

Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Granlyvej 1, 6900 Skjern
CVR:	27220681
Type:	L01C: Landbrug primært med kvæghold 75-250 DE
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 23-02-2022
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Dykket indløb/pumperør til gyllebeholder skal repareres.
 - Ejer har iværksat reparation.
- Ved tilsynet blev det omtalt, om der tæt ved gyllebeholder kan laves et afløb til udsprinkling/opsamling for at tage restvand, når pladsen er fuld af ensilage og andre afløb dermed er tildækkede.

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	Anmeldelse "skift i dyretype"
Godkendelsesdato	21-08-2015
Sidste tilladelse	21-08-2015
Tilladte dyreenheder	160,78
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	Anmeldelse: "Skift mellem dyretype" (fra stor race til jersey): - Ejendommen er avlsmæssigt ved at skifte til jersey.
Staldtype	- Sengestald med spalter. - Dybstrøelsesarealer. - Spaltegulvbokse.
Miljøteknologi - forsurening (stald)	Intet krav.
Skrabeanlæg - gulv	Intet krav.
Miljøteknologi - teltoverdækning	Intet krav.
Dybstrøelse fra staldanlæg, vilkår	Afsættes til biogasanlæg.

Gældende tilladelser

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato
Jers. årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	16	18,18	21-08-2015
Jers. årskøer	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	95	107,95	21-08-2015
Jers. årsopdr. 0-6 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	28	5,60	21-08-2015
Jers. årsopdr. 6-8 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	9	2,25	21-08-2015
Jers. årsopdr. 19-24 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	21	9,09	21-08-2015
Jers. årsopdr. 8-19 mdr.	Spaltegulvbokse	51	16,92	21-08-2015
Slagtekalv st.r. 40-60 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	60	0,78	21-08-2015

Animalsk produktion ved tilsyn

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Gylle	Fast
Jers. årskøer	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	29	33,0	711,4	0,0
Jers. årskøer	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	52	59,1	1.362,9	0,0
Jers. årsopdr. 0-6 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	15	3,0	0,0	37,8
Jers. årsopdr. 6-25 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	30	10,1	0,0	213,0
St.r. årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	25	33,3	0,0	632,0
St.r. årsopdr. 0-6 mdr.	Dybstr., kort ædepl.,fast gulv	15	4,0	0,0	47,9
St.r. årsopdr. 6-27 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	20	8,7	0,0	172,1
St.r. årsopdr. 6-27 mdr.	Spaltegulvbokse	22	9,6	129,9	0,0
Slagtekalv jersey. 25-36 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	1	0,0	0,0	0,1
Slagtekalv st.r. 40-58 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	45	0,4	0,0	3,8

Dyrehold/produktionsareal	
Dyrehold	<p>Ifølge CHR-register 01-02-2022: 106 køer, 102 kvier og 5 handyr.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab 2020/2021:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Stor race: 77 årskøer, 15 kvier (0-6 mdr.), 42 kvier (6 mdr.-kælvning), 45 slagtekalve (40-58 kg.) - Jersey: 29 årskøer, 15 kvier (0-6 mdr.), 30 kvier (6 mdr.-kælvning), 1 slagtekalv (25-36 kg.) <p><u>Vurdering:</u> En del af st. r. årskøer er ved tilsynet registreret som jerseykøer, da køerne avlsmæssigt er ved at gå fra stor race til jersey. Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger.</p>

Opbevaringsanlæg	
Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	<p>Ensilageplads:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Murafrænsning mod vest og nord. - Afløb til 5 m3 opsamlingsbeholder, hvorfra der udsprinkles. <p>Ved tilsynet blev det omtalt, om der tæt ved gyllebeholder kan laves et afløb til udsprinkling/opsamling for at tage restvand, når pladsen er fuld af ensilage og andre afløb dermed er tildækkede.</p>
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	<p>Møddingspladsen har afløb til fortank. Dybstrøelse afhentes af biogasanlæg.</p> <p><u>Vær opmærksom på overdækning af dybstrøelse:</u> Fra husdyrgødningsbekendtgørelse §15:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Møddinger og oplag af husdyrgødningsbaseret kompost skal overdækkes med et tætsluttende og vandtæt materiale straks efter udlægning. - Kravet gælder ikke for midlertidige oplag af husdyrgødningsbaseret kompost eller forarbejdet husdyrgødning (op til 1 uge) i forbindelse med udbringning.

