

Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Gråtopvej 4, 6920 Videbæk
CVR:	32590683
Type:	HG12: §12 godkendelse - Ikke IE
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 07-04-2022
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Der er ikke etableret beplantning nord for de nye starterstalde.
- Slutstald: Sengestald: spaltegulv med "Eco-floor" (Små klapper der tillader køernes afføring at passere ned i gyllekanalen, mens det forhindrer ammoniakgasser at passere op.)
 - **Vær opmærksom på, at "klapper" løbende skal gennemgås og vedligeholdes (skiftes), hvis klapperne ikke længere holder tæt (minimerer ammoniakudledning fra gyllekanal).**
 - Gulvet må maksimalt have 5 % åbning mod underliggende gyllekanal i gangarealer.

Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpelse:

- **Der skal etableres beplantning nord for de nye starterstalde**, som beskrevet i vilkår nr. 18 i ejendommens §12-miljøgodkendelse af 6. juni 2017.

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 2022 er den 440,78 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

Opsummering af håndhævelser

07-04-2022	Indskærpelse, Miljø	Der skal etableres beplantning nord for starterstalde.
------------	---------------------	--

Tilsynskommentarer

Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Godkendelse §12
Godkendelsesdato	16-01-2008
Sidste tilladelse	06-06-2017
Tilladte dyreenheder	760,81
Udnyttelse af godkendelse	<p>§12 miljøgodkendelse fra 2017 er delvist udnyttet:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ny gyllebeholder er etableret. <ul style="list-style-type: none"> o Gyllebeholderen er godkendt med en volumen på 3.000 m3. - Nye starterstalde er delvist etableret. <p>De resterende starterstalde skal være etableret inden 6 år fra godkendelsestidspunktet.</p> <p>Den del af byggeriet i miljøgodkendelsen, som ikke er udnyttet inden 6 år efter at miljøgodkendelsen er meddelt, bortfalder.</p>
Staldtype	<p>Starterstalde: Dybstrøelse</p> <p>Mellemstald: Sengestald: fast, drænet gulv med skrab.</p> <p>Slutstald: Sengestald: spaltegulv med "Eco-floor" (Små klapper der tillader køernes afføring at passere ned i gyllekanalen, mens det forhindrer ammoniakgasser at passere op.)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vær opmærksom på, at klapper løbende skal gennemgås og vedligeholdes (skiftes), hvis klapperne ikke længere holder tæt (minimerer ammoniakudledning fra gyllekanal). - Gulvet må maksimalt have 5 % åbning mod underliggende gyllekanal i gangarealer. <p><u>Fra miljøgodkendelse:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Eksisterende mellemstald: Etableret sengestald med præfabrikeret drænet gulv med dræn i midten, samt etableret kædeskrabeanlæg med en skrabe hyppighed, varende til 12 gange i døgnet. - Eksisterende slutstald: Etableret sengestald med præfabrikeret drænet gulv med miljøspalter og dræn i midten, samt etableret robotskrabeanlæg med en skrabe hyppighed, svarende til 6 gange i døgnet.
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Intet krav.

