

Tilsynsrapport for prioriteret miljøtilsyn på:

Adresse:	Vennervej 28, 6950 Ringkøbing
CVR:	31818117
Type:	H §16a, ikke IE
Tilsyn:	Prioriteret tilsyn – d. 27-11-2023
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Ensilagesiloer/-plads: Tidligere indskærpelser vedr. afløbsforhold/afgrænsning er efterkommet.
- Der er klargjort (fræst) til etablering af beplantning langs med ensilageplads.
- Flydelag: Generelt ok.
 - Gyllebeholder på 3.500 m³ ved Tændpipe: Der er tilført halm. Der skal tilføres ekstra halm, så flydelaget er fuldt dækkende.

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			Status
07-11-2022	Indskærpelse, Miljø	Gyllebeholder skal have dækkende flydelag	Efterkommet
02-11-2021	Indskærpelse, Miljø	Der skal etableres dykket indløb på 1.000 m ³ gyllebeholder.	Efterkommet

02-11-2021	Indskærpelse, Miljø	Der skal etableres beplantning ved ensilageplads.	Under etablering
02-11-2021	Indskærpelse, Miljø	Der skal etableres afgrænsning ved ensilagesilo, så restvand ikke løber ud på markvej	Efterkommet
02-11-2021	Indskærpelse, Miljø	Pumpebrønds volumen skal udvides.	Efterkommet

Tilsynskommentarer

Vilkår i miljøgodkendelse

Bepantning	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Der skal senest et halvt år (eller alternativt det førstkommande efterår) efter plansiloen opførelse plantes slørende beplantning. - Beplantningen skal bestå af egnskarakteristiske arter og skal vedligeholdes. <p><u>Vurdering:</u></p> <p>Der er klargjort (fræst) til etablering af beplantning langs med ensilageplads.</p>
------------	--

Opbevaringsanlæg

Ensilageplads/silo (afløb, randbelægn.)	<p>Tidligere indskærpelser vedr. afløbsforhold/afgrænsning er efterkommet.</p> <p><u>Ensilagesiloer fra før 2019:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Afløb til: ny pumpebrønd (nordvestlig hjørne), hvorfra der pumpes til 1.000 m³ gyllebeholder. - Mod nord: Der er etableret randbelægning og afløb til pumpebrønd. - Der er etableret afgrænsning langs med markvej mod nord, så restvand ikke kan løbe ud på markvej. <p><u>Nyere ensilageplads mod øst:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Afløb til brønd, hvorfra restvand ledes til ny pumpebrønd nord for ensilagesiloer.
Udsprinkling af restvand	Der foretages ikke udsprinkling af restvand.
Dybstrøelse fra staldanlæg	Afhentes af biogasanlæg. Vær opmærksom på, at dybstrøelse skal opbevares overdækket med plastik.

Markstakke

Antal

Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Ingen dybstrøelse/kompost i markstak.	0
--	---------------------------------------	---

Beholderoversigt

Type	Bygge-dato	Kontrol- Dato/ interval		Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk-ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1989	11-11-2020	10	250	1.000	Flydelag	Beholderkontrol udført den 11-11-2020.

Gyllebeholder	01-01-1999	11-11-2020	10	705	3.000	Flydelag	Ved Tændpipe. Beholder kontrolleret 11-11-2020.
Gyllebeholder	01-01-2016		10	830	3.500	Flydelag (Delvist)	Ved Tændpipe.
Gyllebeholder	08-10-2018		10	626	2.500	Flydelag	

Beholdere	
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.000 m3. - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Ok, halm er tilført.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 2.500 m3. fra 2018. - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Ok, halm er tilført.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 3.000 m3 ved Tændpipe. - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Ok.
Gyllebeholder 4 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 3.500 m3 ved Tændpipe. - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Delvist, der er tilført halm. Der skal tilføres ekstra halm, så flydelaget er fuldt dækkende.

Miljørisikovurdering	
Dato for vurdering	27-11-2023
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	1
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	1,80
Vægtet konsekvens	2,98
Vægtet score	2,39

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.