

## Tilsynsrapport for miljøtilsyn på:

Adresse:	Lillebyvej 3, 6920 Videbæk
CVR:	69307310
Type:	H §16b, med BAT
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 09-07-2024
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

### Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Udsprinkling af restvand: Sprinklere skal løbende serviceres/smøres, så udsprinkling sker på et tilstrækkeligt stort areal.
- Ved gyllebeholder: Tape rundt om rør: Pumperør skal udbedres/fornyres, så pumpning af gylle sker uden risiko for lækage.

### 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.

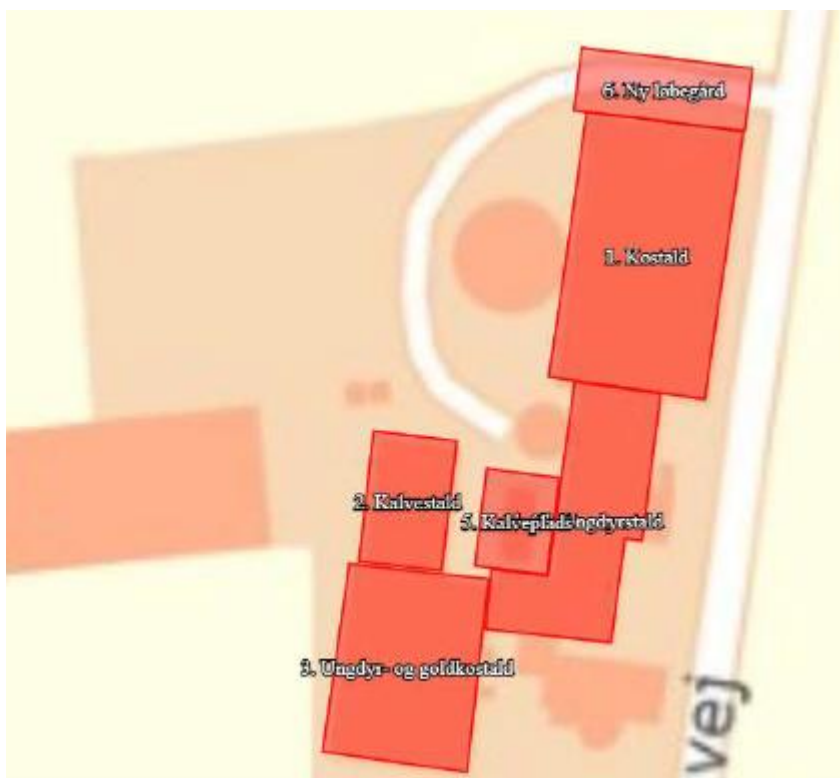
Tilsynskommentarer  
Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Husdyrtilladelse §16b, 1 (med BAT)
Godkendelsesdato	03-10-2022
Udnyttelse af godkendelse	§16b-miljøtilladelse fra 2022 er udnyttet: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Udnyttet i eksisterende stalde.</li> <li>- Løbegård: Er etableret.</li> <li>- Dybstrøelsesareal i gl. ungdyrstald: Ikke set ved tilsynet.</li> <li>- Kalveplads: Er udvidet.</li> </ul>
Staldtype	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sengestalde med spaltegulv.</li> <li>- Dybstrøelsesarealer.</li> <li>- Flytbart læskur.</li> </ul>
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Intet krav.
Miljøteknologi - teltoverdækning	Intet krav.
Antal mdr. på græs	<p><u>Vilkår i miljøgodkendelse:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Husdyrbruget skal drives økologisk, og skal leve op til økologireglerne og være optaget på Fødevarestyrelsens liste over økologikontrollerede virksomheder i Danmark.</li> </ul> <p><u>Vurdering:</u> Ejendommen drives økologisk.</p>
Dybstrøelse fra staldanlæg	Dybstrøelse afsættes løbende til Nature Energy Videbæk.
Beplantning	<p><u>Vilkår:</u> Der skal senest et halvt år (eller alternativt det førstkomende efterår) efter løbegårdens opførelse plantes slørende beplantning med forskellige buske langs østsiden i samme stil som langs kostalden.</p>
Miljøteknologi - andet	<p>På husdyrbruget skal der være fokus på energioptimering evt. ved et energitjek.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lys er skiftet til LED.</li> </ul>

