

Tilsynsbrev og rapport for landbrugstilsyn den 24-08-2020 på ejendommen:

Holmsland Klitvej 30
6960 Hvide Sande

Tilsynsbrev

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

Fra virksomheden deltog	Driftsleder af ejendommen
-------------------------	---------------------------

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Gyllebeholder:
 - Dykket indløb er tæret op.
 - Flydelaget er ikke dækkende.

Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpsler:

- **Der skal straks etableres et flydelag og et dykket indløb i gyllebeholderen**, så kravene i Husdyrgødningsbekendtgørelsen (Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning bek. nr. 1176 af 23. juli 2020) § 22 og 23 efterkommes.

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

24-08-2020	Indskærpelse, Miljø	Det dykkede indløb (pumperør) skal skiftes.
24-08-2020	Indskærpelse, Miljø	Der skal etableres og vedligeholdes et dækkende flydelag.

Tilsynsrapport

Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Anmeldelse af dyrevelfærdsmæssig udvidelse
Godkendelsesdato	13-06-2014
Sidste tilladelse	13-06-2014
Tilladte dyreenheder	34,48

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	"Anmeldelse af dyrevelfærdsmæssig udvidelse" fra 2014 er udnyttet: - 6-rækket minkhal er etableret.
Staldtype	Minkhaller med gødningsrender.
Bredde, gødningsrender - vilkår	Oplyst ved tidligere tilsyn: Ca. 36 cm.
Udmugning - vilkår	<u>Husdyrgødningsbekendtgørelse:</u> - Gødningsrenderne skal tømmes mindst én gang om ugen i perioden fra 16. april til 31. oktober og mindst én gang hver anden uge i perioden fra 1. november til 15. april. <u>Vurdering:</u> Gødningsrender tømmes 2 gange ugentligt.
Miljøteknologi - teltoverdækning	Ingen krav.
Vilkår om beplantning	Ingen krav.

Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Kødædende pelsdyr	Gødningsrende	1.000	34,48	13-06-2014	

Animalsk produktion registeret ved tilsynet

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Kødædende pelsdyr	Gødningsrende	1.000	34,48	356,00	102,00

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 20-08-2020:</u> 600 voksne hundyr, i alt 3.300 mink.</p> <p><u>Ifølge driftsleder ved tilsyn:</u> ca. 1.000 tæver.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 2018/2019: 800 årstæver. - 2017/2018: 1.000 årstæver. - 2016/2017: 950 årstæver. <p><u>Vurdering:</u> Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger.</p>
Fluebekæmpelse	Der anvendes fluesnore, der serviceres af KK Service.
Flæskeklanner	Der anvendes loppemidler med effekt på flæskeklanner.
Fjernelse af gødningsspild	<p><u>Husdyrgødningsbekendtgørelse:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Der skal renses i burene samt området under og omkring burene mindst én gang om ugen.
Fjernelse af spildhalm	<p><u>Husdyrgødningsbekendtgørelse:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Al halmen under burene skal muges ud mindst hver 4. uge i perioden fra 16. april til 31. oktober og mindst hver anden måned i perioden fra 1. november til 15. april. <p><u>Vurdering:</u> Ifølge driftsleder fjernes halmen ca. hver 4. uge.</p>
Udskiftning /rengøring af hvalpenet	<p><u>Husdyrgødningsbekendtgørelse:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Der må ikke i burene eller på hvalpenet, der er indlagt i burene, være gødning, der er mere end 4 uger gammelt. <p><u>Vurdering:</u> Hvalpenet skiftes i løbet af hvalpeperiode.</p>

Opbevaringsanlæg

Pladser

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads (afløb, randzone mv.)	<p>Ingen møddingsplads.</p> <p>Halm køres ud i container, som afhentes med det samme af vognmand.</p>

Markstakke med husdyrgødning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar	Antal ved tilsyn
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Ingen dybstrøelse/kompost i markstak.	0

Beholdere

Type	Bygge- dato	Kontrol- Dato / interval		Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk- ningstyp e	Bemærkning
Møddingsaftbe- holder	01-01- 1998			0	12	Fast låg	
Gyllebeholder	01-01- 1998	01-11- 2018	10	240	960	Flydelag	Beholder kontrolleret 01-11-2018.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Alarm på gyllebeholder	Ingen krav om alarm, da afstanden til åbent vandløb/sø er større end 100 meter. Grøften, der er ca. 15 meter fra gyllebeholderen er vurderet til ikke at være vandførende året rundt.
Vold omkring gyllebeholder	Ingen krav.
Opbevaringskapacitet	Der er tilstrækkelig kapacitet i gyllebeholderen.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 960 m ³ . <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2018. - Dykket indløb: Er tæret op. <ul style="list-style-type: none"> o Der skal etableres et nyt dykket indløb. - Flydelag: Ikke dækkende. <ul style="list-style-type: none"> o Der skal etableres et dækkende flydelag. Flydelaget skal være tæt og sammenhængende. Den skal desuden være stabil i forbindelse med blæst og kraftigt nedbør. - Logbog: Ikke set ved tilsynet.
Modtages der gylle, andet steds fra	Nej.

Sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kemikalier (opbev.)	Opbevarer ikke kemikalier til markdrift.
Hvor påfyldes marksprøjte	Påfylder ikke marksprøjte på ejendommen.

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vaskeplads (minkfarm)	Foderet leveres ved Holmsland Klitvej 20D.
Vaskeplads - læsseplads	Ingen vaskeplads på ejendommen. Vasker på Holmsland Klitvej 20D.
Overfladevand (tage og store flader)	Fra beboelsen og nogle af bygningerne er der afløb til faskine.

Olie- og kemikalietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Ingen olietank ved minkhaller.
Olie (opbevaring)	Opbevarer ikke motorolie mm. på ejendommen.

Oplag af affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares i fryser.
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Har en containerordning hos Marius Pedersen. Tilmeldt genbrugspladsen.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Tagrender (minkfarm)	På nogle af bygningerne.
Minkhaller - antal burrum	Ifølge driftsleder: <ul style="list-style-type: none">- 3.300 bure med spring-op/etagebure til delvis 3 og 4 dyr.- 630 bure til 1 dyr.
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkøbet almen vandforsyning.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Ingen boring til markvanding.

Rotter	Se mere om rotte-forebyggelse på https://rotteangreb.dk/
Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening.

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering	24-08-2020
A. Miljøledelse	5
B. Regelefterlevelse	5
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	1
E. Sårbarhed	5
Vægtet sandsynlighed	5,00
Vægtet konsekvens	3,02
Vægtet score	4,01

Information om miljørisikovurderingens parametre kan findes på:

<https://www2.mst.dk/Wiki/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.