

## Tilsynsbrev og rapport for landbrugstilsyn den 14-07-2021 på ejendommen:

Ølgodvej 4  
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:

- Der er for år tilbage udvidet dybstrøelsesareal i bygning over for stuehus.
  - Der er indsendt ansøgning om lovliggørelse af dybstrøelsesarealet.
- Forsuringsanlæg er ikke etableret.
  - Der er indsendt miljøansøgning uden brug af forsuringsanlæg.
- Ensilageplads: Ikke fri randbelægning. Ensilage ligger op af jordvold.

Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpelse:

- **Ensilagepladsens sidebegrænsning skal være udført af bestandige materialer (beton),** som er uigennemtrængelige for fugt, og skal udføres således, at de kan modstå påvirkningerne fra køretøjer og redskaber ved fyldning og tømning og fra den oplagrede ensilage.
  - Indskærpelsen gives med grundlag i Husdyrgødningsbekendtgørelsen (Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning, bek. nr. 1451 af 21. juni 2021) § 17.

## 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 2021 er den 433,41 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

## Opsummering af håndhævelser

|            |                        |  |
|------------|------------------------|--|
| 14-07-2021 | Indskærpelse,<br>Miljø | Der skal ved ensilageplads holdes fri randbelægning (og frie afløb) eller etableres murafrænsning. |
|------------|------------------------|--|

# Tilsynsrapport

## Godkendelse/tilladelse

|                      |                 |
|----------------------|-----------------|
| Godkendelsestype     | Godkendelse §12 |
| Godkendelsesdato     | 26-11-2009      |
| Tilladte dyreenheder | 342,73          |

| Kontrolpunkt                         | Tilsynskommentar   |
|--------------------------------------|--|
| Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse | <p>Miljøgodkendelse fra 2009 er delvist udnyttet.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Dyreholdet blev udvidet i eksisterende stalde.</li><li>- Stald 5 og 6 blev ikke opført.</li><li>- Møddingsplads, ensilagesiloer og maskinhus blev ikke opført.</li></ul> <p>I skemaet "Gældende tilladelser (dyrehold) er indsat det dyrehold, der er godkendt i eksisterende stalde i miljøgodkendelse fra 2009.</p> <p>Tillæg til miljøgodkendelse (2012) omhandlende fristforlængelse er ikke udnyttet.</p> |
| Staldtype                            | <ul style="list-style-type: none"><li>- Sengestalde med spalter.</li><li>- Dybstrøelsesarealer.</li><li>- Der er for år tilbage udvidet dybstrøelsesareal i bygning over for stuehus.</li></ul> <p><u>Vurdering:</u><br/><b>Etablering af nyt produktionsareal er godkendelsespligtig.</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Der er indsendt miljøansøgning om lovliggørelse af dybstrøelsesarealet.</b></li></ul>  |
| Miljøteknologi - forsuring (stald)   | <p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Der skal i stald 3, 4, 5 og 6 etableres forsuringsanlæg i henhold til BAT-byggeblad. Anlægget skal være i drift året rundt (8.760 timer/år).</li><li>- (Stald 5 og 6 er ikke etableret.)</li></ul> <p><u>Vurdering:</u><br/><b>Forsuringsanlæg er ikke etableret.</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Der er indsendt miljøansøgning uden brug af forsuringsanlæg.</b></li></ul>  |
| Miljøteknologi - skraber             | Ingen krav.  |
| Miljøteknologi - teltoverdækning     | Ingen krav.  |
| Foder - vilkår                       | Ingen krav.  |
| Antal mdr. på græs - vilkår          | Ingen krav.  |
| Dybstrøelse - vilkår direkte udbring | Dybstrøelse afhentes af biogasanlæg.   |
| Vilkår om beplantning                | Ingen krav.  |

