

## Tilsynsrapport for miljøtilsyn på:

Adresse:	Røjklitvej 14, 6950 Ringkøbing
CVR:	39861968
Type:	§12 godkendelse - Ikke IE
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 17-09-2024
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

### Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Ejendommens samlede antal dyreenheder overstiger det tilladte for ejendommen.
  - Overproduktionen skyldes primært en forøget mælkeydelse. I forbindelse med tilsynet er der via <https://www.husdyrgodkendelse.dk/> anmeldt en produktionstilpasning for mælkeydelsen: Herefter vurderes det samlede antal dyreenheder som ok.

### 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 2024 er den 468,96 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

Tilsynskommentarer  
Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Godkendelse §12
Godkendelsesdato	04-04-2014
Tilladte dyreenheder	408,60
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	Miljøgodkendelse fra 2014: udnyttet i forhold til dyrehold. - Indendørs køresilo er inddraget til dybstrøelse til malkekøer.
Staldtype	- Køer: Sengestald med fast gulv. - Kvier: Sengestald med spaltegulv. - Dybstrøelsesarealer.
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Intet krav.
Skrabeanlæg - gulv	Skrabeanlæg i kostald: 12 gange i døgnet.
Miljøteknologi - teltoverdækning	Intet krav.
Foder - vilkår	Intet krav.
Antal mdr. på græs	Intet krav.
Dybstrøelse fra staldanlæg	Dybstrøelse køres i markstak (Ved tilsyn: Stadiløvej)
Miljøgodkendelse, mælkeydelse	Vilkår i miljøgodkendelse (2014), mælkeydelse: 10.200 kg EKM. - Mælkeydelse registreret ved tilsyn: 11.860 kg EKM.  <u>Vurdering:</u> Mælkeydelse overstiger den godkendte mælkeydelse i miljøgodkendelsen. - I forbindelse med tilsynet er der via <a href="https://www.husdyrgodkendelse.dk/">https://www.husdyrgodkendelse.dk/</a> anmeldt en produktionstilpasning.

**Gældende tilladelser**

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato
St.r. årskøer, 10.200 kg EKM	Dybstrøelse (hele arealet)	30	41,66	04-04-2014
St.r. årskøer, 10.200 kg EKM	Sengestald m. fast gulv	189	262,48	04-04-2014
St.r. årsopdr. 0-6 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	53	14,32	04-04-2014
St.r. årsopdr. 6-27 mdr.	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	187	89,05	04-04-2014
Slagtekalv st.r. 40-55 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	110	1,08	04-04-2014

**Registreret produktion ved tilsyn**

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)	
				Gylle	Fast
St.r. årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	30	45,7	0,0	852,5
St.r. årskøer	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	191	291,0	6.438,2	0,0

St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	63	16,9	0,0	201,0
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	146	61,8	835,1	0,0
Slagtekalv st.r. 0-1 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	110	1,4	0,0	12,9

Dyrehold/produktionsareal	
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 09-09-2024:</u> 218 køer, 226 kvier og 4 handyr.</p> <p><u>Ifølge oplysninger fra kvægdatabasen,</u> periode 01-08-2023 til 31-07-2024:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 221 årskøer (mælkeydelse 11.860 kg EKM), 63 kvier (0-6 mdr.), 146 kvier (6 mdr.-kælvning), 110 slagtekalve (40-64 kg.).</li> </ul> <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2022/2023: 220 årskøer, 58 kvier (0-6 mdr.), 127 kvier (6 mdr.-kælvning), 97 slagtekalve (40-62 kg.)</li> </ul> <p><u>Vurdering:</u> Ejendommens samlede antal dyreenheder overstiger det tilladte for ejendommen. Overproduktionen skyldes primært en forøget mælkeydelse.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- I forbindelse med tilsynet er der via <a href="https://www.husdyrgodkendelse.dk/">https://www.husdyrgodkendelse.dk/</a> anmeldt en produktions-tilpasning for mælkeydelsen.</li> </ul> <p>Når mælkeydelse forøges vurderes dyreholdet som Ok.</p>
Produktionsareal	<p>Der er etableret nyt produktionsareal til kalve i form af udendørs kalvebokse (2x4 kalve).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Der er ikke miljømæssig tilladelse til udendørs kalvebokse/forøget produktionsareal.</li> </ul>

