

## Tilsynsrapport for miljøtilsyn på:

Adresse:	Gråtopvej 1, 6920 Videbæk
CVR:	36673370
Type:	H §16b, med BAT
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 04-06-2024
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

### Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Ensilagesiloer/-plads: Restvand og ensilagesaft pumpes ikke til fortank/gylle, men er via rørføring ledt ud på terrænet nord for pumpebrønden.
- Ensilagesiloer, mod vest: Ingen afløb og ingen murafgræsning.
- **Markvandsboringer skal indrettes, som beskrevet i tilladelserne:**
  - Fra "Foreløbig tilladelse til indvinding af grundvand til markvanding for ejendommen Gråtopvej 1", vilkår 11:
    - Omkring enhver boring skal der indrettes en fritliggende let tilgængelig overbygning, enten en tørbrønd eller et pumpehus, der ikke må anvendes til andre formål end at beskytte boringen og de tilhørende pumpe- og elinstallationer.
    - Overbygningen skal indrettes efter reglerne i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1260 af 28. oktober 2013 om udførelse og sløjfning af boringer og brønde på land med senere ændringer.
  - Der henvises i øvrigt til kommunens hjemmeside <https://www.rksk.dk/borger/affald-klima-energi-og-miljoe/boringer-drikkevand-og-vandforsyning> Se under "Boringer - Afstandskrav og indretning"

### Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpelser:

- **Ensilagesaft og restvand skal opsamles korrekt - pumpes til gylle. Forholdet skal udbedres inden 01-10-2024.**
  - Alternativt skal der etableres en større opsamlingsbeholder (kræver miljømæssig tilladelse) og etableres et udsprinklingsanlæg.

- Indskærpelsen gives med grundlag i Husdyrgødningsbekendtgørelsen (Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning, bek. nr. nr. 2243 af 29. november 2021) § 17.

Indskærpelse givet ved tilsyn 30-08-2021 **skal efterkommes:**

- **Ensilagesiloer skal mod vest have etableret korrekt afløbsforhold (3 pct. fald mod afløb), eller murafrænsning (minimum 1 meter høj mur).**
  - Indskærpelsen gives med grundlag i Husdyrgødningsbekendtgørelsen (Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning, bek. nr. 1451 af 21. juni 2021) § 17.

### 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.

Opsummering af håndhævelser		
30-08-2021	Indskærpelse, Miljø	Ensilagesiloer skal mod vest have etableret afløb eller murafrænsning.
04-06-2024	Indskærpelse, Miljø	Restvand/ensilagesaft skal opsamles korrekt.

