

Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Voldbjergvej 27, 6950 Ringkøbing
CVR:	25047346
Type:	HG12: §12 godkendelse - Ikke IE
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 04-11-2021
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- **Forplads har afløb til dræn: Pladsen skal holdes ren for ensilagerester, da det løber i å.**

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 2021 er den 433,41 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

Tilsynskommentarer
Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Godkendelse §12
Godkendelsesdato	27-09-2010
Sidste tilladelse	20-05-2016
Tilladte dyreenheder	411,73
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	Tillæg nr. 1 til miljøgodkendelse er udnyttet i forhold til dyrehold, og der er etableret areal til kalvehytter. Gyllebeholder er ikke etableret. Skal være etableret efter 6 år - 20/5-2022.
Staldtype	Dybstrøelse samt fast drænet gulv med skraber.
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Ingen krav.
Miljøteknologi - skraber	Vilkår: skraber skal køre hver 2. time. Vurdering: Ifølge ejer kører skrabe anlæg hver 2. time.
Miljøteknologi - teltoverdækning	Ingen krav. Der anvendes flydelag.
Foder - vilkår	Andelen af græsmarksafgrøder skal være over 25 % af totalrationen af foderenheder. Vilkåret gælder for alle malkekøerne inklusiv opdræt. Vurdering: Der fodres med mere end 25 % græs.
Antal mdr. på græs - vilkår	Ingen dyr på græs.
Dybstrøelse - vilkår direkte udbring	Dybstrøelse køres løbende i markstak - fra 2022 leveres til biogas. Skal skifte placering hvert år. Luftfoto viser brug samme sted 2021, 2019, 2018, 2017 ved I.C. Christensens Vej 25. Markstakke skal overdækkes med plast. Ved tilsyn var der ingen markstakke ved I.C. Christensens Vej 25.
Vilkår om beplantning	Vilkår ved ny gyllebeholder: Der skal senest et halvt år efter gyllebeholderens opførelse, plantes slørende beplantning omkring beholderen i en afstand af ca. 10 m fra beholderens kant. Alternativt skal beplantningen ske senest førstkommande efterår. Beplantningen skal bestå af egns-karakteristiske træer og buske. Beplantningen skal vedligeholdes.

Gældende tilladelser

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato
Slagtekalv st.r. 40-65 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	116	1,90	20-05-2016
St.r. årskøer 11.000 EKM	Dybstr., lang ædepl., fast gulv	32	46,52	20-05-2016
St.r. årskøer 11.000 EKM	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	200	290,75	20-05-2016
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	42	11,35	20-05-2016

St.r. årsopdr. 24-25mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	7	4,23	20-05-2016
St.r. årsopdr. 6-24mdr.	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	126	56,98	20-05-2016

Animalsk produktion ved tilsyn					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Gylle	Fast
Heste, 500 - mindre end 700 kg	Udegående	1	0,4	0,0	8,7
Kødgeder, inkl. kid	Udegående	2	0,3	0,0	3,7
Moderfår med lam	Udegående	10	1,4	0,0	19,2
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	4	1,6	20,4	0,0
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	126	1,8	0,0	17,3
St.r. årskøer	Dybstr., lang ædepl., fast gulv	20	28,6	275,8	422,7
St.r. årskøer	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	200	285,9	6.264,4	0,0
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	40	10,7	0,0	126,8
St.r. årsopdr. 6-28mdr.	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	107	48,0	647,9	0,0

Dyrehold/produktionsareal	
Dyrehold	<p>Ifølge CHR.-register 11-10-2021: Kvægbesætning: 224 køer, 167 kvier og 13 handyr. Hobbyfårehold: 10 får Hobbygedehold: 2 geder Hobbyfuglehold: 5 fugle Ifølge kvægdatabasen: 2020/2021: 220 årskøer, 40 kvier (0-6 mdr.), 107 kvier (6 mdr.-kælvning), 126 slagtekalve (40-65 kg.), 4 slagtekalve (6 mdr - slagtning). Ifølge gødningsregnskab: 2019/2020: 220 årskøer, 35 kvier (0-6 mdr.), 110 kvier (6 mdr.-kælvning), 114 slagtekalve (40-60 kg.). Ifølge ejer ved tilsyn: 1 hest. Vurdering: Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger.</p>

Opbevaringsanlæg	
Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	<p>Ensilagesiloer har afløb mod nord til brønd, hvorfra der pumpes til gyllebeholder. I den sydlige ende er der etableret mur. Forplads har afløb til dræn: Pladsen skal holdes ren for ensilagerester, da det løber i å.</p>

Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	Møddingsplads har afløb til gylle.
Kalveplads (afløb, randzoner mv.)	Afløb til brønd, hvorfra der pumpes til gylle.