Bygninger godkendt til dyrehold

Bygningsnr.	Navn	Bygningsareal (m <sup>2</sup> )
1	Kostald	1.044
2	Kalvestald	274
3	Ungdyr og goldkost.	689
4	Gl. ungdyrstald	588
5	Kalveplads	180
6	Ny løbegård	270

Gældende tilladelse til dyrehold (rød markering)



Produktionsarealer registreret ved tilsynet					
Bygn nr	Afsnit	I drift	Areal (m <sup>2</sup> )	Dyretype/ Flexgruppe	Staldsystem
1	Kostald	Ja	758	Alle kvæg	Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)
2	Kalvestald	Ja	144	Alle kvæg	Dybstrøelse
3	Ungdyr og goldko	Ja	125	Alle kvæg	Dybstrøelse
3	Ungdyr og goldko.	Ja	279	Alle kvæg	Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)
4	Gl. ungdyrstald	?	35	Alle kvæg	Dybstrøelse
4	Gl. ungdyrstald	Ja	217	Alle kvæg	Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)
5	Kalveplads	Ja	180	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse
6	Ny løbegård	Ja	270	Alle kvæg	Sengestald med fast gulv

Dyrehold/produktionsareal	
Dyrehold	<p>Ifølge CHR-register 03-07-2024: Økologisk malkekvægsbesætning: 145 køer, 140 kvier og 9 handyr.</p> <p>Ifølge gødningsregnskab 2022/2023:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 151 årskøer, 32 kvier (0-6 mdr.), 102 kvier (6 mdr.-kælvning), 89 slagtekalve (40-61 kg.), 1 slagtekalv (6 mdr.-slagtning).</li> </ul> <p><u>Vurdering:</u> Ejendommen er godkendt efter m2 produktionsareal.</p>

Opbevaringsanlæg	
Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	<p>Afløb i begge ender af ensilagesiloer: Til pumpebrønd.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fri randbelægning: Ok.</li> <li>- Restvand fra siloer udsprinkles.</li> </ul>
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	<p>Afløb til fortank.</p> <p>Dybstrøelsen afhentes løbende af biogasanlæg.</p> <p>Vær opmærksom på, at dybstrøelse på møddingsplads skal overdækkes med et tætsluttende og vandtæt materiale straks efter udlægning.</p>
Kalveplads (afløb, randzoner mv.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Afgrænsning: Vulst.</li> <li>- Afløb til: ajlebeholder under kalvepladsen.</li> </ul>
Kvægtunnel (afløbsforhold)	Afløb: Vand fra tunnel pumpes ud på markareal.
§-19 tilladelse - støberisand	<p><u>Under maskinhus, vilkår i tilladelse:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 4.4.1 Hvis maskinhuset og dermed betongulvet og randfundamentet, eller dele heraf, opbrydes og fjernes skal støberisandet genopgraves.</li> <li>- 4.4.2 Hvis støberisandet på et tidspunkt genopgraves skal det bortskaffes efter Ringkøbing-Skjern Kommunes anvisninger.</li> </ul>

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækn. (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Ensilageplansilo	01-01-2006	1.500	2.000	0	
Fast mødding	01-01-2002	35	25	0	
Kalvehytter	01-01-2007	100	1	0	

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	Bygge- dato	Kontrol- Dato/ interval		Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæk- ningstype	Bemærkning
Ajlebeholder	01-01- 1925			0	75		
Gyllebeholder	01-01- 1987	02-10- 2019	10	250	1.005	Flydelag	Beholderkontrol udført 02-10-2019
Gyllebeholder	01-01- 2004	29-10- 2014	10	767	3.068	Flydelag	Beholder ved Nygårdsvej 9 Beholderkontrol udført den 29-10-2014.
Gyllekanaler	01-01- 1800			0	630		inklusive nye kanaler