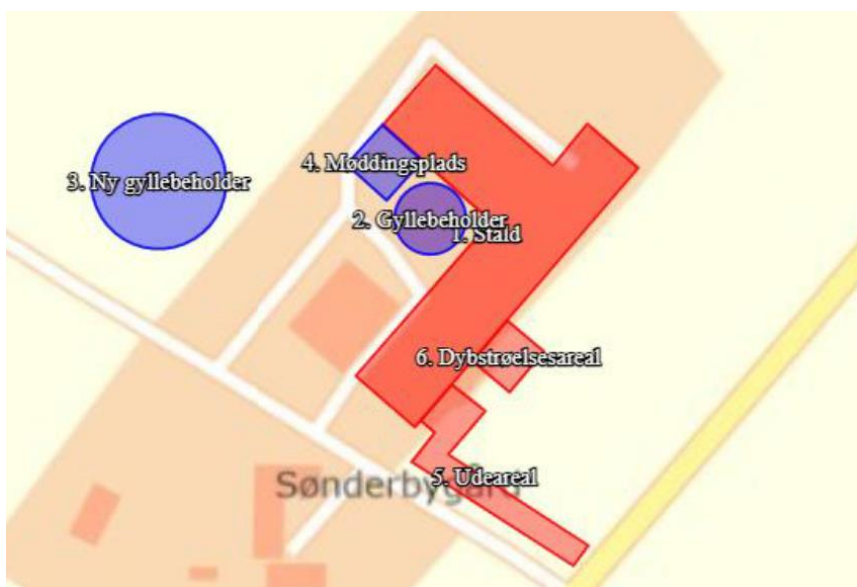
Tilsynskommentarer  
Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Husdyrtilladelse §16b
Godkendelsesdato	03-05-2021
Seneste tillæg	03-10-2022
Udnyttelse af godkendelse	<p>§16b-miljøtilladelse (maj 2021) samt tillæg nr. 1 (oktober 2022) er delvist udnyttet:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ny gyllebeholder er etableret.</li> <li>- Udnyttelse er sket i eksisterende stalde.</li> <li>- Eksisterende stald, nyt dybstrøelsesareal på 55 m<sup>2</sup>: Er etableret.</li> <li>- Tilbygning på 200 m<sup>3</sup>. dybstrøelsesareal: Er ikke etableret.</li> <li>- Udendørs motionsareal: Er ikke etableret.</li> <li>- Ny møddingsplads: Er ikke etableret.</li> </ul> <p>Tilladelsen skal være udnyttet inden 6 år fra §16b-afgørelsen (maj 2021) er meddelt. Hvis tilladelsen kun bliver delvist udnyttet bortfalder den del der ikke er udnyttet.</p>
Staldtype	<p>Stald:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mellem sengebåse: Sengestald med fast, drænet gulv.</li> <li>- Ved foderbord: Sengestald med spalter.</li> </ul> <p>Tidligere foderlade: Dybstrøelsesarealer.</p>
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Intet krav.
Skrabe anlæg - gulv	Ok.
Miljøteknologi - teltoverdækning	<p>Den nye gyllebeholder på 4000 m<sup>3</sup> er omfattet af krav om fast overdækning form af flydedug/teltoverdækning/betonlåg, hvis gylletypen ændres fra kvæggylle til gødning fra svin, kødædende pelsdyr eller biogasgylle med indhold af gylle fra svin eller kødædende pelsdyr.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Der er etableret teltoverdækning af gyllebeholderen.</li> </ul>
Antal mdr. på græs	Ejendommen drives økologisk - dyrene er på græs.
Dybstrøelse fra staldanlæg	Afhentes via container af Vestjysk Biogas.
Vilkår om beplantning	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Der skal senest et halvt år efter gyllebeholderens opførelse, plantes slørende beplantning omkring beholderen. Alternativt skal beplantningen ske senest førstkommende efterår. Beplantningen skal bestå af egns-karakteristiske træer og buske. Beplantningen skal vedligeholdes. Beplantningen skal følge beplantningsplanen i bilag 2.</li> </ul> <p><u>Vurdering:</u> Der er etableret læhegn ved gyllebeholder.</p>

Miljøgodkendelse, andet	<b>Vilkår:</b> - Husdyrbruget skal drives økologisk, og skal leve op til økologireglerne og være optaget på Fødevarestyrelsens liste over økologikontrollerede virksomheder i Danmark.
-------------------------	---

Bygninger godkendt til dyrehold		
Bygningsnr.	Navn	Bygningsareal (m <sup>2</sup> )
1	Stald 1/silohus	2.962
5	Udeareal	571
6	Dybstrøelsesareal	203

Gældende tilladelse til dyrehold (rød markering)



Produktionsarealer registreret ved tilsynet					
Bygn nr	Afsnit	I drift	Areal (m <sup>2</sup> )	Flexgruppe	Staldsystem
1	Stald 1	Ja	55	Alle kvæg	Dybstrøelse
1	Stald 1	Ja	420	Alle kvæg	Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb
1	Stald 1	Ja	270	Alle kvæg	Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)
1	Stald 1	Ja	340	Alle kvæg	Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)

1	Tidligere foderlade	Ja	160	Alle kvæg	Dybstrøelse
1	Tidligere foderlade	Ja	235	Alle kvæg	Dybstrøelse
5	Udeareal	Nej	571	Alle kvæg	Sengestald med fast gulv
6	Dybstrøelse sareal	Nej	203	Alle kvæg	Dybstrøelse

