

## Tilsynsbrev og rapport for landbrugstilsyn den 22-03-2021 på ejendommen:

Knivsbækvej 9  
6920 Videbæk

### Tilsynsbrev

Der er gennemført miljøtilsyn i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Fra virksomheden deltog	Ejer af ejendommen
-------------------------	--------------------

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Plads med transportable kalvehytter: Afløb til tidligere ajlebeholdere, hvorfra der er etableret udsprinkling.
- Afløbsforhold ved vaskepladsen/påfyldningsplads til sprøjte opfylder ikke kravene til vaskeplads.

Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpelse:

- **Vaske-/påfyldningsplads og areal med kalvehytter skal have etableret afløb til opsamlingsbeholder/gyllebeholder. Husdyrgødning og vand fra vaskeplads/påfyldningsplads må ikke udsprinkles.**
  - Indskærpelsen gives dels
    - Med grundlag i § 9 stk. 2 i Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning bek. nr. 1176 af 23. juli 2020.
    - Med grundlag i §6 i Bekendtgørelse om påfyldning og vask m.v. af sprøjter til udbringning af plantebeskyttelsesmidler, bek. Nr. 1401 af 26. november 2018.

### 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 det reelle tidsforbrug i forbindelse med tilsyn af ejendommen. Det registrerede tidsforbrug for tilsynet omfatter forberedelse, tilsynet og efterfølgende afrapportering samt eventuel opfølgning. Kommunens arbejde med tilsyn med sådanne virksomheder reguleres årligt. I 2021 er den 433,41 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

## Opsummering af håndhævelser

22-03-2021	Indskærpelse, Miljø	Afløb fra plads med kalvehytter og vaskeplads/påfyldningsplads til sprøjte skal ændres, så husdyrgødning/vaskevand ikke udspinkles.
------------	---------------------	---

## Tilsynsrapport

### Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Godkendelse §12
Godkendelsesdato	07-10-2014
Tilladte dyreenheder	307,34

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	Miljøgodkendelse fra 2014 er udnyttet.
Staldtype	<ul style="list-style-type: none"><li>- Sengestald med spalter.</li><li>- Dybstrøelsesarealer.</li></ul>
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Ingen krav.
Miljøteknologi - skraber	<u>Vilkår:</u> <ul style="list-style-type: none"><li>- Skraber på gangarealer skal køre minimum hver 4. time.</li></ul> <u>Vurdering:</u> <p>På baggrund af ny viden omkring effekten af skrabning af spalter ift. ammoniakemission, er der ikke længere krav om skrabning af spaltegulv.</p>
Miljøteknologi - teltoverdækning	Ingen krav om overdækning af gyllebeholder.
Foder - vilkår	Ingen krav.
Antal mdr. på græs - vilkår	Ingen krav om dyr på græs.
Dybstrøelse - vilkår direkte udbring	Dybstrøelse afsættes løbende til biogasanlæg.

### Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato
St.r. årskøer, 10.500 kg EKM	Dybstrøelse (hele arealet)	2	2,83	07-10-2014
St.r. årskøer, 10.500 kg EKM	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	163	230,34	07-10-2014
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	37	10,00	07-10-2014
St.r. årsopdr. 6-25 mdr.	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	137	63,06	07-10-2014
Slagtekalv st.r. 40-60 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	85	1,11	07-10-2014

### Animalsk produktion registeret ved tilsynet

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)	
				Flydende	Fast
St.r. årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	1	1,43	0,00	26,87
St.r. årskøer	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	149	212,41	4.656,29	0,00
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	29	7,76	0,00	92,21
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	113	52,46	708,66	0,00
Slagtekalv st.r. 40-66 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	88	1,26	0,00	12,16
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	1	0,35	0,00	7,18

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR.-register 17-03-2021:</u> 142 køer, 128 kvier og 5 handyr.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2019/2020: 150 årskøer, 29 kvier (0-6 mdr.), 112,7 kvier (6 mdr.-kælvning) og 88 tyrekalve (40-66 kg) og 1 slagtekalv.</li> <li>- 2018/2019: 160 årskøer, 36 kvier (0-6 mdr.), 96 kvier (6 mdr.-kælvning) og 100 tyrekalve (40-65 kg) og 2 slagtekalve.</li> </ul> <p><u>Vurdering:</u> Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger.</p>
Fluebekæmpelse	<p>Udvanding af fluemiddel i dybstrøelse efter behov.</p> <p>Dybstrøelse afsættes løbende til biogasanlæg.</p>

## Opbevaringsanlæg

### Pladser

Type	Bygge- dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæ- kn. (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Fast mødding	01-01- 1800	225	600	0	Afløb til ajlebeholder
Ensilageplansilo	01-01- 2008	2.400	5.520	0	Afløb til ajlebeholder og udsprinklingsanlæg
Ensilageplads	01-08- 2014	631	700	0	Afløb til ajlebeholder og udsprinklingsanlæg

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	<ul style="list-style-type: none"><li>- Afløb til ajlebeholder. Der er etableret afløb i begge ender af siloanlæg.</li><li>- Fri randbelægning: Ok.</li><li>- Restvand fra ensilageplads udsprinkles på areal vest for siloanlæg.</li></ul>
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	Afløb til tidligere ajlebeholdere, hvorfra der er etableret udsprinkling.
Kalveplads (afløb, randzoner mv.)	Afløb til tidligere ajlebeholdere, hvorfra der er etableret udsprinkling.  <u>Vurdering:</u> <b>Afløbet skal føre til opsamlingsbeholder for flydende husdyrgødning. Husdyrgødningen fra transportable kalvevogne må ikke udsprinkles.</b>

### Markstakke med husdyrgødning

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

### Markstakke med ensilage

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Ensilage i markstak (placering og saft)	Ingen grovfoder i markstak.

