

## Tilsynsbrev og rapport for landbrugstilsyn den 28-06-2021 på ejendommen:

Kongevejen 57  
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:

- **Mælkeydelsen i gødningsregnskabet skal rettes til den faktiske mælkeydelse.**
- Motorolie mm. opbevares i maskinhus uden fast bund.
  - **Motorolie mm. skal enten stå et "kar", så eventuel spild kan opsamles, eller motorolie mm. skal flyttes til fast bund (beton).**
- Skovbyvej 0 (3): **Boringen skal have etableret korrekt overdækning.**

### 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.

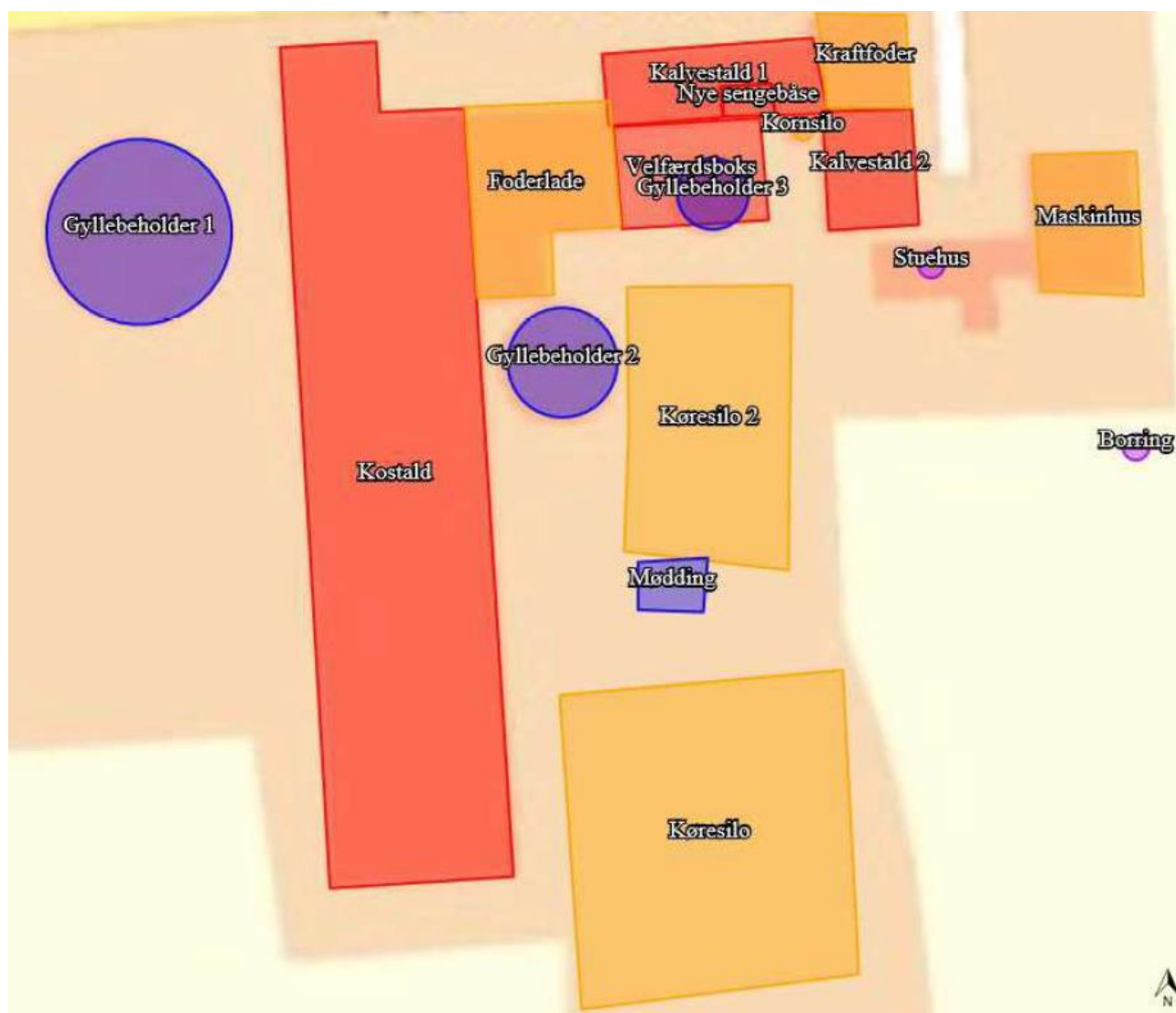
# Tilsynsrapport

## Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Husdyrtilladelse §16b, 1 (med BAT)
Godkendelsesdato	12-08-2019

