

## Tilsynsbrev og rapport for landbrugstilsyn den 18-08-2021 på ejendommen:

Albækvej 3  
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:

- Ingen 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 forberedelse, tilsyn og efterfølgende afrapportering samt eventuel opfølgning. Timeprisen for miljøtilsyn reguleres årligt. I 2021 er den 433,41 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

# Tilsynsrapport

## Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Godkendelse §12
Godkendelsesdato	12-01-2018
Tilladte dyreenheder	327,86

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	Miljøgodkendelsen af 12-01-2018 er udnyttet. Miljøgodkendelsen er ved tilsynet ikke revurderet, da der indsendt ansøgning om §16a miljøgodkendelse af ejendommen. Der er ansøgt om opførelse af en ny løbe-/drægtighedsstald.
Staldtype	Ifølge miljøgodkendelse: <ul style="list-style-type: none"><li>- Løbe-/drægtighedsstald: løsgående + individuel opstaldning, delvis spaltegulv.</li><li>- Farestald: delvis spaltegulv</li></ul>
Miljøteknologi - gyllekøl	Ingen krav.
Miljøteknologi - forsuring (stald)	<u>Vilkår:</u> <ul style="list-style-type: none"><li>- Før svovlsyrebehandling må den gennemsnitlige pH-værdi i gyllen på månedsvis maksimalt være 6,0. Alle målte pH-værdier før svovlsyrebehandling skal dog være mindre end 6,5.</li><li>- Styringen af svovlsyrebehandlingsanlægget skal indstilles til at behandle gyllen til pHværdi 5,5.</li><li>- Svovlsyrebehandlingsanlægget skal kontrolleres mindst hver fjerde måned.</li></ul> <u>Vurdering:</u> <ul style="list-style-type: none"><li>- Der er etableret et anlæg til svovlsyrebehandling af gylle i alle staldafsnittene.</li><li>- Ved tilsynet blev der fremvist gennemsnitlig pH-værdi for den seneste måned:<ul style="list-style-type: none"><li>o Efter udslusning fra stald: fra 5,78 til 6,01</li><li>o Før indpumpning til stald: fra 5,51 til 5,55.</li></ul></li></ul> Forsuringen vurderes til opfylde vilkåret.
Miljøteknologi - luftrensning	Ingen krav.
Miljøteknologi - teltoverdækning	<u>Vilkår:</u> <ul style="list-style-type: none"><li>- Gyllebeholderne skal have fast overdækning i form af telt.</li><li>- Umiddelbart efter endt omrøring og udkørsel skal teltene lukkes.</li></ul> <u>Vurdering:</u> <p>Der er teltoverdækning på gyllebeholderne. Luger er lukket. Der er foretaget reparation af teltluge på 4.000 m3 gyllebeholder.</p>

Foder - vilkår	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Enzymet fytase eller lignende enzymer skal anvendes i alle foderblandinger.</li> <li>- Der skal anvendes fasefodring på ejendommen.</li> </ul> <p><u>Vurdering:</u> Ok.</p>
Antal stipladser - vilkår	1450 stk.
Vilkår om beplantning	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Den eksisterende slørende beplantning, som står syd for anlægget samt beplantningen i tilknytning til gyllebeholderne skal bevares og beplantningen skal vedligeholdes.</li> </ul>
Miljøledelse IE-husdyrbrug	<p>IE-brug skal være opmærksom på særlige regler:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Krav om miljøledelse skal være opfyldt fra det tidspunkt hvor revurderingen meddeles.</li> <li>- Krav om oplæring af personale og udarbejdelse af oplæringsmateriale.</li> <li>- Krav om udarbejdelse af plan for reparation og vedligeholdelse af udstyr.</li> <li>- Krav om fasefodring.</li> <li>- Krav om anvendelse af energieffektiv belysning.</li> <li>- Krav om reduktion af støvemissioner fra staldanlægget.</li> <li>- Krav om årlig indberetning, hvor der skal indsendes logbøger for eventuel miljøteknologi, dokumentation for miljøledelsessystem, logbog for gennemførte kontroller og dokumentation for overholdelse af fodringskrav</li> </ul> <p><u>Vurdering:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Der er udarbejdet miljøledelse.</li> <li>- Fokusområde er ved tilsynet <ul style="list-style-type: none"> <li>o Reducere foderforbrug ved søer (fra 1.550 til 1.450)</li> <li>o Flere grise pr. årso (fra 32 til 35)</li> </ul> </li> <li>- Der anvendes fasefodring.</li> <li>- Der er LED-belysning.</li> <li>- Der er ikke krav om indberetning om miljøledelse mm. ved udgang af året 2021, da kommunen har set dokumentation i forbindelse med tilsynet.</li> </ul>

### Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato
Årssøer	Fare st., kassesti, delvis sp.	1.450	98,36	12-01-2018
Årssøer	Løbe-/drægt.st., delvis spalte	1.450	229,50	12-01-2018

## 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.	1.439	98,43	2.460,7	0,0
Årssøer	Løbe-/drægt.st., delvis spalte	1.439	229,67	5.727,2	0,0

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Produktionsareal	Der er ansøgt om miljøgodkendelse af produktionsarealet.
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 17-08-2021</u>: 1.500 søer, gylte og orner.</p> <p><u>Ifølge ejer ved tilsynet</u>: 1.439 søer ved sidste optælling.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab</u>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2019/2020: 1.429 årssøer.</li> <li>- 2018/2019: 1.426 årssøer.</li> <li>- 2017/2018: 1.478 årssøer.</li> </ul> <p><u>Vurdering</u>: Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger.</p>

## Opbevaringsanlæg

### Pladser

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	Ingen møddingsplads.

## Markstakke med husdyrgødning

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

## Beholdere

Type	Bygge-dato	Kontrol-Dato / interval	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækningstyp e	Bemærkning	
Gyllebeholder	01-01-2003	14-11-2013	10	638	2.600	Teltdug	Beholderkontrol udført den 14-11-2013.

Gyllebeholder	01-01-2007	07-05-2018	10	1.000	4.000	Teltdug	Beholder kontrolleret 07-05-2018.
Gyllekanaler	01-01-2002			0	250	Fast låg	
Fortank t. gyllebeh.	02-01-2003			0	21	Fast låg	
Anden opsamlingsbeh	01-01-2007	07-05-2018	10		200	Fast låg	Procestank til forsuringsanlæg.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Opbevaringskapacitet	Ok gylleopbevaringskapacitet.
Alarm på gyllebeholder	Ingen krav om alarm, da afstand til vandløb/sø er mere end 100 meter.
Vold omkring gyllebeholder	Ingen krav.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 2.600 m3. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Beholderkontrol sidst udført i 2013.</li> <li>- Dykket indløb.</li> <li>- Gyllebeholderen har teltoverdækning. Lukkede luger: Ok.</li> </ul>
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 4.000 m3. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Beholderkontrol sidst udført i 2018.</li> <li>- Dykket indløb.</li> <li>- Gyllebeholderen har teltoverdækning. Lukkede luger: Ok.</li> </ul>
Procestank	1 stk. procestank til forsuringsanlæg på 200 m3. med fast låg. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ved kontrol i 2018 er der konstateret nedbrydning af tanken. <ul style="list-style-type: none"> <li>o Ejer har plan for udbedring af nedbrydningen.</li> </ul> </li> </ul>

### Håndtering af vand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkoblet almen vandforsyning.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Boring med DGU nr 94.2240. Tilladelsen til vandindvinding er lagt sammen med Adelvej 15.
Vaskeplads - læsseplads	Ingen.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes til nedsivning til dræn.

## Olie- og kemikalier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Ingen olietanke på ejendommen.
Olie (opbevaring)	Opbevarer ikke motorolie mm. på ejendommen.
Kemikalier (opbev.)	Opbevarer ikke sprøjtemidler på ejendommen. Opbevares på Adelvej 15. Opbevaring af syre til forsøringsanlæg: Ok.
Hvor påfyldes marksprøjte	Påfylder ikke marksprøjte på ejendommen.

## Oplag af affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares overdækket på afhentningsplads ved læhegn syd for Adelvej 15.
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Affald håndteres via Adelvej 15.

## Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Fluebekæmpelse	Efter behov med staldchok eller smøremiddel.
Beredskabsplan	Er udarbejdet i forbindelse med miljøgodkendelsen.

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	18-08-2021
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	1
C. Oplagret gødning	1
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	3
Vægtet sandsynlighed	1,80
Vægtet konsekvens	3,00
Vægtet score	2,40

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.*