### Gældende tilladelser (dyrehold)

| Dyreart                     | Staldtype                      | Antal dyr | Antal DE | Tilladelsesdato |
|-----------------------------|--------------------------------|-----------|----------|-----------------|
| St.r. årskøer               | Sengestald,m.bagskyl/ringkanal | 223       | 292,21   | 19-11-2009      |
| St.r. årsopdr. 0-2,5 mdr.   | Dybstrøelse (hele arealet)     | 12        | 2,89     | 19-11-2009      |
| St.r. årsopdr. 2,5-6,5 mdr. | Dybstrøelse (hele arealet)     | 48        | 14,16    | 19-11-2009      |
| St.r. årsopdr. 6,5-14 mdr.  | Sengestald,m.bagskyl/ringkanal | 89        | 33,48    | 19-11-2009      |

### Animalsk produktion registeret ved tilsynet

| Dyreart                       | Staldtype                      | Antal dyr | Antal DE | Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år) |       |
|-------------------------------|--------------------------------|-----------|----------|--|-------|
|                               |                                |           |          | Flydend                                    | Fast  |
| St.r. årskøer                 | Dybstrøelse (hele arealet)     | 25        | 32,76    | 0,0  | 625,3 |
| St.r. årskøer                 | Sengestald,m.bagskyl/ringkanal | 188       | 246,35   | 5.468,7                                    | 0,0   |
| St.r. årsopdr. 0-6mdr.        | Dybstrøelse (hele arealet)     | 47        | 12,65    | 0,0  | 150,4 |
| St.r. årsopdr. 6-27mdr.       | Dybstrøelse (hele arealet)     | 52        | 23,77    | 0,0  | 467,8 |
| St.r. årsopdr. 6-27mdr.       | Sengestald,m.bagskyl/ringkanal | 73        | 33,37    | 450,7                                      | 0,0   |
| Slagtekalv st.r. 0-6mdr.      | Dybstrøelse (hele arealet)     | 125       | 2,81     | 0,0  | 27,9  |
| Slagtekalv st.r. (220-440 kg) | Dybstrøelse (hele arealet)     | 6         | 1,80     | 0,0  | 33,9  |

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar   |
|--------------|--|
| Dyrehold     | <p><u>Ifølge CHR-register 14-07-2021</u>: 212 køer, 220 kvier og 6 handyr.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab</u>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2019/2020: 213 årskøer, 47 kvier (0-6 mdr.), 125 kvier (6 mdr.-kælvning), 125 slagtekalve (40-78 kg.) og 6 slagtekalve (6 mdr.-slagtning).</li> <li>- 2018/2019: 211 årskøer, 35 kvier (0-6 mdr.), 145 kvier (6 mdr.-kælvning), 115 slagtekalve (40-72 kg.) og 6 slagtekalve (6 mdr.-slagtning).</li> <li>- 2017/2018: 214 årskøer, 53 kvier (0-6 mdr.), 136 kvier (6 mdr.-kælvning), 111 slagtekalve (40-70 kg.) og 4 slagtekalve (6 mdr.-slagtning).</li> </ul> |

|                   |   |
|-------------------|---|
| Dyrehold, fortsat | <p><u>Mælkeydelse i gødningsregnskab:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- I gødningsregnskab 2019/2020 er indsat mælkeydelse på <u>10.808 kg. EKM.</u></li> <li>- Ifølge oplysninger fra Kvægdatabasen har ydelsen i perioden 1. august 2019 til 31. juli 2021 været på <u>11.540 kg. EKM.</u></li> </ul> <p><b>Vær opmærksom på, at EKM skal bruges til den obligatoriske korrektion af dyreenheder, samt ved type 1 korrektion i gødningsregnskab.</b></p> <p><u>Vurdering:</u><br/> <b>Det registrerede dyrehold overskrider det tilladte for ejendommen.</b> Der er indsendt ansøgning om miljøgodkendelse af m2 produktionsareal.</p> |
| Fluebekæmpelse    | Der foretages 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 | 01-08-2009 | 510                     | 1.000                  | 0                            |            |
| Ensilageplads    | 01-01-2007 | 1.305                   | 2.000                  | 0                            |            |
| Ensilageplansilo | 01-01-2002 | 880                     | 1.600                  | 0                            |            |

