

Tilsynsbrev og rapport for prioriteret landbrugstilsyn den 11-11-2020 på ejendommen:

Stenbjergvej 10
6880 Tarm

Tilsynsbrev

Der er gennemført miljøtilsyn i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Fra virksomheden deltog	Ejendommen er under konkursbehandling. Telefonisk kontakt med ejer.
-------------------------	--

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Pladsen med kalvehytter har et afløb, hvor der ved tilsynet ikke var en funktionel pumpe, der kunne pumpe møddingsvand til gyllebeholder. Møddingsvand flød mod nord af indkørselsvej og i afløb/brønd, hvorfra det flød videre til vejgrøft.
- Enkelte kalvehytter (markeret med røde firkanter på bilag 1) står enten ikke på fast bund eller står på fast bund, men hvor bundens fald ikke er mod korrekt afløb.
- Der er i gamle + nyere ensilagesiloer ikke korrekte afløbsforhold eller murafgrænsning mod øst.
- 2 drænbrønde (øst for ensilagesiloer, ind mod have) er ikke placeret korrekt.
- Dybstrøelse i markstak (langs kørevej ved ensilagesiloer) er ikke overdækket med plastik og har ikke et tørstofindhold på mere end 30%.
- Udsprinklingsanlægget har ikke et korrekt "udsprinklingshoved". Restvandet bliver pumpet ud, så der fare for afstrømning til dræn og vandløb. Der er ikke afgrøder på arealet den følgende vinter.

Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpelser:

- **Kalveplads/Møddingsplads skal have en funktionel pumpe, der pumper møddingsvand op i gyllebeholder**
- **Kalvehytter skal stå på fast bund have samt have afløb til opsamlingsbeholder.**

- Indskærpelse gives med grundlag i Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning bek. nr. 1176 af 23. juli 2020 § 9 og 14.
- **Ensilagesiloer skal have fast bund og korrekt afløbsforhold mod øst (3 pct. fald mod afløb), hvis ikke der etableres en minimum 1 meter høj mur. Forholdende skal være udbedret inden 01-07-2021.**
 - Indskærpelsen gives med grundlag i gældende Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning bek. nr. 1176 af 23. juli 2020 § 18.
- **Dybstrøelse i marstak skal være komposteret og have et tørstofindhold på mere end 30 %.**
- **Dybstrøelsen skal øjeblikkelig overdækkes med kompostdug eller lignende vandtæt materiale, eksempelvis plastik**
 - Indskærpelse gives med grundlag i Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning bek. nr. 1176 af 23. juli 2020 § 15 og 16.
- **Ensilagesaft skal udsprinkles, så restvandet fordeles ud på areal,**
 - Indskærpelse gives med grundlag i Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning bek. nr. 1176 af 23. juli 2020 § 29 stk. 5.

Offentliggørelse

Ringkøbing-Skjern Kommune har jf. bekendtgørelse om miljøtilsyn kapitel 3, pligt til at offentliggøre tilsynsrapporten. Derfor sendes tilsynsrapporten 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 det reelle tidsforbrug i forbindelse med tilsyn af ejendommen. Det registrerede tidsforbrug for tilsynet omfatter forberedelse, tilsynet og efterfølgende afrapportering samt eventuel opfølgning. Kommunens arbejde med tilsyn med sådanne virksomheder reguleres årligt. I 2020 er den 333,22 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

Opsummering af håndhævelser

11-11-2020	Indskærpelse, Miljø	Plads med kalvehytter: Det skal sikres, at husdyrgødningen (vandet fra pladsen) pumpes til gyllebeholder.
11-11-2020	Indskærpelse, Miljø	Ensilagesiloer skal mod øst have korrekt afløbsforhold eller have murafrænsning på minimum 1 meters højde.
11-11-2020	Indskærpelse, Miljø	Dybstrøelse skal opbevares overdækket med plastik/vandtæt presenning. Dybstrøelse/kompost i markstak skal have et tørstof-indhold på mere end 30 %.
11-11-2020	Indskærpelse, Miljø	Restvand skal udsprinkles korrekt (med sprinklerdyse) og på areal, hvor der er afgrøde den følgende vinter.

