

## Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Nørbæk 22, 6950 Ringkøbing
CVR:	41281014
Type:	HG1201: §12 med > 750 stipladser til søer
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 03-11-2021
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

### Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Dyreholdet overskrider det godkendte dyrehold i §12-miljøgodkendelse.
  - Ejendommen har ansøgt om §16a-godkendelse af produktionsarealet.
- Gyllebeholder på 3.000 m<sup>3</sup>.skal have udført beholderkontrol i 2021.

### Offentliggørelse

Ringkøbing-Skjern Kommune har jf. bekendtgørelse om miljøtilsyn kapitel 3, pligt til at offentliggøre tilsynsrapporter på <https://dma.mst.dk/>. Derfor sendes denne tilsynsrapport 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.

Tilsynskommentarer  
Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Godkendelse §12
Godkendelsesdato	24-01-2008
Sidste tillæg	17-05-2013
Tilladte dyreenheder	679,55
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	<p>Der er en ansøgning om §16a-miljøgodkendelse af ejendommen: Omfatter en godkendelse af eksisterende produktionsarealer på husdyrbruget samt etablering af dybstrøelsesareal til kvæg i eksisterende stald.</p> <p>Historik: §12 miljøgodkendelse fra 2008. Tillæg til miljøgodkendelse fra 2013 er udnyttet. Miljøgodkendelse er revurderet i 2017.</p>
Staldtype	<p>Søer:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Delvis spaltegulv.</li> <li>- Fuldspaltegulv.</li> </ul> <p>Kalve: Dybstrøelsesareal er etableret. Overdækket mellem stalde; anvendes til "udlevering"/skift af dyr mellem stalde.</p>
Miljøteknologi - gyllekøl	Ingen krav.
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Ingen krav.
Miljøteknologi - luftrensning	Ingen krav.
Miljøteknologi - teltoverdækning	<p><u>Vilkår i tillæg til §12-godkendelse:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gyllebeholderne skal have fast overdækning (i form af telt/ flydedug/ betonlåg) eller have tæt overdækning i form af naturligt flydelag eller lignende, som skal kontrolleres og opretholdes efter de til enhver tid gældende regler herom.</li> <li>- Overdækningens farver skal falde naturligt ind i det omgivende miljø.</li> <li>- Umiddelbart efter endt omrøring og udkørsel skal flydedug/telt lukkes.</li> </ul> <p><u>Vurdering:</u> Ok.</p>
Foder - vilkår	<p><u>Vilkår i tillæg til §12-godkendelse:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Indholdet af N ab dyr pr. år må maksimalt være 9.230,1 kg N/år.</li> <li>- Indholdet af P ab dyr pr. år må maksimalt være 15.951,19 kg P/år <ul style="list-style-type: none"> <li>o Forudsætninger: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Antal søer: 2.990</li> <li>▪ FEsv pr årssø: 1.498</li> <li>▪ Gram råprotein pr FE: 131,4</li> <li>▪ Gram fosfor pr FE: 4,7</li> <li>▪ Antal fravænnede grise: 31</li> <li>▪ Fravænningsvægt, kg.: 7,2</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Oplysninger fra gødningsregnskab 2019/2020 <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Antal søer: 3.062</li> <li>▪ FESv pr årssø: 1.521</li> <li>▪ Gram råprotein pr FE: 127,64</li> <li>▪ Gram fosfor pr FE: 4,43</li> <li>▪ Antal fravænnede grise: 37,3</li> <li>▪ Fravænningsvægt, kg.: 7,2</li> </ul> </li> </ul> <p>Udregning giver hhv. 2.701 kg N og 13.921 kg P pr. årssø.</p> <p><u>Vurdering:</u> Vilkåret er overholdt.</p>
Antal stipladser - vilkår	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Der må ikke på noget tidspunkt være flere end i alt 2.990 søer på stald.</li> </ul> <p><u>Vurdering:</u> Der er mere end 2.990 søer på stald ved tilsynet. Ejendommen er ved at blive godkendt efter m2 produktionsareal.</p>
Dybstrøelse - vilkår direkte udbring	Afhentes af biogasanlæg.
Vilkår om beplantning	Der er beplantning rundt om gården.
Miljøledelse IE-husdyrbrug	<p>IE-brug skal være opmærksom på særlige regler:</p> <ul style="list-style-type: none"> <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>- Underretningspligt ved manglende overholdelse af miljøgodkendelses vilkår.</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> <li>- Særlige krav ved ophør af IE-brug.</li> </ul> <p><u>Vurdering:</u> Miljøledelse er under udarbejdelse. Der anvendes fasefodring. Belysning: Er skiftet til LEDlys. Støvreduktion: Der anvendes vådfodring samt højtrykskøling.</p>

Gældende tilladelser				
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato
Årssøer	Fare st., kassesti, delvis sp.	1.290	87,95	17-05-2013
Årssøer	Fare st., kassesti, fuldspalte	1.700	115,91	17-05-2013
Årssøer	Løbe-/dr.st.,Løsg. delvis sp.	2.390	380,23	17-05-2013

Årssøer	Løbe-/drægt.st., delvis spalte	600	95,45	17-05-2013
---------	--------------------------------	-----	-------	------------