| Kontrolpunkt                             | Tilsynskommentar  |
|--|---|
| Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)  | <p><u>Ensilageplads:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fri randbelægning: Nej. Ensilage ligger op af jordvold.</li> <li>- Afløb til pumpebrønd, hvorfra der pumpes til gyllebeholder.</li> </ul> <p><u>Vurdering:</u><br/> <b>Der skal enten være fri randbelægning (ikke ensilage op af jordvold) eller etableres en mur a minimum 1 meters højde.</b></p> <p><u>3 stk. ensilagesiloer fra før 2002</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Afløb mod syd: Til pumpebrønd, hvorfra der pumpes til gyllebeholder</li> <li>- Mod nord: murafrænsning.</li> </ul> <p><u>1 ensilagesilo:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mod nord: murafrænsning.</li> <li>- Afløb mod syd: Til pumpebrønd, hvorfra der pumpes til gyllebeholder</li> </ul> |
| Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.) | Dybstrøelse afhentes fra betonplads langs med gyllebeholdere.   |

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Kalveplads (afløb, randzoner mv.) | Der er ansøgt om plads til kalvehytter mellem stalde.<br>- Ifølge ejer bliver der afløb til gylle. |
|-----------------------------------|--|

### 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) | 1 markstak med ensilage ved tilsynet. |

### Beholdere

| Type          | Bygge-<br>dato | Kontrol-<br>Dato / interval | Areal<br>(m <sup>2</sup> ) | Vol.<br>(m <sup>3</sup> ) | Overdæk-<br>ningstyp<br>e | Bemærkning |                                   |
|---------------|----------------|-----------------------------|----------------------------|---------------------------|---------------------------|------------|-----------------------------------|
| Gyllebeholder | 01-01-1986     | 24-05-2017                  | 10                         | 410                       | 820                       | Flydelag   | Beholderkontrol udført 24-05-2017 |
| Gyllebeholder | 01-01-2000     | 24-05-2017                  | 10                         | 630                       | 2.500                     | Flydelag   | Beholderkontrol udført 24-05-2017 |
| Gyllebeholder | 22-08-2008     | 24-05-2017                  | 10                         | 800                       | 4.200                     | Flydelag   | Beholderkontrol udført 24-05-2017 |
| Gyllekanaler  | 01-01-1800     |                             |                            | 0                         | 300                       |            |                                   |

| Kontrolpunkt                           | Tilsynskommentar   |
|--|--|
| Alarm på gyllebeholder                 | Ingen krav om alarm, da afstand til vandløb/sø er større end 100 meter.  |
| Vold omkring gyllebeholder             | Ingen krav.  |
| Opbevaringskapacitet                   | Ok opbevaringskapacitet til gylle.   |
| Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag) | Gyllebeholder på 820 m <sup>3</sup> .<br>- Beholderkontrol sidst udført i 2017.<br>- Dykket indløb: Ok.<br>- Flydelag: Omrørt ved tilsynet.<br>- Logbog: Ok. |

|   |  |
|---|--|
| Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)  | Gyllebeholder på 2.490 m <sup>3</sup> .<br><ul style="list-style-type: none"> <li>- Beholderkontrol sidst udført i 2017.</li> <li>- Dykket indløb: Ok.</li> <li>- Flydelag: Omrørt ved tilsynet.</li> <li>- Logbog: Ok.</li> </ul> |
| Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)  | Gyllebeholder på 4200 m <sup>3</sup><br><ul style="list-style-type: none"> <li>- Beholderkontrol sidst udført i 2017.</li> <li>- Dykket indløb: Ok.</li> <li>- Flydelag: Tom.</li> <li>- Logbog: Ok.</li> </ul>                    |
| Forsuret gylle i stedet for nedfældning | Gylle nedfældes i græsmarker.  |

