

## Tilsynsbrev og rapport for landbrugstilsyn den 27-03-2018 ved:

Edvard Møller Rasmussen  
Roderdal 2  
6900 Skjern

## Tilsynsbrev

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

Fra virksomheden deltog	Edvard Rasmussen
-------------------------	------------------

### Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Møddingsplads:
  - Der skal etableres forhøjning, så saftafløb ledes til fortank og ikke løber ud på terræn.
  - Tagrender fra stalde skal etableres, så vand fra tage ikke afledes til møddingsplads.
  - Vær opmærksom på, at det er lovkrav, at dybstrøelse på møddingsplads skal være overdækket med plastik/vandtæt kompostdug.
- Spjæld i 800 m3 gyllebeholder skal fjernes/efterstøbes. Alternativt skal beholderen tages ud af drift.
- Gyllebeholder på 800 m3 skal have reetableret dykket nedløb, så gyllen ikke "plasker" ned i gyllebeholderen.
- Gyllebeholdere på 800 og 1.052 m3 samt på Roderdal 6 skal have udført beholderkontrol i 2018.
- Olietanken skal tages ud af drift i 2019.

## Ovenstående forhold giver anledning til følgende håndhævelser:

- Afløb fra tag skal laves, så vandet ikke ledes ind på møddingsplads. Der skal etableres forhøjning i randzone af møddingsplads, så saftafløb ledes til fortank og ikke ud på terræn. Møddingspladsen skal opfylde kravene i Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. bek. nr. 865 af 23. juni 2017 § 14.
- Spjældet i 800 m3 gyllebeholder skal fjernes. Indskærpelsen gives i henhold til Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. bek. nr. 865 af 23. juni 2017 § 23 stk. 2.  
Gyllebeholderen må kun fyldes til terrænniveau indtil overstående indskærpelse er efterkommet.
- Der skal etableres et dykket indløb til gyllebeholder, så kravene i Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. bek. nr. 865 af 23. juni 2017 § 23 efterkommes.

## Håndhævelser

27-03-2018	Indskærpelse, Miljø	Tagvand skal ledes væk fra møddingsplads - ikke ned på møddingsplads. Møddingssaft skal ledes til fortank, det skal sikres vha. forhøjning mod øst. .
27-03-2018	Indskærpelse, Miljø	Spjæld i gyllebeholder skal fjernes/efterstøbes. Alternativt skal beholderen tages ud af drift.
27-03-2018	Indskærpelse, Miljø	Gyllebeholder på 800 m3 skal have etableret dykket nedløb.

## 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:

**Edvard Møller Rasmussen**

**Cvr. nr.:74799116**

# Tilsynsrapport

<b>Telefon</b>	<b>61188541</b>
<b>CVR nr.</b>	<b>74799116</b>
<b>P. nr.</b>	<b>1002440788</b>
<b>E-mail</b>	<b>ilset@lve.dk</b>

<b>Samkøring</b>	
<b>Edvard Møller Rasmussen</b>	<b>Længstedal 14</b>

## Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Godkendelse §11
Godkendelsesdato	20-01-2009
Sidste tilladelse	20-08-2009
Tilladte dyreenheder	188,91

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	Miljøgodkendelse fra 2009 er udnyttet ift. dyrehold. Der er i 2017 meddelt tilladelse til etablering af plansilo. Plansilo er ikke opført, men ejer er ved tilsynet ved at støbe befæstet areal.
Staldtype, i forhold til miljøgodkend	Sengestald med spaltegulv med skraber ved lakterende køer. Sengegulv med spaltegulv ved ungdyr. Dybstrøelse for kalve.
Miljøteknologi - gyllekøl - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - forsuring - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - luftrensning - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - skraber - vilkår	Der er etableret robotskraber.
Miljøteknologi - overdækning - vilkår	Gyllebeholder med teltoverdækning (miljøgodkendelse 2009) ikke etableret.
Foder - vilkår	Ingen krav.
Antal mdr. på græs - vilkår	Ingen dyr på græs.

### Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	54	30,63	20-08-2009	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	13	3,19	20-08-2009	
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	60	2,77	20-08-2009	
St.r. årskøer	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	103	137,33	20-08-2009	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Bindestald, gødningsriste	42	14,99	20-08-2009	

### Animalsk produktion registeret ved tilsynet

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)	
				Flydende	Fast
St.r. årskøer	Sengestald,m.bagskyl /ringkanal	106	138,90	3.031,12	0,00
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	69	4,71	0,00	58,44
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Spaltegulvbokse	5	0,13	1,22	0,00
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	25	6,65	0,00	79,00
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald,m.bagskyl /ringkanal	79	36,36	491,16	0,00

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Dyrehold (evt. kommentar)	<p><u>Ifølge CHR.-register 27-03-2018</u>: 107 køer, 112 kvier og 13 handyr.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab 2016/17</u>: 106,4 årskøer, 25 småkalve, 79 kvier, 69 tyrekalve (43-147,5 kg) 5 tyrekalve (231-253 kg). I ovenstående skema: "Animalsk produktion registreret ved tilsyn" er indsat oplysninger fra gødningsregnskab 2016/17, dog korrigeret for mælkeydelse.</p> <p><u>Vurdering</u>: Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger, men vær dog opmærksom på, at ejendommen er godkendt til 103 årskøer med opdræt.</p>
Fluebekæmpelse	Der udmuges hyppigt + anvendes Neporex og klistersnore.

