

Tilsynsbrev og rapport for landbrugstilsyn den 20-05-2020 på ejendommen:

Roderdal 1
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:

- Boring ved Roderdal 4 er under renovering, men forerør står ved tilsynet åbent med mulighed for at grundvand kan forurenes.

Til information:

- Gødningsregnskab 2017/2018: Gødningsregnskab skal rettes, da der mangler en del dyregrupper
- Vær opmærksom på, at hvis der ikke etableres en "ensilagesilo 5", så er der krav om, at der i "silo 4" skal være 2 meter fri randbelægning mod vest. Randbelægningen skal have fald mod afløb.

Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpelse:

- Markvandsboring:
 - Forerør skal overdækkes midlertidig med plastik for at undgå forurening af grundvand.
 - Boringsbrønde skal forsynes med overdækning, for at beskytte installation og grundvand mod indtrængning af forurening, jf. § 13 i bek.nr. 1260 af 28. oktober 2013 om udførelse og sløjfning af boringer og brønde på land.

Opsummering af håndhævelser

20-05-2020	Indskærpelse, Miljø	Boring: Forerør skal overdækkes midlertidig med plastik, så evt. forening undgås. Selve brønden skal have lagt et låg på, hvorved grundvandet yderligere sikres.
------------	------------------------	--

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	22-08-2011
Sidste tilladelse	15-01-2016
Tilladte dyreenheder	416,92

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	<p>Tillæg nr. 1 (fra 2016) er delvist udnyttet:</p> <ul style="list-style-type: none">- Antallet køer + opdræt er udvidet.- Opførelse af ny stald til opdræt/goldkøer: Ikke etableret.- Etablering af kviestald, dybstrøelse: Ikke etableret.- Ny 3.500 m³ gyllebeholder: Ikke etableret.- Ekstra ensilagesilo: Ikke etableret.<ul style="list-style-type: none">o Ifølge ejer forventes ensilagesilo at blive etableret i 2020.- Ny møddingsplads: Ikke etableret. <p>Udnyttelsesfrist for at etablere nye stalde, gyllebeholder og ensilagesilo er 6 år fra tillægget er meddelt: 15-01-2022.</p>
Staldtype	<p>Køer:</p> <ul style="list-style-type: none">- Sengestald med spalter.- Sengestald med fast gulv, 2% hældning.- Dybstrøelsesareal. <p>Opdræt:</p> <ul style="list-style-type: none">- Dybstrøelsesareal.- Sengestald med spaltegulv.
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">- Fast gulv m. 2% hældning skal skrubes hver 2. time. <p><u>Vurdering:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Tilbygning til malkekøer skrubes hver 2. time. <p>Nyere forskning har vist, at skrabning af spaltegulv ikke har en ammoniakreducerende effekt, og derfor er der ikke længere krav om skrabning af spaltegulv.</p>

Miljøteknologi - teltoverdækning	<u>Vilkår:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Ny 3.500 m³ gyllebeholder skal have fast overdækning i form af telt. - Umiddelbart efter endt omrøring og udkørsel skal telt lukkes.
Foder - vilkår	Ingen krav.
Antal mdr. på græs - vilkår	Ingen krav.
Dybstrøelse - vilkår direkte udbring	Dybstrøelse opbevares pt. overdækket i markstak (ingen dybstrøelse i markstak ved tilsynet). Fremadrettet køres dybstrøelse evt. til biogasanlæg.
Vilkår om beplantning	Ingen krav.

Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Jers. Årskøer	Sengestald, m. bags kyl/ringkanal	117	146,41	15-01-2016	
Jers. Årskøer	Sengestald m. dræn, skraber og ajleafløb	128	160,18	15-01-2016	
Jers. Årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	21	26,28	15-01-2016	
Jers. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	65	13,00	15-01-2016	
Jers. årsopdr. 6-25mdr.	Sengestald, m. bags kyl/ringkanal	195	69,64	15-01-2016	
Slagtekalv Jers. 25-40 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	130	1,41	15-01-2016	

