

## Tilsynsbrev og rapport for landbrugstilsyn den 03-09-2020 på ejendommen:

Hulmosevej 3  
6880 Tarm

### Tilsynsbrev

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

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

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Plads til dybstrøelse har ikke korrekt afløbsforhold og ikke korrekt murafgrænsning.
- Dybstrøelsen er ikke overdækket med plastik/presenning.
- Dybstrøelse i markstak er delvist overdækket med plastik/presenning.
- Dyrehold i bygning 8 (halmlade).
  - Af bygningsoversigten fremgår det, at bygning 8 er ansøgt og godkendt til halmlade, se bilag.
  - Hvis der fremadrettet skal være ungdyr i bygning 8, kræver dette at staldanlægget miljøgodkendes.

Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpelse:

- **Møddingspladsen skal have etableret korrekt afløb til opsamling og murafgrænsning**, med grundlag i Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning bek. nr. 1176 af 23. juli 2020 § 14.
- **Der skal øjeblikkelig etableres overdækning af gødningsoplaget** i form af kompostdug eller lignende vandtæt materiale, eksempelvis plastik, så kravene i Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning bek. nr. 1176 af 23. juli 2020 § 16 efterkommes.

- **Produktionsareal med opdræt i halmlade skal lovliggøres inden den 01-04-2021.** Dette kan enten ske ved ikke at have dyr i halmlade (tidligere ungdyrstald) eller ved ansøgning om godkendelse af produktionsarealet.
  - Såfremt I vælger at ansøge om godkendelse af produktionsarealet skal dette ske igennem Husdyrgodkendelse.dk og du rådes til, at kontakte en rådgiver/konsulent. Vælger I, at lovliggøre dyreholdet igennem en ansøgning skal der fremsendes en bekræftelse fra konsulent/rådgiver om igangsat arbejde med ansøgningen inden den fastsatte frist.
  - Vælger I ikke at have dyr i halmladen, skal der fremsendes en erklæring om dette inden den fastsatte frist.
  - Indskærpelsen gives med grundlag i Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning bek. nr. 1176 af 23. juli 2020 § 42.

### 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.

### Opsummering af håndhævelser

03-09-2020	Indskærpelse, Miljø	Plads til dybstrøelse skal have etableret korrekt afløb og murafrænsning.
03-09-2020	Indskærpelse, Miljø	Dybstrøelse i markstak og på beton skal overdækkes med plastik/presenning.
03-09-2020	Indskærpelse, Miljø	Dyrehold i halmlade skal lovliggøres - enten ved ny miljøgodkendelse eller ved ikke at have dyr i bygningen.

# Tilsynsrapport

## Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Godkendelse §11
Godkendelsesdato	21-07-2007
Sidste revurdering	27-11-2015
Tilladte dyreenheder	285,09

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	§11-miljøgodkendelse fra 2007 er revurderet i 2015.
Staldtype	<ul style="list-style-type: none"><li>- Dybstrøelse, lang ædeplads med spalter.</li><li>- Dybstrøelse.</li></ul> <p>Ved tilsynet var der dyrehold i bygning 8.</p> <p>Af bilag 1 fremgår oversigtskort fra miljøgodkendelse fra 2007, samt deres anvendelse.</p> <p><b>Af bygningsoversigten fremgår det, at bygning 8 er ansøgt og godkendt til halmlade.</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Hvis der fremadrettet skal være ungdyr i bygning 8, kræver dette, at staldanlægget miljøgodkendes.</b></li></ul>
Miljøteknologi - gyllekøl - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - forsuring - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - luftrensning - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - skraber - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - teltoverdækning	Ingen krav.
Foder - vilkår	Ingen krav. Vilkår i MG fra 2007 er ophævet ifbm. revurdering.
Antal mdr. på græs – vilkår	<u>Vilkår:</u> <ul style="list-style-type: none"><li>- Køer og kvier over 6 mdr.: 180 dage på græs.</li></ul> <u>Vurdering:</u> Ejendommen drives økologisk. Dyreholdet er på græs.
Vilkår om beplantning	Ingen krav.

