

Miljøtilsynsrapport for landbrugstilsyn på:

Adresse:	Klausievej 12, 6990 Ulfborg
CVR:	19636208
Type:	H16bm: H §16b, med BAT
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 21-04-2022
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Produktionsarealet i den nye drægtighedsstald overstiger det tilladte i miljøtilladelsen (vilkår 10), og skal reduceres.
- Der kan ikke foretages automatisk datalog på forsøringsanlægget, og der er pt ingen gældende aftale om service af anlægget. Hvilket ikke er i overensstemmelse med vilkår i miljøtilladelsen. (vilkår 17, 18, 19 og 20)
- Der er ikke etableret teltoverdækning af gyllebeholderen på 1380 m³. (vilkår 12)
- Gødningsfri og sprøjtefri beskyttelsesområdet på 5 meter ved markvandingsboringerne ved Klausievej 12 og Klausievej 8 er ikke overholdt. (vilkår 5 i vandindvindingstilladelsen)

Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpelse(r):

Det indskærpes:

- At produktionsarealet i den nye drægtighedsstald reduceres til 60 m² i overensstemmelse med vilkår i miljøtilladelsen seneste 15. juli 2022.
- At der skal foretages automatisk datalog på forsøringsanlægget, og der skal etableres en serviceaftale i overensstemmelse med vilkår i miljøtilladelsen senest 1. september 2022. Det accepteres at der dagligt manuelt aflæses og noteres ph-værdier ned og gemmes, indtil det elektroniske datalog igen er i funktion.
- At der etableret teltoverdækning af gyllebeholderen på 1380 m³ senest 15. juli 2022.

- At der overholdes en gødnings- og sprøjte-fri beskyttelsesområdet på 5 meter ved markvandingsboringerne ved Klausievej 12 og Klausievej 8.

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 2021 er den 440,78 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

Opsummering af håndhævelser		
27-04-2022	Indskærpelse, Miljø	Produktionsarealet i den nye drægtighedsstald overstiger det tilladte, og skal reduceres.
27-04-2022	Indskærpelse, Miljø	Gødningsfri og sprøjtefri beskyttelsesområdet på 5 meter ved markvandingsboringerne ved Klausievej 12 og Klausievej 8 er ikke overholdt.
27-04-2022	Indskærpelse, Miljø	Der kan ikke foretages automatisk datalog på forsøringsanlægget, og der er pt ingen serviceaftale. Hvilket ikke er i overensstemmelse med vilkår i miljøgodkendelsen.
27-04-2022	Indskærpelse, Miljø	Der er ikke etableret teltoverdækning af gyllebeholderen på 1380 m3.

Tilsynskommentarer

Godkendelse/tilladelse	
Godkendelsestype	Husdyrtilladelse §16b, 1 (med BAT)
Godkendelsesdato	11-01-2021
Sidste tilladelse	28-02-2012
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	Miljøtilladelsen 11-01-2021 er udnyttet.
Staldtype	Sengestald med spalter. Dybstrøelsesarealer.
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Vilkår: Der skal fortsat være et anlæg til svovlsyrebehandling af gylle fra kostald og kviestald i henhold til miljøstyrelsens teknologiblad "Svovlsyrebehandling af gylle, 3. udgave 23.05.2011". Svovlsyretanken skal være udstyret med et indbygget opsamlingskar. Svovlsyretanken skal placeres på en plads med støbt bund og være sikret mod påkørsel.

Der må kun anvendes svovlsyre.

Før svovlsyrebehandling må den gennemsnitlige pH-værdi i gyllen på månedsvis maksimalt være 6,0. Alle målte pH-værdier før svovlsyrebehandling skal dog være mindre end 6,5.

Styringen af svovlsyrebehandlingsanlægget skal indstilles til at behandle gyllen til pH-værdi 5,5.

Svovlsyrebehandlet gylle må ikke opbevares sammen med ubehandlet gylle.

Svovlsyrebehandlingsanlægget skal vedligeholdes i overensstemmelse med producentens vejledning. Producentens vejledning skal opbevares på husdyrbruget.

Enhver type af driftsstop skal registreres i en driftsjournal sammen med årsagen dertil. Driftsjournalen skal opbevares i mindst 5 år og forevises på forlangende.

