

Returadresse
Land, By og Kultur – Land og Vand
Smed Sørensens Vej 1, 6950 Ringkøbing

**NATURENS
RIGE**

Sagsbehandler
Erik Lauridsen Haahr
Direkte telefon
9974 1486
E-post
erik.haahr@rksk.dk
Dato
14-03-2018
Sagsnummer

18-010484

Tilsynsbrev og rapport for landbrugstilsyn den 14-03-2018 ved:

Poul Børge Jensen
Knivsbækvej 9
6920 Videbæk

Tilsynsbrev

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

Fra virksomheden deltog	Poul Børge Jensen
-------------------------	-------------------

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

Ejendommens miljøforhold er gennemgået, og gennemgangen 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 2018 er den 322,49 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til:

Poul Børge Jensen

Cvr. nr.:18098504

Tilsynsrapport

Telefon	61366206
CVR nr.	18098504
P. nr.	1001429940
E-mail	pbj@mydsl.dk

Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Godkendelse §12
Godkendelsesdato	07-10-2014
Sidste tilladelse	07-10-2014
Tilladte dyreenheder	307,34

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	Miljøgodkendelse fra 7/10-2014 anses som udnyttet.
Staldtype, i forhold til miljøgodkend	Som beskrevet i miljøgodkendelsen.
Miljøteknologi - gyllekøl - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - forsuring - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - luftrensning - vilkår	Ingen krav.

Miljøteknologi - skraber - vilkår	Vilkår om skraber på gangarealer. Skraberne skal køre minimum hver 4. time. På baggrund af ny viden omkring effekten af skrabning af spalter ift. ammoniakemission, fører kommunen pt. ikke tilsyn med skrabe hyppighed af spalteareal.
Miljøteknologi - overdækning - vilkår	Ingen krav om overdækning af gyllebeholder.
Foder - vilkår	Ingen vilkår omhandlende fodring.
Antal mdr. på græs - vilkår	Ingen dyr på græs.
Dybstrøelse - vilkår direkte udbring	Dybstrøelse afsættes løbende til biogasanlæg.

Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
St.r. årskøer	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	163	230,34	07-10-2014	
St.r. årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	2	2,83	07-10-2014	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	137	63,06	07-10-2014	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	37	10,00	07-10-2014	
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	85	1,11	07-10-2014	

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	158	223,28	4.841,48	0,00
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	92	41,90	566,02	0,00

St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	34	9,10	0,00	108,11
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	92	1,53	0,00	15,93
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	2	0,35	0,00	5,89

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Dyrehold (evt. kommentar)	<p>Ifølge CHR.-register 14-03-2018: 162 køer, 129 kvier og 15 handyr.</p> <p>Ifølge gødningsregnskab 2016/17: 158 køer, 34 kvier (dybstrøelse), 92 kvier (sengestald) og 92 tyrekalve (40-68 kg) + 2 slagtekalve.</p> <p>I ovenstående skema: "Animalsk produktion registreret ved tilsynet" er indsat oplysninger fra gødningsregnskab 2016/17.</p>
Fluebekæmpelse	<p>Dybstrøelse afsættes løbende til biogasanlæg.</p> <p>Udvanding af fluemiddel i dybstrøelse.</p>

Opbevaringsanlæg

Pladser

Type	Bygge- dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæ kn. (m ²)	Bemærkning
Fast mødding	01-01- 1800	225	600	0	Afløb til ajlebeholder
Ensilageplansilo	01-01- 2008	2.400	5.520	0	Afløb til ajlebeholder og udsprinklingsanlæg
Ensilageplads	01-08- 2014	631	700		Afløb til ajlebeholder og udsprinklingsanlæg

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Ensilageplads/silo (afløb, randzoner mv)	Der er afløb til ajlebeholder. Der er etableret afløb i begge ender af siloanlæg. Randzoner ok. Restvand fra ensilageplads udsprinkles på areal vest for siloanlæg.
Møddingsplads (afløb, randzone mv)	Dybstrøelse afsættes løbende til biogasanlæg. Ved tilsynet lå en lille smule dybstrøelse ved tidligere møddingsplads. Vær opmærksom på, at møddingssaft ikke må udsprinkles (må ikke udbringes med vandingskanon), men skal i stedet for ledes til gyllebeholder. Ved løbende at afsætte dybstrøelse til biogasanlæg er man ude over denne problemstilling.

