

Miljøtilsynsrapport for prioriteret miljøtilsyn på:

Adresse:	Strømmesbølvej 28, 6880 Tarm
CVR:	33979444
Type:	HG12: §12 godkendelse - Ikke IE
Tilsyn:	Prioriteret tilsyn – d. 14-09-2023
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Restvand, ensilagesaft og vand fra pladser med hhv. kalve og dybstrøelse ledes til beholder, hvorfra der foretages udsprinkling.
- Der er flere steder rundt om ensilageplads, hvor ensilagesaft/restvand ikke frit kan løbe til afløb. En del af ensilagesaft/restvand løber ud over pladsens afgrænsning.
- Der er etableret afgrænsning af drivgang fra kostalde til malkestald i form af træ-bjælker.
 - Der er enkelte steder (særligt ved bygning med malkeanlæg), hvor **afgrænsningen skal optimeres, så alt husdyrgødning ledes til gylle. Afgrænsningen skal være uigennemtrængelig for fugt.**
- Nyere 3.000 m3 gyllebeholder: Telt er endnu ikke monteret. Teltoverdækningen er bestilt. **Teltoverdækningen skal etableres hurtigst muligt.**
- **Ejer skal gennemgå ensilagepladsen for revner og tegne på kort. Kortet skal sendes til kommunen, sammen med tidsplan for udbedring af eventuelle revner/huller.**

Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpelse:

- **Vand fra arealer med kalvehytter og møddingsplads må ikke udsprinkles.**
 - **Vær opmærksom på, at restvand ikke må udsprinkles på vandmættet jord eller på arealer med fare for afstrømning til vandløb eller dræn.**
 - Indskærpelsen gives med grundlag i Husdyrgødningsbekendtgørelsen (Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning, bek. nr. nr. 2243 af 29. november 2021) § 8 stk. 2.

Tidligere givne indskærper ved tilsyn 23-06-2021 skal efterkommes:

- **Der skal etableres teltoverdækning af 3.000 m³ gyllebeholder.** Overdækningen er et vilkår i tillæg nr. 2 til miljøgodkendelse, dateret 09-02-2017: vilkår nr. 25.
- **Der skal på ensilagepladsen holdes en fri randbelægning, så restvand mm. frit kan løbe til afløb.**
- **Dybstrøelse skal opbevares overdækket med vandtæt presenning eller plastik.**

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 2023 er den 451,36 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

Opsummering af håndhævelser		
14-09-2023	Indskærpelse, Miljø	Vand fra arealer med kalvehytter og møddingsplads må ikke udsprinkles.
23-06-2021	Indskærpelse, Miljø	Der skal telt på gyllebeholder.
23-06-2021	Indskærpelse, Miljø	Ensilageplads: Der skal være fri randbelægning, så restvand og husdyrgødning frit kan løbe til afløb.
23-06-2021	Indskærpelse, Miljø	Dybstrøelse/kompost skal overdækkes med plastik/vandtæt presenning.

Tilsynskommentarer
Godkendelse/tilladelse

Miljøteknologi - teltoverdækning	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - De 2 nye gyllebeholdere skal etableres i henhold til gældende byggeblad og skal være forsynet med teltoverdækning. Umiddelbart efter endt omrøring og udkørsel skal teltdugen lukkes. - Eksisterende gyllebeholder på 3000 m³ skal opretholdes med fast overdækning i form af telt. Umiddelbart efter endt omrøring og udkørsel skal telt lukkes. <p><u>Vurdering:</u> Teltoverdækning til 3.000 m³ gyllebeholder er bestilt. Teltoverdækningen skal etableres hurtigst muligt.</p>
Dybstrøelse fra staldanlæg	Dybstrøelse ikke set ved tilsynet.

Opbevaringsanlæg

Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	<p>Ensilageplads:</p> <p><u>Afløb:</u> Til opsamlingsbeholder under asfalt vest for 1.000 m³ gyllebeholder. Fra opsamlingsbeholderen pumpes vand til 1.000 m³ gyllebeholder.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Restvand fra ensilagepladsen kan udsprinkles. - Møddingssaft samt vand fra arealer med kalvehytter må ikke udsprinkles. <p><u>2 meter fri randbelægning:</u> Der er flere steder rundt om pladsen, hvor ensilagesaft/restvand ikke frit kan løbe til afløb. En del af ensilagesaft/restvand løber ud over pladsens afgrænsning.</p> <p><u>Vurdering:</u> Det skal sikres, at der altid er 2 meter fri randbelægning med frit fald mod afløb. Alt vand fra ensilagepladsen skal ledes til korrekt afløb.</p> <ul style="list-style-type: none"> - I nuværende tilfælde kan der midlertidigt etableres vulst af sand, så restvand ledes til afløb. <p>Grøft langs med 2 ensilagesiloer: Er blevet fyldt op og der er lagt beton over den tidligere grøft.</p>
§-19 tilladelse - støberisand	<p>Vilkår i § 19-tilladelse fra 2018 til at anvende brugt støberisand under en ny køresilo og asfaltplads:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 4.3.4 Hvert 5. år skal revner i asfaltbelægningen på køresiloen og pladsen kortlægges. Kortlægningen skal afrapporteres til Byg og Miljø, Ringkøbing-Skjern Kommune og inkludere en tidsplan for gennemførelse af udbedring af eventuelle revner. - Kortlægningen af revner i asfaltbelægningen på køresiloen og pladsen skal gennemføres første gang 5 år efter at projektet er udført i henhold til færdigmeldingen (1. del: sept. 2018).

