

## Tilsynsbrev og rapport for landbrugstilsyn den 24-11-2020 på ejendommen:

Vardevej 86  
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:

- Gyllebeholder på 19.000 m<sup>3</sup>.: Ikke tilstrækkeligt dækkende flydelag.
- Beplantning ved ny gyllebeholder forventes at blive plantet i 2021.
- Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger, da det registrerede dyrehold er mindre end det tilladte.

Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpelse:

- **Der skal etableres og vedligeholdes et flydelag i gyllebeholderen**, så kravene i Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning bek. nr. 1176 af 23. juli 2020 § 22 efterkommes.

### 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

24-11-2020	Indskærpelse, Miljø	Gyllebeholder skal have et dækkende flydelag.
21-11-2019	Indskærpelse, Miljø	Der skal etableres beplantning ved ny gyllebeholder.

# Tilsynsrapport

## Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Godkendelse §12
Godkendelsesdato	07-11-2011
Sidste tilladelse	24-04-2015
Tilladte dyreenheder	772,33

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	<p>Tillæg nr. 1 til miljøgodkendelse fra 2015 (fase 1B) er udnyttet.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Ny gyllebeholder er etableret.</li></ul> <p>Miljøgodkendelsen skal revurderes inden februar 2021. Alternativt skal ejendommen have en ny §16a-miljøgodkendelse.</p>
Staldtype	Som beskrevet i miljøgodkendelse.
Miljøteknologi - gyllekøl - vilkår	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Ny stald klimastald, bygning 42, skal etableres med gyllekøling i gyllekanalerne.</li><li>- Varmepumpen skal kunne levere en køleeffekt på mindst 14 kW. (595 m<sup>2</sup> som skal gyllekøles * 22 W/m<sup>2</sup> køleeffekt)</li><li>- Anlægget for gyllekøling skal være i drift 8.760 timer pr. år og være forsynet med en timetæller på varmepumpen.</li></ul> <p><u>Information:</u></p> <p>Der er etableret gyllekøling af staldafsnit, i alt 3 kompressorer for hhv. ny klimastald og farestald.</p> <p>Gyllekøling kører ifølge ejer året rundt og i vintertid suppleres varmen med oliefyr.</p> <p><u>Ved tilsynet stod timetællere på:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 2019: Nr. 1: 50.872 timer, Nr. 2: 16.100 timer, Nr. 3: 10.800 timer.</li><li>- 2020: Nr. 1: 57.016 timer, Nr. 2: 23.347 timer, Nr. 3: 16.007 timer.</li></ul> <p><u>Vurdering:</u></p> <p>Vilkåret om gyllekøling vurderes til at være overholdt.</p>
Miljøteknologi - forsuring - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - luftrensning - vilkår	Ingen krav.

