

Returadresse
Landbrug
Smed Sørensens Vej 1, 6950 Ringkøbing



Ringkøbing-Skjern Kommune

Karsten Frisgård Jensen
Vester Vejrupvej 7
6893 Hemmet

Sagsbehandler
Svend Egon Jensen
Direkte telefon
9974 1486
E-post
svend.egon.jensen@rksk.dk
Dato
08-12-2016
Sagsnummer

Tilsynsbrev og rapport for landbrugstilsyn den 24-10-2016

Vester Vejrupvej 7 Karsten Frisgård Jensen
6893 Hemmet

Til stede ved tilsyn: Ejer af dyreholdet
Sidste tilsynsdato:
Sagsbehandler: Svend Egon Jensen Ringkøbing Skjern Kommune

Dyreenheder i alt	244,73
Samkøring	

Telefon	97375490
CVR nr.	65190028
P. nr.	1002203103
E-Mail	vejrup7@gmail.com

Tilsynsbrev

Åbningstider
mandag - ons-
dag
torsdag
fredag

9.30 - 15.00
9.30 - 16.45
9.30 - 13.00

Telefontider
mandag - ons-
dag
torsdag
fredag

8.00 - 15.30
8.00 - 17.00
8.00 - 13.30

Hjemmeside
www.rksk.dk

Telefon 99 74 24 24

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- At kommunen ikke fandt noget at påpege ved tilsynet

Seneste 6 års håndhævelser

Dato	Type	Kommentar
18-11-2013	Indskærpelse, Miljø	Ulovligt dyrehold

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 endelig offentliggørelsen på SAS: <http://opengov.cloudapp.net/Cases/rksk/>
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 og udarbejdelse af eventuel miljøgodkendelse af ejendommen. Det registrerede tidsforbrug for tilsynet omfatter forberedelse, tilsynet og efterfølgende afrapportering samt eventuel opfølgning. For Kommunens arbejde med tilsyn med sådanne virksomheder reguleres årligt. I 2016 er den 308,70 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves årligt i november måned.

Aktindsigt:

Der skal gøres opmærksom, på at du som part i sagen har mulighed for aktindsigt. Tidspunkt for et eventuelt gennemsyn af sagen kan aftales telefonisk med Miljø og natur.

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering	01-01-2014
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	3
C. Oplagret gødning	1
D. Størrelse	1
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	3,00
Vægtet konsekvens	1,00
Vægtet score	2,00

Tilsynsfrekvens (år): 3

Status for godkendelse/anmeldelse

Godkendelsen dateret den 27-06-2014 er udnyttet.

Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Godkendelse §12
Godkendelsesdato	
Sidste tilladelse	27-06-2014
Tilladte dyreenheder	306,78

Animalsk produktion registeret ved tilsynet

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
St.r. årskøer	Sengestald m.spalt, linespil	140	186,67	4.257,40	0,00
St.r. stude, 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	32	8,67	0,00	103,02
St.r. stude, 6-27mdr.	Spaltegulvbokse	100	48,22	701,60	0,00
St.r. tyrekalve	Dybstrøelse (hele arealet)	75	1,17	0,00	11,90

Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
St.r. årskøer	Sengestald m.spalt, linespil	150	233,13	27-06-2014	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Spaltegulvbokse	126	58,75	27-06-2014	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	24	6,08	27-06-2014	
St.r. tyrekalve	Dybstrøelse (hele arealet)	75	8,82	27-06-2014	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Alarm på gyllebeholder	Ingen krav.
Vold omkring gyllebeholder	Ingen krav.
Dyrehold kommentar (evt.)	Ved tilsynet er der 140 årskøer med hundyropræt.
Mælkeydelse (Liter mælk pr. ko pr. år.)	Der fodres efter 10.500.
Opbevaringskapacitet	OK, der er opbevaring til 9,72 mdr efter beregning.