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	<p>§16b-miljøtilladelse fra 2019 er delvist udnyttet:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Kalvestald 1 er ændret fra fuldspaltebokse til afsnit med sengebåse.</li><li>• Ny velfærdsstald på 14x20 meter er ikke etableret.</li></ul> <p>På en del af arealet, hvor der er givet tilladelse til velfærdsstald (dyretype: flexgruppe, alle kvæg), er der i stedet etableret kalvehytter.</p> <p><u>Vurdering:</u> Da staldsystemet for velfærdsstalden er godkendt med flexgruppe på dybstrøelse, er det ved tilsynet vurderet til at være ok, at der i stedet er etableret kalvehytter med dybstrøelse.</p>
Staldtype	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sengestalde med spalter</li><li>• Dybstrøelsesarealer.</li></ul> <p>I §16b-miljøtilladelsen er der for kalvestald 1 og 2 ansøgt med et staldsystem: "sengestald med spalter (linespil)". Staldsystemerne er "sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal).</p>
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Ingen krav.
Miljøteknologi - skraber	Ingen krav.
Miljøteknologi - teltoverdækning	Ingen krav om teltoverdækning.
Foder - vilkår	Ingen krav.
Antal mdr. på græs - vilkår	Ingen krav.
Dybstrøelse - vilkår direkte udbring	<p>Dybstrøelse afhentes løbende af Viftrup Biogas.</p> <p><b>Vær opmærksom på: hvis dybstrøelsen afgiver møddingssaft, skal containeren stå på fast bund med afløb til opsamling.</b></p>
Vilkår om beplantning	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Den eksisterende slørende beplantning omkring bedriften skal bevares og beplantningen skal vedligeholdes.</li></ul>
Miljøteknologi - andet	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- I forbindelse med udvidelsen skal der foretages et energitjek af en energirådgiver.</li></ul> <p><u>Vurdering:</u> Der er foretaget skift af belysning til LED.</p>

## Gældende tilladelser (dyrehold)



## Produktionsarealer - Registreret ved tilsynet

Bygn. nr	Afsnit	I drift	Areal (m <sup>2</sup> )	Dyretype/Flexgruppe	Staldsystem	Reg.dato
1	Kostald	Ja	86	Malkekøer, kvier og stude	Dybstrøelse	24-06-2021
1	Kostald	Ja	1.440	Malkekøer, kvier og stude	Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	24-06-2021
2	Kalvestald 1	Ja	100	Alle kvæg	Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	24-06-2021
2	Kalvestald 1	Ja	70	Alle kvæg, heste, får og geder	Dybstrøelse	24-06-2021
3	Kalvestald 2	Ja	85	Alle kvæg	Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	24-06-2021

3	Kalvestald 2	Ja	15	Alle kvæg, heste, får og geder	Dybstrøelse	24-06-2021
4	Ny velfærdsstald	Nej	270	Alle kvæg	Dybstrøelse	24-06-2021
5	Ny sengebåse i kalvestald 1	Ja	20	Malkekøer, kvier og stude	Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	24-06-2021