## Aftaler om opbevaring af gødning

Aftaletype	Aftalepartner	Adresse	Fast m <sup>3</sup> /år	Flyd m <sup>3</sup> /år
Afgive til opbevaring		Knivsbækvej 17		1.800

## Beholdere

Type	Bygge- dato	Kontrol- Dato / interval	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæk- ningstyp e	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01- 2000	04-08- 2020	10	790	3.160	Beholder kontrolleret 04-08-2020. Ingen bemærkninger.
Ajlebeholder	01-01- 1950			0	50	
Gyllekanaler	02-01- 2000			0	750	
Fortank t. gyllebeh.	04-01- 1800			0	35	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Alarm på gyllebeholder	Ingen krav om alarm på gyllebeholder, da afstanden til åbent vandløb/sø er større end 100 meter.
Vold omkring gyllebeholder	Ingen krav.
Opbevaringskapacitet	Der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet til gylle.
Ajlebeholder	3 stk. mindre ajlebeholdere, der er serieforbundet.  Ajlebeholderne anvendes til restvand fra ensilageplads. Restvandet pumpes til udsprinklingsanlæg.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 3.160 m <sup>3</sup> . <ul style="list-style-type: none"> <li>- Beholderkontrol sidst udført i 2020.</li> <li>- Dykket indløb: Ok.</li> <li>- Flydelag: Gyllebeholderen er ved tilsynet omrørt inden for den sidste uge Flydelaget er under gen-etablering.</li> <li>- Logbog: Ok.</li> </ul>
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Lejet gyllebeholder på 1.800 m <sup>3</sup> , beliggende ved Knivsbækvej 17. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flydelag: Ok.</li> <li>- Beholderkontrol sidst udført i 2013.</li> </ul>

Forsuret gylle i stedet for nedfældning	Ifølge ejer bliver gyllen til græsmarkerne forsuret. Forsuringen sker i gyllebeholderen.  - Dokumentation for forsuringen blev ikke set ved tilsynet.
Modtages der gylle, andet steds fra	Der modtages returgylle fra biogasanlæg.

### Sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kemikalier (opbev.)	Opbevares i aflåst rum i stalden.
Hvor påfyldes marksprøjte	Marksprøjte påfyldes vand på plads ved kalvevogne.  <b>Marksprøjte må ikke påfyldes kemikalier på pladsen, da der ikke er afløb til opsamling.</b>  <b>Indtil afløbsforholdene er ændret, skal kemikalierne påfyldes ude i den mark som skal sprøjtes, og vask af sprøjten skal ske i den behandlede mark.</b>

### Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udsprinkling af restvand	Vand/restvand fra ensilageplads udsprinkles på mark vest for ensilageplads.
Vaskeplads - læsseplads	Der vaskes på plads ved kalvevogne. <b>Afløbet opfylder ikke kravet til vaskeplads.</b>  <b>Afløbet skal føre til opsamlingsbeholder for flydende husdyrgødning. Afløbet fra vaskeplads/påfyldningsplads må ikke føre til beholder, hvorfra der udsprinkles.</b>
Overfladevand (tage og store flader)	Noget ledes til sø, resten ledes til bæk.

### Oplag af affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	2 containere: 1 til landbrugsplast og en til brandbart.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Ligges på afhentningsplads. Daka afhenter.
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.

## BBR tankoplysninger

### Bemærk:

Det altid grundejers ansvar, at oplysningerne om olietanke i BBR stemmer overens med de faktiske forhold.

Du kan gå ind på: <https://www.bygogmiljoe.dk>. Her kan du anmelde/afmelde dine olietanke til kommunen

Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
2016	65867	Tank	50-5123	2016	Mineralske olieprodukter	2.500	Over terræn, udendørs		28-12-2056

## Olie- og kemikalietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Olietank står på fast bund.
Olie (opbevaring)	Opbevares i maskinhuset, på beton uden afløb.

## Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er koblet til almen vandforsyning.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 2 boringer: DGU nr. 84.2455 + 2478: I alt 66.000 m <sup>3</sup> /år og 80 m <sup>3</sup> /time. Tilladelsen bortfalder 2028. (Knivsbækvej 9: 45.000 m <sup>3</sup> , Knivsbækvej 20: 21.000 m <sup>3</sup> .) <ul style="list-style-type: none"><li>- Boring ved Knivsbækvej 9 står i overdækket tørbrønd. Zone ok.</li><li>- Boring ved Knivsbækvej 20 er ifølge ejer under muldlag. Vær opmærksom på, at der er krav om 5 meter sprøjte- og gødningsfri zone rundt om boringen.</li></ul>
Beredskabsplan	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	22-03-2021
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	3
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	3,00
Vægtet konsekvens	2,98
Vægtet score	2,99

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.*