

## Tilsynsbrev og rapport for landbrugstilsyn den 08-10-2020 på ejendommen:

Halkærvej 1  
6980 Tim

### 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 blev ved tilsynet ikke konstateret forhold som gav anledning til bemærkninger.

### 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.

# Tilsynsrapport

## Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Godkendelse §33
Godkendelsesdato	29-09-2006
Sidste tilladelse	29-09-2006
Tilladte dyreenheder	291,85

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	Miljøgodkendelse fra 2006 med supplerende vilkår fra miljøklagenævnet i 2010. Miljøgodkendelsen er ved tilsynet ved at blive revurderet.
Staldtype	Slagtekyllinger, gulvdrift. Ammekøer: Dybstrøelse
Miljøteknologi - luftrensning - vilkår	Ingen krav. Der er opsat varmeveksler på hver af de 3 kyllingehuse.
Foder - vilkår	<u>Vilkår:</u> <ul style="list-style-type: none"><li>- Der skal fasefodres.</li><li>- Foderets indhold af rå protein må maksimalt være på 20-22 % i startfasen, 19-21 % i vækstfasen og 18-20 % i slutfedningen.</li><li>- Der skal anvendes foderblandinger med sænket fosforindhold ved hjælp af tilsætning af fytase og anvendelse af foderfosfater med høj tilgængelighed.</li><li>- Foderblandinger skal i gennemsnit have et maksimalt fosforindhold på 5,1 g fosfor/kg for kyllinger i alderen 0 til 21 dage og på 4,9 g fosfor/kg for kyllinger i alderen 22-42 dage.</li></ul> <u>Vurdering:</u> Ok.
Antal stipladser - vilkår	Ejendommen har mere end 40.000 stipladser til slagtekyllinger og betegnes derfor som et IE-husdyrbrug-
Dybstrøelse - vilkår direkte udbring	<u>Vilkår:</u> <ul style="list-style-type: none"><li>- Markstak med husdyrgødning må højst være placeret samme sted i et år og stedet må tidligst benyttes til opbevaring af husdyrgødning igen efter 5 år.</li><li>- Markstakke må ikke placeres tættere end 200 meter på nabobeboelse.</li></ul> <u>Vurdering:</u> Dybstrøelse afsættes til biogasanlæg.
Vilkår om beplantning	Ingen krav.

Miljøledelse IE-husdyrbrug	<p>Ejendommen er et IE-husdyrbrug, da der er mere end 40.000 stipladser til fjerkræ.</p> <p>Ejendommen skal senest 21-02-2021 have indført miljøledelse. Se evt. mere om miljøledelse på miljøstyrelsens hjemmeside 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><b>Ejendommen skal have et miljøledelsessystem:</b></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><b>Ejendommen skal oplære og udarbejde oplæringsmateriale, der bl.a. omfatter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Relevant lovgivning.</li> <li>- Transport og udbringning af husdyrgødning.</li> <li>- Planlægning af aktiviteter.</li> <li>- Beredskabsplanlægning og -styring.</li> <li>- Reparation og vedligeholdelse af udstyr.</li> </ul> <p><b>Ejendommen skal udarbejde beredskabsplan og følge en plan for kontrol, reparation og vedligeholdelse af husdyrbruget, bl.a.:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vand- og foderforsyning.</li> <li>- Varme-, køle- og ventilationssystemer.</li> <li>- Siloer og transport, fx. ventiler og rør.</li> <li>- Luftrensningssystemer.</li> </ul> <p><b>Ejendommen er forpligtet til at anvende energieffektiv belysning.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kravet indtræder ved ændring eller udskiftning af eksisterende belysningssystem eller belysningsanlæg.</li> <li>- Fakturaer skal kunne forevises på forlangende ved tilsyn.</li> </ul> <p><b>Ejendommen skal reducere støvemissioner fra staldanlæg: enten</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- reducere støvproduktionen fra foder og strøelse</li> <li>- anvende en metode til at binde støv i staldanlæggene eller</li> <li>- behandle afgangsluft fra staldanlæggene ved hjælp af et luftrensningssystem</li> </ul> <p><b>Ejendommen skal årligt senest 31. marts indsende følgende informationer til kommunen (skal sendes samlet):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dokumentation for miljøledelsessystem.</li> <li>- Logbog over gennemførte kontroller.</li> <li>- Dokumentation for overholdelse af fodringskrav.</li> </ul> <p>Ejendommen skal dog ikke indsende informationer, hvis kommunen inden for det seneste kalenderår har gennemført et miljøtilsyn på ejendommen.</p>
Miljøteknologi - frivilligt	Der er opsat varmeveksler på hver af de 3 kyllingehuse.

## Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato
Sl.kyllinger, 32dg., x1000 pr.	Gulvdrift	1.058	285,95	29-09-2006
Ammeko ov. 600 kg uden opdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	6	4,29	29-09-2006
St.r. stude, 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	6	1,62	29-09-2006

## Animalsk produktion registeret ved tilsynet

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)	
				Flydende	Fast
Sl.kyllinger, 32dg., x1000 pr.	Gulvdrift	915	298,98	0,00	2.319,33

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 05-10-2020:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 125.000 slagtekyllinger.</li><li>- 0 dyr i kødkvægsbesætning.</li></ul> <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 2018/2019: 914.800 slagtekyllinger (0-34,8 dage.), 3 årsammekøer, 1 kvie (6 mdr.-kælvning).</li><li>- 2017/2018: 1.060.000 slagtekyllinger (0-34,4 dage.), 3 årsammekøer, 1 kvie (6 mdr.-kælvning), 2 slagtekalve (0-6 mdr.), 2 slagtekalve (6 mdr.-slagtning).</li></ul> <p><u>Vurdering:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- <u>Fra revurdering 2020:</u> Husdyrbruget blev miljøgodkendt til en produktion i intervallet på 1.057.500 (32 dage) eller 564.000 slagtekyllinger (45 dage) i alt svarende til henholdsvis 292 - 315 DE. (beregnet ud fra nugældende omregningsfaktor for DE)</li></ul> <p>Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger.</p>

## 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 ved tilsynet. Gødningen afhentes ved udmugning af Måbjerg biogas.	0

## Beholdere

Type	Bygge- dato	Kontrol- Dato / interval	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæk- ningstyp e	Bemærkning
Anden opsamlingsbeh.	01-01- 1999		0	80	Fast låg	3 beholdere til vaskevand.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Ajlebeholder	3 opsamlingsbeholdere til vaskevand fra kyllingehuse.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Ingen gyllebeholder på ejendommen.

## Sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kemikalier (opbev.)	Opbevares i aflåst rum uden afløb.
Hvor påfyldes marksprøjte	Vand påfyldes på plads nord for nyeste kyllingehus.

## Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vaskeplads - læsseplads	På plads nord for nyeste kyllingehus.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes til 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

Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
1955		Tank			Mineralske olieprodukter			Tanken er afblændet	
1996	015323	Tank				1.200	Indendørs		

## Olie- og kemikalietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Olietanke står på fast bund. <ul style="list-style-type: none"><li>- I forbindelse med tilsynet blev olietanke fra hhv. 2001 og 2018 registreret i BBR.</li><li>- Nedgravet olietank fra 1955 blev fjernet fra BBR.</li></ul>
Olie (opbevaring)	Motorolie mm. står på fast bund.

## Oplag af affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares i containere. Afhentes af Daka.
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Affald køres på genbrugsplads.

## Generelle bemærkninger

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

Vandindvinding, Mark + Zoner	<p>Tilladelse til indvinding af overfladevand fra Sundå: 50.000 m<sup>3</sup>/år. Tilladelsen bortfalder i 2030.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Der anvendes elmotor til pumpen.</li> </ul> <p><u>Boring med DGU nr. 72.734</u>, der blev prøveboret i 2009, blev i forbindelse med tilsynet registreret som sløjfet/opgivet boring.</p> <p><u>Stadilvej 000 (ved Stadilvej 16):</u> Tilladelse til indvinding af grundvand til markvanding: 2 boringer (DGU nr. 82.573 og 82.574): 42.000 m<sup>3</sup>/år. Tilladelsen bortfalder i 2030.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zone rundt om boringer: Ok.</li> </ul>
------------------------------	---

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	08-10-2020
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	1
C. Oplagret gødning	1
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	1,80
Vægtet konsekvens	2,32
Vægtet score	2,06

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.*