

Tilsynsbrev og rapport for prioriteret tilsyn den 26-11-2020 på ejendommen:

Slumstrupvej 17
6900 Skjern

Tilsynsbrev

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

Fra virksomheden deltog	Ejer af ejendommen
-------------------------	--------------------

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Tilsynet gav ikke anledning til bemærkninger.

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.

Tilsynsrapport

Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Godkendelse §12
Godkendelsesdato	03-09-2018
Sidste tilladelse	03-09-2018
Tilladte dyreenheder	272,29

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	Miljøgodkendelse fra 2018 er udnyttet. <ul style="list-style-type: none">- Gulv er ændret i stald 1.
Staldtype	<ul style="list-style-type: none">- Stald 1: Renoveret til delvis spaltegulv, 25-49% fast gulv.- Stald 2: Drænet gulv + spalter.
Miljøteknologi - gyllekøl - vilkår	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- I stald 1 skal der etableres gyllekøling i gyllekanalerne jf. BAT-blad fra Miljøstyrelsen "Køling af gyllen i svinestalde". <p><u>Opdateret vilkår ved revurdering:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Gyllekølingsanlægget skal dimensioneres således, at der som årsgennemsnit opnås en ammoniakreduktion på 13,9 % i den nye stald, og 11,7 % beregnet efter ny viden om effekt fra 5.02.2018.- Stald 1 skal jf. bilag 3 være etableres med køleslanger i 564 m² gyllekumme og der skal med den installerede varmepumpe køles med i alt 19,7 kW i mindst 4045 timer pr. år.- Der skal monteres en typegodkendt energimåler på varmepumpen. Energimåleren skal være forsynet med automatisk datalogger, der registrerer den årlige køleydelse målt i kWh.- Der skal føres en logbog over varmepumpernes årlige driftstid. <p><u>Vurdering:</u> Ifølge ejers oplysning:</p> <ul style="list-style-type: none">- Der er etableret 2 stk. 20kW varmepumper.- Varmepumperne er opstartet 16-11-2018.- Ved tilsynet havde begge varmepumper haft en driftstid på 8.375 timer = 16.750 timer i alt. <p>Vilkåret om gyllekøling er overholdt.</p>
Miljøteknologi - teltoverdækning	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Der skal være fast overdækning på gyllebeholderen på 2.000 m³ i form af teltoverdækning. <p><u>Vurdering:</u> Der er teltoverdækning på gyllebeholderen. Luger er lukket ved tilsynet.</p>
Foder - vilkår	Fodervilkåret til fosfor ophæves ved revurdering.

<p>Miljøledelse IE-husdyrbrug</p>	<p>Ejendommen er godkendt som et IE-husdyrbrug og skal derfor revurderes og have indført miljøledelse inden februar 2021.</p> <p>Se evt. mere om miljøledelse, bl.a. skabelon (mini-miljøledelse) på https://mst.dk/erhverv/landbrug/miljoetilsyn/miljoeledelse-for-husdyrbrug/</p>
<p>Særregler for IE-husdyrbrug</p>	<p>Miljøledelsessystem (§42):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Der skal formuleres en miljøpolitik med afsæt i husdyrbrugets miljøforhold, - fastsættes miljømål, - udarbejdes handlingsplan for det eller de fastsatte miljømål, - minimum 1 gang årligt evalueres miljøarbejdet og om nødvendigt foretage justeringer af mål og handlingsplaner - minimum 1 gang årligt gennemgå miljøledelsessystemet <p>Oplæring af personale (§43): Ejendommen skal oplære og udarbejde oplæringsmateriale. Oplæring/materiale skal omhandle:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Relevant regulering, - transport- og udbringning af husdyrgødning, - reparation og vedligeholdelse af udstyr samt beredskab mv. <p>Plan for regelmæssig kontrol, reparation, vedligeholdelse og beredskab (§44): Ejendommen skal udarbejde beredskabsplan og følge en plan for kontrol, reparation og vedligeholdelse af husdyrbruget, bl.a.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gyllebeholder/-pumper, vand- og foderforsyning, varme-, køle- og ventilationssystemer, siloer og transport, fx. ventiler og rør, evt. luftrensningssystemer. <p>Fodringskrav (§46) Ejendommen skal have fokus på reducere af den samlede mængde kvælstof, der udskilles via gødningen. Dette kan gøres på <i>1 af 3 måder</i>:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Enten anvende fasefodring tilpasset dyrenes behov i produktionsperioden - Reducere indholdet af råproduktion ved hjælp af en god aminosyrebalance - Ved at bruge et eller flere fodertilsætningsstoffer, som nedsætter den samlede mængde kvælstof. <p>Energieffektiv belysning (§47)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ejendommen er forpligtet til at anvende energieffektiv belysning. - Kravet indtræder ved ændring eller udskiftning af eksisterende belysningsystem eller belysningsanlæg. - Fakturaer skal kunne forevises på forlangende ved tilsyn. -

