

Tilsynsbrev og rapport for landbrugstilsyn den 14-01-2020 på ejendommen:

Oblingvej 26
6893 Hemmet

Tilsynsbrev

Der er gennemført miljøtilsyn i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Fra virksomheden deltog	Søn af ejer af ejendommen
-------------------------	---------------------------

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Hvis der modtages gylle fra biogasanlæg i gyllebeholder på Mærskhusvej 11 og 3.900 m³ gyllebeholder ved Oblingvej 26 er der krav om teltoverdækning af de to gylleholdere.
- Der er ikke etableret beplantning ved 3.900 m³ gyllebeholder.
 - Der skal etableres beplantning vest for gyllebeholderen.

Til information:

Der er ikke længere krav om skrabning af spaltegulv.

Offentliggørelse

Ringkøbing-Skjern Kommune har jf. bekendtgørelse om miljøtilsyn kapitel 3, pligt til at offentliggøre tilsynsrapporten. Derfor sendes tilsynsrapporten 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 det reelle tidsforbrug i forbindelse med tilsyn af ejendommen. Det registrerede tidsforbrug for tilsynet omfatter forberedelse, tilsynet og efterfølgende afrapportering samt eventuel opfølgning. Kommunens arbejde med tilsyn med sådanne virksomheder reguleres årligt. I 2020 er den 333,22 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

Tilsynsrapport

Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Godkendelse §12
Godkendelsesdato	14-12-2009
Sidste tilladelse	05-11-2017
Tilladte dyreenheder	1.091,59

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	<p>§12 miljøgodkendelse fra november 2017 er delvist udnyttet:</p> <ul style="list-style-type: none">- Dyreholdet er forøget (etape 1).- Ny malkestald er etableret.- Ny opstartsafdeling er etableret.- Tilbygning til eksisterende kostald er ikke etableret.- Ny 4.000 m³ gyllebeholder er ikke etableret.- Miljøgodkendelsen (etape 2) skal være udnyttet inden 6 år fra afgørelsen. Hvis en del af godkendelsen ikke er udnyttet, bortfalder denne del.
Staldtype	<p><u>Etape 1:</u> Eksisterende kostald: <ul style="list-style-type: none">- Sengestald med spalter.</p> <p>Eksisterende kviestalde: <ul style="list-style-type: none">- Sengestald med spalter.</p> <p>Eksisterende kalve/kælvningsafdeling: <ul style="list-style-type: none">- Dybstrøelsesarealer.</p> <p>Ny velfærd/opstart: <ul style="list-style-type: none">- Sengestald med fast gulv + 2% fald mod ajlefløb.- Dybstrøelsesareal.</p> <p>Dyreholdet udvides til 809,65 DE i kvæg. Der bygges desuden en ny malkestald på 750 m² (bygning 18) og en opstartsafdeling på 600 m² (bygning 8). Kostalden (bygning 1+5) tilføjes sengebåse. Der etableres derudover 220 m² kalvehytter</p> <p><u>Etape 2:</u> Tilbygning til kostald: <ul style="list-style-type: none">- Sengestald med fast gulv + 2% fald mod ajlefløb.</p> <p>Dyreholdet udvides til 1.091,59 DE i kvæg. Desuden forlænges den eksisterende kostald (bygning 1+5) med ekstra 900 m² (bygning 9) og der etableres en 4.000 m³ gylletank</p>
Miljøteknologi - gyllekøl - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - forsuring - vilkår	Ingen krav.

Miljøteknologi - luftrensning - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - skraber - vilkår	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Robotskraberne skal skrabe hele spaltegulvet min. hver 4 time i bygning 1,3,4 og 5. <p><u>Vurdering:</u> Der er ikke længere krav om skrabning af spaltegulv, idet nyere forskning har vist, at skrabning af spaltegulv ikke har en ammoniakreducerende effekt.</p> <p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Skrabeanlægget i bygning 8+9 skal minimum køre hver 2 time. - Skraberne skal være i drift året rundt. Anlægget skal vedligeholdes ved at følge fabrikantens vejledning herom.
Miljøteknologi - teltoverdækning	<p>Hvis der modtages gylle fra biogasanlæg i gyllebeholder på Mærskhusvej 11 og 3.900 m³ gyllebeholder ved Oblingvej 26 er der krav om teltoverdækning:</p> <p><u>Husdyrgødningsbekendtgørelse §22, Stk. 3:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Beholdere for flydende husdyrgødning fra svin og kødædende pelsdyr, der ligger mindre end 300 m fra nabobeboelse på etableringstidspunktet, skal være forsynet med fast overdækning (teltoverdækning), medmindre de er lovligt etableret før den 1. januar 2007 eller etableret i henhold til en godkendelse, tilladelse eller anmeldelse meddelt før den 1. januar 2007.
Foder - vilkår	Ingen krav.
Antal mdr. på græs - vilkår	Ingen krav.
Dybstrøelse - vilkår direkte udbring	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Dybstrøelse/gødningsmætter skal opbevares på møddingsplads med afløb til opsamlingsbeholder eller anvendes i gyllebeholder som flydelag. - Alternativ kan dybstrøelsen fra kalvene henligge på møddingsplads indtil dybstrøelsen har henligget i 3-4 måneder. Derefter kan den placeres i markstak forudsat at stakke overdækkes og så kravene i tørstofprocenter overholdes. <p><u>Vurdering:</u> Dybstrøelse afsættes løbende til biogasanlæg.</p>