### Dyrehold/produktionsareal

Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 03-06-2024:</u> Økologisk malkekvægsbesætning: 191 køer, 75 kvier og 0 handyr.</p> <p><u>Gødningsregnskab:</u> OBS: Det ser umiddelbart ud til, at der er indsendt det samme gødningsregnskab i 2021/2022 og 2022/2023.</p> <p><u>Ifølge landbrugsindberetning, 2022/2023:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Stor race: 5 årskøer, 1 kvie (6 mdr.-kælvning), 85 slagtekalve (38,9-51,5 kg.), Jersey: 179 årskøer, 40 kvier (0-6 mdr.), 59 kvier (6 mdr.-kælvning), 9 slagtekalve (25,4-36 kg.)</li> </ul> <p><u>Vurdering:</u> Ejendommen er godkendt efter m2 produktionsareal.</p>
Produktionsareal	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Der må opføres en tilbygning til stalden med dybstrøelse på 203 m2, hvor produktionsarealet udgør 203 m2.</li> <li>- Der må opføres et udendørs motionsareal med fast gulv og afløb på 570 m2, hvor produktionsarealet udgør 570 m2.</li> </ul>

### Opbevaringsanlæg

Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	<p><u>Mod vest:</u> Ingen afløb og ingen murafræsning mod vest.</p> <p><u>Vurdering:</u> <b>Tidligere indskærpelse skal efterkommes:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Der skal mod vest enten etableres minimum 1 meter høj murafræsning eller 2 meter fri randbelægning med 3% fald mod afløb.</li> </ul> <p>Mod øst: Afløb til mindre pumpebrønd.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Restvand og ensilagesaft pumpes ikke til fortank/gylle, men er via rørføring ledt ud på terrænet nord for pumpebrønden.</li> </ul> <p><u>Vurdering:</u> <b>Ensilagesaft og restvand skal opsamles korrekt – pumpes til gylle.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Alternativt skal der etableres en større opsamlingsbeholder og etableres et udsprinklingsanlæg.</li> </ul> <p>Fra "Landbrugets byggeblad: Udsprinkling af ensilagesaft og restvand"</p>
---	---

	<p>Vedr. volumen på opsamlingsbeholder:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Idet der vil være perioder på året, typisk om vinteren, hvor det ikke er muligt at udsprinkle vandet umiddelbart, bør opsamlingsbrønden have en bufferkapacitet der svarer til ca. en halv måneds nedbør. Den månedlige nedbør i januar måned kan jf. DMI sættes til 57 mm hvorfor bufferkapaciteten sættes til <math>0,0285 \text{ m}^3/\text{m}^2</math></li> </ul> <p><u>Udregning:</u> For en ensilageplads på 2.200 m<sup>2</sup> betyder det en opsamlingsbeholder på <math>(2.200 \times 0,0285) = 63 \text{ m}^3</math>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Vær opmærksom på, at etablering af opsamlingsbeholder kræver en miljømæssig tilladelse.</li> </ul>
§-19 tilladelse - støberisand	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hvert 5. år skal revner i asfaltbelægningen på plansiloen og vejen kortlægges. Kortlægningen skal afrapporteres til Byg og Miljø, Ringkøbing-Skjern Kommune og inkludere en tidsplan for gennemførelse af udbedring af eventuelle revner.</li> <li>- Kortlægningen af revner i asfaltbelægningen på plansiloen og vejen skal gennemføres første gang 5 år efter at projektet er udført i henhold til færdigmeldingen, jf. vilkår 4.3.5.</li> </ul> <p><u>Ved tilsynet:</u> Asfaltbelægningen vurderes til at være uden revner eller huller.</p>
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	<p>Møddingsplads er ikke etableret.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dybstrøelse afhentes via container, der placeres på ensilageplads.</li> </ul>
Kalveplads (afløb, randzoner mv.)	Ingen kalveplads.

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækn. (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Ensilageplansilo	19-03-2007	816	1.632	0	
Ensilageplansilo	01-01-2018	1.330	2.660	0	Slagger under silo/vej

Markstakke		Antal
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Ingen dybstrøelse/kompost i markstak ved tilsynet. - Dybstrøelse afsættes til biogas.	0
Ensilage i markstak (placering og saft)	1 ensilagestak på mark ved Egerisvej 7.	