Opbevaringsanlæg	
Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	<p>Ensilagesiloer:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Afløb mod vest: Til gyllebeholder.</li> <li>- Afløb mod øst: <ul style="list-style-type: none"> <li>o Silo 1+2: afløb til gylle + vulst.</li> <li>o Silo 3: Der er etableret vulst, så restvand ledes til afløb ved silo 1/2. Vurderes ok.</li> </ul> </li> </ul> <p><b>Vær opmærksom på, at "forplads/køreareal" foran ensilagesiloer og mellem maskinhus/stald skal holdes rengjort/fri for spild af ensilagerester/husdyrgødning, da pladsen har afløb til dræn/fjord.</b></p>
§-19 tilladelse - støberisand	<p><u>Vilkår i §19-tilladelse:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hvert 5. år skal revner i asfaltbelægningen på plansiloen og forpladsen kortlægges.</li> <li>- Kortlægningen skal afrapporteres til Byg og Miljø, Ringkøbing-Skjern Kommune og inkludere en plan for udbedring af eventuelle revner.</li> </ul> <p><u>Vurdering ved tilsyn:</u> Ingen revner eller huller i asfaltbelægning.</p>

Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	Ingen møddingsplads.
Kalveplads (afløb, randzoner mv.)	<b>Udendørs kalvehytter skal stå på areal, hvor der er afløb til gylle. Alternativt skal der under kalvehytterne etableres et opsamlingskar.</b>

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækn. (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Ensilageplansilo	01-01-2005	2.300	3.000	0	
Foderhus	01-01-2004	1.556	2.500	1.556	
Vaskeplads	01-01-2005	80	0	0	

Markstakke		Antal
Kompost - overdækning	Markstak ved Stadiløvej er overdækket med plastik. Stakken(e) flytter plads fra år til år. - Oplag må højst være placeret samme sted i 12 måneder ad gangen, og der må ikke etableres et oplag samme sted, før der er forløbet 5 år.	1
Ensilage i markstak (placering og saft)	1 stak ved tilsynet.	

Beholderoversigt							
Type	Bygge- dato	Kontrol- Dato/ interval		Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæk- ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1986	28-01-2016	10	387	1.650	Flydelag	Beholderkontrol udført den 28-01-2016.
Gyllebeholder	01-01-1994	28-01-2016	10	600	2.466	Flydelag	Beholderkontrol udført den 28-01-2016.
Gyllebeholder	01-01-2004	20-01-2016	10	750	3.000	Flydelag	Beholderkontrol udført den 20-01-2016.
Gyllekanaler	01-01-1998			0	800	Intet	
Fortank t. gyllebeh.	01-01-1800			0	42		

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet til gylle på ejendommen.
Alarm på gyllebeholder	Der er ikke krav om alarm på gyllebeholdere, da afstanden til åbent vandløb/sø over 100 m <sup>3</sup> er større end 100 meter.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.650 m <sup>3</sup> . - Beholderkontrol sidst udført i 2016. - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Ok.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 2.466 m <sup>3</sup> . - Beholderkontrol sidst udført i 2016.

