

Tilsynsbrev og rapport for landbrugstilsyn den 27-02-2019 på ejendommen:

Brejningvej 15
6971 Spjald

Tilsynsbrev

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

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

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Gyllebeholder på 791 m³. på Brejningvej 17: Beholderkontrol sidst udført i 2008.
- Udsprinklingshoveder/-dyser var ved tilsynet ude af drift.
- Mobile kalvehytter stod ved tilsynet på fast bund uden korrekte afløbsforhold.
- Ensilage lå ved tilsynet op af skråning/jordvold.

Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpelser:

- 791 m³ gyllebeholder på Brejningvej 17 skal inden 01-06-2019 have gennemført den lovpligtige 10 års beholderkontrol, så kravene i Bekendtgørelse om kontrol af beholdere til opbevaring af flydende husdyrgødning og ensilagesaft, Bek nr. 1322 af 14. december 2012 § 9 efterkommes.
- Ensilagesaft skal udsprinkles, så restvandet fordeles ud på areal, således at kravene i Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. bek. nr. 116 af 23. januar 2019 § 32 stk. 5 efterkommes.

- Areal med kalvehytter skal have etableret afgrænsning som holder vandet på pladsen samt afløb til opsamlingsbeholder, med grundlag i Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. bek. nr. 116 af 23. januar 2019 § 9 stk. 2.
 - o Alternativt skal kalvehytter flyttes til areal med korrekt afløbsforhold.
- Ensilageopbevaringsanlæggets sidebegrænsning skal være udført af bestandige materialer, som er uigennemtrængelige for fugt, og skal udføres således, at de kan modstå påvirkningerne fra køretøjer og redskaber ved fyldning og tømning og fra den oplagrede ensilage. Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. bek. nr. 116 af 23. januar 2019 § 18.

Opsummering af håndhævelser

27-02-2019	Indskærpelse, Miljø	Udsprinklingsanlæg skal repareres.
27-02-2019	Indskærpelse, Miljø	Gyllebeholder på Brejningvej 17 skal have udført beholderkontrol.
27-02-2019	Indskærpelse, Miljø	Mobile kalvehytter skal stå på areal med korrekt afløbsforhold.
27-02-2019	Indskærpelse, Miljø	Ensilageplads skal have etableret murafrænsning, hvis der skal ligge ensilage på pladsen syd for ensilagesiloer.

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 2019 er den 328,62 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

Tilsynsrapport

Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Godkendelse §12
Godkendelsesdato	08-10-2008
Sidste tilladelse	09-09-2008
Tilladte dyreenheder	492,61

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	Miljøgodkendelse fra 2008 er udnyttet i forhold til dyrehold. <ul style="list-style-type: none">- 3.000 m3 gyllebeholder er ikke etableret, og tilladelsen til at etablere denne er bortfaldet.
Staldtype, i forhold til miljøgodkend	Beskrevet i miljøgodkendelse: <ul style="list-style-type: none">- Sengestald med spalter.- Dybstrøelsesarealer.- Spaltegulvbokse anvendes ikke ved tilsynet.
Miljøteknologi - gyllekøl - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - forsuring - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - luftrensning - vilkår	ingen krav.
Miljøteknologi - skraber - vilkår	<u>Vilkår:</u> I sengestalde med spalter skal der etableres skrabe anlæg. Skrabe anlægget skal skrabe gulvet minimum hver 12. time. <u>Vurdering:</u> Nyere forskning har vist, at skrabning af spaltegulv ikke har en ammoniakreducerende effekt, og på den baggrund er vilkåret om skrabe anlæg og antallet af skrabninger ikke længere gældende.
Miljøteknologi - overdækning - vilkår	Ingen krav om teltoverdækning af gyllebeholdere. Der anvendes flydelag.
Foder - vilkår	Ingen krav.

Antal mdr. på græs - vilkår	<p><u>Vilkår:</u> Kvierne fra stalde med sengespalte (6-mdr.- kælving) skal minimum være udegående 4 mdr. af året.</p> <p><u>Vurdering:</u> Der er foretaget beregninger på geneafstande til naboer og naturområder, <u>hvor ejendommen overholder geneafstandene med dyr på stald året rundt.</u></p> <p>På den baggrund vurderes vilkåret om dyr på græs til at være af underordnet betydning. Vilkåret er dermed ikke længere gældende.</p>
Dybstrøelse - vilkår direkte udbring	<p><u>Vilkår:</u> Kompoststakke må højst ligge samme sted i 12 måneder og må ikke placeres samme sted igen før efter 5 år.</p> <p><u>Vurdering:</u> Dybstrøelse afhentes løbende af biogasanlæg.</p>
Vilkår om beplantning	Ingen krav.

Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
St.r. årskøer	Sengestald m.spalt, linespil	270	360,00	09-09-2008	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	62	16,76	09-09-2008	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald m.spalt, linespil	208	104,00	09-09-2008	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Spaltegulvbokse	20	10,00	09-09-2008	
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	135	1,86	09-09-2008	

Animalsk produktion registeret ved tilsynet

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
St.r. årskøer	Dybstr., bagskyl/ringkanal	266	378,12	3.597,80	5.723,43
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	65	17,39	0,00	206,69

St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald,m.bagskyl /ringkanal	177	79,48	1.073,65	0,00
Slagtekalv st.r. 40-62 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	138	1,99	0,00	20,28
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	2	0,52	0,00	9,19

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Dyrehold	<p><u>Vilkår:</u> Det tillades at fordelingen mellem årskøer og opdræt varierer 10 % inden for de maksimale 417,59 DE. (Med normydelse er de 417,59 DE ændret til 492.62 DE)</p> <p><u>Ifølge CHR-register 26-02-2019:</u> 269 køer, 237 kvier og 8 handyr.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 2017/2018: 266 årskøer, 65 kvier (0-6 mdr.), 177 kvier (6 mdr.-kælvning), 138 slagtekalve (40-62 kg.) og 2 slagtekalve (250-471 kg.). - 2016/2017: 254 årskøer, 60 kvier (0-6 mdr.), 167 kvier (6 mdr.-kælvning), 123 slagtekalve (42-67 kg.) og 4 slagtekalve (252-419 kg.). <p><u>Vurdering:</u> Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger.</p>
Fluebekæmpelse	<ul style="list-style-type: none"> - Der anvendes Neporex i dybstrøelse. - Der foretages hyppig udmugning.

Opbevaringsanlæg

Pladser

Type	Bygge- dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæ kn. (m ²)	Bemærkning
Fast mødding	02-01- 1800	25	50	0	Afløb til gylle.
Ensilageplansilo	01-01- 2005	900	1.500	0	Afløb til brønd (udsprinkling).
Ensilageplansilo	01-01- 2011	950	1.600		Afløb til brønd (udsprinkling).

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Ensilageplads/silo (afløb, randzoner mv)	<ul style="list-style-type: none"> - Afløb mod nord: Til brønd, hvorfra der udsprinkles. - Afløb mod syd: Til brønd, hvorfra der udsprinkles. <p>På ensilagepladsen mod syd lå der ved tilsynet ensilage op af skråning/jordvold. Skråningen var afdækket med plastik.</p> <p>Lovgivning foreskriver: "Ensilageopbevaringsanlæggets bund og sidebegrænsning skal være udført af bestandige materialer, som er uigennemtrængelige for fugt, og skal udføres således, at de kan modstå påvirkningerne fra køretøjer og redskaber ved fyldning og tømning og fra den oplagrede ensilage."</p> <ul style="list-style-type: none"> - Plastik opfylder ikke kravene.
Møddingsplads (afløb, randzone mv)	<p>Dybstrøelse afsættes til biogasanlæg.</p> <p>Inden afhentning opbevares det på møddingsplads ved gl. stald. Pladsen har afløb til gyllebeholder.</p> <p>Ved tilsynet var dybstrøelsen i lukket container overdækket med presenning.</p>

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 ved tilsynet.

Aftaler om opbevaring af gødning

Aftaletype	Aftalepartner	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Afgive til opbevaring	Thomas Jensen	Brejningvej 25		1.100,00
Afgive til opbevaring	Alfred Højager Nielsen	Brejningvej 17		600,00

