

Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Fasterlundvej 1, 6900 Skjern
CVR:	21030031
Type:	HG12: §12 godkendelse - Ikke IE
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 10-03-2022
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Ingen bemærkninger.

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 2022 er den 440,78 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

Tilsynskommentarer
Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Godkendelse §12
Godkendelsesdato	02-12-2009
Sidste tilladelse	19-06-2012
Tilladte dyreenheder	289,55
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	Miljøgodkendelse fra 2009 er ikke udnyttet ift. dyrehold og etablering af ny ungdyrstald. Ensilageplads er udvidet. Anmeldelse af "ikke-godkendelsespligtig velfærdsbyggeri" fra 2012 er udnyttet.
Staldtype	<ul style="list-style-type: none"> - Dybstrøelsesarealer - Sengestald med fast gulv. - Sengestald med fast, drænet gulv. - Sengestald med spalter (tidligere spaltegulvbokse).
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Intet krav.
Skrabeanlæg - gulv	Skrabeanlæg kører ifølge ejer 15-18 gange i døgnet.
Miljøteknologi - teltoverdækning	Ingen krav om teltoverdækning.
Dybstrøelse fra staldanlæg	Dybstrøelse afhentes løbende af biogasanlæg.

Gældende tilladelser

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato
St.r. årskøer	Sengestald m. fast gulv	164	218,67	19-06-2012
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	35	9,46	19-06-2012
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald m. fast gulv	129	61,43	19-06-2012

Animalsk produktion ved tilsyn

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Gylle	Fast
St.r. årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	15	20,0	0,0	379,2
St.r. årskøer	Sengestald m. fast gulv	69	92,0	2.039,0	0,0
St.r. årskøer	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	75	100,0	2.423,3	0,0
St.r. årsopdr. 0-6 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	41	10,9	0,0	129,6
St.r. årsopdr. 6-27 mdr.	Sengestald m. fast gulv	81	36,6	494,0	0,0
St.r. årsopdr. 6-27 mdr.	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	40	18,1	243,9	0,0
Slagtekalv st.r. 40-60 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	95	1,1	0,0	10,2
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	3	1,1	13,9	0,0

Dyrehold/produktionsareal	
Dyrehold	<p>Ifølge CHR-register 09-03-2022: 160 køer, 175 kvier og 7 handyr.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 2020/2021: 159 årskøer, 41 kvier (0-6 mdr.), 121 kvier (6 mdr.-kælvning), 95 slagtekalve (40-60 kg.), 3 slagtekalve (235-542 kg). - 2019/2020: 163 årskøer, 48 kvier (0-6 mdr.), 112 kvier (6 mdr.-kælvning), 84 slagtekalve (40-62 kg.), 3 slagtekalve (259-343 kg) <p><u>Vurdering:</u> Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger.</p>

Opbevaringsanlæg	
Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	<p>Afløb mod vest: til brønd, hvorfra der pumpes til gyllebeholder.</p> <p>Afløb mod øst: til brønd, hvorfra der pumpes til gyllebeholder.</p>
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	<p>Dybstrøelse afsættes løbende til biogasanlæg.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ensilagesiloer anvendes til midlertidig oplag.
Kalveplads (afløb, randzoner mv.)	Afløb til pumpebrønd, hvorfra der pumpes til gyllekanal.

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Ensilageplansilo	01-01-2007	650	1.200	0	
Ensilageplansilo	01-01-2002	275	450	0	
Ensilageplansilo	01-01-2011	740	1.500	0	

Markstakke		Antal
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Ingen dybstrøelse/kompost i markstak.	0
Ensilage i markstak (placering og saft)	1 markstak med ensilage (helsæd).	

Beholderoversigt						
Type	Bygge-dato	Kontrol- Dato/ interval	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk-ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1991	21-09-2021	10	452	1.700	Flydelag Beholderkontrol udført 21-09-2021.
Gyllebeholder	01-01-2006	28-09-2016	10	750	3.000	Flydelag Beholderkontrol udført 28-09-2016.
Gyllekanaler	01-01-1972			0	220	

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Der er tilstrækkelig gylleopbevaringskapacitet ved brug af egne og lejet gyllebeholder.

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.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.700 m3. Beholderkontrol sidst udført i 2021. <ul style="list-style-type: none"> - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Ok. - Logbog: Ok.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 3.000 m3. Beholderkontrol sidst udført i 2016. <ul style="list-style-type: none"> - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Ok. - Logbog: Ok.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 850 m3 ved Hostedhøj 3. Beholderkontrol sidst udført i 2021. <ul style="list-style-type: none"> - Flydelag: Ok. - Logbog: Ok.
Forsuret gylle på græsmark	Der anvendes primær forsuring af gylle i græsmarker.
Modtages der husdyrgødning fra andre	Der modtages retur gylle fra biogasanlæg.

Aftaler om opbevaring af gødning

Aftaletype	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Afgive til opbevaring	Hostedhøj 3		800

BBR - oplysninger

Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
2006	163850	Tank	01-5820	2006	Autogasolie (Dieselolie)	1.350	Over terræn, udendørs		28-12-2031
2008	007574	Tank	01-5323	2008	Autogasolie (Dieselolie)	1.800	Over terræn, udendørs		28-12-2048

Olie og kemikalier

Olietanke	Olie-/dieseltank fra 2008 står på fast bund. 1.350 liters olietank fra 2006 anvendes ikke ved tilsynet.
Olie (opbevaring)	Motorolie mm. opbevares i maskinhuset på beton uden afløb.

Kemikalier (opbev.)	Opbevares i aflåst rum i maskinhus.
---------------------	-------------------------------------

Håndtering af vand	
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkøbt almen vandforsyning.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 1 boring (DGU nr. 94.2042): 102.000 m ³ /år. Tilladelsen bortfalder i 2024. <ul style="list-style-type: none"> - Zone rundt om boring: Ok. - Boring overdækket: Ok.
Vaskeplads - læsseplads	Der vaskes på plads med afløb til gylle.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes ud gennem dræn.

Affald	
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Affald kommer i container, der tømmes efter behov.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares overdækket på spalter. Afhentes af Daka.
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.

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

Miljørisikovurdering	
Dato for vurdering	10-03-2022
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	1
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	3
Vægtet sandsynlighed	1,80
Vægtet konsekvens	3,66
Vægtet score	2,73

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.