### Produktion registeret ved tilsynet

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Produktionsareal	Ejendommen er godkendt efter m2 produktionsareal.
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR.-register 24-06-2021:</u> (samkøring med Kongevejen 50) 309 køer, 261 kvier og 9 handyr.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ved tilsyn på Kongevej 50: 40 goldkøer og 150 kvier.</li> </ul> <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2019/2020: 305 årskøer (ydelse på 11.000 kg. EKM), 72 kvier (0-6 mdr.), 160 kvier (6 mdr.-kælvning), 171 slagtekalve (40-76 kg.), 17 slagtekalve (6 mdr.-slagtning).</li> <li>- 2018/2019: 279 årskøer (ydelse på 10.603 kg. EKM), 55 kvier (0-6 mdr.), 166 kvier (6 mdr.-kælvning), 134 slagtekalve (40-65 kg.), 3 slagtekalve (6 mdr.-slagtning) og 1 avlstyr..</li> <li>- 2017/2018: 231 årskøer (ydelse på 10.603 kg. EKM), 43 kvier (0-6 mdr.), 123 kvier (6 mdr.-kælvning), 145 slagtekalve (40-58 kg.), 2 slagtekalve (6 mdr.-slagtning).</li> </ul> <p><u>Ifølge kvægoplysninger fra kvægdatabasen har mælkeydelsen været:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2019/2020: 11.423 kg. EKM</li> <li>- 2018/2019: 11.752 kg. EKM</li> </ul> <p><u>Vurdering:</u>  <b>Mælkeydelsen i gødningsregnskabet skal rettes til den registrerede mælkeydelse.</b></p>
Fluebekæmpelse	Der anvendes Neporex samt foretages hyppig udmugning i sommerperioden.

### Opbevaringsanlæg

#### Pladser

Type	Bygge-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæ kn. (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Ensilageplansilo	20-03-2003	750	1.250		Afløb til fortank.

Ensilageplansilo	01-08-2010	1.500	2.250		Afløb til pumpebrønd.
Kalvehytter	01-01-2020	170	1	0	Afløb til fortank.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	<p><u>Ensilagesiloer mod nord:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Afløb mod nord til fortank.</li> <li>- Afløb mod syd til pumpebrønd.</li> </ul> <p><u>Ensilagesiloer mod syd:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mod nord: Afløb til pumpebrønd (Udsprinkling).</li> <li>- Mod syd: Der er etableret afløb til pumpebrønd samt vulst.</li> </ul>
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	Lille møddingsplads med afløb til fortank ved 400 m <sup>3</sup> gyllebeholder.
Kalveplads (afløb, randzoner mv.)	<p>Afløb til fortank.</p> <p><b>Vær opmærksom på, at vandet fra pladsen ikke må udsprinkles.</b></p>

#### Markstakke med husdyrgødning

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

#### Markstakke med ensilage

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Ensilage i markstak (placering og saft)	Ingen ensilage 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		Skovbyvej 1		750
Afgive til opbevaring		Tranemosevej 6		1.400
Afgive til opbevaring		Videbækvej 68		975
Afgive til opbevaring		Vorgod Østerbyvej 27		1.000

## Beholdere

Type	Bygge- dato	Kontrol- Dato / interval	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæk- ningstyp e	Bemærkning	
Gyllebeholder	01-01- 1992	02-02- 2016	10	200	800	Flydelag	Beholderkontrol udført den 15-02-2016.
Gyllebeholder	01-01- 2000	21-10- 2020	10	500	2.058	Flydelag	Beholder kontrolleret 21-10-2020.
Gyllekælder	01-01- 1800			0	38		
Gyllekanaler	02-01- 1800			0	860		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Alarm på gyllebeholder	Ingen krav om alarm på gyllebeholdere, da afstanden til åbent vandløb er større end 100 meter.
Vold omkring gyllebeholder	Ingen krav.
Opbevaringskapacitet	Tilstrækkelig opbevaringskapacitet til gylle ved brug af lejede gyllebeholdere.
Ajlebeholder	Fortank til 400 m <sup>3</sup> gyllebeholder.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 400 m <sup>3</sup> . <ul style="list-style-type: none"> <li>- Beholderkontrol sidst udført i 1999.</li> <li>- Beholderen er med spjæld og anvendes kun til vand/saft afløb. Gyllebeholderen må kun anvendes op til jordniveau.</li> <li>- Flydelag: ingen krav, anvendes til saft afløb.</li> </ul>
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 800 m <sup>3</sup> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Beholderkontrol sidst udført i 2016.</li> <li>- Dykket indløb: Gyllebeholderen fyldes med lastbil.</li> <li>- Flydelag: Ok.</li> </ul>
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 2.058 m <sup>3</sup> . <ul style="list-style-type: none"> <li>- Beholderkontrol sidst udført i 2010.</li> <li>- Dykket indløb: Gyllebeholderen fyldes med lastbil.</li> <li>- Flydelag: Omrørt ved tilsynet.</li> </ul>
Gyllebeholder 4 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 750 ved Skovbyvej 1: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Beholderkontrol sidst udført i 2012.</li> <li>- Flydelag: Ikke set ved tilsynet.</li> </ul>