Beholdere

Type	Bygge- dato	Kontrol- Dato / interval	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk- ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01- 1981	23-10- 2013	10	175	700	Beholderkontrol udført den 23-10-2013, arbejde der skal udføres, spjæld skal fjernes og mures efter.
Gyllebeholder	01-01- 1994	25-11- 2016	10	395	1.580	Flydelag Beholderkontrol udført den 25-11-2016.
Gyllebeholder	01-01- 2003	18-06- 2013	10	0	3.000	Flydelag Beholderkontrol udført den 18-06-2013.
Gyllekanaler	01-01- 1800			0	700	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Opbevaringskapacitet	Der er tilstrækkelig gylleopbevaringskapacitet ved brug af egne og lejede gyllebeholdere.
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.
Gyllebeholder 1	Gyllebeholder på 700 m ³ . <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol udført i 2013. - Spjæld fjernet: ikke fjernet. Spjældet skal fjernes. Alternativt må gyllebeholderen kun anvendes op til jordniveau. - Dykket indløb: ok.
Gyllebeholder 2	Gyllebeholder på 1.580 m ³ . <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol udført i 2016: - Sprungen kabel er tidligere repareret. - Dykket indløb: ok. - Flydelag: ok. - Logbog: ok.
Gyllebeholder 3	Gyllebeholder på 3.000 m ³ . <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol udført i 2013. - Dykket indløb: ok. - Flydelag: ok. - Logbog: ok.

Gyllebeholder 4	Gyllebeholder på 791 m ³ . på Brejningvej 17. <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2008. Gyllebeholderen skal have udført beholderkontrol straks. - Beholderen fyldes med traktor/vogn eller lastbil. - Flydelag: ok. - Logbog: ok.
Gyllebeholder 5	Gyllebeholder på 491 m ³ . på Brejningvej 25. <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2015. - Beholderen fyldes af traktor+vogn eller lastbil. - Flydelag: ok. - Logbog: ok.
Gyllebeholder 6	Gyllebeholder på 610 m ³ . på Brejningvej 25. <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2015. - Beholderen fyldes af traktor+vogn eller lastbil. - Flydelag: ok. - Logbog: ok.
Modtages der gylle, andet steds fra	Der modtages gylle fra biogasanlæg.

Sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kemikalier (opbev.)	Kemikalier opbevares i fryser i maskinhuset. Rengøringsmidler opbevares i staldanlæg med afløb til gylle.
Hvor påfyldes marksprøjte	Marksprøjten påfyldes med vand-ur ved staldanlæg.

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udsprinkling af restvand	Der er etableret udsprinklingsanlæg ved læhegn langs med siloanlæg. Udsprinklingshoveder/-dyser var ved tilsynet ude af drift. <u>Vurdering:</u> Udsprinklingssystem skal repareres , så restvand fra ensilagepladsen udsprinkles på markareal og optages af afgrøde - ikke blot pumpes ud i plovfure.
Afløbsforhold	Mobile kalvehytter stod ved tilsynet på fast bund uden korrekt afløbsforhold. Vognene skal stå på fast bund med afløb til gylle. Dvs. at vognene ikke må stå på fast bund, hvorfra vandet udsprinkles.
Vaskeplads - læsseplads	Der vaskes på gl. møddingsplads med afløb til gylle.

Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes til nedsivning.
Forsinkelsesbassin, regnvand	Der er ikke etableret forsinkelsesbassin på ejendommen.

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
6i	1180153			Tank (Produkt på væskeform)		1984	Mineralske olieprodukter		Nedgravet/underjordisk		

Olie- og kemikalietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	<ul style="list-style-type: none"> - Nedgravet olietank er beliggende ved maskinhus. - 2.500 liters olietank fra 2016 står på fast bund i maskinhus. <ul style="list-style-type: none"> o Olietanken blev i forbindelse med tilsynet registreret i BBR-register. <p>I forbindelse med tilsynet blev overjordisk olietank fra 1967 på Brejningvej 17 fjernet fra BBR-register.</p>
Olie (opbevaring)	Motorolie mm. opbevares i maskinhus på fast bund uden afløb.

Oplag af affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Erhvervsaffald (plast, brændbart, kanyler)	Der er en container til sort plast.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Afhændes til Daka.
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Egen boring til drikkevand. Der foretages løbende drikkevandsanalyser. Boringen er placeret i gårdspladsen.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 1 boring (DGU nr. 83.1501): 81.600 m ³ /år. Tilladelsen bortfalder i 2024. Zone rundt om boring: ok. <u>Brejningvej 17:</u> Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 1 boring (DGU nr. 83.1819): 43.800 m ³ /år. Tilladelsen bortfalder i 2023. Zone rundt om boring: ok. <u>Væggerskildevej 14A:</u> Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 1 boring (DGU nr. 83.1502): 28.800 m ³ /år. Tilladelsen bortfalder i 2024. Zone rundt om boring: ok.

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

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering	27-02-2019
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	5
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	4,20
Vægtet konsekvens	2,98
Vægtet score	3,59

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.