

## Tilsynsbrev og rapport for landbrugstilsyn den 28-02-2019 på ejendommen:

Fasterlundvej 1  
6900 Skjern

### Tilsynsbrev

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

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

#### Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Ejendommens miljøforhold er gennemgået, og gennemgangen gav ikke anledning til bemærkninger.
  - o 1.800 liters olietank fra 1985 blev i forbindelse med tilsynet erstattet af 1.800 liters olietank fra 2008.

### 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 2019 er den 328,62 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

# Tilsynsrapport

## Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Godkendelse §12
Godkendelsesdato	02-12-2009
Sidste tilladelse	19-06-2012
Tilladte dyreenheder	292,63

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	Miljøgodkendelse fra 2009 er ikke udnyttet ift. dyrehold og etablering af ny ungdyrstald. Ensilageplads er udvidet.  Anmeldelse af "ikke-godkendelsespligtig velfærdsbyggeri" fra 2012 er udnyttet.
Staldtype	Ifølge gødningsregnskab: <ul style="list-style-type: none"><li>- Dybstrøelsesareal</li><li>- Sengestald med fast gulv</li><li>- Spaltegulvbokse<ul style="list-style-type: none"><li>o spaltegulvbokse er ændret til sengestald med spalter.</li></ul></li></ul>
Miljøteknologi - gyllekøl - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - forsuring - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - luftrensning - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - skraber - vilkår	Skrabeanlæg kører ifølge ejer 10-12 gange i døgnet.
Miljøteknologi - overdækning - vilkår	Ingen krav om teltoverdækning.  Der anvendes flydelag i gyllebeholdere.
Foder - vilkår	Ingen krav.
Antal mdr. på græs - vilkår	Ingen vilkår om dyr på græs.
Dybstrøelse - vilkår direkte udbring	Dybstrøelse afsættes til biogasanlæg.
Vilkår om beplantning	Ingen krav.

**Gældende tilladelser (dyrehold)**

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
St.r. årskøer	Sengestald m. fast gulv	164	218,67	19-06-2012	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	35	9,46	19-06-2012	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald m. fast gulv	129	64,50	19-06-2012	

**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. fast gulv	147	204,53	4.440,72	0,00
St.r. årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	14	19,48	0,00	375,28
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	42	11,34	0,00	134,80
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald m. fast gulv	117	53,29	719,83	0,00
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	102	1,01	0,00	10,06
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Spaltegulvbokse	3	0,57	6,56	0,00

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Dyrehold (evt. kommentar)	<p><u>Ifølge CHR-register 28-02-2019:</u> 159 køer, 158 kvier og 4 handyr.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2017/2018: 161 årskøer, 42 kvier (0-6 mdr.), 117 kvier (6 mdr.-kælvning), 102 slagtekalve (40-55 kg.), 3 slagtekalve (246-407 kg.).</li> <li>- 2016/2017: 159 årskøer, 39 kvier (0-6 mdr.), 112 kvier (6 mdr.-kælvning), 68 slagtekalve (43-55 kg.).</li> <li>- 2015/2016: 158 årskøer, 40 kvier (0-6 mdr.), 107 kvier (6 mdr.-kælvning), 76 slagtekalve (43-56 kg.), 1 slagtekalve (230-552 kg.).</li> </ul> <p><u>Vurdering:</u> Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger.</p>
Fluebekæmpelse	Der anvendes Neporex ved småkalve + hyppig udmugning.

## 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- 2002	275	450		Afløb til brønd, pumper til gylle.
Ensilageplansilo	01-01- 2009	650	1.200		Afløb til brønd, pumper til gylle.
Ensilageplansilo	01-01- 2011	740	1.500		Afløb til brønd, pumper til gylle.
Fast mødding	01-01- 1990	250	250		Anvendes ikke.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Ensilageplads/silo (afløb, randzoner mv)	<p>Ensilagesiloer har:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <u>Afløb mod vest:</u> til brønd, hvorfra der pumpes til gyllebeholder.</li> <li>- <u>Afløb mod øst:</u> til brønd, hvorfra der pumpes til gyllebeholder.</li> </ul>

Møddingsplads (afløb, randzone mv)	Tidligere møddingsplads anvendes ikke længere til opbevaring af dybstrøelse/mødding. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ensilagesiloer anvendes til midlertidig oplag. AFLøb fra ensilageplads fører til gylle.</li> <li>- Dybstrøelse afsættes løbende til biogasanlæg.</li> </ul>
------------------------------------	---

### Markstakke med husdyrgødning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar	Antal ved tilsyn
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Ved tilsynet er der 1 stak med dybstrøelse/markstak. Markstakken er overdækket med plastik.	1

