

Tilsynsbrev og rapport for landbrugstilsyn den 30-06-2020 på ejendommen:

Slumstrupvej 4
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:

- 3 ensilagesiloer:
 - Mod øst: Ingen mur/ingen fri randbelægning + afløb.
- Grus-plads syd for 3 ensilagesiloer:
 - Slagge/støberisand er ikke indbygget under asfaltlag.
 - Der er ikke fast bund og ikke korrekt afløbsforhold.

Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpelser:

- **3 Ensilagesiloer skal mod øst have etableret mur på minimum 1 meters højde**, med mindre der laves 2 meter fri randbelægning med korrekt afløb (3 pct. fald mod afløb).
 - Indskærpelsen gives med grundlag i gældende Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning bek. nr. 760 af 30. juli 2019 § 18.
- **Grus-plads med ensilage skal have etableret fast bund med korrekt afløbsforhold.** Hvis dette ikke etableres, må der ikke placeres ensilage på arealet.
 - Indskærpelsen gives med grundlag i Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning bek. nr. 760 af 30. juli 2019 § 9 og § 18.

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

30-06-2020	Indskærpelse, Miljø	3 ensilagesilo skal have etableret mur eller afløb mod øst.
30-06-2020	Indskærpelse, Miljø	Ensilageplads på grusbund skal have fast bund (beton/asfalt) og murafrænsning/afløb. Der er krav om, at slagge/støberisand under grus-plads skal indbygges under asfalt.

Tilsynsrapport

Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Godkendelse §12
Godkendelsesdato	31-08-2010
Sidste tilladelse	20-03-2013
Tilladte dyreenheder	584,12

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	<p>Tillæg nr. 1 til miljøgodkendelse (fra 2013) er delvist udnyttet:</p> <ul style="list-style-type: none">- Plads med kalvehytter er etableret.- 1 ny plansilo er etableret.- 1 plads uden fast bund, hvorpå der ligger ensilage er etableret. <p>Ny kostald er ikke etableret. Idet stalden ikke er etableret inden for udnyttelsesfristen, er tilladelsen til staldanlægget bortfaldet.</p>
Staldtype	<p>Slagtesvin:</p> <ul style="list-style-type: none">- Drænet gulv+spalter (33/67) <p>Kvæg:</p> <ul style="list-style-type: none">- Sengestald med spalter- Dybstrøelsesareal- Dybstrøelse, lang ædeplads med spalter
Miljøteknologi - gyllekøl - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - forsuring - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - luftrensning - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - skraber - vilkår	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Spaltegulvet i den eksisterende kostald etableres med robotskrabere. Robotskraberne skal skrabe spaltegulvet mindst hver fjerde time. <p><u>Vurdering:</u> Nyere forskning har vist, at skrabning af spaltegulv ikke har en ammoniakreducerende effekt. Af den grund er der ikke længere krav om skrabning af spaltegulv.</p>
Miljøteknologi - teltoverdækning	Ingen krav om teltoverdækning af gyllebeholdere.
Antal mdr. på græs - vilkår	Ingen krav.

Foder - vilkår	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Indholdet af N fra slagtesvinene pr. år må maksimalt være 2,82 kg N ab dyr pr slagtesvin pr. år. - Dokumentationen skal være i form af effektivitetskontrol og logbog over de anvendte foderblandinger. Såfremt der anvendes hjemmeblandet foder skal der udarbejdes en blandeforskrift for foder mindst hver tredje måned. <p><u>Forudsætning:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Indgangsvægt, kg.: 32 - Afgangsvægt, kg: 109 - FE pr. kg. tilvækst: 2,76 - Gram råprotein pr. FE sl. svin: 150 <p><u>Oplyst ved tilsyn:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Indgangsvægt, kg.: 31 (gødningsregnskab 2018/2019) - Afgangsvægt, kg: 113,3 (gødningsregnskab 2018/2019) - FE pr. kg. tilvækst: 2,65 (E-kontrol) - Gram råprotein pr. FE sl. svin: 1,47 (E-kontrol) <p><u>Vurdering:</u> Udregning af indhold af N pr. slagtesvin pr. år giver 2,38 kg N. Vilkåret er overholdt.</p>
Antal stipladser - vilkår	<p><u>Vilkår:</u> Der må ikke på noget tidspunkt være flere end i alt 1.644 slagtesvin på stald ad gangen.</p>
Dybstrøelse - vilkår direkte udbring	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Minimum 74 % af dybstrøelsen fra husdyrbruget skal køres direkte ud fra stald til mark og nedpløjes/nedmuldes. - Dybstrøelse fra kalvehytter må ikke udbringes direkte på markerne og skal opbevares på møddingsplads. <p><u>Vurdering:</u> Dybstrøelse afhentes løbende af biogasanlæg.</p>
Vilkår om beplantning	Ingen krav.
Miljøteknologi - andet - vilkår	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Kalvehytter skal være placeret på fast bund med afløb til gyllebeholder. <p><u>Vurdering:</u> Ok.</p>

Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato
Slagtesvin, 32-109 kg	Drænet gulv + spalter (33/67)	7.000	201,44	20-03-2013
St.r. årskøer, 10.700 kg EKM	Sengestald m. spalter	175	253,40	20-03-2013
St.r. årskøer, 10.700 kg EKM	Dybstr., lang ædepl.,fast gulv	10	14,48	20-03-2013
St.r. årskøer, 10.700 kg EKM	Dybstrøelse (hele arealet)	10	14,48	20-03-2013
St.r. årskøer, 10.700 kg EKM	Sengestald m. spalter	41	59,37	20-03-2013
St.r. årsopdr. 0-0,8 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	8	1,81	20-03-2013
St.r. årsopdr. 0,8-4 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	33	8,58	20-03-2013
St.r. årsopdr, 26-27mdr.	Dybstr., lang ædepl.,fast gulv	10	6,68	20-03-2013
Slagtekalv st.r. 40-55 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	115	1,13	20-03-2013
Slagtekalv st.r. 55-115 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	580	22,75	20-03-2013

Animalsk produktion registeret ved tilsynet

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33/67)	7.365	210,86	4.199,83	0,00
St.r. årskøer	Sengestald,m.bagskyl /ringkanal	177	258,26	5.680,54	0,00
St.r. årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	35	51,07	0,00	972,25
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	41	10,56	0,00	125,51
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	9	4,67	0,00	91,89
Slagtekalv st.r. 56-115 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	548	21,02	0,00	233,50
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Spaltegulvbokse	15	1,86	20,62	0,00

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 29-06-2020:</u> 1.850 svin over 30 kg., 209 køer, 67 kvier og 101 handyr, og 5 geder.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 2018/2019: 212 årskøer, 41 kvier (0-6 mdr.), 9 kvier (6 mdr.-kælvning), 548 slagtekalve (56-115 kg.) og 15 slagtekalve (6 mdr.-slagtning), 7.365 slagtesvin (31-113,3 kg.) - 2017/2018: 218 årskøer, 34 kvier (0-6 mdr.), 10 kvier (6 mdr.-kælvning), 573 slagtekalve (56-115 kg.) og 9 slagtekalve (6 mdr.-slagtning), 6.474 slagtesvin (31-115,1 kg.) - 2016/2017: 222 årskøer, 33 kvier (0-6 mdr.), 13 kvier (6 mdr.-kælvning), 601 slagtekalve (56-115 kg.) og 13 slagtekalve (6 mdr.-slagtning), 7.304 slagtesvin (31-117,1 kg.) <p><u>Vurdering:</u> Det samlede dyrehold giver ikke anledning til bemærkninger.</p>
Fluebekæmpelse	Der foretages hyppig udmugning + Neporex efter behov.

Opbevaringsanlæg

Pladser

Type	Bygge- dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæ kn. (m ²)	Bemærkning
Ensilageplansilo	07-07- 2000	600	1.800	0	
Ensilageplansilo	01-01- 2005	1.300	2.600	0	
Ensilageplansilo	01-01- 2014	650	1.300	0	
Andet	01-01- 2013	330	1	0	Plads til kalvehytter.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Ensilageplads/silo (afløb, randzoner mv)	<p>2 ensilagesiloer ved slagtesvinestald:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mod øst: Murafrænsning - Mod vest: Afløb til gyllekanal. <p>3 ensilagesiloer:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mod vest: Afløb til gylle. - Mod øst: Ingen mur og ingen fri randbelægning + afløb. <p><u>Vurdering:</u> Der skal enten etableres murafrænsning med en højde på minimum 1 meter eller 2 m. fri randbelæg med 3 % fald mod afløb.</p> <p>Grus-plads syd for 3 ensilagesiloer:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Der er ikke fast bund og ikke korrekt afløbsforhold. - Slagge/støberisand er ikke indbygget under asfaltlag. <p><u>Vurdering:</u> Der må ikke ligge ensilage på pladsen, når der ikke er fast bund (beton/asfalt) med korrekt afløbsforhold/murafrænsning. Der er krav om, at slagge/støberisand skal indbygges under asfaltlag.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Skal indbygges med en afstand på mindst 1 meter til yderkant af plansiloens asfaltbelægning.
Møddingsplads (afløb, randzone mv.)	Ensilagesilo anvendes kortvarigt til dybstrøelse, indtil afhentning fra biogasanlæg.
Kalveplads (afløb, randzoner mv.)	Afløb til gyllekanal.