Dybstrøelse - vilkår direkte udbring	<b>Vilkår:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- I markstak skal husdyrbrugets dybstrøelse være kompostlignende.</li> <li>- Markstakke skal etableres og overdækkes efter til enhver tid gældende regler herom.</li> <li>- Andelen af dybstrøelse, som udspreddes og pløjes ned på marken direkte fra stalden, skal minimum være 25 %.</li> </ul>
--------------------------------------	--

### Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato
St.r. årskøer, 10.120 kg. EKM	Dybstr., bagskyl/ringkanal	160	221,17	27-11-2015
St.r. årsopdr. 0-4 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	40	10,13	27-11-2015
St.r. årsopdr. 4-25,5 mdr.	Dybstr., bagskyl/ringkanal	120	53,79	27-11-2015

### Animalsk produktion registeret ved tilsynet

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)	
				Flydende	Fast
St.r. årskøer	Dybstr., lang ædepl.,fast gulv	149	204,50	1.996,22	3.084,41
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	34	9,21	0,00	109,46
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstr., kort ædepl.,fast gulv	74	36,55	0,00	635,98
Slagtekalv st.r. 40-119 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	70	3,42	0,00	37,39
Slagtekalv st.r. (257-555 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	1	0,35	0,00	6,99

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 02-09-2020:</u> 155 køer, 101 kvier og 10 handyr.</p> <p><u>Ifølge oplysninger fra kvægdatabasen, periode 01-08-2019 til 31-07-2020:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 149 årskøer, 34 kvier (0-6 mdr.), 74 kvier (6 mdr.-kælvning), 70 slagtekalve (45-119 kg.), 1 slagtekalve (6 mdr.-slagting).</li> </ul>

Dyrehold, fortsat	<p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2018/2019: 139 årskøer, 17 kvier (0-6 mdr.), 93 kvier (6 mdr.-kælvning), 43 slagtekalve (45-116 kg.), 1 slagtekalve (6 mdr.-slagtning).</li> <li>- 2017/2018: 151 årskøer, 24 kvier (0-6 mdr.), 112 kvier (6 mdr.-kælvning), 82 slagtekalve (40-129 kg.), 3 slagtekalve (6 mdr.-slagtning).</li> <li>- 2016/2017: 154 årskøer, 39 kvier (0-6 mdr.), 93 kvier (6 mdr.-kælvning), 67 slagtekalve (43-148 kg.), 11 slagtekalve (6 mdr.-slagtning).</li> </ul> <p><u>Vurdering:</u> Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger, dog skal produktionsareal i bygning 8 lovliggøres.</p>
Fluebekæmpelse	Der anvendes miljøfluer.

## Opbevaringsanlæg

### Pladser

Type	Bygge- dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækn. (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Ensilageplansilo	01-01-1800	800	2.500	800	Foderlade
Ensilageplansilo	01-01-1995	200	300	0	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Ensilageplads/silo (afløb, randzoner mv)	<p><u>Udendørs ensilagesilo:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Afløb til pumpebrønd. Pumper til gyllebeholder.</li> </ul> <p><u>Silohus:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Afløb til fortank, der tømmes efter behov.</li> </ul>
Møddingsplads (afløb, randzone mv.)	<p>Plads foran korn- og halmlade anvendes til dybstrøelse/husdyrgødning ved tilsynet.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pladsen har ikke korrekt afløbsforhold og ikke korrekt murafgrænsning.</li> <li>- Dybstrøelsen er ikke overdækket med plastik/presenning.</li> </ul> <p><u>Vurdering:</u> <b>Det skal sikres, at vand/saftafløb ledes til pumpebrønd.</b> <b>Der skal etableres afgrænsning, så saftafløb ikke kan rende ud fra pladsen, bla. mod syd mellem bygninger.</b> <b>Dybstrøelse skal overdækkes med plastik/presenning.</b></p>

Kalveplads (afløb, randzoner mv.)	Kalvehytter anvendes ikke længere.  <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hvis kalvehytterne fremadrettet skal anvendes skal de placeres på betonplads med afløb til opsamling.</li> <li>- Alternativt må kalvehytterne stå et sted i 12 uger af gangen, hvorefter de ikke må placeres på samme sted, før der er gået 1 år.</li> </ul>
Kvægtunnel (afløbsforhold)	Tunnel ikke etableret ved tilsynet.  <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ejer forventer at udsprinkle vand fra tunnel.</li> </ul>

### Markstakke med husdyrgødning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar	Antal ved tilsyn
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Dybstrøelse i markstak er delvist overdækket med plastik/presenning.  <b>Markstakken skal overdækkes fuldt ud.</b>	1

### Markstakke med ensilage

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Ensilage i markstak (placering og saft)	Ensilage i mark opbevares dels i wrapballer og dels i markstak.  <ul style="list-style-type: none"> <li>- Der skal være en efterfølgende afgrøde, før der igen må placeres ensilage i markstak på samme placering.</li> <li>- Ensilagerester skal opbevares som anden ensilage (på fast bund med afløb), eller som fast husdyrgødning (overdækket med plastik).</li> </ul>

### Aftaler om opbevaring af gødning

Aftaletype	Aftalepartner	Adresse	Fast m <sup>3</sup> /år	Flyd m <sup>3</sup> /år
Afgive til udspredning		Vester Grenevej 2		
Afgive til udspredning		Ørbækvej 2		

### Beholdere

Type	Bygge- dato	Kontrol- Dato / interval	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæk- ningstyp e	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1980	16-10-2019	10	312	1.250	Flydelag Beholderkontrol udført den 16-10-2019.

