

Tilsynsbrev og rapport for landbrugstilsyn den 02-11-2020 på ejendommen:

Bavnegårdsvej 1
6880 Tarm

Tilsynsbrev

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

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

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Det samlede dyrehold overstiger det tilladte med ca. 36 dyreenheder.
- Kalvehytter nord for ungdyrstald står ifølge ejer på grus.
- Kalvehytter mellem stalde blev ikke set ved tilsynet. Bund og afløbsforhold blev ikke set ved tilsynet.
- Dybstrøelse/kompost på grus ved kalvehytter skal flyttes til markstak og overdækkes med plastik.
- Markstak med dybstrøelse er ifølge ejer ikke overdækket med plastik pga. udkørsel af dybstrøelse samt vejret har gjort det vanskeligt.

Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpelser:

- **Dyreholdet/produktionsarealet skal lovliggøres inden den 01-02-2021.** Dette kan enten ske ved en reduktion af antal af dyr, således at antallet af dyr ikke overstiger det angivne antal i afsnittet gældende tilladelser (dyrehold) eller ved ansøgning om godkendelse af produktionsarealet.
 - Såfremt I vælger at ansøge om godkendelse af produktionsarealet skal dette ske igennem Husdyrgodkendelse.dk og du rådes til, at kontakte en rådgiver/konsulent. Vælger I, at lovliggøre dyreholdet igennem en ansøgning skal der fremsendes en bekræftelse fra konsulent/rådgiver om igangsat arbejde med ansøgningen inden den fastsatte frist.

- Vælger I at reducere antallet af dyr, skal der fremsendes en erklæring om dette inden den fastsatte frist.
- Indskærpelsen gives med grundlag i Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning bek. nr. 1176 af 23. juli 2020 § 42.
- **Areal med kalvehytter skal have etableret fast bund (beton/asfalt) og afgrænsning som holder vandet på pladsen samt afløb til opsamlingsbeholder**, med grundlag i Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning bek. nr. 1176 af 23. juli 2020 § 9 stk. 2.
- **Der skal øjeblikkelig etableres en overdækning af markstak med dybstrøelse/kompost** i form af kompostdug eller lignende vandtæt materiale, eksempelvis plastik, så kravene i Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning bek. nr. 1176 af 23. juli 2020 § 16 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

02-11-2020	Indskærpelse, Miljø	Dyreholdet overskrider det tilladte for ejendommen.
02-11-2020	Indskærpelse, Miljø	Dybstrøelse i markstak skal overdækkes med plastik.
02-11-2020	Indskærpelse, Miljø	Kalvehytter skal stå på fast bund, hvor der er afløb til opsamling fra det laveste punkt.

Tilsynsrapport

Godkendelse/tilladelse

Tilladelsestype	Accepteret dyrehold i forbindelse med tilsyn.
Sidste tilladelse	24-06-2008
Tilladte dyreenheder	241,46

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	Der er ikke foretaget miljøgodkendelse af ejendommen. Det tilladte dyrehold er et accepteret dyrehold i forbindelse med tidligere tilsyn. Der er ikke længere tilladelse til slagtesvin, fordi det er mere end 3 år siden, der har været slagtesvin på ejendommen.
Staldtype	<ul style="list-style-type: none">- Sengestald med spalter.- Dybstrøelsesareal.- Spaltegulvbokse.
Miljøteknologi - gyllekøl - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - forsuring - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - luftrensning - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - skraber - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - teltoverdækning	Ingen krav.
Foder - vilkår	Ingen krav.
Antal mdr. på græs - vilkår	Ingen krav.
Dybstrøelse - vilkår direkte udbring	Dybstrøelse køres i markstak.
Vilkår om beplantning	Ingen krav.

Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato
St.r. årskøer	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	120	160,00	24-06-2008
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	43	20,48	24-06-2008
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstr., bagskyl/ringkanal	88	41,90	24-06-2008
Slagtekalv st.r. (40-440 kg)	Spaltegulvbokse	51	19,08	24-06-2008

Animalsk produktion registeret ved tilsynet

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
St.r. årskøer	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	120	160,00	3.804,00	0,00
St.r. årsopdr. 0-6 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	25	6,63	0,00	78,75
St.r. årsopdr. 6-29 mdr.	Spaltegulvbokse	134	82,29	1.256,39	0,00
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	59	8,06	0,00	102,84
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	58	14,57	0,00	262,22

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 15-10-2020:</u> 117 køer, 156 kvier og 73 handyr. - Svineproduktionen er ophørt 01-11-2016.</p> <p><u>Ifølge oplysninger fra kvægdatabasen, periode 1. aug. 2019 til 31. juli 2020:</u> - 120 årskøer, 25 kvier (0-6 mdr.), 134 kvier (6 mdr.-kælvning), 59 slagtekalve (0-6 mdr.), 58 slagtekalve (6 mdr.-slagtning).</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u> - 2018/2019: 122 årskøer, 22 kvier (0-6 mdr.), 158,3 kvier (6 mdr.-kælvning), 55 slagtekalve (0-6 mdr.), 54 slagtekalve (6 mdr.-slagtning). - 2017/2018: 142 årskøer, 24 kvier (0-6 mdr.), 169 kvier (6 mdr.-kælvning), 55 slagtekalve (0-6 mdr.), 50 slagtekalve (6 mdr.-slagtning).</p> <p><u>Vurdering:</u> Det samlede dyrehold overstiger det tilladte med ca. 36 dyreenheder. Dyreholdet skal enten reduceres til det tilladte dyrehold eller lovliggøres via en ny miljøgodkendelse af ejendommen.</p>
Fluebekæmpelse	Der foretages hyppig udmugning.

Opbevaringsanlæg

Pladser

Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Foderhus	01-06-1987	770	2.100	770	Silohus
Ensilageplansilo	04-10-2012	1.590	1.590	0	1200 m ² plansilo og 390 m ² forplads.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Ensilageplads/silo (afløb, randzoner mv)	<p>2 stk. udendørs ensilagesiloer:</p> <ul style="list-style-type: none">- Mod nordvest: Murafgrænsning.- Mod sydøst: Ifølge ejer er der afløb til pumpebrønd, hvorfra restvand pumpes til gyllebeholder. Afløbet kunne ikke ses ved tilsynet, da forplads og en del af ensilagesiloer stod under vand ved tilsynet. <p>Vær opmærksom på, at riste/afløb altid skal holdes frie, så restvand føres til opsamlingsbeholder.</p>
Møddingsplads (afløb, randzone mv.)	<p>Ingen møddingsplads på ejendommen.</p> <p>Dybstrøelse/kompost på grus ved kalvehytter skal flyttes til markstak og overdækkes med plastik.</p>
Kalveplads (afløb, randzoner mv.)	<p>Kalvehytter nord for ungdyrstald står ifølge ejer på grus.</p> <p>Kalvehytter mellem stalde blev ikke set: Bund og afløbsforhold blev ikke set ved tilsynet.</p> <p>Ved tilsynet blev det diskuteret om kalvehytter må stå på grus uden afløb. Ifølge ejer har kommunen tidligere sagt at det var ok med henvisning til et byggeblad.</p> <p><u>Husdyrgødningsbekendtgørelsen § 9:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Et anlæg skal have fast bund, som er uigennemtrængelige for fugt, og som kan modstå påvirkningerne fra dyrene og de anvendte redskaber. Anlægget skal indrettes med afløb til opsamling af flydende husdyrgødning eller restvand, der føres gennem tætte, lukkede ledninger til en beholder. <p><u>Vurdering:</u> Kalvehytter skal stå på fast bund, hvor der er afløb til opsamling fra det laveste punkt.</p>

Markstakke med husdyrgødning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar	Antal ved tilsyn
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Dybstrøelse opbevares i markstak. Markstakken er ifølge ejer ikke overdækket med plastik pga. udkørsel af dybstrøelse samt vejret har gjort det vanskeligt. Markstak med kompost skal overdækkes hurtigst muligt.	1

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		Odderupvej 6		
Afgive til opbevaring		Vittarpvej 3A		1.500