Miljøteknologi - teltoverdækning	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gyllebeholder på 6.000 m<sup>3</sup> skal forsynes med fast overdækning.</li> </ul> <p><u>Vurdering:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Der er etableret teltoverdækning.</li> <li>- Luger er lukket ved tilsynet.</li> </ul>
Foder - vilkår	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Den totale mængde fosfor fra søerne skal være mindre end 10.520 kg P pr. år.</li> </ul> <p><u>Forudsætninger:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Antal søer: 2.000</li> <li>- Antal fravænnede grise: 28,8</li> <li>- Fravænningsvægt, kg.: 7,2</li> <li>- FEso pr. årssø: 1.540</li> <li>- Fosfor g. P/FE: 4,60</li> </ul> <p><u>Beregningsforudsætninger:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Antal søer: 2.004 (GR 2019/20)</li> <li>- Antal fravænnede grise: 33,3 (GR 2019/20)</li> <li>- Fravænningsvægt, kg.: 6,6 (GR 2019/20)</li> <li>- FEso pr. årssø: 1.540 (ifølge ejer)</li> <li>- Fosfor g. P/FE: 3,0 (gennemsnit af foderblandinger til drægtige/diegivende)</li> </ul> <p><u>Vurdering:</u> Ved brug af ovenstående oplysninger, giver udregning 5.454 kg. P fra søerne, og dermed er vilkåret overholdt.</p>
Antal stipladser - vilkår	2.000 stipladser til søer.
Dybstrøelse - vilkår direkte udbring	Ingen dybstrøelse fra dyreholdet.
Vilkår om beplantning	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Der skal senest et halvt år efter gyllebeholderens opførelse, plantes slørende beplantning omkring beholderen i en afstand af ca. 10 m fra beholderens kant.</li> <li>- Alternativt skal beplantningen ske senest førstkommande efterår. Beplantningen skal bestå af egns-karakteristiske træer og buske og indpasses i den eksisterende beplantning.</li> <li>- Beplantningen skal vedligeholdes.</li> </ul> <p><u>Vurdering:</u> Beplantning er ifølge ejer bestilt ved firma til plantning i forår 2020.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pga. covid-19 blev planter ikke leveret.</li> </ul> <p>Beplantning forventes foretaget i 2021.</p>
Miljøledelse IE-husdyrbrug	<p>Ejendommen er godkendt som et IE-husdyrbrug og skal have indført miljøledelse inden februar 2021.</p> <p>Se evt. mere om miljøledelse, bl.a. skabelon (mini-miljøledelse) på <a href="https://mst.dk/erhverv/landbrug/miljoetilsyn/miljoeledelse-for-husdyrbrug/">https://mst.dk/erhverv/landbrug/miljoetilsyn/miljoeledelse-for-husdyrbrug/</a></p>

Særregler for IE-husdyrbrug	<p><u>Miljøledelsessystem (§42)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Der skal formuleres en miljøpolitik med afsæt i husdyrbrugets miljøforhold,</li> <li>- fastsættes miljømål,</li> <li>- udarbejdes handlingsplan for det eller de fastsatte miljømål,</li> <li>- minimum 1 gang årligt evalueres miljøarbejdet og om nødvendigt foretage justeringer af mål og handlingsplaner</li> <li>- minimum 1 gang årligt gennemgå miljøledelsessystemet</li> </ul> <p><u>Oplæring af personale (§43)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ejendommen skal oplære og udarbejde oplæringsmateriale. Oplæring/materiale skal omhandle: <ul style="list-style-type: none"> <li>o Relevant regulering</li> <li>o Reparation og vedligeholdelse af udstyr samt beredskab mv.</li> </ul> </li> </ul> <p><u>Plan for regelmæssig kontrol, reparation, vedligeholdelse og beredskab (§44)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ejendommen skal udarbejde beredskabsplan og følge en plan for kontrol, reparation og vedligeholdelse af husdyrbruget, bl.a.: <ul style="list-style-type: none"> <li>o Gyllebeholder/-pumper, vand- og foderforsyning, varme-, køle- og ventilationssystemer, siloer og transport, fx. ventiler og rør, evt. luftrensningssystemer.</li> </ul> </li> </ul> <p><u>Fodringskrav (§46)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ejendommen skal have fokus på reducere af den samlede mængde kvælstof, der udskilles via gødningen. Dette kan gøres på 1 af 3 måder: <ul style="list-style-type: none"> <li>o Anvende fasefodring tilpasset dyrenes behov i produktionsperioden</li> <li>o Reducere indholdet af råproduktion ved hjælp af en god aminosyrebalance</li> <li>o Ved at bruge et eller flere fodertilsætningsstoffer, som nedsætter den samlede mængde kvælstof.</li> </ul> </li> </ul> <p><u>Energieffektiv belysning (§47)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ejendommen er forpligtet til at anvende energieffektiv belysning. <ul style="list-style-type: none"> <li>o Kravet indtræder ved ændring eller udskiftning af eksisterende belysningsystem eller belysningsanlæg.</li> <li>o Fakturaer skal kunne forevises på forlangende ved tilsyn.</li> </ul> </li> </ul>
-----------------------------	--