Gyllebeholder	01-01-1989	16-10-2019	10	0	600	Fast låg	Beholder kontrolleret 16-10-2019.
Gyllebeholder	01-01-1996	16-10-2019	10	391	1.565	Flydelag	Beholderkontrol udført den 16-10-2019.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
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.
Opbevaringskapacitet	Ok.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 600 m3. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Beholderkontrol sidst udført i 2019.</li> <li>- Fast låg.</li> </ul>
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.250 m3. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Beholderkontrol sidst udført i 2019.</li> <li>- Dykket indløb: Ok.</li> <li>- Flydelag: Tom ved tilsynet.</li> </ul>
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.565 m3. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Beholderkontrol sidst udført i 2019.</li> <li>- Dykket indløb: Ok.</li> <li>- Flydelag: Ok.</li> </ul>
Modtages der gylle, andet steds fra	Biogasgylle samt svinegylle.

### Sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kemikalier (opbev.)	Opbevarer ikke kemikalier til markdrift. Ejendommen drives økologisk.
Hvor påfyldes marksprøjte	Påfylder ikke marksprøjte på ejendommen.

### Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udsprinkling af restvand	Ingen udsprinklingsanlæg.
Vaskeplads - læsseplads	Ingen.

Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes delvist ud mellem muslinger, i dræn og ud på terræn.
--------------------------------------	--

### 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
2a	1200453	2009	H3435		71-5820			5.400	Over terræn, udendørs		

### Olie- og kemikalietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Olietank fra 2009 står stabilt langs grusvej.
Olie (opbevaring)	Motorolie mm. opbevares på fast bund i maskinhus.

### Oplag af affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Erhvervscontainer fra Marius Pedersen.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares på spalter, overdækkes med kappe.
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.

### Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen har egen drikkevandsboring. - Der er senest foretaget analyse af vandkvalitet i juni 2020. Vandkvalitet ok.



Vandindvinding, Mark + Zoner	Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 3 borer (DGU nr. 103.1712, 103.957 og 103.958): i alt 132.000 m <sup>3</sup> /år. Tilladelsen bortfalder i 2031.  - Zone rundt om borer: Ok.
------------------------------	--

Rotter	Se mere om rotte-forebyggelse på <a href="https://rotteangreb.dk/">https://rotteangreb.dk/</a>
Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening.

### Miljørisikovurdering

Dato for vurdering	03-09-2020
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://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.*

## Bilag 1

Beskrivelse af bygninger og deres anvendelse på husdyrbruget:

(Oversigtskort over bygningerne kan ses på bilag 3)

Bygningsnummer	Nudrift	Ansøgt
<b>1</b>	Beboelse	Beboelse
<b>2</b>	Beboelse	Beboelse
<b>3</b>	Beboelse	Beboelse
<b>4</b>	Beboelse	Beboelse
<b>5</b>	Maskinhus	Maskinhus
<b>6</b>	Malkestald	Nedrives
<b>7</b>	Gammel kostald	Nedrives
<b>8</b>	Ungdyrstald	<u>Halmlade</u>
<b>9</b>	Kalvestald/ <u>halmlade</u>	Nedrives muligvis
<b>10</b>	Køresilo (ensilageopbevaring)	Køresilo (ensilageopbevaring)
<b>11</b>	Halvtag til halm	Hytter til kalve
<b>12</b>	Plansilo til korn og halmlager	Plansilo til korn og halmlager
<b>13</b>	Køresilo (ensilageopbevaring) anvendes kun sjældent til "dårlig" ensilage	Nedrives muligvis
<b>14</b>	<u>Gastæt silo</u>	<u>Gastæt silo</u>
<b>15</b>	<u>Gastæt silo</u>	<u>Gastæt silo</u>
<b>16</b>	<u>Gastæt silo</u>	<u>Gastæt silo</u>
<b>17</b>	Underjordisk gyllebeholder	Underjordisk gyllebeholder
<b>18</b>	Gyllebeholder	Gyllebeholder
<b>19</b>	Gyllebeholder	Gyllebeholder
<b>20</b>	-	Ny kostald