<p>Vilkår om beplantning</p>	<p><u>Eksisterende vilkår, §17 af 04-10-2012 "Etablering af gyllebeholder" ved Oblingvej 26:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 førstkommende efterår. - Beplantningen skal bestå af egns-karakteristiske træer og buske. Beplantningen skal vedligeholdes. <p>Der er ikke etableret beplantning ved 3.900 m³ gyllebeholder.</p> <p><u>Vurdering:</u> Der skal etableres beplantning vest for gyllebeholderen.</p> <p><u>Vilkår ved nyetablering af gyllebeholder ved Oblingvej 26:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 førstkommende efterår. - Beplantningen skal bestå af egns-karakteristiske træer og buske. Beplantningen skal vedligeholdes. <p><u>Vilkår om beplantning ved gyllebeholder på hhv. Galgebjergvej 29 og Mærskhusvej 11:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Der skal senest et halvt år efter gyllebeholderens opførelse plantes slørende beplantning omkring beholderne. - Beplantningen skal bestå af egns-karakteristiske træer og buske. Beplantningen skal vedligeholdes. <p><u>Vurdering:</u> Ifølge ejers søn er der tidligere etableret beplantning ved de 2 gyllebeholdere.</p>
<p>Miljøteknologi - andet - vilkår</p>	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - I forbindelse med udvidelsen skal der foretages et energitjek af en energirådgiver.

Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
St.r. årskøer	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	425	755,89	05-11-2017	
St.r. årskøer	Sengestald m. fast gulv	139	247,22	05-11-2017	
St.r. årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	22	39,13	05-11-2017	
St.r. årsopdr. 0-3mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	63	15,44	05-11-2017	
St.r. årsopdr. 3-4mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	22	6,12	05-11-2017	
St.r. årsopdr. 22-24mdr.	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	40	23,22	05-11-2017	
Slagtekalv st.r. 40-60 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	350	4,58	05-11-2017	

Animalsk produktion registeret ved tilsynet

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
St.r. årskøer	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	397	561,18	12.401,46	0,00
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	70	22,63	0,00	268,94
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	209	99,71	1.346,89	0,00
Slagtekalv st.r. 40-73 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	223	4,20	0,00	41,21
Slagtekalv st.r. (220-371 kg)	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	9	1,32	14,56	0,00
St.r. avlstyre over 440 kg	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	1	0,56	5,70	0,00

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Dyrehold	<p>I ovenstående skema: "Animalsk produktion registreret ved tilsynet" er indsat oplysninger fra Kvægdatabasen.</p> <p><u>Ifølge CHR-register 13-01-2020</u>: 422 køer, 315 kvier og 10 handyr.</p> <p><u>Ifølge kvægdatabasen</u>, periode 01. aug. 2018-31. juli 2019:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 397 årskøer, 70 kvier (0-6 mdr.), 209 kvier (6 mdr.-kælvning), 223 slagtekalve (44-73 kg.), 9 slagtekalve (6 mdr.-slagtning), 1 avlstyr. <p><u>Ifølge gødningsregnskab</u>:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2017/2018: 300 årskøer, 62 kvier (0-6 mdr.), 212 kvier (6 mdr.-kælvning), 177 slagtekalve (40-63 kg.), 1 slagtekalv (6 mdr.-slagtning). - 2016/2017: 300 årskøer, 73 kvier (0-6 mdr.), 198 kvier (6 mdr.-kælvning), 149 slagtekalve (43-63 kg.), 1 avlstyr. <p><u>Vurdering</u>: Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger.</p>
Fluebekæmpelse	Der foretages hyppig udmugning + omrøring af gylle.

Opbevaringsanlæg

Pladser

Type	Bygge- dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæ kn. (m ²)	Bemærkning
Ensilageplansilo	01-01- 1995	720	1.500	0	
Ensilageplansilo	01-01- 1999	720	1.500	0	
Ensilageplansilo	01-01- 2001	540	1.000	0	
Ensilageplansilo	01-01- 2007	540	1.000	0	
Ensilageplansilo	01-01- 2015	1.300	1.700	0	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Ensilageplads/silo (afløb, randzoner mv)	<u>Ensilagesiloer ved småkalve/kælvningsafdeling:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Endemure mod hhv. vest og ind imod kostald. - Afløb til brønd, hvorfra der pumpes til ungdyrstald. <u>Ensilagesiloer (4 stk. mod nord):</u> <ul style="list-style-type: none"> - Endemur mod vest. - Afløb til pumpebrønd, hvorfra der pumpes til 3.900 m³ gyllebeholder.
Møddingsplads (afløb, randzone mv.)	Ensilagesilo anvendes.
Kalveplads (afløb, randzoner mv.)	Afløb til har afløb brønd, hvorfra der pumpes til ungdyrstald.