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	102	142,92	3.162,63	0,00
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	28	7,47	0,00	88,76
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald,m.bagskyl /ringkanal	87	43,88	669,97	0,00
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	52	1,41	0,00	14,15
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Sengestald,m.bagskyl /ringkanal	2	0,54	6,67	0,00
Jers. Årskøer	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	157	201,00	4.247,78	0,00
Jers. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	59	11,51	0,00	144,30
Jers. årsopdr. 6-25mdr.	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	116	40,98	531,79	0,00
Slagtekalv Jers. 0-6mdr.(145 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	4	0,22	0,00	2,72
Slagtekalv Jers. (145-328 kg)	Sengestald,m.bagskyl /ringkanal	2	0,56	6,38	0,00
Jers. avlstyre over 328 kg	Sengestald,m.bagskyl /ringkanal	1	0,42	4,28	0,00

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Dyrehold	<p>I ovenstående skema "animalsk produktion registreret ved tilsynet" er indsat oplysninger fra gødningsregnskab 2018/2019.</p> <p><u>Ifølge CHR-register 18-05-2020:</u> 247 køer, 337 kvier og 4 handyr.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u> 2018/2019:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tung race: 102 årskøer, 28 kvier (0-6 mdr.), 87 kvier (6 mdr.-kælvning), 52 slagtekalve (42-83 kg.), 2 slagtekalve (6 mdr.-kælvning). - Jersey: 157 årskøer, 59 kvier (0-6 mdr.), 116 kvier (6 mdr.-kælvning), 4 slagtekalve (25-100 kg.), 2 slagtekalve (6 mdr.-kælvning), 1 avlstyr. - I alt 450,9 DE

Dyrehold, fortsat	<p>2017/2018:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 173 kvier (6 mdr.-kælvning) Gødningsregnskab skal rettes - der mangler flere dyregrupper. <p>2016/2017:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tung race: 41 årskøer, 10 kvier (0-6 mdr.), 38 kvier (6 mdr.-kælvning), 58 slagtekalve (42-86 kg.), 2 slagtekalve (6 mdr.-kælvning). - Jersey: 218 årskøer, 57 kvier (0-6 mdr.), 177 kvier (6 mdr.-kælvning), 7 slagtekalve (25-91 kg.), 4 slagtekalve (6 mdr.-kælvning), 1 avlstyr - I alt 415,7 DE <p><u>Vurdering:</u> Ved tilsynet ses, at dyrene i vid udstrækning størrelsesmæssigt er "jersey-størrelse". Hvis oplysninger i gødningsregnskab alle ændres til jersey i stedet for delvis tung race giver det 412,2 DE, og dermed giver dyreholdet ikke anledning til bemærkninger.</p> <p>Dyreholdet er over en årrække avlsmæssigt ved at gå fra tung race til jersey. Dette avlsarbejde strækker sig over flere år, og det har den betydning, at en del af køer+opdræt i gødningsregnskabet er registreret som tung race, fordi dyrene avlsmæssigt ikke er renracede jersey.</p>
Fluebekæmpelse	Der anvendes Neporex og Staldchok.

Opbevaringsanlæg

Pladser

Type	Bygge- dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæ kn. (m ²)	Bemærkning
Ensilageplansilo	01-01- 2016	2.200	5.000		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Ensilageplads/silo (afløb, randzoner mv)	<ul style="list-style-type: none"> - Mod nord: murafgrænsning. - Mod syd: Afløb til brønd med pumpe til gylletank. <p>Vær opmærksom på, at hvis der ikke etableres en "silo 5", så er der krav om, at der i "silo 4" skal være 2 meter fri randbelægning mod vest. Randbelægningen skal have fald mod afløb.</p>
Møddingsplads (afløb, randzone mv.)	<p>Der er ikke etableret møddingsplads.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ensilagesiloer anvendes. <p>I tilfælde af, at der etableres udsprinklingsanlæg til restvand fra ensilagesiloer, så må der ikke placeres dybstrøelse i ensilagesiloer, da evt. saft + regn fra mødding ikke defineres som restvand og derfor ikke må udsprinkles.</p>

Kalveplads (afløb, randzoner mv.)	Afgrænsning: Der er etableret afgrænsning af kalveplads. Afløb til gyllekanal.
-----------------------------------	---

Markstakke med husdyrgødning

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

Markstakke med ensilage

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Ensilage i markstak (placering og saft)	Ensilage i markstak rokerer rundt på arealer.

