

Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Hovervej 103, 6971 Spjald
CVR:	38254154
Type:	L01C: Landbrug primært med kvæghold 75-250 DE
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 02-05-2022
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Dyreholdet overskrider det tilladte for ejendommen med ca. 4 dyreenheder.
 - **Dyreholdet skal enten reduceres eller alternativt skal ejendommen have en ny miljøgodkendelse.**
- Der er foran de 2 ensilagesiloer nogle større huller i betonen. Der står restvand/fugt i hullerne.
- Nedgravet olietank ved stuehuset: Olietanken skal tages ud af drift senest 31-12-2023.

Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpelse:

- **Huller i belægning foran 2 ensilagesiloer skal udbedres, så risiko for nedtrængning af ensilagesaft/restvand minimeres.** Ensilagesilos bund skal være udført af bestandige materialer, som er uigennemtrængelige for fugt, og skal udføres således, at de kan modstå påvirkningerne fra køretøjer og redskaber ved fyldning og tømning og fra den oplagrede ensilage.
 - Indskærpelsen gives med grundlag i Husdyrgødningsbekendtgørelsen (Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning, bek. nr. nr. 2243 af 29. november 2021) § 17.

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.

Opsummering af håndhævelser		
02-05-2022	Indskærpelse, Miljø	Rende foran 2 ensilagesiloer skal have udbedret bunden - skal være uigennemtrængelig for fugt.

Tilsynskommentarer
Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Husdyrbrugtilladelse §10
Godkendelsesdato	23-04-2009
Sidste tilladelse	23-04-2009
Tilladte dyreenheder	95,13
Udnyttelse af godkendelse	§10 miljøtilladelse fra 2009 er udnyttet.
Staldtype	<ul style="list-style-type: none"> - Spaltegulvbokse. - Dybstrøelse. - Sengestald med fast gulv.
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Intet krav.
Skrabe anlæg - gulv	Sengestald med fast gulv: Skrubes ifølge ejer 12-15 gange i døgnet.
Miljøteknologi - teltoverdækning	Gyllebeholder på 500 m ³ . har fast overdækning.
Dybstrøelse fra staldanlæg	Afhentes af biogasanlæg.

Gældende tilladelser

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato
St.r. årsopdr. 4-6 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	26	7,89	23-04-2009
St.r. årsopdr. 6-22 mdr.	Sengestald m. fast gulv	200	87,24	23-04-2009

Animalsk produktion ved tilsyn

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Gylle	Fast
St.r. årskøer	Sengestald m. fast gulv	15	22,7		
St.r. årsopdr. 0-6 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	23	6,9	0,0	82,7
St.r. årsopdr. 6-27 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	16	7,2		
St.r. årsopdr. 6-27 mdr.	Sengestald m. fast gulv	88	39,4	562,4	0,0
St.r. årsopdr. 6-27 mdr.	Spaltegulvbokse	50	22,4	361,2	0,0
Jers. årsopdr. 6-25 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	1	0,4	0,0	8,2
Slagtekalv st.r. 0-6 mdr. (220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	1	0,1	0,0	1,7
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Sengestald m. fast gulv	2	0,4	3,1	0,0

Dyrehold/produktionsareal

Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 29-04-2022:</u> 15 køer, 212 kvier og 4 handyr.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 2020/2021: 15 årskøer, 23 kvier (under 6 mdr.), 155 kvier (6 mdr.-kælvning), 1 slagtekalv (under 6 mdr.), 2 slagtekalve (6 mdr.-slagtning).
----------	--

	<ul style="list-style-type: none"> - 2019/2020: 2 årskøer, 17 kvier (under 6 mdr.), 138 kvier (6 mdr.-kælvning), 2 slagtekalv (under 6 mdr.), 2 slagtekalve (6 mdr.-slagtning) - 2018/2019: 7 kvier (under 6 mdr.), 157 kvier (6 mdr.-kælvning), 4 slagtekalv (under 6 mdr.), 3 slagtekalve (6 mdr.-slagtning), 1 avlstyr. <p><u>Vurdering:</u> Dyreholdet overskrider det tilladte for ejendommen med ca. 4 dyreenheder. Dyreholdet skal enten reduceres eller alternativt skal ejendommen have en ny miljøgodkendelse.</p>
--	--

Opbevaringsanlæg	
Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	<p>Afløb til pumpebrønd, hvorfra der pumpes til 500 m3 gyllebeholder.</p> <p>Der er foran de 2 ensilagesiloer nogle større huller i betonen. Der står restvand/fugt i hullerne.</p> <p><u>Vurdering:</u> Hullerne skal udbedres, så risiko for nedtrængning af ensilagesaft/restvand minimeres.</p>
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	Tidligere møddingsplads er ændret til ensilagesilo. Afløb til fortank.