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Ensilageplads	01-01-1988	315	375	0	Afløb til ajlebeholder.
Ensilageplansilo	01-01-2005	2.184	2.184	0	Afløb til ajlebeholder.
Fast mødding	01-01-2018	100	100	0	Afløb til gylle.
Andet	01-01-2018	500	100	0	Plads til kalvehytter. Afløb til gylle.

Markstakke		Antal
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Dybstrøelse i markstak overdækket ved tilsyn. Afsættes fremadrettet til biogas.	1
Ensilage i markstak (placering og saft)	Markstak med ensilage skal skifte placering hvert andet år.	

Beholderoversigt						
Type	Bygge-dato	Kontrol- Dato/ interval	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk-ningstype	Bemærkning
Ajlebeholder	02-01-1800	23-09-2003		0	110	Anvendes til vaskevand og mælkerumsvand, samt afløb fra siloanlæg.
Gyllebeholder	02-01-1988	11-12-2019	10	288	1.150	Flydelag Beholder kontrolleret 11-12-2019. Ingen bemærkninger.
Gyllebeholder	08-08-2003	14-11-2013	10	750	3.000	Flydelag Beholderkontrol udført den 14-11-2013, ingen bemærkninger.
Gyllekanaler	01-01-1800			0	110	under tyrestald
Gyllekanaler	02-01-2000			0	150	under malkestald
Fortank t. gyllebeh.	01-01-2000			0	45	
Gyllebeholder	02-08-1994	14-11-2013	10	180	568	Flydelag Beholderen er liggende ved Agersbækvej 10A.

							Beholderkontrol udført den 14-11-2013, ingen bemærkninger.
Gyllebeholder	01-10-2016		10		0	Flydelag	Tilladt i tillæg nr. 1 af 20.05.2016. Ikke bygget ved tilsyn 26-06-2018.

Aktuel opbevaringskapacitet, flydende gødning (mdr.): 8,61

Aktuel opbevaringskapacitet, fast gødning (mdr.): 4,01

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Der afgives gylle til Oksfeldvej 1, så der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet.
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.
Ajlebeholder	Ok.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholderen på 1150m ³ . Beholderkontrol udført i 2019. Dykket indløb. Flydelag ok - tilført halm. Logbog ok.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholderen på 3000m ³ . Beholderkontrol sidst udført i 2013. Tanken fyldes af gyllevogn/lastbil. Flydelag ok - tilført halm. Logbog ok.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 568 m ³ ved Agersbækvej 10A. Beholderkontrol sidst udført i 2013. Beholderen fyldes med gyllevogn/-lastbil. Flydelag ok - tilført halm. Logbog ok.
Modtages der husdyrgødning fra andre	Nej. Der afsættes gylle.

Aftaler om opbevaring af gødning			
Aftaletype	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Afgive til opbevaring og udspredning	Oksfeldvej 1		1.280

BBR - oplysninger									
Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
2008	0526009	Tank	51-5423	2008	Mineralske olieprodukter (Olietankbekendtgørelsens §5, nr. 13)	1.500	Over terræn, udendørs		
		Slanger til jordvarme		2011					
		Tank		2005	Gylle		Nedgravet		
		Tank		1987	Gylle		Over terræn, udendørs		

Olie og kemikalier	
Olietanke	Olietank fra 2008 står på fast bund i maskinhus.
Olie (opbevaring)	Olie og spildolie opbevares i værksted på beton uden afløb.
Kemikalier (opbev.)	Opbevarer ikke selv kemi.
Hvor påfyldes marksprøjte	Sprøjter ikke selv.

Håndtering af vand	
Udsprinkling af restvand	Der er ikke etableret udsprinklingsanlæg til restvand fra ensilageplads.
Vandindvinding, Mark + Zoner	3 tilladelser til indvinding af overfladevand på 51.000, 32.200 og 50.200 m ³ udløber i 2028.
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkoblet almen vandforsyning.
Vaskeplads - læsseplads	Der vaskes på beton med afløb gylle eller til ajlebeholder.
Overfladevand (tage og store flader)	Ledes til Hover Å.
Forsinkelsesbassin, regnvand	Der er ikke krav om forsinkelsesbassin til regnvand.

Affald	
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Samles sammen i container og bringes til AFLD.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares for enden af staldanlæg, overdækkes med kappe. Daka afhenter.
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.

Generelle bemærkninger	
Fluebekæmpelse	Ingen fluebekæmpelse
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	04-11-2021
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

Henrik Hauge

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.