Aftaler om opbevaring af gødning

Aftaletype	Aftalepartner	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Afgive til opbevaring		Arnborgvej 10		2.400,00
Afgive til opbevaring		Ahlervej 16		900,00

Beholdere

Type	Bygge- dato	Kontrol- Dato / interval	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk- ningstyp e	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1992	04-11-2019	10	350	1.400	Flydelag Beholder kontrolleret 04-11-2019 Ved tilsyn 20-05-2020. Kabel er skiftet.
Gyllebeholder	03-01-1982	17-05-2020	10		600	Flydelag Ifølge ejer ved tilsyn 20-05-2020: Beholderkontrol udført med bemærkning. Revne skal pudses op.
Fortank t. gyllebeh.	01-01-1800			0	3	
Fortank t. gyllebeh.	01-01-1980			0	8	

Gyllekanaler	03-01-1982			0	350		
Gyllekanaler	01-01-1996		10		800	Intet	Under kostald fra 1996/2012

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	Der anvendes lejede gyllebeholdere i Ringkøbing-Skjern Kommune. Der er gylleopbevaringskapacitet i Herning Kommune: <ul style="list-style-type: none"> - 900 m3 på Bjørslevvej 7, 6933 - 2.000 m3 på Vejelsigvej 8.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.400 m3. <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2019. Kabel er skiftet. - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Ok. - Logbog: Ok.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 600 m3. <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol udført midt maj 2020. Udvendig revne skal pudses op. - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Ok. - Logbog: Ok.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 3.500 m3. er ikke bygget ved tilsynet.
Gyllebeholder 4 (Dyk indløb, flydelag)	Lejet gyllebeholder på 2.138 m3 ved Arnborgvej 10 (beliggende på Troldhedevej) <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst foretaget i 2016: - Flydelag: Tom ifølge lejer. Gyllebeholder ikke set i forbindelse med tilsynet. - Logbog: Ok.
Gyllebeholder 5 (Dyk indløb, flydelag)	Lejet gyllebeholder på 900 m3 ved Ahlervej 16. <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2019. - Flydelag: Tom ifølge lejer. Gyllebeholder ikke set i forbindelse med tilsynet.
Modtages der gylle, andet steds fra	Evt. fra biogasanlæg.

Sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kemikalier (opbev.)	Opbevares i aflåst kemirum: Afløb til gyllen.
Hvor påfyldes marksprøjte	Marksprøjte påfyldes vand ved vaskeplads. Afløb til gylle.

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udsprinkling af restvand	Der er ikke etableret udsprinklingsanlæg.
Vaskeplads - læsseplads	Vaskeplads foran ungdyrstald. Afløb til gyllekanal.
Overfladevand (tage og store flader)	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

Matr. nr	Ejerlav	Fabr. år	Fabr. nr	Klassifikation	Type nr	Etab.år	Indhold	Størrelse	Placering	Om-/tilbyg. år	Sløjf. frist
94p	1210152	2013	576327	Tank (Produkt på væskeform)	G 50-5123	2013	Fyringsolie	2.500	Indendørs		28-12-2053
		2009		Tank (Produkt på væskeform)		2009	Mineralske olieprodukter	1.450	Udendørs		

Olie- og kemikalietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Olietanke fra 2009 og 2013 står på fast bund i maskinhus.
Olie (opbevaring)	Motorolie mm. opbevares i maskinhuset, på beton uden afløb.

Oplag af affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Samles sammen i container, tømmes efter behov.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares ved gyllebeholderen, overdækkes med kappe, afhentes af DAKA.
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkoblet almen vandforsyning.
Vandindvinding, Mark + Zoner	<p>Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 3 boringer (DGU nr. 94.2243 og 94.2536 og 94.2537 (2 sidste ved Roderdal 7): 76.000 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2023.</p> <ul style="list-style-type: none">- Zone rundt om boringer: Ok.- Boring ved Roderdal 7 skal overdækkes korrekt. <p><u>Ved Roderdal 4:</u></p> <p>Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 1 boring (DGU nr. 94.2041): 20.400 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2024.</p> <ul style="list-style-type: none">- Zone rundt om boring: Boringen er under renovering, men forerør står ved tilsynet åbent med mulighed for at grundvand kan forurennes.- Forerøret skal overdækkes midlertidig med plastik, så evt. forening undgås. Selve brønden skal have lagt et låg på, hvorved grundvandet yderligere sikres. <p>Se evt. billeder af, hvordan en boring skal være korrekt indrettet på: https://www.rksk.dk/borger/affald-energi-og-miljoe/boringer-drikkevand-og-vandforsyning</p>
Beredskabsplan	Er udarbejdet.

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

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering	20-05-2020
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	3
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	3,00
Vægtet konsekvens	2,98
Vægtet score	2,99

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.