	<p><u>Vurdering:</u> Ejer skal gennemgå ensilagepladsen for revner og tegne på kort. Kortet skal sendes til kommunen, sammen med tidsplan for udbedring af eventuelle revner/huller.</p>
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	<p>Ensilagepladsen må ikke anvendes til dybstrøelse, hvis/når restvand fra pladsen fremadrettet skal udsprinkles.</p> <p><u>Arealer med dybstrøelse:</u> Vand skal håndteres som husdyrgødning. Husdyrgødning må ikke udsprinkles.</p>
Kalveplads (afløb, randzoner mv.)	<p>Arealer med kalvehytter har ifølge ejer afløb til opsamlingsbeholder ved ensilageplads.</p> <p><u>Vurdering:</u> Vand fra arealer skal håndteres som husdyrgødning. Husdyrgødning må ikke udsprinkles.</p>
Udsprinkling af restvand	<p>Ifølge ejer bliver restvand udsprinklet med vandingsmaskine. Der pumpes fra 1.000 m³ gyllebeholder.</p> <p>Vand fra pladser med kalve samt dybstrøelse ledes ved tilsynet til opsamlingsbeholder/gyllebeholder.</p> <p><u>Vurdering:</u> Det er kun restvand, der må udsprinkles. Husdyrgødning må ikke udsprinkles.</p>
Drivgang til malkestald	<p>Der er etableret afgrænsning af drivgang fra kostalde til malkestald i form af træbjælker.</p> <p><u>Vurdering:</u> Der er enkelte steder (særligt ved bygning med malkeanlæg), hvor afgrænsningen skal optimeres, så alt husdyrgødning ledes til gylle.</p>

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Fast mødding	01-01-1800	480	960	0	
Ensilageplansilo	01-01-2004	840	1.500	0	
Ensilageplads	01-01-2019	9.000	18.000	0	

Beholderoversigt						
Type	Byggedato	Kontrol-Dato/interval	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstype	Bemærkning
Møddingsaftbeholder	01-01-1800			0	70	
Gyllebeholder	01-01-1987	22-08-2018	10	250	1.000	Flydelag Beholderkontrol udført 22-08-2018.
Gyllebeholder	01-01-1999	22-08-2018	10	500	2.000	Flydelag Beholderkontrol udført 22-08-2018

Gyllebeholder	01-10-2013	22-08-2018	10	750	3.000	Krav om Telt dug	Beholder kontrol udført 22-08-2018
Gyllebeholder	01-01-2019		10	706	3.000	Telt dug	Ikke etableret.
Fortank t. gyllebeh.	01-01-2013			33	99	Fast låg	

Beholdere

Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.000 m3 anvendes til ensilagesaft og restvand fra ensilagesiloer/-plads samt vand (husdyrgødning) fra pladser med kalvehytter. Beholderkontrol sidst udført i 2018. <u>Vurdering:</u> Når der ledes husdyrgødning til gyllebeholderen (= arealer med kalvehytter samt oplag af dybstrøelse), må indholdet i gyllebeholderen ikke udsprinkles, da alt indholdet så er defineret som husdyrgødning. Husdyrgødning må ikke udsprinkles.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 2.000 m3: Beholderkontrol sidst udført i 2018. - Flydelag: Ok.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 3000 m3 (fra 2013): Beholderkontrol sidst udført i 2018. - Gyllebeholderen har teltoverdækning. Luger er lukket.
Gyllebeholder 4 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 3.000 m3. (fra 2019). Der er ikke etableret teltoverdækning. Teltoverdækningen er bestilt. - Teltoverdækningen skal etableres hurtigst muligt.
Gyllebeholder 5 (Dyk indløb, flydelag)	Ny gyllebeholder på 3.000 m3 er ikke opført ved tilsynet, men forventes at blive etableret inden for nærmere fremtid.
Forsuret/nedfældet gylle i/på græsmark	Gylle nedfældes i græsmarker.

Affald

Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Affald brændes ikke længere af. Har container til håndtering af affald.
Affaldssortering	Se mere om plastsortering på https://mst.dk/affald-jord/affald/affaldsfraktioner/informationsmateriale-til-plastsortering-i-landbrug-og-gartneri/

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering	14-09-2023
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	5
C. Oplagret gødning	3

D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	4,20
Vægtet konsekvens	2,98
Vægtet score	3,59

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.