Skrabeanlæg - gulv	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Mellemstald: Kædeskraberen i den eksisterende ungtystald skal minimum køre hver 2. time. - Slutstald: Robotskraberen i den eksisterende ungtystald (slutstald, som er med præfabrik. gulv med miljøspalter), skal køre minimum hver 4. time. <p><u>Vurdering:</u> Skrabeanlæg vurderes til at køre efter hensigten.</p>
Miljøteknologi - teltoverdækning	<p>Ingen krav om teltoverdækning i miljøgodkendelse. Der er etableret teltoverdækning på ny gyllebeholder.</p> <p>Når gyllebeholderen anvendes til gylle fra biogasanlæg: Der er et generelt krav om teltoverdækning af gyllebeholdere, der er etableret efter 2007, beliggende mindre end 300 meter fra nabobeboelse, og hvor gyllen indeholder svinegylle.</p>
Foder - vilkår	Intet krav.
Dybstrøelse fra staldanlæg, vilkår	Køres til møddingsplads på Egerisvej 5, hvorfra det løbende afhentes af biogasanlæg.
Vilkår om beplantning	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Der skal senest et halvt år (eller alternativt, det førstkommende efterår) efter staldbygningernes opførelse, plantes slørende beplantning omkring de nye staldbygninger. - Der skal senest et halvt år efter gyllebeholderens opførelse, plantes slørende beplantning omkring beholderen, som vist på bilag 4, i en afstand af ca. 10 m fra beholderens kant. Beplantningen skal vedligeholdes. <p><u>Vurdering:</u> Der er ikke etableret beplantning nord for de nye starterstalde. Beplantning skal etableres. Der er etableret beplantning ved gyllebeholderen. En del af beplantningen er beskadiget. Ejer får beplantningen vedligeholdt i løbet af foråret 2022.</p>
Miljøteknologi - frivilligt	Teltoverdækning på ny gyllebeholder er et generelt krav i husdyrgødningsbekendtgørelse, når gyllebeholderen anvendes til gylle fra biogasanlæg.

Gældende tilladelser				
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato
Slagtekalv st.r. 55-150 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	2.440	151,50	06-06-2017
Slagtekalv st.r. 150-250 kg	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	2.440	196,95	06-06-2017
Slagtekalv st.r. 250-395 kg	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	2.440	412,35	06-06-2017

Animalsk produktion ved tilsyn					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Gylle	Fast
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	3.210	219,8	0,0	3.230,1
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	2.751	508,2	5.792,6	0,0
St.r. årsopdr. 0-6 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	1	0,3	0,0	3,2
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Udegående	6	0,5	0,0	8,5

Dyrehold/produktionsareal	
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR.-register 06-04-2022:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Slagtekalvebesætning: 422 kvier og 1.204 handyr. ○ Kødkvægsbesætning (hereford): 17 køer, 15 kvier og 4 handyr <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u></p> <p>2020/2021:</p> <ul style="list-style-type: none"> - (besætning 906438): 14 årsammekøer, 3 kvier (0-6 mdr.), 9 kvier (6-27 mdr.), 7 slagtekalve (0-6 mdr.) og 7 slagtekalve (6 mdr.-slagtning) og 1 avlstyr. - (besætning 59320): 1 kvie (0-6 mdr.), 3.210 slagtekalve (0-6 mdr.) og 2.751 slagtekalve (6 mdr.-slagtning). <p>2019/2020:</p> <ul style="list-style-type: none"> - (besætning 906438): 14 årsammekøer, 2 kvier (0-6 mdr.), 8 kvier (6-27 mdr.), 6 slagtekalve (0-6 mdr.) og 5 slagtekalve (6 mdr.-slagtning) og 1 avlstyr. - (besætning 59320): 2.649 slagtekalve (0-6 mdr.) og 2.523 slagtekalve (6 mdr.-slagtning). <p>Kødkvægsbesætningen er udegående en stor del af året. Der er læskur/dybstrøelsesareal ved Egerisvej 5.</p> <p><u>Vurdering:</u> Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger.</p>

Opbevaringsanlæg	
Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	<p><u>Ældre ensilagesiloer:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Afløb til fortank. - Ensilagesiloer har endemur mod nord. <p><u>Nyere ensilagesiloer:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Mod vest: Afløb til fortank. - Mod øst: Afløb til fortank.
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	Ingen møddingsplads på ejendommen. Møddingsplads ved Egerisvej 5 anvendes.