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Ensilageplansilo	01-01-1980	435	600	0	Afløb til fortank.
Ensilageplansilo	01-01-1995	450	650	0	Afløb til fortank.

Markstakke		Antal
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Ingen dybstrøelse/kompost i markstak.	0
Ensilage i markstak (placering og saft)	<p>Kolbemajs ligger ved halmhus på plads uden fast bund og uden korrekte afløbsforhold.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Arealet med kolbemajs opfylder ikke kravene til ensilageopbevaring. 	

Beholderoversigt						
Type	Bygge-dato	Kontrol- Dato/ interval	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk-ningstype	Bemærkning
Ajlebeholder	03-01-1800		60	99		Under gl. møddingsplads
Gyllebeholder	01-01-1987	08-04-2019	5	170	Fast låg	Beholder kontrolleret 08-04-2019.
Gyllebeholder	01-01-2000	08-04-2019	5	459	Flydelag	Beholder kontrolleret 08-04-2019

Gyllebeholder	01-01-2006	15-03-2017	10	625	2.500	Flydelag	Beholderkontrol udført den 15-03-2017
Gyllekanaler	01-01-1997			302	220		

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Der er tilstrækkelig kapacitet til gylle på ejendommen.
Alarm på gyllebeholder	Der er krav om alarm på 500 og 1.830 m3 gyllebeholdere, da afstanden til åbent vandløb/sø er mindre end 100 meter. <u>Vurdering:</u> Alarmer er monteret.
Vold omkring gyllebeholder	Gyllebeholderne er beliggende i risikoområde. Risikoområde = område, hvor terrænet skræner med en gennemsnitlig hældning på mere end 6 grader fra beholder mod åben vandløb eller sø. <u>Vurdering:</u> Der er etableret en vold mellem gyllebeholdere og vandløb.
Ajlebeholder	Under gl. møddingsplads.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 500 m3. Beholderkontrol sidst udført i 2019. - Gyllebeholderen har fast overdækning. (Anvendes til restvand fra plansiloer).
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.830 m3. Beholderkontrol sidst udført i 2019. - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Tom ved tilsynet. - Logbog: Ikke set ved tilsynet.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 2.500 m3. Beholderkontrol sidst udført i 2017. Fyldes med lastbil/gyllevogn. - Flydelag: Tom ved tilsynet. - Logbog: Ikke set ved tilsynet.
Modtages der husdyrgødning	Der modtages retur-gylle fra biogasanlæg.

Aftaler om opbevaring af gødning			
Aftaletype	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Modtage til opbevaring	Muldbjerg Byvej 25		2.500

BBR - oplysninger									
Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
		Tank		1983	Mineralske olieprodukter		Nedgravet		31-12-2023
		Tank		1963	Mineralske olieprodukter		Nedgravet	Tanken er tømt og afblændet	
2013	27362	Tank	51-5323	2013	Mineralske olieprodukter	1200	Overjordisk		31-12-2053

Olie og kemikalier	
Olietanke	Olietank fra 2013 står på fast bund i lade. Nedgravet olietank er beliggende ved stuehuset. Olietanken skal tages ud af drift senest 31-12-2023.
Olie (opbevaring)	Hydraulikolie står på fast bund.
Kemikalier (opbev.)	Opbevarer ikke kemikalier til markdrift på ejendommen. Opbevares på Muldbjerg Byevej 25.
Hvor påfyldes marksprøjte	Marksprøjte påfyldes på Muldbjerg Byevej 25.

Håndtering af vand	
Udsprinkling af restvand	Der er ikke etableret udsprinklingsanlæg til restvand.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 2 boringer (DGU nr. 83.1319 og 83.1183): 65.196 m3. Tilladelsen bortfalder i 2029. - Zone rundt om boringer: Ok. - Boringer overdækket: Ok.
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Egen boring til drikkevand på ejendommen.
Vaskeplads - læsseplads	Vask af maskiner foretages på Muldbjerg Byevej 25.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes til bæk.

Affald	
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Affald tages med til erhvervscontainer på Muldbjerg Byevej 25.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares ved ensilagesilo. 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	02-05-2022
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	3
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	3
E. Sårbarhed	5
Vægtet sandsynlighed	3,00
Vægtet konsekvens	3,68
Vægtet score	3,34

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.