

Tilsynsrapport for miljøtilsyn på:

Adresse:	Algade 73, 6971 Spjald
CVR:	16016144
Type:	H §16a, ikke IE
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 15-02-2024
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Tilsynet gav ikke anledning til 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	Husdyrgodkendelse §16a, 1
Godkendelsesdato	06-11-2023
Sidste tilladelse	
Tilladte dyreenheder	
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	16a Miljøgodkendelse af 6. november 2023 er udnyttet mht. stipladsmodellen og ikke mht. nybyggeri af "Ny stald".
Staldtype	Sengestalde med spaltegulv. Sengestald med spaltegulv, linespil. Dybstrøelsesarealer.
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Ingen krav.
Skrabeanlæg - gulv	Ingen vilkår da forskning har vist, at skrabning af spaltegulv ikke har den forventede ammoniakreducerende effekt, og der er derfor ikke længere krav om skrabning af spaltegulv.
Miljøteknologi - teltoverdækning	Ingen krav.
Foder - vilkår	Ingen vilkår i den nye miljøgodkendelse af 06. november 2023
Antal mdr. på græs - vilkår	Ingen vilkår i den nye miljøgodkendelse af 06. november 2023
Dybstrøelse fra staldanlæg, vilkår	Ingen vilkår. De eksisterende staldafsnit, "Stald 1, Kvier" og "Malkekøer" til malkekøer, kvier og stude er indrettet med dybstrøelse og sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal og kanal, linespil)
Vilkår om beplantning	Vilkår 7: Hegnene og beplantningen som er markeret i Bilag 6 skal vedligeholdes / genetableres. Hvis hegnene / beplantningen fjernes, skal de/den som minimum genetableres med samme længde, på samme sted, eller på et andet sted på ejendommen, hvor tilsvarende eller bedre slørende effekt opnås. Vurdering: Hegnene er intakte i henhold til bilag 6. i miljøgodkendelse af 06.11.2023

Bygninger godkendt til dyrehold

Bygningsnr.	Navn	Bygningsareal (m ²)
1	Stald1, Kvier	1.726
2	Malkekøer	4.215
3	Ny stald	365

Gældende tilladelse til dyrehold (rød markering)



Produktionsarealer registreret ved tilsynet						
Bygn nr	Afsnit	I drift	Areal (m ²)	Dyretype/Flexgruppe	Staldsystem	Reg. dato
1	Stald1, Kvier	Ja	590	Malkekøer, kvier og stude	Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	15-02-2024
1	Stald1, Kvier	Ja	450	Malkekøer, kvier og stude	Dybstrøelse	15-02-2024
2	Malkekøer	Ja	1.850	Malkekøer, kvier og stude	Sengestald med spalter (kanal, linespil)	15-02-2024
2	Malkekøer	Ja	170	Malkekøer, kvier og stude	Dybstrøelse	15-02-2024

3	Ny stald	Nej	365	Alle kvæg	Dybstrøelse	15-02-2024
---	----------	-----	-----	-----------	-------------	------------

Dyrehold/produktionsareal	
Dyrehold	<p>Ifølge CHR-register 10-02-2024: 198 køer, 211 kvier og 0 handyr.</p> <p>Ifølge gødningsregnskab:</p> <p>2022/2023: 201 årskøer, 46 kvier (0-6 mdr.), 160 kvier (6 mdr.-kælvning) og 102 slagtekalve (45-67 kg.)</p> <p>2019/2020: 200 årskøer, 47 kvier (0-6 mdr.), 157 kvier (6 mdr.-kælvning) og 104 slagtekalve (43-58 kg.)</p> <p>2018/2019: 201 årskøer, 46 kvier (0-6 mdr.), 162 kvier (6 mdr.-kælvning) og 115 slagtekalve (43-60 kg.) og 3 slagtekalve (6 mdr.-slagtning).</p> <p>2017/2018: 200 årskøer, 48 kvier (0-6 mdr.), 166 kvier (6 mdr.-kælvning) og 109 slagtekalve (43-58 kg.) og 2 slagtekalve (6 mdr.-slagtning).</p> <p>Vurdering: Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger.</p>
Produktionsareal	<p>Stald 1, Kvier: produktion areal 450 m², Kvier og stude, Dybstrøelse.</p> <p>Stald 1, Kvier: produktion areal 590 m², Kvier og stude, sengestald med spalter (Kanal, bagskyl eller ringkanal)</p> <p>Malkekøer: produktion areal 1850 m², Malkekøer, kvier og stude, Sengestald med spalter (kanal, linespil).</p> <p>Malkekøer: produktion areal 170 m², Malkekøer, kvier og stude, Dybstrøelse. linespil).</p> <p>Ikke etableret</p> <p>Ny stald: produktion areal 250 m², alle kvæg, dybstrøelse. Ny stald er under planlægning.</p>

Opbevaringsanlæg	
Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	<p>Ensilagesilooanlæg har afløb til buffertank, hvorfra der er etableret udspinklingsanlæg.</p> <p>Ensilagesiloer har mod nord murafgrænsning.</p>
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	Møddingsplads har afløb til fortank.