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Ensilageplansilo	01-01-1992	375	750	0	
Ensilageplansilo	01-01-2010	1.100	2.000	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 ²)	Vol. (m ³)	Overdæk- ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1994	11-09-2015	10	346	1.335	Flydelag Beholderkontrol udført 11-09-2015.
Gyllebeholder	01-01-2019		10	1.100	4.400	Teltdug
Anden opsamlingsbeh.	01-01-2019				21	Fast låg

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Der afsættes gylle for at opnå tilstrækkelig gylleopbevaringskapacitet.
Alarm på gyllebeholder	Ingen krav om alarm på gyllebeholdere, idet afstanden til åbent vandløb/sø er større end 100 meter.
Vold omkring gyllebeholder	Ingen krav.
Ajlebeholder	Ingen ajlebeholder.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholderen på 1.335 m ³ . Beholderkontrol sidst udført i 2015. <ul style="list-style-type: none"> - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Ok. - Logbog: Ok.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 4.400 m ³ . <ul style="list-style-type: none"> - Dykket indløb: Ok. - Gyllebeholderen har teltoverdækning. Lukkede luger: Ok.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholderen på 1.050 m ³ . ved Videvangsvej 15 er taget ud af drift.
Gyllebeholder 4 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholderen på 1.900 m ³ . på Birkelundvej 10. Beholderkontrol sidst udført i 2021. <ul style="list-style-type: none"> - Flydelag: Omrørt ved tilsynet - delvis flydelag. - Logbog: Ok.

Forsuret gylle på græsmark	Gylle forsures med SyreN i forbindelse med slangeudlægning.
Modtages der husdyrgødning fra andre	Der modtages returgyllende fra biogasanlæg.

Aftaler om opbevaring af gødning			
Aftaletype	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Afgive til opbevaring	Birkelundvej 10		1.900
Afgive til opbevaring	Birkelundvej 8		550

BBR - oplysninger									
Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
1996	58326-01	Tank		1996	Mineralske olieprodukter	2.500	Over terræn, udendørs		28-12-2026

Olie og kemikalier	
Olietanke	Dieseltank fra 1996 står på fast bund.
Olie (opbevaring)	Opbevarer ikke motorolie mm. på ejendommen.
Kemikalier (opbev.)	Opbevarer ikke kemikalier til markdrift på ejendommen. Kemikalier opbevares på Egerisvej 5.
Hvor påfyldes marksprøjte	Marksprøjte påfyldes på Egerisvej 5.

Håndtering af vand	
Udsprinkling af restvand	Der er ikke etableret udsprinklingsanlæg.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Boring med DGU nr. 84.2546: Tilladelsen er lagt under Egerisvej 5. <u>Birkelund 0 (tidligere nr. 10)</u> Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 2 boringer (DGU nr. 94.2544 og 94.2327): 71.000 m ³ /år. Tilladelsen bortfalder i 2033. - Zone rundt om boringer: Ok. - Boringer overdækket: Ok. <u>Videvangsvej 15a:</u> Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 1 boring (DGU nr. 94.2328): 26.000 m ³ /år. Tilladelsen bortfalder i 2025. - Boring ikke set i forbindelse med tilsynet.
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Tilladelse til indvinding af grundvand til kreaturvanding: (DGU nr. 84.2705): 5.000 m ³ /år. Tilladelsen bortfalder i 2025. - Zone rundt om boring: Ok. - Boring overdækket: Ok.

Vaskeplads - læsseplads	Vasker på Egerisvej 5.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes til faskiner.
Forsinkelsesbassin, regnvand	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Idet arealet for tagflader og befæstede arealer overstiger 7.500 m² og idet regnvandet herfra ledes til det samme vandløb/dræn, skal der etableres et forsinkelsesbassin til opsamling af regnvandet. - Alternativ, kan der etableres faskine. <p><u>Vurdering:</u></p> <p>Der er etableret faskiner til tagvand.</p>

Affald

Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Affaldscontainer fra Marius Pedersen. Tømmes efter behov.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Døde dyr opbevares overdækket ved gyllebeholder. Afhentes af Daka.
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.

Generelle bemærkninger

Fluebekæmpelse	Der anvendes Hokoex og smøremiddel efter behov.
Beredskabsplan	Er udarbejdet.
Rotter	Se mere om rotte-forebyggelse på https://rotteangreb.dk/
Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening.

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering	07-04-2022
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.