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Ensilageplads	01-07-2006	1.900	3.800	0	Afløb til opsamlingsbeholder /brønd: udsprinkling
Fast mødding	01-01-2010	130	200	0	Afløb til gylle

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

Beholderoversigt							
Type	Bygge- dato	Kontrol- Dato/ interval		Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk- ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01- 1991	14-08- 2013	10	387	1.550	Flydelag	Beholderkontrol udført 14-08-2013.
Gyllekanaler	01-01- 1989			0	300		
Gyllekanaler	01-01- 2001			0	35		
Gyllekanaler	01-01- 2009			0	170	Intet	
Anden opsamlingsbeh.	01-08- 2019			1	5	Intet	Restvand fra ensilageplads.

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet til gylle ved brug af egen og lejet gyllebeholder.
Alarm på gyllebeholder	Ingen krav om alarm på gyllebeholder, da afstanden til åbent vandløb/sø er større end 100 meter.
Vold omkring gyllebeholder	Ingen krav.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.550 m ³ . Beholderkontrol sidst udført i 2013. <ul style="list-style-type: none"> - Dykket indløb: Skal repareres. Ejer har iværksat reparation. - Flydelag: Ok. - Logbog: Ok.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.080 m ³ . på Lodalvej 2. Beholderkontrol sidst udført i 2019. Beholderen fyldes med traktor og vogn eller lastbil. <ul style="list-style-type: none"> - Flydelag: Ok. - Logbog: Ok.
Forsuret gylle på græsmark	Gylle på græsmarker bliver enten forsuret eller nedfældet.
Modtages der husdyrgødning fra andre	Der modtages gylle fra biogasanlæg.

Aftaler om opbevaring af gødning			
Aftaletype	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Afgive til opbevaring	Lodalvej 2		1.080

BBR - oplysninger									
Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
		Tank	01-5313	2003	Autogasolie (Dieselolie)	1.200	Over terræn, udendørs		28-12-2043
	02MM1 3763	Tank		2008		2.500	Indendørs		30-12-2033

Olie og kemikalier	
Olietanke	Olietanke står på fast bund.
Olie (opbevaring)	Opbevarer ikke større mængde motorolie mm.
Kemikalier (opbev.)	Opbevarer ikke kemikalier til markdrift.
Hvor påfyldes marksprøjte	Påfylder ikke marksprøjte på ejendommen.

Håndtering af vand	
Udsprinkling af restvand	På mark nord for ensilageplads.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 4 boringer (DGU nr. 94.1993, Lodalvej 2), (DGU nr. 94.2524, Egerisvej 5), (DGU nr. 94.2689 og 94.2690, ved Granlyvej 1): i alt 96.000 m ³ /år. Tilladelsen bortfalder i 2034. <ul style="list-style-type: none"> - Zone rundt om boringer: Ok. - Boringer overdækket: Ok. <u>Ved Slumstrupvej:</u> Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 2 boringer (DGU nr. 94.2687 og 94.2688): i alt 68.400 m ³ /år. Tilladelsen bortfalder i 2035. <ul style="list-style-type: none"> - Zone rundt om boringer: Ok. - Boringer overdækket: Ok.
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkoblet almen vandforsyning.
Vaskeplads - læsseplads	Der vaskes på beton med afløb til fortank.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes ud i dræn.

Affald	
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Har containere til erhvervsaffald.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares på beton under kappe.
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	23-02-2022
A. Miljøledelse	5
B. Regelefterlevelse	1
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	3
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	2,60
Vægtet konsekvens	2,32
Vægtet score	2,46

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.