### Markstakke med ensilage

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

### Aftaler om opbevaring af gødning

Aftaletype	Aftalepartner	Adresse	Fast m <sup>3</sup> /år	Flyd m <sup>3</sup> /år
Afgive til opbevaring	Anette Hansen	Hostedhøj 3		800,00

### Beholdere

Type	Bygge- dato	Kontrol- Dato / interval		Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæk- ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1991	19-10-2011	10	400	1.700		Beholderkontrol udført den 19-10-2011.
Gyllebeholder	01-01-2006	28-09-2016	10	750	3.000	Intet	Beholderkontrol udført den 28-09-2016.
Gyllekanaler	01-01-1972			0	220		
Ajlebeholder	02-01-1976			0	85		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Opbevaringskapacitet	Der er tilstrækkelig gylleopbevaringskapacitet ved brug af egne og lejet gyllebeholder.
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	Ajlebeholder ikke set ved tilsynet.
Gyllebeholder 1	Gyllebeholder på 1.700 m3. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Beholderkontrol sidst udført i 2011.</li> <li>- Dykket indløb: ok.</li> <li>- Flydelag: ok.</li> <li>- Logbog: ok.</li> </ul>
Gyllebeholder 2	Gyllebeholder på 3.000 m3. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Beholderkontrol sidst udført i 2016.</li> <li>- Dykket indløb: ok.</li> <li>- Flydelag: ok.</li> <li>- Logbog: ok.</li> </ul>
Gyllebeholder 3	Gyllebeholder på 850 m3. ved Hustedhøj 3. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Beholderkontrol sidst udført i 2011.</li> <li>- Flydelag: Gyllebeholder ikke set i forbindelse med tilsynet.</li> </ul>
Modtages der gylle, andet steds fra	Der modtages gylle fra biogasanlæg.

### Sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kemikalier (opbev.)	Opbevares i aflåst skab i maskinhuset.
Hvor påfyldes marksprøjte	Fyldes på beton med afløb til gyllen.

### Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udsprinkling af restvand	Der er ved tilsynet ikke etableret udsprinklingsanlæg til restvand fra ensilageplads.  Mulighed for etablering af udsprinklingsanlæg blev drøftet ved tilsynet. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ved etablering af udsprinklingsanlæg skal evt. opsamlingsbeholder anmeldes til kommunen</li> </ul>

Vaskeplads - læsseplads	Der vaskes på plads med afløb til gylle.
Overfladevand (tage og store flader)	Ledes ud gennem dræn.

### 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
8a	1210451		6241	Tank (Produkt på væskeform)		1987	Autogasolie (Dieselolie)	1.500	Indendørs		
8a	1210451		709-01	Tank (Produkt på væskeform)		1985	Autogasolie (Dieselolie)	1.800	Overterræn, udendørs		

### Olie- og kemikalietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	1.800 liters olietank fra 1985 blev i forbindelse med tilsynet erstattet af 1.800 liters olietank fra 2008. Olietanken står på fast bund i foderlade.  1.350 liters olietank fra 2006 står på fast bund i maskinhus.  Olietankene blev i forbindelse med tilsynet registreret i BBR-register. Olietanke fra hhv. 1985 og 1987 blev fjernet fra BBR-register.
Olie (opbevaring)	Opbevares i maskinhuset på beton uden afløb.

### Oplag af affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Erhvervsaffald (plast, brændbart, kanyle)	Affald kommer i container, der tømmes efter behov.

Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares overdækket på spalter. Afhentes af Daka.
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.

### Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkoblet almen vandforsyning.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 1 boring (DGU nr. 94.2042): 102.000 m <sup>3</sup> /år. Tilladelsen bortfalder i 2024.  Zone rundt om boring: ok.
Aftale	Der er i forbindelse med tilsynet givet tilladelse til at udvide adgangsforholdene til vejen ved staldanlægget. Ejendommens indkørselsforhold er forinden tilsynet drøftet med Jens Cordius, Trafik og Vej.  Ifølge ejer forventes indkørslen at blive udvidet med nogle meter i hver side. Indkørslen er i forvejen ca. 40 meter.  Udvidelsen af indkørslen skal ske ved korrekt udførsel, herunder korrekt underlag (stabilgrus), renskæring af asfalt, mm. Arbejdet skal udføres af entreprenør.  Vejforhold: kontakt ved spørgsmål Jens Cordius: jens.cordius@rksk.dk, tlf.: 99741548

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

### Miljørisikovurdering

Dato for vurdering	28-02-2019
A. Miljøledelse	5
B. Regelefterlevelse	1
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	3
Vægtet sandsynlighed	2,60
Vægtet konsekvens	3,66
Vægtet score	3,13



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.*