

Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Ringkøbingvej 10, 6920 Videbæk
CVR:	26244943
Type:	HG12: §12 godkendelse - Ikke IE
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 03-02-2022
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Ejendommen er ændret til primær kvieejendom.
- Ensilagesaft/restvand fra opsamlingsbeholderen pumpes til drænbrønd, hvorfra det løber til vandløb. Vandløbet er efter tilsynet konstateret forurenet med "lammehaler" = Vandløbet forurenes med organisk stof (ensilagesaft/restvand).
- 2 stk. gyllebeholdere fra 2011 skal have foretaget 10-års beholderkontrol.
- Gyllebeholdere ved Nygårdsvej 2 og Væggerskildevej 17 skal have foretaget hhv. 5- og 10-års beholderkontrol.
- **Gyllebeholdere ved Nygårdsvej 2 og Væggerskildevej 17 skal have etableret flydelag.**

Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpelse:

- **Ensilagesaft/restvand fra ensilageplads skal pumpes til opsamlingsbeholder.**
 - 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.
- **Dyreholdet skal lovliggøres inden den 01-05-2022.** Dette kan enten ske ved en ændring af dyreholdet, således at antallet af kvier ikke overstiger det angivne antal i afsnittet "gældende tilladelser" eller ved ansøgning om godkendelse af produktionsarealet eller ved at anmelde et skift i dyretype.
 - Såfremt du/I vælger at ansøge om godkendelse af produktionsarealet skal dette ske igennem <https://www.husdyrgodkendelse.dk/> og du/I rådes til, at kontakte en rådgiver/konsulent.

- Vælger du/I, at lovliggøre dyreholdet igennem en ansøgning skal der fremsendes en bekræftelse fra konsulent/rådgiver om igangsat arbejde med ansøgningen inden den fastsatte frist.
- Indskærpelsen gives med grundlag i ejendommens tillæg nr. 3 til §12-miljøgodkendelse fra 02-03-2018, vilkår nr. 10
- **Gyllebeholdere fra 2011 skal have gennemført den lovpligtige 10 års beholderkontrol.**
 - Indskærpelsen gives med grundlag i Bekendtgørelse om kontrol af beholdere til opbevaring af flydende husdyrgødning og ensilagesaft, Bek nr. 1322 af 14. december 2012, § 9.

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 lejer af ejendom.

Opsummering af håndhævelser		
03-02-2022	Indskærpelse, Miljø	Dyreholdets sammensætning skal lovliggøres miljømæssigt.
03-02-2022	Indskærpelse, Miljø	Ensilagesaft/restvand skal opsamles korrekt.
03-02-2022	Indskærpelse, Miljø	Gyllebeholdere skal have foretaget beholderkontrol.

Tilsynskommentarer
Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Godkendelse §12
Godkendelsesdato	20-01-2010
Sidste tillæg	02-03-2018
Tilladte dyreenheder	676,76
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	Tillæg nr. 3 til miljøgodkendelse er tidligere udnyttet ift. etablering 2 stk. 2.500 m3 gyllebeholdere samt tidligere forøgelse af mælkeydelse. Ejendommen er ved tilsynet ændret til primær kvieejendom. <u>Vurdering:</u> Ændring af dyreholdets sammensætning kræver en miljømæssig tilladelse - enten skift i dyretype eller godkendelse af ejendommens m2 produktionsareal.
Staldtype	<ul style="list-style-type: none"> - Sengestald med spaltegulv - Sengestald med fast, drænet gulv. - Dybstrøelsesareal
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Intet krav.
Miljøteknologi - skraber	<u>Vilkår:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Det præfabrikerede drænede gulv i stald 6 skal etableres med skraberne. Skraberne skal sikre, at gødning og urin hurtigt fjernes fra gulvet og ledes til gødningskanalerne. <u>Vurdering:</u> Der er etableret skrabe anlæg i stalden.
Miljøteknologi - teltoverdækning	Der er ikke vilkår om teltoverdækning. Der er etableret teltoverdækning på 2 stk. 2.500 m3. gyllebeholdere.
Foder - vilkår	Intet krav.
Antal mdr. på græs	Intet krav.
Dybstrøelse fra staldanlæg, vilkår	Afhentes af biogasanlæg.
Vilkår om beplantning	Der er vilkår om beplantning omkring gyllebeholdere på 2.500 m3.
Miljøteknologi - frivilligt	Der er etableret teltoverdækning på 2 stk. 2.500 m3 gyllebeholdere.

Gældende tilladelser

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato
St.r. årskøer, 15.000 kg EKM	Dybstrøelse (hele arealet)	15	26,68	02-03-2018
St.r. årskøer, 15.000 kg EKM	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	173	307,69	02-03-2018
St.r. årskøer, 15.000 kg EKM	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	183	325,48	02-03-2018
St.r. årsopdr. 0-2 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	35	8,29	02-03-2018
St.r. årsopdr. 24,5-26 mdr.	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	14	8,63	02-03-2018

Animalsk produktion ved tilsyn					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Gylle	Fast
St.r. årskøer	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	2	2,7	64,6	0,0
St.r. årsopdr. 0-6 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	60	16,2	0,0	192,8
St.r. årsopdr. 6-27 mdr.	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	378	180,0	2.434,3	0,0
St.r. avlstyre over 440 kg	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	1	0,6	5,7	0,0
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	2	0,5	5,7	0,0

