

## Tilsynsrapport for miljøtilsyn på:

Adresse:	Ringkøbingvej 25, 6900 Skjern
CVR:	38251546
Type:	Landbr. primært kvæg - ov. 3 DE
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 23-09-2024
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

### Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Ensilagesiloer mod nord:
  - Anvendes til oplag af flis samt wrapballer.
  - Ensilagesiloer har ikke korrekt afløb til opsamlingsbeholder.

#### Vurdering:

**Hvis ensilagesiloer fremadrettet anvendes til ensilage, skal det sikres, at alt ensilagesaft/restvand fra pladsen bliver opsamlet korrekt og pumpet til gyllebeholder eller udsprinkles på landbrugsjord.**

- Betonplads vest for møddingsplads:
  - Pladsen har ikke opsamling af restvand. Langs med pladsen er der en grøft, som formodes at have afløb til dræn.

#### Vurdering:

**Pladsen må ikke anvendes til ensilage eller møddingsplads.**

### 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

Tilladelsestype	Afgørelse om ikke VVM-pligt
Sidste tilladelse	14-02-2002
Tilladte dyreenheder	197,98
Udnyttelse af tilladelse	Det tilladte dyrehold er fra "Afgørelse om ikke VVM-pligt" fra 2002. - Der er ikke foretaget miljøgodkendelse af ejendommen.
Staldtype	- Sengestalde med spalter. - Dybstrøelsesarealer.
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Intet krav.
Miljøteknologi - teltoverdækning	Intet krav.

#### Gældende tilladelser

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato
St.r. årskøer	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	116	154,67	14-02-2002
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	24	6,49	14-02-2002
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	86	36,83	14-02-2002

#### Registreret produktion ved tilsyn

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)	
				Gylle	Fast
Jers. årsopdr. 6-25mdr.	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	2	0,9	11,0	0,0
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	42	21,7	292,5	0,0

#### Dyrehold/produktionsareal

Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 23-09-2024:</u> Eksportkarantænestald for kvæg: 3 køer, 20 kvier og 1 handyr.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u> 2022/2023: 44 kvier (6 mdr.-kælvning).</p> <p><u>Vurdering:</u> Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger.</p>
----------	--

Opbevaringsanlæg	
Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	<p><u>Ensilagesiloer mod nord:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Anvendes ved tilsynet til oplag af flis samt wrapballe.</li> </ul> <p>Ensilagesiloer har ikke korrekt afløb til opsamlingsbeholder.</p> <p>Der er en drænbrønd ca. 10 meter vest for forplads ved ensilagesiloer.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- I drænbrønd ses det, at der går et drænrør ind under forplads.</li> <li>- Der er tidligere konstateret stærk forurening med organisk stof (lammehaler) i vejgrøft ved vejkryds mellem Lyagervej og Letagervej.</li> </ul> <p><u>Vurdering:</u>  <b>Hvis ensilagesiloer fremadrettet anvendes til ensilage, skal det sikres, at alt ensilagesaft/restvand fra pladsen bliver opsamlet korrekt og pumpet til gyllebeholder eller udsprinkles på landbrugsjord.</b></p> <p><u>Betonplads vest for møddingsplads:</u>  Pladsen har ikke opsamling af restvand. Langs med pladsen er der en grøft, som formodes at have afløb til dræn.</p> <p><u>Vurdering:</u>  <b>Pladsen må ikke anvendes til ensilage eller som møddingsplads.</b></p>
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	<p>Tom ved tilsynet.</p> <p>Afløbsforhold: Der er et afløb ved pladsens afgrænsning mod nord.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ifølge byggetegning (1996) fører afløbet til fortank/stald.</li> </ul> <p>Dybstrøelse afsættes til Vestjysk Biogas via container.</p>

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækn. (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Fast mødding	01-01-1996	76	150	0	
Ensilageplads	01-01-2008	300	300		
Ensilageplansilo	01-01-2002	1.150	2.000		

Markstakke		Antal
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Ingen dybstrøelse/kompost i markstak.	0
Ensilage i markstak (placering og saft)	Ingen ensilage i markstak.	

Beholderoversigt						
Type	Byggedato	Kontrol- Dato/ interval	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1986	08-12-2020	10	200	800	Flydelag Beholder kontrolleret 08-12-2020.
Gyllebeholder	01-01-1987	08-12-2020	10	300	1.200	Flydelag Beholder kontrolleret 08-12-2020.

Gyllekanaler	01-01-1979			0	500		
Gyllekanaler	01-01-2002			0	580		

#### Beholdere

Alarm på gyllebeholder	Der er ikke krav om alarm på gyllebeholdere, da afstand til vandløb/sø er større end 100 m.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 800 m <sup>3</sup> . <ul style="list-style-type: none"> <li>- Beholderkontrol sidst udført i 2020.</li> <li>- Flydelag: Ok.</li> </ul>
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.200 m <sup>3</sup> . <ul style="list-style-type: none"> <li>- Beholderkontrol sidst udført i 2020.</li> <li>- Flydelag: Tom.</li> </ul>

#### Aftaler om opbevaring af gødning

Aftaletype	Adresse	Fast m <sup>3</sup> /år	Flyd m <sup>3</sup> /år
Modtage til opbevaring	Dejbjergvej 13		
Modtage til opbevaring	Nr Vognbjergvej 10		

#### BBR - oplysninger

Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
		Tank		1963	Mineralske olieprodukter	1.500	Nedgravet	Tanken er afblændet	
	018058	Tank	01-5323	2010		1.800	Indendørs		30-12-2050

#### Olie og kemikalier

Olie-/dieseltanke	Olietank fra 2010 står på fast bund.
Kemikalier (opbev.)	Opbevarer ikke kemikalier til markdrift på ejendommen. Påfylder ikke marksprøjte på ejendommen.

#### Håndtering af vand

Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkoblet almen vandforsyning.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Markvandingstilladelse: 2 borer (DGU nr. 93.646 og 93.2233): 48.000 m <sup>3</sup> /år. Tilladelsen bortfalder i 2038. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zone rundt om ny boring: Ok.</li> <li>- Ny boring overdækket: Ok.</li> </ul>

#### Generelle bemærkninger

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	23-09-2024
A. Miljøledelse	5
B. Regelefterlevelse	1
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	3
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	2,60
Vægtet konsekvens	2,32
Vægtet score	2,46

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.*