

Tilsynsrapport for miljøtilsyn på:

Adresse:	Hanninggårdvej 1, 6900 Skjern
CVR:	17697498
Type:	H §16b, med BAT
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 12-12-2024
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Ingen bemærkninger.

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 (med BAT)
Godkendelsesdato	04-03-2019
Udnyttelse af godkendelse	Tillæg nr. 1 til §16b miljøtilladelse er udnyttet i eksisterende bygninger. §16b miljøtilladelse fra 2019 er udnyttet. <ul style="list-style-type: none"> - Gyllebeholder er etableret. - Der er inddraget areal til kvier/goldkøer i bygning over for kostald samt etableret ekstra kalvehytte.
Staldtype	Kostald: <ul style="list-style-type: none"> - Sengestald med fast gulv - Dybstrøelsesareal - Mindre areal med fast, drænet gulv. Kalvehytter: Dybstrøelse Ungdyr mm: Sengestald med spalter + dybstrøelse
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Intet krav.
Skrabeanlæg - gulv	Skrabeanlæg kører 12 gange i døgnet.
Miljøteknologi - teltoverdækning	<u>Vilkår:</u> <ul style="list-style-type: none"> - 3.000 m³ gyllebeholder skal have teltoverdækning. - Åbning af teltdugen må kun ske i forbindelse med omrøring, tømning og udbringning af gylle. Det kan accepteres at teltoverdækningen står åben i forbindelse med tømning og udbringning i en sammenhængende periode på max 1 uge når der køres gylle ud. Herefter skal teltoverdækningen lukkes. <u>Vurdering:</u> Der er teltoverdækning på gylleholderen. Luger er lukket.
Antal mdr. på græs	Intet krav.
Dybstrøelse fra staldanlæg	Dybstrøelse afhentes løbende af biogasanlæg via containere.
Beplantning	<u>Vilkår:</u> Den eksisterende slørende beplantning omkring stalde og gyllebeholdere skal bevares og beplantningen skal vedligeholdes.

Bygninger godkendt til dyrehold

Bygningsnr.	Navn	Bygningsareal (m ²)
1	Kostald	1.906
2	Kalvehytter	145
3	Ungdyr m.m.	940
4	Tilbygning til kostald	36

Gældende tilladelse til dyrehold (rød markering)



Produktionsarealer registreret ved tilsynet

Bygn nr	Afsnit	I drift	Areal (m ²)	Dyretype/Flexgruppe	Staldsystem
1	Kostald	Ja	1.134	Malkekøer, kvier og stude	Sengestald med fast gulv
1	Kostald	Ja	100	Alle kvæg	Dybstrøelse
1	Kostald	Ja	60	Malkekøer, kvier og stude	Fast drænet gulv med skraber og ajlefløb
2	Kalvehytter	Ja	27	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse
2	Kalvehytter	Ja	45	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse
3	Ungdyr mm.	Ja	110	Malkekøer, kvier og stude	Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)
3	Ungdyr mm.	Ja	64	Malkekøer, kvier og stude	Dybstrøelse
3	Ungdyr mm.	Ja	175	Malkekøer, kvier og stude	Dybstrøelse
4	Tilbygning kostald	Ja	35	Alle kvæg	Dybstrøelse

Dyrehold/produktionsareal

Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 10-12-2024</u>: 130 køer, 86 kvier og 1 handyr.</p> <p><u>Ifølge oplysninger fra Kvægdatabasen</u>, periode 01-08-2023 til 31-07-2024:</p>
----------	--

	<ul style="list-style-type: none"> - 141 årskøer, 25 kvier (0-6 mdr.), 60 kvier (6 mdr.-kælvning), 95 slagtekalve (40-61 kg.) og 1 slagtekalve (6 mdr.-slagtning). <p><u>Vurdering:</u> Ejendommen er godkendt efter m2 produktionsareal.</p>
Produktionsareal	<p>Ejendommen er godkendt efter m2 produktionsareal.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Der er ikke etableret nye produktionsarealer siden sidste basistilsyn.

Opbevaringsanlæg	
Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	<p>Mod nord: murafrænsning: Mod syd: Afløb til 60 m3 fortank.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Restvand pumpes til gyllebeholder i vinterperioden, men kan også udsprinkles.
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	<p>Dybstrøelse afhentes af Nature Energy Videbæk fra 2 containere, der er opstillet langs med ensilagesilo. Der er støbt betonbund i containerne.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ingen tegn på udsivning af møddingssaft.
Kalveplads (afløb, randzoner mv.)	Afløb til fortank.