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dykket indløb: Ok.</li> <li>- Flydelag: Ok.</li> </ul>
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	<p>Gyllebeholder på 3.000 m<sup>3</sup></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Beholderkontrol sidst udført i 2016.</li> <li>- Dykket indløb: Ok.</li> <li>- Flydelag: Tom.</li> </ul>
Gyllebeholder 4 (Dyk indløb, flydelag)	<p>Gyllebeholder ved Stadiløvej 31:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Beholderkontrol sidst udført i 2018.</li> <li>- Flydelag: Ok.</li> </ul>
Gyllebeholder 5 (Dyk indløb, flydelag)	<p>Gyllebeholder ved Bandsbyvej 32, 1.005 m<sup>3</sup>:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Beholderkontrol sidst udført i 2019.</li> <li>- Flydelag: Tom.</li> </ul>
Forsuret/nedfældet gylle i/på græsmark	<p>Ved forsuring af flydende husdyrgødning i forbindelse med udbringning skal der tilsættes følgende mængder 96 pct.-svovlsyre eller en tilsvarende mængde svovlsyre baseret på svovlsyrens koncentration:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 3,0 kg pr. ton uafgasset husdyrgødning fra kvæg.</li> <li>- 2,9 kg pr. ton uafgasset husdyrgødning fra svin.</li> <li>- 11,0 kg pr. ton afgasset husdyrgødning fra alle dyretyper.</li> </ul> <p>Gyllen tankforsures i gyllebeholder i forbindelse med udbringning.</p> <p><u>Vurdering</u> Der blev fremvist dokumentation for indkøbt mængde syre. Vurderes ok.</p>
Modtages der husdyrgødning fra andre	Ja.

#### Aftaler om opbevaring af gødning

Aftaletype	Adresse	Fast m <sup>3</sup> /år	Flyd m <sup>3</sup> /år
Afgive til opbevaring	Stadiløvej 31		800

#### BBR - oplysninger

Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
	E1690	Tank	80-5820	2011	Mineralske olieprodukter	2.500	Indendørs		

#### Olie og kemikalier

Olie-/dieseltanke	Dieseltank fra 2011 står på fast bund.
Olie (opbevaring)	Motorolie mm. står på fast bund i maskinhus.
Kemikalier (opbev.)	Kemikalier opbevares i aflåst boks i maskinhus. Ingen afløb.

Hvor påfyldes marksprøjte	Marksprøjte påfyldes på beton med afløb til gylle.
---------------------------	--

Håndtering af vand	
Udsprinkling af restvand	Der er ikke etableret udsprinklingsanlæg til restvand.
Vandindvinding, Mark + Zoner	<p><u>Røjklitvej 14:</u> Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 1 boring (DGU nr. 82.429): 48.000 m<sup>3</sup>/år. Tilladelsen bortfalder i 2033.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zone rundt om boring: Ok.</li> <li>- Boring overdækket: Ok.</li> </ul> <p><u>Røjklitvej 14A (ved Røjklitvej 28):</u> Tilladelse til indvinding af overfladevand fra Stadil Fjord til vanding: 29.800 m<sup>3</sup>/år. Tilladelsen bortfalder i 2030.</p> <p><u>Ved Stadiløvej 31:</u> Tilladelse til indvinding af overfladevand fra Stadil Fjord til vanding: 40.200 m<sup>3</sup>/år. Tilladelsen bortfalder i 2030.</p>
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkoblet almen vandforsyning.
Vaskeplads - læsseplads	Maskiner vaskes på vaskelads med afløb til gylle.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes ud gennem dræn. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Udløb af dræn: Ved grøft ved Røjklit havn.</li> </ul>

Affald	
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares på spalter ved gyllebeholder. Afhentes af Daka.
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Erhvervscontainer fra Marius Pedersen.

Generelle bemærkninger	
Fluebekæmpelse	Der foretages hyppig udmugning i sommerperioden.
Miljøforbedringer	Lys er skiftet til LED. Mælkekøl: Der er etableret vandkøling af mælk.
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	17-09-2024
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	1
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	5

E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	1,80
Vægtet konsekvens	2,98
Vægtet score	2,39

Information om miljørisikovurderingens parametre kan findes [her](#).

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.*