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	<p>§11 miljøgodkendelse fra 2009 er gældende for ejendommen.</p> <p>Afgørelse om ikke-godkendelsespligtig ændring - produktionstilpasning - fra 2018 er udnyttet.</p> <p>§12 miljøgodkendelse fra 2013 er bortfaldet (ikke udnyttet).</p>
Staldtype	<p>Køer:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sengestald med fast gulv. - Sengestald med spaltegulv (ved malkestald). - Sengestald med fast gulv og dræn med ajleafløb (goldkøer). <p>Opdræt:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dybstrøelsesarealer. - Spaltegulvbokse - anvendes ikke ved tilsynet. - Bindestald med riste - anvendes ikke ved tilsynet.
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Intet krav.
Skrabeanlæg - gulv	<p>Vilkår:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Det faste gulv skal have med skraber. Skraberne skal sikre, at gødning og urin hurtigt fjernes fra spaltegulvet og ledes til gødningskanalerne. <p>Tidligere krav om skrabning af spaltegulv er ikke længere gældende, da nyere forskning har vist, at skrabning af spaltegulv ikke har en ammoniakreducerende effekt.</p> <p><u>Vurdering:</u> Fast gulv i kostald + fast, drænet gulv ved goldkøer skrabes.</p>
Miljøteknologi - teltoverdækning	Intet krav om teltoverdækning.
Antal mdr. på græs	Intet krav om dyr på græs.
Dybstrøelse fra staldanlæg	Dybstrøelse afhentes af biogasanlæg.

Gældende tilladelser

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato
St.r. årskøer, 12.500 kg EKM	Sengestald m. fast gulv	102	160,71	14-12-2009
St.r. årskøer, 12.500 kg EKM	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	24	37,81	14-12-2009
St.r. årskøer, 12.500 kg EKM	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	14	22,06	14-12-2009
St.r. årsopdr. 0-2 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	11	2,60	14-12-2009
St.r. årsopdr. 2-5 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	20	5,57	14-12-2009
St.r. årsopdr. 5-19 mdr.	Spaltegulvbokse	74	29,91	14-12-2009

St.r. årsopdr. 19-24 mdr.	Bindestald, gødningsriste	24	13,35	14-12-2009
St.r. årsopdr. 24-26 mdr.	Sengestald m. fast gulv	10	6,13	14-12-2009
Slagtekalv st.r. 40-60 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	70	0,92	14-12-2009

Registreret produktion ved tilsyn					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Gylle	Fast
St.r. årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	4	6,0	0,0	112,1
St.r. årskøer	Sengestald m. fast gulv	105	157,9	3.504,5	0,0
St.r. årskøer	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	18	27,1	600,8	0,0
St.r. årskøer	Sengestald, m.bagskyl/ringkanal	14	21,1	467,3	0,0
St.r. årsopdr. 0-6 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	27	7,1	0,0	84,8
St.r. årsopdr. 6-27 mdr.	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	7	3,4	45,2	0,0
Slagtekalv st.r. 40-66 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	102	1,5	0,0	14,3

Dyrehold/produktionsareal	
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 30-05-2023</u>: 144 køer, 48 kvier og 6 handyr.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab</u>:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2021/2022: 141 årskøer, 27 kvier (0-6 mdr.), 7 kvier (6 mdr.-kælvning) og 102 slagtekalve (40-66 kg.). - 2020/2021: 144 årskøer, 29 kvier (0-6 mdr.), 39 kvier (6 mdr.-kælvning) og 111 slagtekalve (40-63 kg.) - 2019/2020: 142 årskøer, 32 kvier (0-6 mdr.), 88 kvier (6 mdr.-kælvning) og 79 slagtekalve (40-62 kg.) <p><u>Vurdering</u>:</p> <p>Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger.</p>

Opbevaringsanlæg	
Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	<p>3 ældre ensilagesiloer</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mod nord: Murafrænsning. - Mod syd: Afløb til opsamlingsbeholder. <p>2 ensilagesiloer:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mod nord: Murafrænsning er etableret. - Mod syd: Afløb til opsamlingsbeholder.
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	<p>Forplads ved ensilagesiloer: Afløb til opsamlingsbeholder. Dybstrøelse afhentes af biogasanlæg.</p> <p>Vær opmærksom på, at dybstrøelse skal opbevares overdækket med plastik, så ammoniakfordampning reduceres.</p>
Kalveplads (afløb, randzoner mv.)	<p>Afløb til opsamlingsbeholder. Der er etableret vulst rundt om kalvehytte på opsamlingsbeholder.</p>