Dyrehold/produktionsareal	
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 03-02-2022</u>: 2 køer, 438 kvier og 3 handyr.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab</u>:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nuværende lejer af stalde: <ul style="list-style-type: none"> o 2020/2021: 96 årskøer, 12 kvier (0-6 mdr.), 68 kvier (6 mdr.-kælvning), 29 slagtekalve (40-77 kg.) - Tidligere ejer: <ul style="list-style-type: none"> o 2020/2021: 172 årskøer, 18 kvier (0-6 mdr.), 5 kvier (6 mdr.-kælvning), 99 slagtekalve (40-50 kg.) <p><u>Vurdering</u>:</p> <p>Ændring af dyreholdets sammensætning kræver en miljømæssig tilladelse - enten skift i dyretype eller ny miljøgodkendelse af ejendommens m2 produktionsareal.</p>

Opbevaringsanlæg	
Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	<p>Ensilagesiloer har afløb til opsamlingsbeholder: Afløbene skal holdes frie.</p> <p>Ensilagesaft/restvand fra opsamlingsbeholderen pumpes til drænbrønd, hvorfra det løber til vandløb. Vandløbet er efter tilsynet konstateret forurenet med "lammehaler" = Vandløbet forurenes med organisk stof.</p> <p><u>Vurdering</u>:</p> <p>Restvand/ensilagesaft skal opsamles korrekt = i gyllebeholder.</p> <p>Umiddelbart er markerne nord for ensilagesiloerne drænet, og der kan derfor ikke etableres udsprinkling i området nord for ensilagesiloer: Afstand til dræn og vandløb skal minimum være 15 meter. Der må ikke være fare for afstrømning til dræn/vandløb.</p>
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	<p>Møddingsplads har afløb til gylle.</p> <p>Pladsen er tom ved tilsynet.</p>
Kalveplads (afløb, randzoner mv.)	<p>Ingen udendørs kalveplads.</p>

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Fast mødding	20-07-2007	142	213	0	
Ensilageplads	31-12-2006	1.300	2.600	0	
Foderhus	31-12-2006	1.200	3.600	1.200	
Ensilageplansilo	01-01-2010	1.300	2.600	0	

Markstakke		Antal
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Ingen dybstrøelse/kompost i markstak.	0

Beholderoversigt						
Type	Bygge- dato	Kontrol- Dato/ interval	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk- ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1986	15-01-2014	10	382	1.530	Flydelag Beholderkontrol udført 15-01-2014. Beliggende langs med Nygade
Gyllebeholder	01-01-2011		10	300	2.500	Teltdug Ligger på åben mark nord for ejendommen
Gyllebeholder	01-01-2011		10	300	2.500	Teltdug Ligger på åben mark nord for ejendommen
Gyllekanaler	01-01-1800			100	1.045	
Anden opsamlingsbeh.	01-01-2010		10		42	Fast låg Ved ensilagesiloer

Beholdere	
Alarm på gyllebeholder	Der er ikke krav om alarm på gyllebeholdere, da afstanden til åbent vandløb/sø er større end 100 meter.
Vold omkring gyllebeholder	Der er etableret vold omkring de 2 stk. 2.500 m ³ gyllebeholdere.
Ajlebeholder	Ingen ajlebeholder på ejendommen.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.530 m ³ . Beholderen er beliggende på mark langs Nygade. Beholderkontrol udført i 2014. <ul style="list-style-type: none"> - Flydelag: Ok. - Logbog: Ok.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	2.500 m ³ gyllebeholder fra 2011. Beholderkontrol er ikke foretaget. Beholderkontrol skal udføres hurtigst muligt. Beholderen har teltoverdækning. Lukkede luger: Nej. <ul style="list-style-type: none"> - Luger skal holdes lukket.

Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	2.500 m ³ gyllebeholder fra 2011 Beholderkontrol er ikke foretaget. Beholderkontrol skal udføres hurtigst muligt. Beholderen har teltoverdækning. Lukkede luger: Nej. - Luger skal holdes lukket.
Gyllebeholder 4 (Dyk indløb, flydelag)	Nygårdsvej 2: Beholderkontrol i 2016. Skal udføres hvert 5. år pga. afstand til vandløb. Intet flydelag: Flydelaget skal etableres.
Gyllebeholder 5 (Dyk indløb, flydelag)	Væggerskildevej 17: Beholderkontrol sidst udført i 2012. Skal udføres i 2022. Intet flydelag: Flydelaget skal etableres.
Forsuret gylle på græsmark	Græsmarker: Gylle skal som udgangspunkt nedfældes i græsmarker. Alternativt skal der tilsættes syre, hvis gyllen udbringes med slæbeslanger/slæbeskær.
Modtages der husdyrgødning fra andre	Returgylle fra biogasanlæg.

Aftaler om opbevaring af gødning

Aftalatype	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Afgive til opbevaring	Væggerskildevej 17		
Afgive til opbevaring	Nygårdsvej 2		

BBR - oplysninger

Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
2013	57000	Tank	50-5123	2013	Mineralske olieprodukter	4.000	Over terræn, udendørs		28-12-2053

Olie og kemikalier

Olietanke	Dieseltank fra 2013 står på fast bund.
Kemikalier (opbev.)	Opbevarer ikke kemikalier til markdrift.
Hvor påfyldes marksprøjte	Påfylder ikke marksprøjte på ejendommen. Sprøjtning foretages fra Fuglehøjvej 2.

Håndtering af vand

Vandindvinding, Mark + Zoner	Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 1 boring med DGU nr. 84.2004 (ved Nygade 33): 1.30.000 m ³ /år. Tilladelsen bortfalder i 2036. - Zone rundt om boring: Ok. - Boring overdækket: Ok. OBS på indberetning af oppumpede vandmængde.
------------------------------	--

Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkoblet almen vandforsyning.
Udsprinkling af restvand	Der er ikke etableret udsprinklingsanlæg.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes til grøft.

Affald	
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Erhvervscontainer til affald.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Daka afhenter.
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	03-02-2022
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	5
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	3
Vægtet sandsynlighed	4,20
Vægtet konsekvens	3,66
Vægtet score	3,93

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.