Egenkontrol forsuring:

Gyllens pH-værdi skal registreres elektronisk før og efter hver svovlsyrebehandling. Der skal endvidere føres en elektronisk statistik, der som minimum indeholder oplysninger om de gennemsnitlige pH-værdier i gyllen på månedsbasis før svovlsyrebehandling.

Der skal indgås en skriftlig aftale med producenten om serviceeftersyn af svovlsyrebehandlingsanlægget, herunder kalibrering af pH-målere. Svovlsyrebehandlingsanlægget skal kontrolleres mindst hver fjerde måned. Serviceaftale med producenten skal opbevares på husdyrbruget.

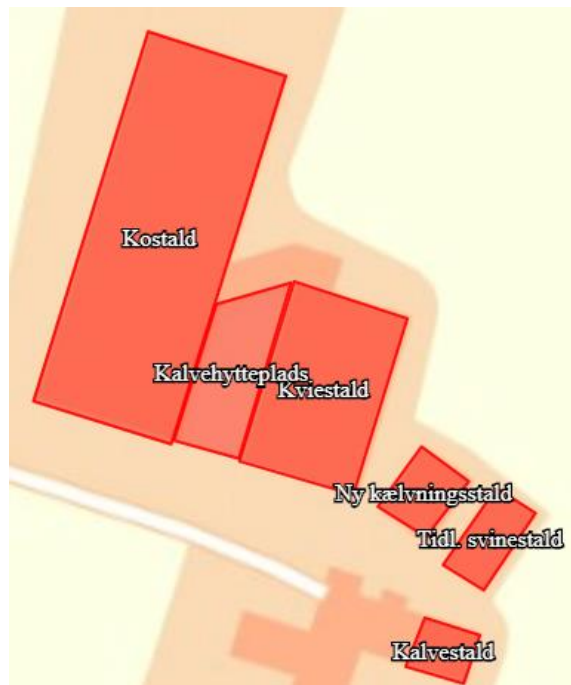
Tilsynsmyndigheden skal underrettes i følgende situationer:

- Den gennemsnitlige pH-værdi i gyllen på månedsbasis er større end 6,0 før svovlsyrebehandling
- Der måles pH-værdier før svovlsyrebehandling, som er større end 6,5, i en sammenhængende periode på mere end 7 dage.
- Svovlsyrebehandlingsanlægget er ude af drift i en periode på mere end 7 dage.

Data for pH-målinger, dokumentation for kalibrering af pH-måler samt kontrolrapporter skal opbevares på husdyrbruget i mindst fem år og forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.

	Det blev aftalt, at ph aflæses dagligt og noteres i en kalender, der gemmes og kan fremvises ved tilsyn, indtil der igen kan foretages elektronisk datalogning. Det er indskærpet, at anlægges drives iht. vilkår i miljøgodkendelsen.
Skrabeanlæg - gulv	Der er ikke vilkår til skrabningen af spalter.
Miljøteknologi - teltoverdækning	Der er krav om teltoverdækning af begge gyllebeholdere. Den lille beholder er ikke forsynet med teltoverdækning. Det er oplyst, at der vil blive sat telt på tanken, når tanken bliver tømt i foråret. Det er indskærpet at tanken forsynes med teltoverdækning snarest og inden 15. juli 2022.
Foder - vilkår	Ingen krav ift. fodringen.
Antal mdr. på græs - vilkår	Ingen krav om dyr på græs.
Dybstrøelse fra staldanlæg, vilkår	Dybstrøelse køres i markstak eller afhentes til biogasanlæg.
Vilkår om beplantning	Vilkår: Den eksisterende slørende beplantning mod vest langs Klausievej skal bevares og beplantningen skal vedligeholdes. (Forudsætning fra anmeldelse)
Miljøteknologi - andet	
Miljøteknologi - frivilligt	Der er ingen frivillige tiltag.

Gældende tilladelse til dyrehold (rød markering)



Produktionsarealets størrelse i de enkelte bygninger fremgår af nedenstående tabel. Produktionsareal er lig med det areal, hvor det er muligt for dyrene at afsætte gødning.