Markstakke med husdyrgødning

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

Markstakke med ensilage

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Ensilage i markstak (placering og saft)	Ingen ensilage i markstak.

Aftaler om opbevaring af gødning

Aftaletype	Aftalepartner	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Afgive til opbevaring	Jens Peder Gammeljord	Lyngvejen 1		1.000,00
Afgive til opbevaring	Jytte Smith Baun	Fyrstenborgvej 6		890,00
Afgive til opbevaring	Jørgen Mortensen	Kærgårdvej 1		1.050,00
Modtage til opbevaring	Harald A T Madsen	Bøllingvej 9		

Beholdere

Type	Bygge- dato	Kontrol- Dato / interval	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk- ningstyp e	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1983	01-11-2018	10	325	1.300	Beholder kontrolleret den 01-11-2018.
Gyllebeholder	01-01-1994	01-11-2018	10	514	2.058	Beholder kontrolleret 01-11-2018.
Gyllekanaler	01-01-1980			0	900	
Gyllekanaler	01-01-1997			0	1.200	
Gyllekanaler	01-01-1999			0	250	
Gyllekanaler	01-01-2002			0	200	
Fortank t. gyllebeh.	01-01-1976			0	20	
Fortank t. gyllebeh.	01-01-2002			0	21	Intet

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Alarm på gyllebeholder	Ingen krav om alarm på gyllebeholdere, da afstanden til åbent vandløb/grøft er større end 100 meter.
Vold omkring gyllebeholder	Ingen krav.

Opbevaringskapacitet	Der er tilstrækkelig gylleopbevaringskapacitet ved brug af egne interne + lejede gyllebeholdere.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.300 m3. <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2018. - Dykket indløb: Fyldes af lastbil fra biogasanlæg. - Flydelag: Tom ved tilsynet. - Logbog: Ok.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 2.058m3. <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2018. - Dykket indløb: Fyldes af lastbil fra biogasanlæg. - Flydelag: Ok. - Logbog: Ok.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.050 m3 på Kærgårdvej 1. <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2016. - Fyldes af lastbil fra biogasanlæg. - Flydelag: Tom ved tilsynet. Gyllebeholder ikke set i forbindelse med tilsynet.
Gyllebeholder 4 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 890 m3 på Fyrstenborgvej 6. <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2019. Kabel er skiftet/samlet. - Fyldes af lastbil fra biogasanlæg. - Flydelag: Tom ved tilsynet. Gyllebeholder ikke set i forbindelse med tilsynet.
Modtages der gylle, andet steds fra	Returgylle fra biogasanlæg + gylle fra Bøllingvej 9.

Sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kemikalier (opbev.)	Opbevares i kemirum uden afløb.
Hvor påfyldes marksprøjte	Der blandes og vaskes på beton med afløb til gylle..

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udsprinkling af restvand	Der er ikke etableret udsprinkling af restvand.
Vaskeplads - læsseplads	Der vaskes på beton, afløb til gylle.
Overfladevand (tage og store flader)	Ledes til åben grøft.

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

Olie- og kemikalietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	3 olietanke fra hhv. 1998, 2008 og 2012, står på fast bund i værksted. - I forbindelse med tilsynet blev olietankene registreret i BBR.
Olie (opbevaring)	Motorolie mm. opbevares i maskinhuset på fast bund.

Oplag af affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Container, der tømmes efter behov.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares på beton med kappe over. Daka afhenter.
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkoblet almen vandforsyning.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Tilladelse til indvinding af grundvand til markvand: 1 boring (DGU nr. 94.2269): 108.000 m ³ /år. Tilladelsen bortfalder i 2034. Zone rundt om boring: Ok.

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

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering	30-06-2020
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	5
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	3
Vægtet sandsynlighed	4,20
Vægtet konsekvens	3,66
Vægtet score	3,93

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.