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Ensilageplansilo	01-01-2001	1.000	2.520	0	Afløb til buffertank (udspinkling)
Ensilageplansilo	01-01-2009	900	2.300	0	Afløb til buffertank (udspinkling)
Fast mødding	01-01-2009	455	600		Afløb til fortank.
Ensilageplansilo	06-11-2023	600	600		

Markstakke		Antal
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Ingen dybstrøelse/kompost i markstak.	
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	01-01-1988	10-12-2019	10	400	1.150	Flydelag	Beholder kontrolleret 10-12-2019. Ingen bemærkninger.
Gyllekælder	01-01-1988			0	500		
Gyllekanaler	01-01-1800			0	100		
Gyllebeholder	01-08-2010	10-12-2019	10	1.250	4.000	Flydelag	Beholder kontrolleret 10-12-2019. Ingen bemærkninger.

Aktuel opbevaringskapacitet, flydende gødning (mdr.): 9,51

Aktuel opbevaringskapacitet, fast gødning (mdr.): 20,24

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Der er netop tilstrækkelig opbevaringskapacitet - ny gyllebeholder er under planlægning.
Vold omkring gyllebeholder	Ingen vold omkring gyllebeholdere.
Ajlebeholder	Ingen ajlebeholder.
Alarm på gyllebeholder	Ingen krav om alarm på gyllebeholdere, da afstanden til åbent vandløb/sø er større end 100 meter.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.150 m ³ . Beholderkontrol sidst udført i 2019. Dykket indløb: Ok. Flydelag: Ok. Logbog: Ok.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 4.000 m ³ . Beholderkontrol sidst udført i 2019. Dykket indløb: Ok. Flydelag: Ok. Logbog: Ok.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	AFHÆNDET : Gyllebeholder på 640 m ³ ved Sønderkjærvej 22.

Gyllebeholder 4 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder ved Algade 69 anvendes ikke. Er ikke tilset ved tilsynet.
Forsuret/nedfældet gylle i/på græsmark	Der anvendes syreanlæg på gyllevogne. Dokumentation for udbragt gylles pH-værdi er ikke set ved tilsynet.
Modtages der husdyrgødning fra andre	Der modtages ikke gylle til gylletankene, men lidt svinegylle som udkøres direkte på mark.

BBR - oplysninger									
Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
		Tank		2013	Gylle		Over terræn, udendørs		
		Tank		1988	Gylle		Over terræn, udendørs		
2015	63801	Tank	50-5123	2015	Fyringsgasolie	2.500	Over terræn, udendørs		28-12-2055

Olie og kemikalier	
Olie-/dieseltanke	Olietank fra 2015 står på fast bund.
Olie (opbevaring)	Motorolie mm. opbevares i maskinhuset.
Kemikalier (opbev.)	Opbevarer ikke kemi til brug i mark. H
Hvor påfyldes marksprøjte	Sprøjter ikke selv.

Håndtering af vand	
Udsprinkling af restvand	Der er etableret udsprinklingsanlæg nordøst for ejendom. Sprinkler tilses hyppigt og optimeres, så restvand kan udsprinkles korrekt. Holmsgård Mosegrøft er tilset fra vejen. Ingen tegn på lammehaler.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 1 boring (DGU nr. 83.1228): 64.800 m ³ /år - 50 m ³ /time. Tilladelsen bortfalder i 24.08.2038. Zone rundt om boring: Ok. Boring overdækket: Ok. Ved Grønbjergvej 12: (journal: 23-008374) Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 1 boring (DGU nr. 83.1163): 45.840 m ³ /år, 50 m ³ /time. Tilladelsen bortfalder i 24. april, 2038. Zone rundt om boring: Ok.

	Boring overdækket: Ok.
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er koblet til almen vandforsyning.
Vaskeplads - læsseplads	Der vaskes på ensilageplads.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes til bæk.

Affald	
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Plastik indsamles i erhverscontainer. Øvrig affald køres til genbrugsplads.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares på spalter, overdækkes med kappe, afhentes af Daka.
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.
Affaldssortering	Se mere om plastsortering på https://mst.dk/affald-jord/affald/affaldsfraktioner/informationsmateriale-til-plastsortering-i-landbrug-og-gartneri/

Generelle bemærkninger	
Fluebekæmpelse	Der foretages hyppig udmugning. Efter behov anvendes Neporex.
Miljøforbedringer	
Beredskabsplan	Er udarbejdet og tilgængelig.
Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening.

Miljørisikovurdering	
Dato for vurdering	15-02-2024
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 [her](#).

Venlig hilsen

Anne-Marie Gintberg

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.