Tilsynsrapport

Opbevaringsanlæg

Pladser

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Ensilageplads/silo (afløb, randzoner mv)	<p>Ensilagesiloer:</p> <p><u>Mod øst</u> (markeret med orange streg på bilag 1):</p> <ul style="list-style-type: none">- Ældre køresiloer: Det var ved tilsynet ikke muligt at se, om der er etableret korrekt bund, da der ligger ensilage på pladsen. Bunden skal være "fast bund" = enten asfalt eller beton.- Der er i gamle + nyere ensilagesiloer ikke korrekte afløbsforhold eller murafrænsning mod øst. <p><u>Vurdering:</u></p> <p>Der skal enten:</p> <ul style="list-style-type: none">- etableres "bagmur", der er minimum 1 meter høj <i>eller</i>- 2 meter fri randbelægning med 3 % fald ind mod siloen, hvor der fra laveste punkt er afløb til opsamling/udsprinklingsanlæg. <p><u>Mod øst</u> (markeret med 2 orange cirkler på bilag 1):</p> <p>Der er ved tilsynet set 2 drænbrønde (øst for ensilagesiloer, ind mod have), som ifølge ejer fører til udsprinklingsanlæg. Brøndene er ikke placeret korrekt, da de ikke er placeret inde på fastbund, og det var ikke muligt at vurdere, om afløbene førte til udsprinkling. Afløbene må IKKE føre til dræn.</p>
Møddingsplads (afløb, randzone mv.)	<p>Ifølge miljøgodkendelse fra 2017 er møddingspladsen det samme areal som plads til kalvehytter.</p>
Kalveplads (afløb, randzoner mv.)	<ul style="list-style-type: none">- Pladsen med kalvehytter har et afløb tæt ved gyllebeholder, hvor der ved tilsynet ikke var en funktionel pumpe, der kunne pumpe møddingsvand op i gyllebeholderen. Møddingsvand flød mod nord af indkørselsvej og i afløb/brønd, hvorfra det flød videre til vejgrøft.- Enkelte kalvehytter (markeret med røde firkanter på bilag 1) står enten ikke på fast bund eller står på fast bund, men hvor bundens fald ikke er mod korrekt afløb. <p><u>Vurdering:</u></p> <p>Der skal etableres en funktionel pumpe, der ALTID pumper møddingsvand op i gyllebeholderen. Vandet må ikke pumpes/ledes til udsprinklingsanlæg!</p> <p>Kalvehytter skal stå på fast bund (asfalt/beton) og der skal være korrekt fald mod afløb. Afløbet skal pumpe til gylle.</p>

Markstakke med husdyrgødning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar	Antal ved tilsyn
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	<ul style="list-style-type: none"> - Dybstrøelse i markstak (langs kørevej ved ensilagesiloer, blå cirkel på bilag 1) er ikke overdækket med plastik og har ikke et tørstofindhold på mere end 30%. - Af luftfoto ses det, at der på dybstrøelsens nuværende placering også var dybstrøelse i foråret. <p><u>Vurdering:</u> For at dybstrøelse/kompost må ligge i markstak kræver det, at tørstofindholdet er større end 30 %, og at det er komposteret i stald/møddingsplads i minimum et par måneder.</p> <p>Dybstrøelsen skal altid være overdækket med plastik - uanset om det ligger på møddingsplads eller i markstak. En møddingsplads skal have afløb til gylle - ikke til udsprinklingsanlæg.</p> <p>Der skal gå 5 år mellem dybstrøelse i markstak placeres på det samme areal.</p>	1

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Afløbsforhold	<p>Ved indkørsel fra Grønnevej er der etableret en brønd (grøn cirkel på bilag 1), der ifølge ejer er til restvand fra køreveje mellem stalde.</p> <p>Fra brønden er der ved tilsynet ved at blive etableret en pumpe. Pumpen skal pumpe spildevandet til opsamlingsbeholder, der anvendes til udsprinklingsanlægget. Herfra bliver det fremadrettet udsprinklet.</p>
Udsprinkling af restvand	<p>Udsprinklingsanlægget har ikke et korrekt "udsprinklingshoved". Restvandet bliver pumpet ud, så der fare for afstrømning til dræn og vandløb. Der er ikke afgrøder på arealet den følgende vinter.</p> <p><u>Vurdering:</u> Der skal monteres udsprinklingsdyse på hydranten, så restvand fordeles over et større areal.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Der skal jævnligt skiftes mellem de 3 hydranter. <p><u>Fra Landbrugets Byggeblad om "Udsprinkling af ensilagesaft og restvand":</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Udbringning af ensilagesaft og restvand må ikke give anledning til unødige gener. - Udbringning af ensilagesaft og restvand må ikke udbringes på en måde og på sådanne arealer, at der er fare for afstrømning til vandløb, herunder dræn, søer over 100 m2 og kystvande. - Udbringning af ensilagesaft og restvand på vandmættet, oversvømmet, frossen eller snedækket jord er ikke tilladt.

	<ul style="list-style-type: none"> - I perioden fra høst til 1. november må der ikke udbringes ensilagesaft, medmindre udbringningen sker på bevoksede arealer eller på arealer, hvor der er afgrøder den følgende vinter. - I perioden fra 15. november til 1. februar må der ikke udbringes ensilagesaft (læs definition for restvand).
--	---

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering	11-11-2020
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

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.

Bilag 1

