

Tilsynsbrev og rapport for landbrugstilsyn den 21-08-2018 på ejendommen:

Røgindvej 20
6940 Lem St.

Tilsynsbrev

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

Fra virksomheden deltog	Ejer af ejendommen
-------------------------	--------------------

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Olietanken fra 1986 har overskredet sin anvendelsestid og skal tages ud af drift.
- Beholderkontrol sidst udført i 2008 på 750 og 2.500 m³ gyllebeholdere. Der er anmodet om beholderkontrol i februar. Beholderkontrol skal udføres i 2018.

Vær opmærksom på:

- At når ensilagepladsen nord for kalvestald anvendes til ensilagestak (ikke ved wrapballer), så skal der være 2 meter fri asfalt/beton hele vejen rundt om stakken, så saft-afløb frit kan løbe til afløb.

Ovenstående forhold giver anledning til følgende håndhævelser:

- Olietanken fra 1986 skal tages ud af drift **inden 01-12-2018**, da den har overskredet sin brugstid/sløjfningsstermin. Indskærpelsen gives med grundlag i Bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines, nr. 1611 af 10. december 2015, § 45 punkt 2.

Håndhævelser

21-08-2018	Indskærpelse, Miljø	Olietank fra 1986 skal tages ud af drift.
------------	---------------------	---

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 2018 er den 322,49 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

Tilsynsrapport

Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Godkendelse §11
Godkendelsesdato	21-09-2010
Sidste tilladelse	21-09-2010
Tilladte dyreenheder	234,61

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	Tillæg nr. 1 til miljøgodkendelse (fra 2014) er udnyttet ift. dyrehold og etablering af ny kalvestald. Bygning 15 (ny vognport) er ikke etableret.
Vilkår om beplantning	Ingen krav.
Staldtype, i forhold til miljøgodkend	Opdræt på dybstrøelse + sengebåse med fast, drænet gulv. Køer i sengebåse med fast, drænet gulv/spaltegulv.
Miljøteknologi - gyllekøl - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - forsuring - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - luftrensning - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - skraber - vilkår	Vilkår: Skrabe anlægget skal skrabe gulvet mindst 12 gange i døgnet. <u>Vurdering:</u> Skrabe anlægget kører ifølge ejer hver 1,5 time (ca. 16 gange i døgnet).
Miljøteknologi - overdækning - vilkår	Ingen krav. Der anvendes flydelag i gyllebeholdere.
Miljøteknologi - frivilligt	Dyrene er på græs i sommermåneder, da ejendommen drives økologisk.
Foder - vilkår	Grovfoderrationen til besætningen skal bestå af minimum 40% græsmarksafgrøder (græs, græsensilage, hø eller grønpiller) i gennemsnit på årsbasis. <u>Vurdering:</u> Ejendommen drives økologisk, og grovfoderration består af minimum 40 % græsmarksafgrøder.
Antal mdr. på græs - vilkår	Ingen vilkår om dyr på græs. <u>Vurdering:</u> Dyrene er på græs og følger økologi-regler.

Dybstrøelse - vilkår direkte udbring	<p>- I markstak skal dybstrøelse være kompostlignende. - Kompost i markstakke, må højst være placeret på samme sted i 12 måneder. Der skal derefter gå 5 år, før det igen må placeres på samme sted.</p> <p><u>Vurdering:</u> Dybstrøelse køres direkte i markstak, overdækkes med plastik/presenning.</p>
--------------------------------------	--

Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Jers. årskøer	Sengestald m. fast gulv	28	31,82	21-09-2010	
Jers. årskøer	Sengestald m. dræn i midten	97	110,23	21-09-2010	
Jers. årskøer	Sengestald m.spalter	32	36,36	21-09-2010	
Jers. årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	3	3,41	21-09-2010	
Jers. Kvie/stude, 0-3,5 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	22	4,05	21-09-2010	
Jers. Kvie/stude, 3,5-6 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	16	3,56	21-09-2010	
Jers. Kvie/stude, 6-8 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	13	3,36	21-09-2010	
Jers. årsopdr. 8-14mdr.	Sengestald m. dræn i midten	30	9,33	21-09-2010	
Jers. årsopdr. 8-14mdr.	Sengestald m. fast gulv	8	2,49	21-09-2010	
Jers. kvie/stude, 14-18 mdr.	Sengestald m. fast gulv	26	9,79	21-09-2010	
Jers. årsopdr. 18-25 mdr.	Sengestald m. dræn i midten	35	15,71	21-09-2010	
Jers. årsopdr. 18-25 mdr.	Sengestald m. fast gulv	10	4,49	21-09-2010	

Animalsk produktion registeret ved tilsynet

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
St.r. årskøer	Sengestald m. fast gulv	50	62,78	1.375,21	0,00
Jers. årskøer	Sengestald,m.bagskyl /ringkanal	89	100,88	2.118,13	0,00
Slagtekalv Jers. 0-6 mdr.(145 kg)	Dybstr., kort ædepl.,fast gulv	38	1,30	0,00	16,40
Slagtekalv st.r. 0-6 mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	23	1,02	0,00	11,70
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	5	1,36	0,00	16,20
Jers. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstr., kort ædepl.,fast gulv	25	5,00	0,00	62,75
Jers. årsopdr. 6-25mdr.	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	62	21,00	272,50	0,00
St.r. årsopdr. 6-28mdr.	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	15	6,94	93,75	0,00
Jers. avlstyre over 328 kg	Sengestald m. fast gulv	1	0,42	4,28	0,00

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Dyrehold (evt. kommentar)	<p><u>Ifølge CHR.-register 21-08-2018:</u> 146 køer, 122 kvier og 18 handyr.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u> 2016/2017: 138,8 årskøer + opdræt. 2015/2016: 136,7 årskøer + opdræt. 2014/2015: 138 årskøer + opdræt.</p> <p><u>Vurdering:</u> Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger.</p>
Fluebekæmpelse	Der foretages hyppig udmugning.