Gyllebeholder (Flydelag, logbog, dykket)		Gyllebeholder på 615 m ³ Beholderkontrol ok, sidst fortaget den 12-11-2013. Dykket indløb. Flydelag OK Logbog OK
Gyllebeholder (Flydelag, logbog, dykk)	2	Gyllebeholder på 1.600 m ³ Beholderkontrol ok, sidst fortaget den 12-11-2013. Dykket indløb. Flydelag OK Logbog OK
Gyllebeholder (Flydelag, logbog, dykk)	3	Gyllebeholder på 2.400 m ³ Beholderkontrol ok, sidst fortaget den 12-11-2013. Dykket indløb. Flydelag OK Logbog OK

Opbevaringsanlæg

Pladser

Type	Bygge- dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Over- dækn. (m ²)	Bemærkning
Markmødding	03-01-1800	0	20	0	Møg og dybstrøelse fra små kalve.
Ensilageplan-silo	01-01-2005	1.100	2.592	0	
Foderhus	04-01-1800	525	1.313	525	Afløb til gyllebeholder.

Beholdere

Type	Bygge- dato	Kontrol- dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk- ningstype	Bemærkning
Ajlebeholder	05-01-1800		0	60		
Gyllebeholder	01-01-1979	12-11-2013	153	615		Beholderkontrol udført den 12-11-2013, arbejde der skal udføres, spjæld skal blændes af.
Gyllebeholder	01-01-1994	12-11-2013	394	1.605		Beholderkontrol udført den 12-11-2013, ingen bemærkninger.
Gyllebeholder	01-07-2004	12-11-2013	800	2.400	Intet	Beholderkontrol udført den 12-11-2013, ingen bemærkninger.
Gyllekanaler	01-01-1979		0	440		

Opbevaringskapacitet, flydende gødning (mdr.): 9,72
 Opbevaringskapacitet, fast gødning 2,09

(mdr.):

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Forsuringsanlæg	Gyllen bliver pt. forsuret i blandingstanken lige før udbringning på marken, dermed opnås den maksimale udnyttelse af kvælstof. Fremadrettet leveres gyllen til biogas anlæg.
Spalter	Ja.
Spalteskrabere	Ja.
Interval gødningsskraber	Skraber hver time
Ensilageplads/silo	Der er både indendørs og udendørs køresiloer, der har afløb til gyllebeholder
Markstak (placering af ensilage på kort)	Alt dybstrøelse skal fremadrettet bringes til biogas.
Kompost (Placering på markkort)	Ingen kompost i marken fremadrettet.
Fast overdækning, gyllebeholder	Naturlig flydelag.
Slørende beplantning om gyllebeholder	Beholderne kan ikke ses direkte fra vejen.
Modtages der gylle, andet steds fra	Nej, alt gylle afsættes til biogas.
Møddingsplads (afløb, randmur omkring)	Ingen

Sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kemikalier (opbev.)	Opbevares i garagen
Hvor påfyldes marksprøjte	Der blandes og vaskes oven på en gale ajlebeholder
Opbevaring af medicin	Opbevares i kontrolrum

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vaskeplads	Der vaskes på beton med afløb til gylletank.
Overfladevand (tage og store flader)	Ledes via rør til åbne vandløb

Olie- og kemikalietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Er indberettet til BBR
Olie (opbevaring)	Opbevares i maskinhuset på beton uden afløb

Bemærk:

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

Anmeldelsesblanketter kan hentes via www.rksk.dk brug søgeordet: olietanke.

Sammen med en anmeldelsesblanket af en olietank skal tankattesten samt en oversigtstegning som angiver placering af tanken sendes med.

BBR tankoplysninger (kun de tre første tanke er listet)

Tanktype		Tankvolumen		År
B	Overjordisk olietank	01	Under 6.000 l	1987
A	Nedgravet olietank	01	Under 6.000 l	1987

Oplag af affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Afbrænding (Affald, mark osv.)	Ingen afbrænding.
Erhvervsaffald (plast, brændbart, kanyle)	Samles sammen og bringes til ESØ
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares på spalter og overdækkes med presenning.
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Er der konstateret jordforurening	Nej
5m zone omkring boring	Er overholdt.
Vandindvinding, Drikkevand	Ejendommen er koblet til Offentlig vands
Vandindvinding, Mark	Ejer er opmærksom på vilkår i tilladelse
Nye jordforpagtninger (i forhold til mil)	Ingen nye forpagtninger.

Antal mdr. på græs	Ingen dyr på græs.
Staldtype, i forhold til MG	Som beskrevet i godkendelsen.
Fluer (Kemisk behandling)	Ingen kemisk behandling.

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.

Med venlig hilsen

Svend Jensen