	<p>Støv fra staldanlæg (§48) Ejendommen skal reducere støvemissioner fra staldanlæg: <i>enten</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - reducere støvproduktionen fra foder og strøelse - anvende en metode til at binde støv i staldanlæggene eller - behandle afgangsluft fra staldanlæggene ved hjælp af et luftrensningssystem <p>Årlig indberetning til kommunen: Ejendommen skal årligt indsende følgende informationer til kommunen (skal sendes samlet):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Logbøger for eventuel miljøteknologi. - Dokumentation for miljøledelsessystem. - Logbog over gennemførte kontroller. - Dokumentation for overholdelse af fodringskrav. <p>Ejendommen skal dog ikke indsende informationer, hvis kommunen inden for det seneste kalenderår har gennemført et miljøtilsyn på ejendommen.</p>
--	--

Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato
Smågrise	Toklimast., delvis spaltegulv	8.000	35,67	03-09-2018
Slagtesvin, 30-115 kg	Delvis spaltegulv, 25-49% fast	4.000	118,31	03-09-2018
Slagtesvin, 30-115 kg	Drænet gulv + spalter (33/67)	4.000	118,31	03-09-2018

Opbevaringsanlæg

Aftaler om opbevaring af gødning

Aftaletype	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Afgive til opbevaring	Adelvej 9		1.000

Beholdere

Type	Byggedato	Kontrol-Dato / interval		Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstyp e	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1997	07-05-2018	10	495	1.980	Teltdug	Beholder kontrolleret 07-05-2018.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.980 m ³ : <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2018. - Gyllebeholderen har teltoverdækning. Lukkede luger: Ok.
Modtages der gylle, andet steds fra	Returgylle fra biogasanlæg.

BBR tankoplysninger

Bemærk:

Det altid grundejers ansvar, at oplysningerne om olietanke i BBR stemmer overens med de faktiske forhold.

Du kan gå ind på: <https://www.bygogmiljoe.dk>. Her kan du anmelde/afmelde dine olietanke til kommunen

Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
		Tank		1958	Mineral ske oliepro dukter	1.500	Nedgra vet	Tanken er afblænd et	
		Tank		1980	Mineral ske oliepro dukter	1.200	Over terræn, udendø rs		30-12- 2010
		Tank		1980	Mineral ske oliepro dukter	1.200	Indend ørs		30-12- 2010

Olie- og kemikalietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	<ul style="list-style-type: none"> - 2 olietanke fra 1980 anvendes ifølge ejer ikke længere. - Ifølge BBR er der registreret en nedgravet olietank fra 1958. <ul style="list-style-type: none"> o Tanken er registreret som afblændet. Ejer har ikke kendskab til olietankens placering. - I forbindelse med tilsynet blev der registreret en olietank fra 2005.

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering	26-11-2020
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	1
C. Oplagret gødning	1
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	1,80
Vægtet konsekvens	2,32
Vægtet score	2,06

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.