## Opbevaringsanlæg

### Pladser

Type	Bygge- dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæ kn. (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Ensilageplansilo	01-01-1997	767	2.300	767	Indendørs køresilo. Afløb til gylle.
Fast mødding	01-01-1997	60	45		Afløb til fortank.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Ensilageplads/silo (afløb, randzoner mv)	Der er ved tilsynet endnu ikke etableret udendørs køresilo, men der er gjort klar til afløb til gylle. Indendørs siloanlæg har afløb til gylle.
Møddingsplads (afløb, randzone mv)	<p>Afløb til fortank, men <b>der skal etableres forhøjning, så saftafløb ledes til fortank og ikke løber ud på terræn.</b></p> <p><b>Tagrender fra stalde skal etableres, så vand fra tage ikke afledes til møddingsplads.</b></p> <p>Vær opmærksom på, at det er lovkrav, at dybstrøelse på møddingsplads skal være overdækket med plastik/vandtæt kompostdug.</p>

### Markstakke med husdyrgødning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar	Antal ved tilsyn
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Ingen dybstrøelse i markstak. Dybstrøelse køres løbende til møddingsplads på Længstedal 14.	0

### Markstakke med ensilage

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Ensilage i markstak (placering og saft)	Der er markstakke med ensilage, som rokerer rundt på arealer fra år til år.

### Aftaler om opbevaring af gødning

Aftaletype	Aftalepartner	Adresse	Fast m <sup>3</sup> /år	Flyd m <sup>3</sup> /år
Afgive til opbevaring	Edvard Møller Rasmussen	Længstedal 14	75,00	500,00
Afgive til opbevaring	Søren Sandager Buskbjerg	Roderdal 6		300,00

### Beholdere

Type	Bygge- dato	Kontrol- dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæ- kningst ype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01- 1978	01-12- 2008	200	800		<b>Spjæld skal sløjfes.</b> Skal have foretaget beholderkontrol i 2018.
Gyllebeholder	01-01- 1988	01-12- 2008	263	1.052		Skal have foretaget beholderkontrol i 2018.
Gyllekanaler	02-01- 1978		0	350		

Aktuel opbevaringskapacitet, flydende  
gødning (mdr.): 10,22

Aktuel opbevaringskapacitet, fast  
gødning (mdr.): 10,48

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vold omkring gyllebeholder	Ingen krav.
Ajlebeholder	Der er en indendørs ajlebeholder i foderlade med fast dæk.
Alarm på gyllebeholder	Ingen krav om alarm på gyllebeholder, da afstanden til åbent vandløb/sø er større end 100 meter.
Opbevaringskapacitet	Der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet til gylle og dybstrøelse. Der anvendes ejendommens gyllebeholdere, samt beholdere på Længstedal 14 og Roderdal 6.
Gyllebeholder (Flydelag, logbog, dykket)	800 m <sup>3</sup> gyllebeholder. Beholderkontrol udført i 2008. <b>Skal have beholderkontrol i år. Der skal etableres dykket indløb. For at gyllebeholderen kan godkendes, skal spjældet afblændes.</b> Flydelag ok. Logbog ok.
Gyllebeholder 2 (Flydelag, logbog, dykk)	1052 m <sup>3</sup> gyllebeholder. Beholderkontrol udført i 2008. <b>Skal have beholderkontrol i år. Dykket indløb.</b> Flydelag ok. Logbog ok.
Gyllebeholder 3 (Flydelag, logbog, dykk)	Gyllebeholder på Roderdal 6 skal have foretaget beholderkontrol i 2018.

### Sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kemikalier (opbev.)	Opbevares i kælder utilgængeligt for børn. Ved tilsynet talte vi om at benytte en aflagt fryser, som kunne aflåses.
Hvor påfyldes marksprøjte	Der vaskes og blandes i marken.

### Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udsprinkling af restvand	Der er ikke etableret udsprinklingsanlæg af restvand.
Vaskeplads - læsseplads	Der vaskes på beton med afløb til fortank.
Overfladevand (tage og store flader)	Vand fra tage ledes ud på terræn. <b>Vær opmærksom på, at det er lovkrav, at overfladevand fra tage ikke må ledes ud på møddingsplads.</b>

## 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

Fabr.år	Fabr.nr	Type nr	Etab.år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjf. frist
			1982	Mineralske olieprodukter (Olietankbekendtgørelsens §6, stk. 1 nr. 13)		Over terræn, udendørs	
			1989	Mineralske olieprodukter (Olietankbekendtgørelsens §6, stk. 1 nr. 13)		Indendørs	

### Olie- og kemikalietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Olietank fra 1989 står på fast bund i værksted. Olietanken skal tages ud af drift i 2019.
Olie (opbevaring)	Motorolie mv. står i maskinhus.

### Oplag af affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares på spalter, overdækkes med presenning.
Erhvervsaffald (plast, brændbart, kanyle)	Landbrugsplastik og bigbags mm. køres til AFLD (ESØ). Restaffald kommer i husholdningscontainer.

### Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkøbet almen vandforsyning.



Vandindvinding, Mark + Zoner	Tilladelse til markvanding: 96.000 m <sup>3</sup> /år og 100 m <sup>3</sup> /time. Tilladelsen udløber i 2025.  Boring er placeret tæt på maskinhus.
Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening.

### Miljørisikovurdering

Dato for vurdering	27-03-2018
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	5
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	3
E. Sårbarhed	3
Vægtet sandsynlighed	4,20
Vægtet konsekvens	3,00
Vægtet score	3,60

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.*