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Ensilageplads	01-01-1984	1.750	5.250	0	
Kalvehytter	01-01-2008	150	1	0	
Dybstrøelse u. afløb	14-03-2022	17	1	0	2 containere til afhentning af dybstrøelse

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 ²)	Vol. (m ³)	Overdæk-ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1990	04-09-2020	5	362	1.450	Flydelag Beholderkontrol udført 04-09-2020.
Gyllebeholder	05-01-2002	04-09-2020	5	750	3.000	Teltdug Beholder kontrolleret 04-09-2020.
Gyllebeholder	04-03-2019		10	226	1.500	Flydelag
Gyllekanaler	02-01-1984			0	400	

Fortank t. gyllebeh.	01-01-1995			0	30		
----------------------	------------	--	--	---	----	--	--

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Tilstrækkelig gylleopbevaringskapacitet.
Vold omkring gyllebeholder	Der er etableret vold omkring 2 gyllebeholdere.
Alarm på gyllebeholder	Der er krav om alarm på 1.450 og 3.000 m3 gyllebeholder på grund af afstand til vandløb. <u>Vurdering:</u> Der er etableret alarm på gyllebeholderne.
Gyllebeholder 1	Gyllebeholder på 3.000 m3. - Beholderkontrol sidst udført i 2020. - Gyllebeholderen har teltoverdækning. Lukkede luger: Ok.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.450 m3. - Beholderkontrol sidst udført i 2020. - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Ok.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.500 m3. fra 2019. - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Tom.
Gyllebeholder 4 (Dyk indløb, flydelag)	Ved Stensigvej 4: Gyllebeholder på 840 m3. - Beholderkontrol sidst udført i 2020. - Gyllebeholderen fyldes med lastbil. - Flydelag: Ok.
Forsuret/nedfældet gylle i/på græsmark	Gylle nedfældes i græsmarker.
Modtages der husdyrgødning fra andre	Returgylle fra biogasanlæg.

Aftaler om opbevaring af gødning			
Aftaletype	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Afgive til opbevaring	Stensigvej 4		840

BBR - oplysninger									
Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
2018	71746	Tank	50-5123	2018	Mineralske olieprodukter	4.000	Over terræn, udendørs		30-12-2058
2018	71745	Tank	50-5323	2018	Mineralske olieprodukter	1.200	Over terræn, udendørs		30-12-2058

Olie og kemikalier	
Olie-/dieseltanke	2 stk. tanke fra 2018 står på fast bund.
Olie (opbevaring)	Motorolie mm. opbevares i maskinhus på beton uden afløb.
Kemikalier (opbev.)	Opbevares i aflåst rum i det ældre staldanlæg.
Hvor påfyldes marksprøjte	Marksprøjte påfyldes på plads ved kalvehytter. Afløb til fortank.

Håndtering af vand	
Udsprinkling af restvand	Der er etableret udsprinklingsanlæg (2 hydranter) langs med læhegn nord for 1.500 m ³ gyllebeholder: anvendes ikke i vinterperioden. - I vinterperioden pumpes restvand til gyllebeholder.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Ingen markvanding.
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er koblet til almen vandforsyning (Rk. Mølle vandværk).
Vaskeplads - læsseplads	Der vaskes på beton, med afløb til fortank.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes via dræn til åen. Der er flere udløbspunkter. Ok ved tilsynet.

Affald	
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Marius Pedersen afhenter container med erhvervsaffald. Derudover køres der affald på genbrugsplads.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares på beton, overdækkes med presenning, afhentes af Daka.

Generelle bemærkninger	
Miljø- og klimaforbedringer	Der er investeret i solcelleanlæg. Lys er skiftet til LED. Mælkekøling er optimeret.
Rotter	Se mere om rotte-forebyggelse på https://rotteangreb.dk/
Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening.

Miljørisikovurdering	
Dato for vurdering	12-12-2024
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	1
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	3
E. Sårbarhed	5
Vægtet sandsynlighed	1,80
Vægtet konsekvens	3,68
Vægtet score	2,74

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.