	<p><u>Støv fra staldanlæg (§48)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ejendommen skal reducere støvemissioner fra staldanlæg: enten: <ul style="list-style-type: none"> <li>o Reducere støvproduktionen fra foder og strøelse</li> <li>o Anvende en metode til at binde støv i staldanlæggene eller</li> <li>o Behandle afgangsluft fra staldanlæggene ved hjælp af et luftrensningssystem</li> </ul> </li> </ul> <p><u>Årlig indberetning til kommunen:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ejendommen skal årligt indsende følgende informationer til kommunen (skal sendes samlet): <ul style="list-style-type: none"> <li>o Logbøger for miljøteknologi.</li> <li>o Dokumentation for miljøledelsessystem.</li> <li>o Logbog over gennemførte kontroller.</li> <li>o Dokumentation for overholdelse af fodringskrav.</li> </ul> </li> </ul> <p>Ejendommen skal dog ikke indsende informationer, hvis kommunen inden for det seneste kalenderår har gennemført et miljøtilsyn på ejendommen.</p>
--	---

#### Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato
Årssøer	Løbe-/drægt.st., delvis spalte	2.000	318,18	24-04-2015
Årssøer	Fare st., kassesti, fuldspalte	2.000	136,36	24-04-2015
Smågrise	Toklimast., delvis spaltegulv	66.100	317,79	24-04-2015

#### Animalsk produktion registeret ved tilsynet

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)	
				Flydende	Fast
Årssøer	Fare st., kassesti, delvis sp.	2.004	137,08	3.280,55	0,00
Årssøer	Løbe-/drægt.st., delvis spalte	2.004	319,84	8.036,04	0,00
Smågrise	Toklimast., delvis spaltegulv	60.507	280,36	8.026,61	0,00
Slagtesvin (egen polteprod.)	Delvis spaltegulv, 25-49% fast	1.002	28,53	560,10	0,00
Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49% fast	1.534	5,13	115,01	0,00

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 19-11-2020</u>: 2.150 søer, 1.500 svin over 30 kg. og 12.500 smågrise.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab 2019/20</u>: 2.004 årssøer, 70.899 smågrise, 1.002 slagtesvin (polte) og 1.534 slagtesvin (31-45 kg).</p> <p><u>Ifølge ejer ved tilsyn</u>: Antallet af smågrise i gødningsregnskab er ikke korrekt. Der er produceret 60.507 smågrise.</p> <p><u>Vurdering</u>: Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger, da det registrerede dyrehold er mindre end det tilladte.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Vær opmærksom på, at hvis der produceres det tilladte antal smågrise (66.100 stk.), vil det samlede dyrehold overskride det tilladte for ejendommen.</b></li> <li>- <b>Der vil altså ikke være plads til "brokgrise" eller polte.</b></li> </ul>
Medicinsk Zink	<p>Indholdet af gylle fra smågrise op til 25 kg overstiger ikke 40 %.</p> <p>Gyllen fra smågrise opbevares ikke separat (blandes med so-gylle).</p>
Fluebekæmpelse	Der anvendes rovfluer.

## Opbevaringsanlæg

### Pladser

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads (afløb, randzone mv.)	Ingen møddingsplads på ejendommen.

### Markstakke med husdyrgødning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar	Antal ved tilsyn
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Ingen dybstrøelse/kompost i markstak.	0

### Aftaler om opbevaring af gødning

Aftaletype	Aftalepartner	Adresse	Fast m <sup>3</sup> /år	Flyd m <sup>3</sup> /år
Afgive til opbevaring		Østerhedevej 4		

## Beholdere

Type	Bygge- dato	Kontrol- Dato / interval		Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæk- ningstyp e	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01- 1993	13-09- 2019	10	2.901	19.000	Flydelag	Beholderkontrol udført den 13-09-2019.
Gyllebeholder	01-11- 2017		10	1.100	6.000	Teltdug	
Gyllekanaler	01-01- 2004			0	800		
Gyllekanaler	01-01- 1800			0	3.709		Gyllekanaler og brønde på Brosbølgård.