### Sprøjtemidler

| Kontrolpunkt              | Tilsynskommentar                       |
|---------------------------|--|
| Kemikalier (opbev.)       | Opbevares i aflåste fryseskabe.        |
| Hvor påfyldes marksprøjte | Påfyldes på beton med afløb til gylle. |

### Spildevand

| Kontrolpunkt                         | Tilsynskommentar   |
|--------------------------------------|--|
| Udsprinkling af restvand             | Der er forberedt rørføring, så der kan etableres udsprinklingsanlæg på mark øst for Ølgodvej.  |
| Vaskeplads - læsseplads              | Der vaskes på asfalt foran gyllebeholderen på 820 m <sup>3</sup> , vaskevandet pumpes op i gyllebeholder.<br><br>Vær opmærksom på, at hvis der fremadrettet etableres udsprinklingsanlæg til restvand fra ensilageplads/-silo, så anses ensilagepladsen ikke som en plads, der opfylder kravene til vaskeplads.<br><ul style="list-style-type: none"> <li>- Ejer vil evt. lave korrekt afløbsforhold fra plads, hvorfra dybstrøelse afhentes. Dette vil blive pumpet til gyllebeholder.</li> </ul> |
| Overfladevand (tage og store flader) | Tagvand ledes ud gennem dræn.  |
| Forsinkelsesbassin, regnvand         | Nej.   |

## 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. | Klassifikation | Type nr. | Etab. år | Indhold                             | Størrelse | Placering     | Sløjfet | Sløjf. frist |
|----------|-----------|----------------|----------|----------|-------------------------------------|-----------|---------------|---------|--------------|
|          |           | Tank           |          | 1977     | Mineral<br>ske<br>oliepro<br>dukter |           | Nedgra<br>vet |         |              |

## Olie- og kemikalietanke

| Kontrolpunkt      | Tilsynskommentar  |
|-------------------|---|
| Olietanke         | Dieseltanke står på fast bund.<br><br>- I forbindelse med tilsynet blev olie-/dieseltanke fra hhv. 2006 og 2009 registreret i BBR, mens olietank fra 1977 blev fjernet fra BBR. |
| Olie (opbevaring) | Opbevares i maskinhus, på beton uden afløb.   |

## Oplag af affald

| Kontrolpunkt                            | Tilsynskommentar  |
|---|---|
| Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig) | 2 erhvervscontainere - 1 til landbrugsplast og 1 til brændbart. |
| Døde dyr opbevaring/bortskaffelse       | Ligges på spalter, overdækkes med kappe, Daka afhenter.         |
| Slam (bruger)                           | Modtager ikke slam.   |

## Generelle bemærkninger

| Kontrolpunkt                        | Tilsynskommentar   |
|-------------------------------------|--|
| Vandindvinding, Drikkevand og Zoner | Stuehuset er tilkoblet almen vandforsyning.<br><br>- Boringen med DGU nr. 103.1398 bliver brugt til at vande dyr i stald.  |
| Vandindvinding, Mark + Zoner        | Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 5 boringer (DGU nr. 103.868, 103.1397, 103.1398, 103.950, 103.1277 (ved Odderupvej 11)): 156.000 m <sup>3</sup> /år. Tilladelsen bortfalder i 2025.<br>- Zone rundt om boringer: Ok.<br>- Boringer overdækket: 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   | 14-07-2021 |
| A. Miljøledelse      | 3          |
| B. Regelefterlevelse | 3          |
| C. Oplagret gødning  | 3          |
| D. Størrelse         | 5          |
| E. Sårbarhed         | 3          |
| Vægtet sandsynlighed | 3,00       |
| Vægtet konsekvens    | 3,66       |
| Vægtet score         | 3,33       |

Information om miljørisikovurderingens parametre kan findes på:  
<https://oldwiki.mst.dk/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.*