Staldnavn	Staldstørrelse (m ²)	Produktionsareal (m ²)	Dyretype	Staldsystem
Eksisterende staldafsnit				
Kostald	4071	80	Malkekøer, kvier og stude	Dybstrøelse
		2075	Malkekøer, kvier og stude	Sengestald m. spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)
Kviestald	1616	85	Malkekøer, kvier og stude	Dybstrøelse
		580	Malkekøer, kvier og stude	Sengestald m. spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)
		475	Malkekøer, kvier og stude	Sengestald m. spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)
Kalvestald	224	117	Kalve, (u. 6 mdr.)	Dybstrøelse
Nye Staldafsnit				
Ny kælvningsstald	304	60	Malkekøer, kvier og stude	Dybstrøelse
Kalvehytter plads	791	178	Kalve, (u. 6 mdr.)	Dybstrøelse

Dyrehold/produktionsareal

Produktionsareal	Ved tilsynet kunne det konstateres, at produktionsarealet i den nye kælvningsstald overstiger 60 m ² . Det indskræpes at produktionsarealet reduceret til det tilladte.
Dyrehold	I Gødningsregnskab 2020/21: 351 årskøer, ydelse 12.213 kg EKM, 77 kviekalve (0-6 mdr.), 155 kvier (6 mdr.-kælvning), 183 slagtekalve (43-66 kg) og 3 slagtekalve (260 - 456 kg) Vurdering: Dyreholdet har ikke givet anledning til bemærkninger

Opbevaringsanlæg

Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	Ensilageplads/-siloer er etableret. Udsprinklingsanlægget er etableret. Siloerne er ifølge driftsleder etableret med afløb i begge ender, hvorfra restvand pumpes til udsprinkling.
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	Der er ingen møddingsplads. Dybstrøelse af hentes ca. hver 14 dag. Indtil afhentning henlægges det på kalveplads. (liggetid 7 til 14 dage)
Kalveplads (afløb, randzoner mv.)	Kalvepladsen har fald mod midten og afløb til gyllebeholder.

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Ensilageplads	03-06-2019	3.000	90.000	0	
Andet	01-01-2019	700	1	0	Plads til kalvehytter.

Markstakke		Antal
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Dybstrøelse/kompost afhentes af biogasanlægget når der er 30 ton, svarende til hvad der kan være på en lastvogn med anhænger.	
Ensilage i markstak (placering og saft)	Markstakke med ensilage rokerer rundt på arealer fra år til år. Der bliver mindre og mindre mængder der opbevares i markstakke.	

Beholderoversigt							
Type	Bygge-dato	Kontrol- Dato/ interval	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk-ningstype	Bemærkning	
Gyllebeholder	01-01-1988	07-10-2020	10	330	1.380	Flydelag	Beholder kontrolleret 07-10-2020. Ingen bemærkninger.
Gyllebeholder	01-01-1998	07-10-2020	10	370	1.500	Teltdug	Beholderkontrol udført den 07-10-2020. Ingen bemærkninger
Gyllekanaler	01-01-1974			0	150		INCL. FORTANK
Gyllekanaler	02-01-1998			500	300		
Fortank t. gyllebeh.	02-01-1974			7	21		
Anden opsamlingsbeh.	01-08-2019			9	100	Fast låg	

Aktuel opbevaringskapacitet, flydende gødning (mdr.): 7,61

Aktuel opbevaringskapacitet, fast gødning (mdr.): 0,04

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Der lejes gyllebeholdere, så kravet til gylleopbevaringskapacitet overholdes.
Alarm på gyllebeholder	Ingen krav om alarm på gyllebeholdere, da afstanden til åbent vandløb/sø er større end 100 meter.
Vold omkring gyllebeholder	Ingen krav.
Ajlebeholder	Der er ingen ajlebeholder.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.500 m ³ . Beholderkontrol sidst udført i 2020.