Markstakke med husdyrgødning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar	Antal ved tilsyn
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Ingen dybstrøelse/kompost i markstak.	0

Markstakke med ensilage

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Ensilage i markstak (placering og saft)	Ingen ensilage i markstak.

Beholdere

Type	Bygge- dato	Kontrol- Dato / interval	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk- ningstyp e	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1994	12-12-2017	10	600		Beholder kontrolleret den 12-12-2017.
Gyllebeholder	01-08-2013		10	800	Flydelag	
Gyllebeholder	01-01-2007	12-12-2017	10	800	Flydelag	Beholderens adresse er Galgebjergvej 29. Beholderkontrol udført den 12-12-2017.
Gyllebeholder	29-09-2011		10	800	Flydelag	Beholderens adresse er Mærskhusvej 11.

Gyllekanaler	01-01-2000			0	2.311		
Fortank t. gyllebeh.	01-01-1994			0	21	Intet	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Alarm på gyllebeholder	Der er ikke længere krav om alarm på 2.490 m3 gyllebeholder, idet vandløb "Strømmen" er rørlagt, og der er mere end 100 meter til åbent vandløb/sø.
Vold omkring gyllebeholder	Ingen krav.
Opbevaringskapacitet	Der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet til gylle.
Ajlebeholder	Ingen ajlebeholder. Restvand (rengøringsvand) fra malkeanlæg mm. føres til opsamlingsbeholder mellem kostald og malkecenter.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 2.490 m3 <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2017. - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Ok. - Logbog: Ok.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 3.900 m3. <ul style="list-style-type: none"> - Beholderen er bygget i 2013. - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Ok. - Logbog: Ok. - Hvis der modtages gylle fra biogasanlæg i gyllebeholderen er der krav om teltoverdækning.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 4.000 m3 på Mærskhusvej 11 (ved Mærskvej). <ul style="list-style-type: none"> - Beholderen er bygget i 2011. - Beholderen fyldes med lastbil. - Flydelag: Ok. - Logbog: Ok. - Hvis der modtages gylle fra biogasanlæg i gyllebeholderen er der krav om teltoverdækning.
Gyllebeholder 4 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 3.500 m3 på Galgebjergervej 29. <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2017. - Beholderen fyldes med lastbil. - Flydelag: Ok. - Logbog: Ok.
Modtages der gylle, andet steds fra	Alt gylle afhentes af biogasanlæg og returneres til gyllebeholdere.

Sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kemikalier (opbev.)	Opbevares i aflåst kemirum, i tidligere udleveringsrum. Afløb til gylle.
Hvor påfyldes marksprøjte	Marksprøjte påfyldes vand på betonplads ved ensilagesiloer.

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udsprinkling af restvand	Ingen udsprinklingsanlæg til restvand.
Vaskeplads - læsseplads	Afløb til ungdyrstald.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes til rørføring (Strømmen), med udløb til pumpekanalen i sommerhusområde.

BBR tankoplysninger

Bemærk:

Det altid grundejers ansvar, at oplysningerne om olietanke i BBR stemmer overens med de faktiske forhold.

Du kan gå ind på: <https://www.bygogmiljoe.dk>. Her kan du anmelde/afmelde dine olietanke til kommunen

Matr. nr	Ejerlav	Fabr. år	Fabr. nr	Klassifikation	Type nr	Etab.år	Indhold	Størrelse	Placering	Om-/tilbyg. år	Sløjf. frist
17a	1200954			Tank (Produkt på væskeform)			Mineralske olieprodukter			Tanken er afblændet	
17a	1200954	2003	0321416	Tank (Produkt på væskeform)	51-5023	2003	Mineralske olieprodukter	2.500	Overterræn, udendørs		30-12-2043

Olie- og kemikalietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Olietanke fra hhv. 2003 og 1997 står på fast bund ved værksted. - I forbindelse med tilsynet blev olietank fra 1997 registreret i BBR-register.

Olie (opbevaring)	Motorolie mm. opbevares i værkstedet.
-------------------	---------------------------------------

Oplag af affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Erhvervscontainer til affald tømmes efter behov.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares ved maskinhus, afhentes af Daka.
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	<ul style="list-style-type: none"> - Stuehus og malkeanlæg er tilkoblet almen vandforsyning. - Ejendommen har egen drikkevandsboring (DGU nr. 102.292), der anvendes til drikkevand til dyreholdet.
Vandindvinding, Mark + Zoner	<p>Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 2 boringer (DGU nr. 102.292 og 102.858): 112.800 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2025.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zone rundt om boringer: Ok. <p><u>Sønderbyvej 30A:</u> Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 1 boring (DGU nr. 102.460): 20.400 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2025.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zone rundt om boring: Ok.
Beredskabsplan	<p>Ejendommens beredskabsplan/driftsforskrift skal til en hver tid være ajourført.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Beredskabsplan er udarbejdet.

Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening.
----------------	--

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering	14-01-2020
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://www2.mst.dk/Wiki/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.