

Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Øster Herborgvej 5, 6920 Videbæk
CVR:	13217645
Type:	L01C: Landbrug primært med kvæghold 75-250 DE
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 30-06-2022
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Nyere ensilagesiloer: Der er ikke korrekt afløbsforhold - hverken mod syd eller nord.
- Hvis ejendommen ikke gennemfører en ny miljøgodkendelse, skal eksisterende ensilagesiloer lovliggøres via anmeldelse: <https://www.husdyrgodkendelse.dk/>

Indskærpelse givet ved tilsyn 19-11-2018 skal efterkommes:

- **Ensilagesiloer skal have etableret korrekte afløbsforhold.**
 - Indskærpelserne gives med grundlag i Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. bek. nr. 1076 af 28. august 2018 § 18.

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

19-11-2018	Indskærpelse, miljø	Ensilagesilo/plads skal have korrekt afløbsforhold.
------------	---------------------	---

Tilsynskommentarer

Godkendelse/tilladelse

Tilladelsestype	Accepteret dyrehold ved tilsyn
Sidste tilladelse	09-03-2004
Tilladte dyreenheder	126,40
Udnyttelse af tilladelse	<p>Der er ikke tidligere foretaget miljøgodkendelse af ejendommen.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Det tilladte dyrehold er et accepteret dyrehold ved tidligere tilsyn. <p>I bero: §16a-miljøgodkendelse. Afventer ansøger/konsulent.</p> <p>Hvis ejendommen ikke gennemfører en ny miljøgodkendelse, skal eksisterende ensilagesiloer lovliggøres via anmeldelse:</p> <p>https://www.husdyrgodkendelse.dk/</p>
Staldtype	<ul style="list-style-type: none"> - Fodersengestald med spalter - Dybstrøelsesarealer - Spaltegulvbokse - Bindestald med riste.
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Ingen krav.
Skrabeanlæg - gulv	Ingen krav.
Miljøteknologi - teltoverdækning	Ingen krav.
Antal mdr. på græs	<p>Ingen miljømæssig krav om dyr på græs.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dyrene er på græs i sommerperioden.
Dybstrøelse fra staldanlæg, vilkår	Dybstrøelse opbevares på møddingsplads/i markstak.

Gældende tilladelser

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato
St.r. årskøer	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	68	90,67	09-03-2004
St.r. årsopdr. 0-6 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	17	4,59	09-03-2004
St.r. årsopdr. 6-27 mdr.	Spaltegulvbokse	57	27,14	09-03-2004
Slagtekalv st.r. 0-6 mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	34	4,00	09-03-2004

Animalsk produktion ved tilsyn					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Gylle	Fast
St.r. årskøer	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	70	92,0	2.041,0	0,0
St.r. årsopdr. 0-6 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	14	3,8	0,0	45,1
St.r. årsopdr. 6-27 mdr.	Spaltegulvbokse	48	23,8	363,2	0,0
Slagtekalv st.r. 40-60 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	39	0,4	0,0	3,6

Dyrehold/produktionsareal	
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 29-06-2022:</u> 72 køer, 75 kvier og 0 handyr.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 2020/2021: 70 årskøer, 14 kvier (0-6 mdr.), 48 kvier (6 mdr.-kælvning), 39 slagtekalve (40-58 kg). - 2019/2020: 69 årskøer, 11 kvier (0-6 mdr.), 54 kvier (6 mdr.-kælvning), 47 slagtekalve (40-58 kg). - 2018/2019: 68 årskøer, 14 kvier (0-6 mdr.), 60 kvier (6 mdr.-kælvning), 47 slagtekalve (40-69 kg). <p><u>Vurdering:</u> Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger.</p>

Opbevaringsanlæg	
Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	<p>Nyere ensilagesiloer mod øst: Ensilagepladsen skal enten godkendes via ny miljøgodkendelse eller anmeldes via husdyrgodkendelse.dk</p> <p>Afløb: Der er ikke etableret korrekte afløbsforhold. <u>Vurdering</u> Der skal enten etableres endemur mod syd på minimum 1 meters højde eller etableres korrekt afløb med tilhørende ensilageplads-afgrænsning. Der skal etableres et afløb i for-pladsens nordøstlige hjørne (syd for gyllebeholder)</p> <p>2 ældre ensilagesiloer mod vest:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Endemur mod syd. - Afløb mod nord til fortank.
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	<p>Afløb til fortank. Overdækket: Ok.</p>

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Fast mødding	02-01-1800	120	180	0	Afløb til gyllebeholder.
Ensilageplansilo	06-01-1800	280	560	0	

Ensilageplansilo	01-08-2015	650	1.200	0	
------------------	------------	-----	-------	---	--

Markstakke		Antal
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Ingen dybstrøelse/kompost i markstak ved tilsynet.	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	01-01-1984	13-12-2021	10	110	450	Flydelag	Beholderkontrol udført den 13-12-2021.
Gyllebeholder	01-01-1993	13-12-2021	10	333	1.350	Flydelag	Beholderkontrol udført den 13-12-2021.
Gyllekælder	05-01-1800			0	440		gyllekælder- og kanaler

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet til gylle ved brug af 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 450 m ³ . Beholderkontrol sidst udført i 2011. <ul style="list-style-type: none"> - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Ok. - Logbog: Ok.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.350 m ³ Beholderkontrol sidst udført i 2021. <ul style="list-style-type: none"> - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Ok. - Logbog: Ok.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Møllevej 5: Gyllebeholder på 1.100 m ³ . Beholderkontrol sidst udført i 2021. Tanken fyldes med gyllevogn/lastbil. <ul style="list-style-type: none"> - Flydelag: Tom. - Logbog: Ok.
Modtages der husdyrgødning fra andre	Fra Øster Herborgvej 3.

Aftaler om opbevaring af gødning			
Aftaletype	Adresse		Flyd m ³ /år
Afgive til opbevaring	Møllevej 5		1.100

BBR - oplysninger									
Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
2010	E1437	Tank	80-5820	2010	Mineralske olieprodukter	2.500	Over terræn, udendørs		28-12-2035

Olie og kemikalier	
Olietanke	2.500 liters olietank står på fast bund i maskinhus. I forbindelse med tilsynet blev en olietank fjernet fra BBR. Tanken var blevet registreret pga. oplysninger fra SKAT.
Olie (opbevaring)	Motorolie mm. opbevares i maskinhus på beton uden afløb.
Kemikalier (opbev.)	I aflåst skab i maskinhus.
Hvor påfyldes marksprøjte	Ved møddingsplads med afløb til gyllebeholder.

Håndtering af vand	
Udsprinkling af restvand	Der er ikke etableret udsprinklingsanlæg på ejendommen.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 3 boringer (DGU nr 94.2009, 94.2336 - Øster Herborgvej 8 og 94.2181 - Møllevej 5: 60.400 m ³ /år. Tilladelsen bortfalder i 2025. - Zone rundt om boringer: Ok. - Boringer overdækket: Ok.
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkoblet almen vandforsyning.
Vaskeplads - læsseplads	Vask foretages på møddingspladsen.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes til dræn.

Affald	
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Ligges ud til vejen, overdækkes med presenning.
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Samles sammen og bringes til genbrugsplads.

Generelle bemærkninger	
Fluebekæmpelse	- Staldene vaskes. - Dybstrøelse overdækkes med plastik.

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

Miljørisikovurdering	
Dato for vurdering	30-06-2022
A. Miljøledelse	5
B. Regelefterlevelse	3
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	3
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	3,80
Vægtet konsekvens	2,32
Vægtet score	3,06

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.