Animalsk produktion ved tilsyn						
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)		
				Gylle	Fast	
Årssøer	Fare st., kassesti, delvis sp.	3.156	215,2	5.396,8	0,0	
Årssøer	Løbe-/drægt.st., delvis spalte	3.156	502,1	12.560,9	0,0	
Heste, 300 - 500 kg	Udegående	2	0,7	0,0	15,4	
Ammeko ov. 600 kg uden opdr.	Udegående	14	10,0	0,0	239,4	
St.r. avlstyre over 440 kg	Udegående	2	1,1	0,0	17,2	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Udegående	5	1,3	0,0	15,8	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Udegående	11	5,0	0,0	98,4	
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	6	1,2	0,0	15,2	
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	7	2,2	0,0	45,8	

Dyrehold/produktionsareal	
Produktionsareal	Ejendommen har ansøgt om §16a-godkendelse af produktionsarealet.
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 27-10-2021:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Svinebesætning: 3.000 søer</li> <li>- Kødkvægsbesætning: 19 køer, 13 kvier og 11 handyr.</li> </ul> <p><u>Ifølge ejer ved tilsynet:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 3.156 søer.</li> <li>- 2 heste.</li> </ul> <p><u>Ifølge oplysninger fra kvægdatabasen, periode 1. aug. 2020 til 31. juli 2021:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 14 årsammekøer, 5 kvier (0-6 mdr.), 11 kvier (6 mdr.-kælvning), 6 slagtekalve (0-6 mdr.), 7 slagtekalve (6 mdr.-slagting) og 2 avlstyre.</li> </ul> <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u> 2019/2020: 3.062 årssøer</p> <p><u>Vurdering:</u> Dyreholdet overskrider det godkendte dyrehold i §12-miljøgodkendelse. Ejendommen har ansøgt om §16a-godkendelse af produktionsarealet.</p>

Opbevaringsanlæg	
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	Mindre møddingsplads anvendes ikke ved tilsynet. Dybstrøelse afhentes af biogasanlæg.

Type	Byggedato	Pladser			Bemærkning
		Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækn. (m <sup>2</sup> )	
Fast mødding	01-10-2014	25	25		Afløb til fortank.

Markstakke	Antal
------------	-------

Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Inge dybstrøelse/kompost i markstak.	0
Ensilage i markstak (placering og saft)	Ensilage opbevares i wrapballer.	

Beholderoversigt							
Type	Bygge-dato	Kontrol- Dato/ interval		Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæk- ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-2001	06-04-2011	10	800	3.000	Teltdug	Beholderkontrol udført den 06-04-2011.
Gyllebeholder	01-01-2014		10	1.075	4.400	Teltdug	
Gyllebeholder	01-05-2019		10	104	370	Fast låg	
Gyllekanaler	01-01-2002			0	462		
Gyllekanaler	03-01-2002			0	480		
Fortank t. gyllebeh.	02-01-2002			0	8		

Aktuel opbevaringskapacitet, flydende gødning (mdr.): 7,83

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Ok ved brug af lejede gyllebeholdere.
Alarm på gyllebeholder	Ingen krav, da afstanden til vandløb/sø er mere end 100 meter.
Vold omkring gyllebeholder	Ingen krav.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 3.000 m <sup>3</sup> . Beholderkontrol udført i 2011. <b>Beholderkontrol skal udføres i 2021.</b> - Lukkede luger: Ok. - Dykket indløb: Ok.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 4.400 m <sup>3</sup> . fra 2014. - Lukkede luger: Ok. - Dykket indløb: Ok.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 370 m <sup>3</sup> . med fast låg. Biogasanlæg afhenter fra denne beholder.
Modtages der husdyrgødning fra andre	Returgylle fra biogasanlæg.

Aftaler om opbevaring af gødning			
Aftalatype	Adresse	Fast m <sup>3</sup> /år	Flyd m <sup>3</sup> /år

Afgive til opbevaring	Nygårdsvej 11	1.500
Afgive til opbevaring	Bjergvej 1	1.500

BBR - oplysninger									
Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
		Tank		2003		2.500	Nedgravet		
1998	46782	Tank		1998	Autogasolie (Dieselolie)	1.200	Overterræn, udendørs		30-12-2028

Olie og kemikalier	
Olietanke	Olietanke står på fast bund. Tidligere nedgravet olietank står nu overjordisk – og anvendes overjordisk.
Olie (opbevaring)	I maskinhus med fast bund og ingen afløb.
Kemikalier (opbev.)	Kemikalier opbevares på Skuldbølvej 4.
Hvor påfyldes marksprøjte	Påfyldes på Skuldbølvej 4.

Håndtering af vand	
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkøbt almen vandforsyning (byvand).
Vandindvinding, Mark + Zoner	Tilladelse til indvinding af overfladevand til markvandning på Anlægs Id. 760-V-000886 med adressen Nørbæk 22 er udløbet. - Der er ansøgt om fornyelse af tilladelsen.
Vaskeplads - læsseplads	Afløb til gylle.
Overfladevand (tage og store flader)	Regnvand fra tage og befæstet areal ledes gennem faste ledninger til forsinkelsesbassin med udløb til Venner Å
Forsinkelsesbassin, regnvand	Er etableret.

Affald	
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares bag stakit på spalter. Afhentes af Daka.
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Opbevares i container og afhentes af Marius Pedersen. Farligt affald afleveres i separate beholdere og afhentes af Marius Pedersen.

Generelle bemærkninger	
Fluebekæmpelse	Der anvendes rovfluer.
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	03-11-2021
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.*