	Dykket indløb: ok. Tanken er forsynet med teloverdækning
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.380 m ³ . Beholderkontrol sidst udført i 2020. Dykket indløb: ok. Flydelag: ok. Logbog: ok.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Lejet beholder på Åvej 3, 3.000 m ³ . Beholderkontrol sidst udført i 2020. Gyllebeholder ikke set i forbindelse med tilsynet.
Gyllebeholder 4 (Dyk indløb, flydelag)	Ejet beholder på Rejkjærvej 11, 1200 m ³ . Beholderkontrol sidst udført i 2020. Dykket indløb: ok. Flydelag: Mangelfuld, idet tanken er nyligt oprørt og bliver tømt i ugens løb, og tanken vil være tomt indtil efterår/vinter. Logbog: ok.
Forsuret gylle på græsmark	
Modtages der husdyrgødning fra andre	
Aftale	

Aftaler om opbevaring af gødning

Aftaletype	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Afgive til opbevaring	Åvej 3		3.500
Afgive til opbevaring	Rejkjærvej 11		1.200

BBR - oplysninger

Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
		Tank		1998	Gylle		Over terræn, udendørs		
1999	64-01	Tank		1999	Autogasolie (Dieselolie)	4.000	Over terræn, udendørs		28-12-2029
		Slanger til jordvarme		2017					
		Tank		1966	Mineralske olieprodukter	1.500	Nedgraved	Tanken er	

					(Olietankbekendtgørelsens §5, nr. 13)			afblændet	
		Tank		1987	Gylle		Overterræn, udendørs		

Olie og kemikalier	
Olietanke	Olietank på 4000 l fra 1999 står på fast bund i foderlade.
Olie (opbevaring)	Opbevarer ikke motorolie mm. på ejendommen.
Kemikalier (opbev.)	Opbevarer ikke kemikalier til markdrift.
Hvor påfyldes marksprøjte	Påfylder ikke marksprøjte på ejendommen.

Håndtering af vand	
Udsprinkling af restvand	Der er etableret udsprinklingsanlæg fra ensilagepladsen. Det blev oplyst, at der bliver sået græs på udsprinklingsarealet. Der er 2 hydranter, der kan skiftes mellem. Anlægget skal drives således, at der ikke sker overfladisk afløb fra udsprinklingsarealet til vandløb eller dræn. Det er ikke tilladt at udsprinkle på vandmættet, oversvømmet, frossen eller snedækket jord.
Vandindvinding, Mark + Zoner	<p>Indvindingstilladelsen er fornyet 04-02-2020. Udløber 04-02-2035. Boring med DGU nr. 73.830. Der skal holdes en sprøjte- og gødningsfri zone omkring vandboringerne på mindst 5 meter.</p> <p>Klausievej 8: Der er 16-04-2020 meddelt fornyet tilladelse til vandindvinding. Boring med DGU nr. 73.920. Zone rundt om boring: Ikke ok.</p> <p>Vægermosevej 4: Tilladelse til indvinding af grundvand til markvanding. Tilladelsen bortfalder i 2022. Boring med DGU nr. 73.652. Zone rundt om boring: Boring ikke set i forbindelse med tilsynet.</p>
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	<p>Stuehus er tilkoblet almen vandforsyning. Der er tilladelse til indvinding af grundvand til vanding af dyreholdet. Boring har DGU nr. 73.1213. Indvindingstilladelsen er fornyet 04-02-2020. Udløber 04-02-2035. Zone rund om boring: Ok</p>
Vaskeplads - læsseplads	Der vaskes på cement.

Overfladevand (tage og store flader)	Ledes delvist ud på terræn og delvist i dræn.
Forsinkelsesbassin, regnvand	Der er ingen forsinkelsesbassin.

Affald	
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Affald kommer i container, der efter behov tømmes af Marius Pedersen.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Døde dyr opbevares på spalter og afskærmet med hegn. Pladsen er flyttet væk fra boringen til drikkevand til køerne.
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.

Generelle bemærkninger	
Fluebekæmpelse	Der foretages hyppig udmugning samt anvendes Neporex.
Beredskabsplan	I forbindelse med §16b miljøtilladelsen er der udarbejdet en beredskabsplan.
Rotter	Se mere om rotte-forebyggelse på https://rotteangreb.dk/
Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening.

Miljørisikovurdering	
Dato for vurdering	25-04-2022
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	5
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	3
E. Sårbarhed	5
Vægtet sandsynlighed	4,20
Vægtet konsekvens	3,68
Vægtet score	3,94

Information om miljørisikovurderingens parametre kan findes på:
<https://oldwiki.mst.dk/Tilsyn.Risikovurdering.ashx>

Venlig hilsen



Anne Marie Susgaard

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.