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Ensilageplansilo	01-01-1992	600	1.200	0	
Ensilageplansilo	01-01-2004	840	2.100	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	Byggedato	Kontrol- Dato/interval	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1984	09-10-2018	10	325	1.289	Flydelag Beholder kontrolleret 09-10-2018
Gyllebeholder	01-01-1991	09-10-2018	10	250	998	Flydelag Beholder kontrolleret 09-10-2018
Gyllebeholder	01-01-1999	09-10-2018	10	500	1.980	Flydelag Beholder kontrolleret 09-10-2018
Gyllekanaler	01-01-1800			0	100	
Anden opsamlingsbeh.	01-01-1980		10	25	50	Fast låg Volumen er skønnet.

Beholdere	
Opbevaringskapacitet, gylle	Ok.
Ajlebeholder	Opsamlingsbeholder ved ensilagesiloer: fast låg.
Alarm på gyllebeholder	Ingen krav om alarm på gyllebeholder, da afstanden til åbent vandløb/sø er større end 100 meter.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 998 m ³ . Beholderkontrol sidst udført i 2018. <ul style="list-style-type: none"> - Dykket indløb: Fyldes med lastbil. - Flydelag: Ok. - Logbog: Ok.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.289 m ³ . Beholderkontrol sidst udført i 2018. <ul style="list-style-type: none"> - Dykket indløb: Fyldes med lastbil. - Flydelag: Ok. - Logbog: Ok.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.980 m ³ . Beholderkontrol sidst udført i 2018.

	<ul style="list-style-type: none"> - Dykket indløb: Fyldes med lastbil - Flydelag: Ok. - Logbog: Ok.
Forsuret/nedfældet gylle i/på græsmark	Gylle nedfældes i græsmarker.
Modtages der husdyrgødning	Biogasanlæg afhenter gylle ved fortank og leverer retur til gyllebeholdere.

BBR - oplysninger

Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
		Tank		2007	Mineralske olieprodukter	2.500	Over terræn, udendørs		

Olie og kemikalier

Olie-/dieseltanke	Dieseltank fra 2007 står på fast bund.
Olie (opbevaring)	Motorolie mm. opbevares i maskinhuset.
Kemikalier (opbev.)	Opbevares ifølge ejer i kælderen i stuehuset.
Hvor påfyldes marksprøjte	Påfylder på forplads ved ensilagesiloer. Afløb til opsamlingsbeholder.

Håndtering af vand

Udsprinkling af restvand	Der er ikke etableret udsprinklingsanlæg.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 1 boring (DGU nr. 83.1532): 100.400 m ³ /år. Tilladelsen bortfalder i 2025. <ul style="list-style-type: none"> - Zone rundt om boring: Ok. - Boring overdækket: Ok.
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen har egen drikkevandsboring. Der tages løbende analyser af drikkevandskvaliteten. <ul style="list-style-type: none"> - Zone rundt om boring: Ok.
Vaskeplads - læsseplads	Der vaskes på beton med afløb til opsamlingsbeholder.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes til dræn. <ul style="list-style-type: none"> - Kostald: Dræn mod nord. - Resterende bygninger: Dræn/vejgrøft mod vest.

Affald

Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Affald, herunder landsbrugsplast, køres til genbrugsplads. Ved tilsynet blev der spurgt til anvendelse af tagplader (uden asbest) som vejfyld:
---	---

	Ringkøbing-Skjern Kommune giver ikke tilladelse til at anvende eternitplader som vejfyld/opfyldningsmateriale. Eternitplader skal afleveres på genbrugsplads eller til AFLD.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares på spalter, overdækkes med presenning, afhentes af Daka.
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.

Generelle bemærkninger

Beredskabsplan	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	31-05-2023
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	1
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	1,80
Vægtet konsekvens	2,98
Vægtet score	2,39

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.