Gyllebeholder 5 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.400 m3. ved Tranemosevej 6. - Beholderkontrol sidst udført i 2018. - Flydelag: Ikke set ved tilsynet.
Gyllebeholder 6 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 975 m3. ved Videbækvej 60. - Beholderkontrol sidst udført i 2013. - Flydelag: Ikke set ved tilsynet.
Forsuret gylle i stedet for nedfældning	Gyllen nedfældes i græsmarker.
Modtages der gylle, andet steds fra	Der modtages returgyllle fra biogasanlæg.

### Sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kemikalier (opbev.)	Opbevares i aflåst fryser i maskinhuset.
Hvor påfyldes marksprøjte	Der blandes og vaskes ved ajlebeholder.

### Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udsprinkling af restvand	Udsprinkles på mark syd for ensilagesiloer.
Vaskeplads - læsseplads	Ved gammel møddingsplads.
Overfladevand (tage og store flader)	Regnvand fra tage ledes gennem faste ledninger/dræn med udløb til Videbæk Bæk.

### 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
2007	0124267	Tank	51-5023	2007	Autogas olie (Diesel olie)	2.500	Over terræn, udendørs		28-12-2047

Fabr.år	Fabr.nr	Klassifikation	Type nr	Etab.år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
		Tank		1980	Fyringsgasolie		Nedgravet	Er tømt og afblændet	

### Olie- og kemikalietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Olietank fra 2007 står på fast bund i maskinhus. Nedgravet olietank fra 1980 er ifølge ejer tømt og afblændet. I forbindelse med tilsynet blev overjordisk olietank fra 2001 registreret i BBR.
Olie (opbevaring)	Motorolie mm. opbevares i maskinhus uden fast bund. <u>Vurdering:</u> <b>Motorolie mm. skal enten stå et "kar", så eventuel spild kan opsamles, eller motorolie mm. skal flyttes til fast bund (beton).</b>

### Oplag af affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Opbevares i container eller afleveres på genbrugsplads.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Ligges ved 2.058 m3 gyllebeholder.
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.

### Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkoblet almen vandforsyning.



Vandindvinding, Mark + Zoner	<p>Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 1 boring (DGU nr. 84.2077): 34.800 m<sup>3</sup>/år. Tilladelsen bortfalder i 2024.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zone rundt om boring: Ok.</li> <li>- Boring overdækket: Ok.</li> </ul> <p><u>Kongevejen 44 (Damgårdsvej 4):</u> Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 1 boring (DGU nr. 84.2175): 54.000 m<sup>3</sup>/år. Tilladelsen bortfalder i 2025.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zone rundt om boring: Ok.</li> <li>- Boring overdækket: Ok.</li> </ul> <p><u>Skovbyvej 0 (3):</u> Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 1 boring (DGU nr. 94.2446): 28.000 m<sup>3</sup>/år. Tilladelsen bortfalder i 2032.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zone rundt om boring: Ok.</li> <li>- Boring overdækket: Ikke overdækket. <b>Boringen skal have etableret korrekt overdækning.</b></li> </ul> <p>Se evt. billeder af, hvordan en boring skal være indrettet på <a href="https://www.rksk.dk/borger/affald-energi-og-miljoe/boringer-drikkevand-og-vandforsyning">https://www.rksk.dk/borger/affald-energi-og-miljoe/boringer-drikkevand-og-vandforsyning</a></p>
------------------------------	---

Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening.
----------------	--

### Miljørisikovurdering

Dato for vurdering	25-06-2021
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	1
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	3
Vægtet sandsynlighed	1,80
Vægtet konsekvens	3,66
Vægtet score	2,73

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.*