Beholdere

Type	Bygge- dato	Kontrol- Dato / interval	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk- ningstyp e	Bemærkning	
Gyllebeholder	01-01-1988	17-06-2020	10	400	1.600	Halm	Beholderkontrol udført den 17-06-2020.
Gyllebeholder	01-01-2006	08-08-2017	10	1.000	5.000	Halm	Beholderkontrol 08-08-2017: Kabler i hul 20 + 21 udskiftes. Utæthed mellem bund og væg udbedres. Vandret revne rundt på tanken lukkes indefra. Kabel i hul 1 tjekkes, rust i lås til venstre. Tidsfrist for arbejde 01-09-2018

Gyllebeholder	01-01-1979	29-05-2000		150	99	Halm	Anvendes kun som buffertank. Gyllebeholderen er på i alt 600 m3.
Gyllekanaler	03-01-1800			0	608		
Fortank t. gyllebeh.	04-01-1800			0	21		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Alarm på gyllebeholder	Ingen krav om alarm på gyllebeholdere, da afstanden til åbent vandløb/sø er større end 100 meter.
Vold omkring gyllebeholder	Ingen krav.
Opbevaringskapacitet	Ok.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 600 m3. <ul style="list-style-type: none"> - Anvendes som buffertank. - Nedlagt og anvendes kun som buffertank. Gyllebeholderen fyldes kun til jordoverfladen.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.600 m3. <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst foretaget i 2020. - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Ok.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 5.000 m3. <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol foretaget i 2017: Konstatering af skader: Skader skal udbedres, inden gyllebeholderen igen må anvendes. - Reparationer er ifølge ejer ikke foretaget. - Flydelag: Gyllebeholderen anvendes ikke.
Gyllebeholder 4 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.500 m3 på Vittarpvej 3A: <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst foretaget i 2020. - Gyllebeholderen fyldes af gyllevogn. - Flydelag: Tom ved tilsynet.
Modtages der gylle, andet steds fra	Gylle fra biogasanlæg i eksterne gyllebeholdere.

Sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kemikalier (opbev.)	Opbevares i aflåst skab.

Hvor påfyldes marksprøjte	Der påfyldes vand på plads foran silohus. Der blandes og vaskes i marken.
---------------------------	---

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udsprinkling af restvand	Der er ikke etableret udsprinklingsanlæg til restvand.
Vaskeplads - læsseplads	Ingen vaskeplads.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes ud på terræn.

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
	157302	Tank	01-5023	2006	Mineralske olieprodukter	5.900	Indendørs		

Olie- og kemikalietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Olietank fra 2006 står på fast bund.
Olie (opbevaring)	Motorolie mm. opbevares i maskinhuset på beton uden afløb.

Oplag af affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Affald samles sammen og afleveres til AFLD.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares på beton. Afhentes af Daka.
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen har egen drikkevandsboring. I forbindelse med tilsynet blev boringens placering tegnet på kort. Boringen får senere et DGU-nr. Ifølge ejer er der senest foretaget analyser af vandkvalitet i 2019.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 3 boringer (DGU nr. 103.870, 103.871 og 103.1459): 158.000 m ³ /år. Tilladelsen bortfalder i 2023. - Zone rundt om boringer: Ok. <u>Vittarpvej 2:</u> Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 1 boring (DGU nr. 103.1242): 30.000 m ³ /år. Tilladelsen bortfalder i 2024. - Zone rundt om boring: Ok. - Boringen skal overdækkes korrekt. <u>Barslundvej 15A:</u> Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 1 boring (DGU nr. 103.1690): 19.800 m ³ /år. Tilladelsen bortfalder i 2024. - Zone rundt om boring: Boring ikke set i forbindelse med tilsynet. - Ifølge ejers oplysning ved tilsynet om boringens indretning, skal boringen have etableret korrekt overdækning. Se evt. billeder af, hvordan en boring skal være indrettet her: https://www.rksk.dk/borger/affald-energi-og-miljoe/boringer-drikkevand-og-vandforsyning

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

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering	03-11-2020
A. Miljøledelse	5
B. Regelefterlevelse	5
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	3
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	5,00
Vægtet konsekvens	2,32
Vægtet score	3,66

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.