Beholderoversigt						
Type	Bygge-dato	Kontrol- Dato/ interval	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæk-ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1987	13-10-2021	10	310	1.240	Flydelag Beholder kontrolleret 13-10-2021

Gyllebeholder	01-01-2023		10	855	4.000	Teltdug	
Gyllekælder	04-01-1800			0	445		

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Ok gylleopbevaringskapacitet.
Alarm på gyllebeholder	Ingen krav om alarm, da afstand til vandløb/sø er mere end 100 meter.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.240 m <sup>3</sup> . <ul style="list-style-type: none"> <li>- Beholderkontrol sidst udført i 2021.</li> <li>- Dykket indløb: Ok.</li> <li>- Flydelag: Ok.</li> </ul>
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	4.000 m <sup>3</sup> gyllebeholder: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Teltoverdækning. Lukkede luger: Nej. Gyllebeholderen er tom ved tilsynet.</li> </ul> <p>Vær opmærksom på, at der skal monteres en påfyldningsstuds, hvis/når der modtages returgylle fra biogasanlæg (gylle skal ikke modtages via åben luge).</p>
Forsuret/nedfældet gylle i/på græsmark	Økologi: Gylle skal nedfældes i græsmarker efter 1. maj.

Aftaler om opbevaring af gødning			
Aftaletype	Adresse	Fast m <sup>3</sup> /år	Flyd m <sup>3</sup> /år
Afgive til opbevaring	Odderskærvej 3		1.000
Afgive til opbevaring	Bækdalvej 23		700

BBR - oplysninger									
Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
2009	43069	Tank	50-5323	2009	Mineralske olieprodukter	1.200	Over terræn, udendørs		30-12-2049
1998	83860-01	Tank	01-000	1998	Mineralske olieprodukter	1.500	Nedgravet		30-12-2038

Olie og kemikalier	
Olie-/dieseltanke	En nedgravet tank fra 1998 ved stuehus og en overjordisk fra 2009.
Olie (opbevaring)	Opbevares i maskinhuset på beton.
Kemikalier (opbev.)	Opbevarer ikke kemikalier. Ejendommen drives økologisk.
Hvor påfyldes marksprøjte	Påfylder ikke marksprøjte.

Håndtering af vand	
Udsprinkling af restvand	Der er ikke etableret udsprinklingsanlæg.
Vandindvinding, Mark + Zoner	<p>Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 1 boring (DGU nr. 94.2467): 67.000 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: Nej</li> </ul> <p>Foreløbig tilladelse til etablering af ny boring: Boringen er etableret.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Overdækket: Nej.</li> </ul> <p><u>Vurdering:</u>  <b>Boringer skal indrettes, som beskrevet i tilladelserne:</b>  Fra "Foreløbig tilladelse til indvinding af grundvand til markvanding for ejendommen Gråtopvej 1", vilkår 11:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Omkring enhver boring skal der indrettes en fritliggende let tilgængelig overbygning, enten en tørbrønd eller et pumpehus, der ikke må anvendes til andre formål end at beskytte boringen og de tilhørende pumpe- og elinstallationer.</li> <li>- Overbygningen skal indrettes efter reglerne i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1260 af 28. oktober 2013 om udførelse og sløjfning af boringer og brønde på land med senere ændringer.</li> </ul> <p>Der henvises i øvrigt til kommunens hjemmeside <a href="https://www.rksk.dk/borger/affald-klima-energi-og-miljoe/boringer-drikkevand-og-vandforsyning">https://www.rksk.dk/borger/affald-klima-energi-og-miljoe/boringer-drikkevand-og-vandforsyning</a> Se under "Boringer - Afstandskrav og indretning"</p> <p><u>Ved skovbyvej 7:</u>  Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 1 boring (DGU nr. 94.2201): 35.160 m<sup>3</sup>/år. Tilladelsen bortfalder i 2037.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Boring ikke set ved tilsynet.</li> </ul>
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkøbt almen vandforsyning.
Vaskeplads - læsseplads	Der vaskes ved fortank.
Overfladevand (tage og store flader)	Ledes ud på terræn fra stalden, ledes til dræn fra stuehuset.

Affald	
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Affald køres til genbrugsplads.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares på spalter. Overdækkes.
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.



Generelle bemærkninger	
Miljøforbedringer	Lys er skiftet til LED. Mælkekøling er optimeret ift. energiforbrug.
Beredskabsplan	Er udarbejdet.
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	04-06-2024
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	5
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	3
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	4,20
Vægtet konsekvens	2,32
Vægtet score	3,26

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.*