Markstakke med husdyrgødning

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

Markstakke med ensilage

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

Aftaler om opbevaring af gødning

Aftaletype	Aftalepartner	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Afgive til opbevaring	Lars Møller Larsen	Knivsbækvej 17		1.800,0 0

Beholdere

Type	Bygge- dato	Kontrol- dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæ- kningst ype	Bemærkning
Ajlebeholder	01-01- 1950		0	50		
Gyllebeholder	01-01- 2000	03-06- 2010	790	3.160		Beholderkontrol udført den 03-06-2010.
Gyllekanaler	02-01- 2000		0	750		
Fortank t. gyllebeh.	04-01- 1800		0	35		

Aktuel opbevaringskapacitet, flydende
gødning (mdr.): 10,07

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vold omkring gyllebeholder	Ingen krav.
Ajlebeholder	3 stk. mindre ajlebeholdere, der er serieforbundet. Ajlebeholderne anvendes til vand fra ensilageplads. Restvandet pumpes til udsprinklingsanlæg.
Alarm på gyllebeholder	Ingen krav om alarm på gyllebeholder, da afstanden til åbent vandløb/sø er større end 100 meter.
Opbevaringskapacitet	Der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet til gylle.
Gyllebeholder (Flydelag, logbog, dykket)	Gyllebeholder på 3.160m ³ Beholderkontrol ok, sidst udført den 03-06-2010. Dykket indløb. Flydelag ok. Logbog ok.
Gyllebeholder 2	Lejet gyllebeholder på 1.800 m ³ , beliggende ved Knivsbækvej 17. Flydelag ok. Beholderkontrol udført i 2013.
Modtages der gylle, andet steds fra	Der modtages gylle fra biogasanlæg.

Sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kemikalier (opbev.)	Opbevares i aflåst rum i stalden.
Hvor påfyldes marksprøjte	Der vaskes og blandes på beton med afløb til ajlebeholder.

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udsprinkling af restvand	Vand/restvand fra ensilageplads udsprinkles med 2 "udsprinklingshoveder" på mark vest for ensilageplads.
Vaskeplads - læsseplads	Der vaskes på ensilageplads.
Overfladevand (tage og store flader)	Noget ledes til sø, resten ledes til bæk.
Forsinkelsesbassin, regnvand	Nej

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	Type nr	Etab.år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjf. frist
			2008	Mineralske olieprodukter (Olietankbekendtgørelsen s §6, stk. 1 nr. 13)		Indendørs	

Olie- og kemikalietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Olietank står på fast bund i maskinhus. I forbindelse med tilsynet blev 1 olietank afmeldt og 1 olietank indberettet i BBR.-register.
Olie (opbevaring)	Opbevares i maskinhuset, på beton uden afløb.

Oplag af affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Erhvervsaffald (plast, brændbart, kanyler)	Der er containere til plastik og pap, som tømmes af renovatør.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Ligges på afhentningsplads. DAKA afhenter.
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er koblet til almen vandforsyning.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 2 boringer: DGU nr. 84.2455 + 2478: I alt 66.000 m ³ /år og 80 m ³ /time. Knivsbækvej 9: 45.000 m ³ . Knivsbækvej 20: 21.000 m ³ . Tilladelse bortfalder 2028. Zone ved boring på Knivsbækvej 9 ok.
Beredskabsplan	Beredskabsplan er udarbejdet. Vær opmærksom på, at medarbejdere ved, hvem de skal ringe til ved evt. uheld.

Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening.
----------------	--

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering	14-03-2018
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 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.