Opbevaringsanlæg

Pladser

Type	Bygge- dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæ kn. (m ²)	Bemærkning
Ensilageplansilo	01-01- 1990	750	1.400	0	Afløb til fortank.
Ensilageplansilo	01-01- 2005	600	0	0	Afløb til fortank.
Ensilageplads	01-01- 2008	480	480		Afløb til fortank.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Ensilageplads/silo (afløb, randzoner mv)	<ul style="list-style-type: none">• Ensilagesiloer ved kostald er fra før 2002. Siloerne er åbne i begge ender.<ul style="list-style-type: none">○ Siloerne har mod nord afløb til fortank• Ensilagesiloer fra 2004 har mur i den nordlige ende.<ul style="list-style-type: none">○ Afløb mod syd til fortank.• Ensilageplads nod for kalvestald (syd for siloer).<ul style="list-style-type: none">○ Afløb til fortank. <p>Vær opmærksom på, at når ensilagepladsen anvendes til ensilagestak (ikke ved wrapballe), så skal der være 2 meter fri asfalt/beton rundt om stakken, så saft-afløb frit kan løbe til afløb.</p>
Møddingsplads (afløb, randzone mv)	Der er ikke længere møddingsplads på ejendommen. Ensilagesiloer/-plads kan anvendes, idet der er afløb til gylle.

Markstakke med husdyrgødning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar	Antal ved tilsyn
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Dybstrøelse i markstak overdækket med plastik.	1

Markstakke med ensilage

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Ensilage i markstak (placering og saft)	1 markstak med ensilage ved tilsynet.

Beholdere

Type	Bygge- dato	Kontrol- dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæ- kningst ype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01- 1987	01-12- 2008	187	750		Anmodet om beholderkontrol 01-02- 2018.
Gyllebeholder	01-01- 1999	01-12- 2008	625	2.500		Anmodet om beholderkontrol 01-02- 2018.
Gyllekanaler	03-01- 1800		0	500		
Fortank t. gyllebeh.	02-01- 1800		7	21	Intet	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vold omkring gyllebeholder	Ingen krav.
Ajlebeholder	Ingen ajlebeholder på ejendommen.
Alarm på gyllebeholder	Ingen krav om alarm på gyllebeholdere, da afstanden til åbent vandløb/sø er større end 100 meter.
Opbevaringskapacitet	Der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet til gylle på ejendommen.
Gyllebeholder 1	Gyllebeholder på 750 m ³ . Beholderkontrol sidst udført i 2008 - anmodet om beholderkontrol i februar. Beholderkontrol skal udføres i 2018. Flydelag: ok. Dykket indløb: ok. Logbog: ok.
Gyllebeholder 2	Gyllebeholder på 2.500 m ³ . Beholderkontrol sidst udført i 2008 - anmodet om beholderkontrol i februar. Beholderkontrol skal udføres i 2018. Flydelag: ok. Dykket indløb: ok. Logbog: ok.
Modtages der gylle, andet steds fra	Der modtages ikke gylle til opbevaring, kun til direkte udspredning.

Sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kemikalier (opbev.)	Ingen opbevaring af kemikalier - ejendommen drives økologisk. Rengøringsmidler til vask af malkeanlæg er placeret i tankrum + ved malkebotter.
Hvor påfyldes marksprøjte	Sprøjter ikke selv.

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udsprinkling af restvand	Ingen udsprinklingsanlæg.
Afløbsforhold	Tunnel under vej til kvæg: Der pumpes fra tunnel om i brønd, hvorfra vand mm. rørført løber til grøft mod nord, hvorfra det nedsiver.
Vaskeplads - læsseplads	Der vaskes på beton ved plansiloer, afløb til gylle.
Overfladevand (tage og store flader)	Ledes ud mellem træerne, og videre til grøft.

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
43a	1180653			Tank (Produkt på væskeform)		1997	Mineralske olieprodukter		Over terræn, udendørs		

Olie- og kemikalietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	<ul style="list-style-type: none">• Olietank fra 1997 er registreret i BBR.-register. Tanken blev i forbindelse med tilsynet fjernet fra BBR.-register.• Olietank fra 1986 står på fast bund ved værksted/maskinhus. Olietanken har overskredet sin anvendelsestid og skal tages ud af drift.• Olietank fra 2004 (plast) på 1.400 liter står på fast bund ved værksted/maskinhus. Olietanken blev i forbindelse med tilsynet registreret i BBR.-register.
Olie (opbevaring)	Opbevares på paller, på beton uden afløb i værksted/maskinhus.

Oplag af affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Erhvervsaffald (plast, brændbart, kanyler)	Der er container til brændbart på ejendommen, tømmes efter behov, bringes til AFLD.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Ligges bag ejendommen ved kalvestald, overdækkes med kappe. Afhentes af Daka.
Slam (bruger)	Anvender vinasse.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er koblet til almen vandforsyning.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Tilladelse til indvinding af grundvand til markvanding: 2 boringer (DGU nr. 93.638 og 93.992): hver boring må pumpe 60.000 m ³ /år. Tilladelsen bortfalder i 2033. For vandingssæsonen 2018 er der givet tilladelse til øget indvinding af vand til vanding - fra 1.200 til 1.500 m ³ pr ha (100 ha) = i alt 150.000 m ³ . Zone rundt om boringer: ok.
Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening.

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering	21-08-2018
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	3
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	3
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	3,00
Vægtet konsekvens	2,32
Vægtet score	2,66

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.