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	Tilstrækkelig opbevaringskapacitet til gylle.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	2 stk. gyllebeholdere på 1.400 m <sup>3</sup> er ved tilsynet ved at blive fjernet (sammen med ældre stald ved gyllebeholdere).
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 19.000 m <sup>3</sup> . <ul style="list-style-type: none"> <li>- Beholderkontrol sidst udført i 2019.</li> <li>- Dykket indløb: Ok</li> <li>- Flydelag: Ikke tilstrækkeligt dækkende. <ul style="list-style-type: none"> <li>o <b>Der skal etableres et fuldt dækkende flydelag.</b></li> </ul> </li> <li>- Logbog: Ok.</li> </ul>
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 6.000 m <sup>3</sup> . med teltoverdækning. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lukkede luger: Ok ved tilsynet.</li> </ul>
Gyllebeholder 4 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 500 m <sup>3</sup> ved Østerhedevej 4. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Beholderkontrol sidst udført i 2017.</li> <li>- Flydelag: Tom ved tilsynet.</li> </ul>
Gyllebeholder 5 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.250 m <sup>3</sup> ved Østerhedevej 4. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Beholderkontrol sidst udført i 2017.</li> <li>- Flydelag: Tom ved tilsynet.</li> </ul>
Modtages der gylle, andet steds fra	Nej.



## Sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kemikalier (opbev.)	Opbevarer ikke kemikalier til markdrift. Jorden er udlejet.
Hvor påfyldes marksprøjte	Påfylder ikke marksprøjte på ejendommen.

## Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vaskeplads - læsseplads	Transportvogn vaskes ved udleveringsrampe. Afløb til gylle.
Overfladevand (tage og store flader)	Ifølge ejer der etableret faskiner til tagvand fra klima- og drægtighedsstald mod vest.  Fra mellemliggende bygning (klimastald) ledes tagvand delvist ud på terræn og delvist til grøft mod nord sammen med den resterende bygningsmasse.

## 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
2019	73845	Tank	50-5323	2019	Mineral ske oliepro dukter	1.200	Over terræn, udendø rs		30-12- 2019
	129940	Tank	01-5023	2003	Mineral ske oliepro dukter	5.900	Over terræn, udendø rs		

## Olie- og kemikalietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Olietank fra 2019 står på fast bund i maskinhus.  Olietank fra 2003 står på fast bund ved bygning med omklædning/frokostrum.  I forbindelse med tilsynet blev 2 registrerede olietanke på Østergårdevej 4 fjernet fra BBR.

## Oplag af affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Affald køres til AFLD eller til genbrugsplads.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Afhentningsplads ved gyllebeholdere.
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.

## Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Egen boring til drikkevand - DGU nr. 102.120. - Boringen anvendes til dyreholdet.  Stuehus er tilkøbet almen vandforsyning.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Tilladelse til indvinding af grundvand til markvanding: 3 boringer (DGU nr. 102.511, 102.1036 ved Østerhedevej 12 og 102.1408 ved Østerhedevej 4): 118.000 m <sup>3</sup> /år. Tilladelsen borfalder i 2033.  - Zone rundt om boring: Ok. - Boringer overdækket: delvist. <b>Boring ved Brosbølvej skal overdækkes korrekt.</b>  Boring ved Østerhedevej 12 blev ikke set/fundet i forbindelse med tilsynet. Fra det tidligere amts arkiv er fundet følgende: (Ansøgning om tilladelse til at bruge en tidligere husholdningsboring til markvanding): "Den 11. april 1996 har Østerhedevej 12 ansøgt amtsrådet om tilladelse til at bruge en tidligere husholdningsboring til markvanding. Ejeren oplyser i ansøgningen, at boringen er 30 meter dyb".  <u>Brosbølvej 12:</u> Tilladelse til indvinding af grundvand til markvanding: 1 boring (DGU nr. 102.511): 20.000 m <sup>3</sup> /år. Tilladelsen borfalder i 2024. - Zone rundt om boring: Ok. - Boring 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	24-11-2020
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	3
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	3,00
Vægtet konsekvens	2,98
Vægtet score	2,99

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.*