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet til gylle ved brug af egne og lejet gyllebeholder.
Ajlebeholder	Ajlebeholder under areal med kalvehytter.
Alarm på gyllebeholder	Ingen krav om alarm på gyllebeholder, da afstanden til åbent vandløb/sø er større end 100 meter.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.000 m <sup>3</sup> . <ul style="list-style-type: none"> <li>- Beholderkontrol sidst udført i 2019.</li> <li>- Dykket indløb: Tape rundt om rør: <b>Pumperør skal udbedres/fornyes, så pumpning af gylle sker uden risiko for lækage.</b></li> <li>- Flydelag: Ok.</li> </ul>
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 3.068 m <sup>3</sup> . ved Nygårdsvej 9. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Beholderkontrol udført i 2014. <b>Beholderkontrol skal bestilles/udføres i 2024.</b></li> <li>- Gyllebeholderen fyldes med lastbil/gyllevogn:</li> <li>- Flydelag: Ok.</li> </ul>
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Lejet gyllebeholder på Lillebyvej 1, 1.100 m <sup>3</sup> . <ul style="list-style-type: none"> <li>- Beholderkontrol udført i 2014. <b>Beholderkontrol skal bestilles/udføres i 2024.</b></li> <li>- Flydelag: Ok.</li> </ul>
Forsuret/nedfældet gylle i/på græsmark	Økologi: Gylle skal nedfældes i græsmarker efter 1. maj.
Modtages der husdyrgødning	Dybstrøelse, biogas: Returgylle fra biogasanlæg.

Aftaler om opbevaring af gødning			
Aftaletype	Adresse	Fast m <sup>3</sup> /år	Flyd m <sup>3</sup> /år
Afgive til opbevaring	Lillebyvej 1		1.100

BBR - oplysninger									
Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
2009	H3586	Tank	71-5820	2009	Mineralske olieprodukter	1.450	Over terræn, udendørs		30-12-2034

Olie og kemikalier	
Olie-/dieseltanke	Dieseltank fra 2009 står på fast bund.
Olie (opbevaring)	Motorolie mm. opbevares på beton i maskinhus.
Kemikalier (opbev.)	Ejendommen drives økologisk. Opbevarer ikke kemikalier til markdrift.
Hvor påfyldes marksprøjte	Påfylder ikke marksprøjte på ejendommen.

Håndtering af vand	
Udsprinkling af restvand	Der er etableret udsprinklingsanlæg i nordgående læhegn - nordvest for ensilagesiloer. Udsprinkling vurderes ok ved tilsynet - <b>Sprinklere skal løbende serviceres/smøres, så udsprinkling sker på et tilstrækkeligt stort areal.</b>
Vandindvinding, Mark + Zoner	Tilladelse til indvinding af grundvand til markvanding: 2 boringer (DGU nr. 84.1982 - Lillebyvej 3 og 84.2247 - Knivsbækvej 16): 93.500 m <sup>3</sup> /år. Tilladelsen bortfalder i 2035. - Boringer ikke set ved tilsynet. <u>Lillebyvej 7:</u> Tilladelse til indvinding af grundvand til markvanding: 1 boring (DGU nr. 84.2656): 40.500 m <sup>3</sup> /år. Tilladelsen bortfalder i 2025. - Boring ikke set ved tilsynet. <u>Nygårdsvej 0</u> (ved nr. 9) Tilladelse til indvinding af grundvand til markvanding: 1 boring (DGU nr. 84.2310): 56.400 m <sup>3</sup> /år. Tilladelsen bortfalder i 2039. - Zone rundt om boring: Ok. - Boring overdækket: Ok.
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkoblet almen vandforsyning.
Vaskeplads - læsseplads	Der vaskes på møddingsplads. Afløb til fortank.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes i dræn. Dræn har udløb i sø øst for Lillebyvej.

Affald	
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Opbevares i container, tømmes af Marius Pedersen.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Afhentes af Daka.
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.

Generelle bemærkninger	
Fluebekæmpelse	Hyppig udmugning.
Beredskabsplan	Udarbejdet i forbindelse med miljøgodkendelse.
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	09-07-2024
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	1
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	3
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	1,80
Vægtet konsekvens	2,32
Vægtet score	2,06

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.*