

Tilsynsbrev og rapport for landbrugstilsyn den 03-09-2019 på ejendommen:

Hovervej 103
6971 Spjald

Tilsynsbrev

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

Fra virksomheden deltog	Ejer af dyreholdet.
-------------------------	---------------------

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Der skal etableres en vold mellem gyllebeholdere og vandløb.
- Boring ved Hovervej 78 (DGU nr. 83.1183) har ikke korrekt overdækning.
- Utætheder i ensilagemure er ikke udbedret.

Til orientering:

Ved tilsynet var der tvivl omkring opstaldning af kvier på dybstrøelse uden fast bund: Af Landbruget Byggeblad nr. 095.03-01 (Etablering af løsdriftstalde uden fast bund til ammekøer, ungdyr m.v på dybstrøelse) fremgår det, at ungdyr må være opstaldet på dybstrøelse uden fast bund.

Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpelser:

- **Der skal etableres vold ved gyllebeholderne inden den 01-01-2020** så kravene i Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning bek. nr. 760 af 30. juli 2019 §21, stk. 3 efterkommes.
- **Markvandsboringen 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.

- Indskærpelse givet ved tilsyn 2018 skal udbedres: **Plansiloer skal repareres**, så kravene i Bekendtgørelse om erhvervsmæssigt dyrehold, husdyrgødning, ensilage m.v. bek. nr. 1076 af 28. august 2018 § 18 stk. 3 efterkommes.

Opsummering af håndhævelser

03-09-2019	Indskærpelse, Miljø	Der skal etableres en vold mellem gyllebeholdere og vandløb.
03-09-2019	Indskærpelse, Miljø	Boring ved Hovervej 78 skal have etableret korrekt overdækning.
20-12-2018	Indskærpelse, Miljø	Plansiloer skal repareres for revner.

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	Husdyrbrugtilladelse §10
Godkendelsesdato	23-04-2009
Sidste tilladelse	23-04-2009
Tilladte dyreenheder	99,45

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	§10 miljøtilladelse fra 2009 er udnyttet.
Staldtype, i forhold til miljøgodkend	<ul style="list-style-type: none">- Spaltegulvbokse.- Dybstrøelse.- Sengestald med fast gulv, 2 % hældning, skrabning hver 2. time.
Miljøteknologi - gyllekøl - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - forsuring - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - luftrensning - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - skraber - vilkår	Sengestald med fast gulv: Skrabes ifølge ejer hver time.
Miljøteknologi - overdækning - vilkår	Gyllebeholder på 500 m ³ . har fast overdækning. Vilkår: <ul style="list-style-type: none">- Gyllebeholderne skal have tæt overdækning i form af naturligt flydelag eller lignende, som skal kontrolleres og opretholdes efter de til enhver tid gældende regler herom.- Umiddelbart efter udkørsel af gylle fra gyllebeholder med flydelag, skal åben gylleoverflade dækkes af et betydeligt lag halm, indtil flydelaget er dannet efter 1-2 uger. Se mere under kontrolpunkt: Gyllebeholder 2.
Foder - vilkår	Ingen krav.
Antal mdr. på græs - vilkår	Ingen krav.
Dybstrøelse - vilkår direkte udbring	Afhentes af biogasanlæg.
Vilkår om beplantning	Ingen krav.

Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
St.r. årsopdr. 4-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	26	7,89	06-05-2009	
St.r. årsopdr. 6-22mdr.	Sengestald m. fast gulv	200	91,57	06-05-2009	

Animalsk produktion registeret ved tilsynet

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	10	3,02	0,00	35,95
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald m. fast gulv	156	73,80	996,89	0,00
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Spaltegulvbokse	20	9,46	144,48	0,00
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Sengestald m. fast gulv	4	0,43	6,15	0,00
St.r. avlstyre over 440 kg	Spaltegulvbokse	1	0,56	6,00	0,00

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 02-09-2019:</u> 128 kvier.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u></p> <ul style="list-style-type: none">- 2017/2018: 10 kvier (0-6 mdr.), 176 kvier (6 mdr.-kælvning), 4 slagtekalve (6 mdr.-slagtning), 1 avlstyr.- 2016/2017: Gødningsregnskabet er ikke dækkende for et helt år. <p><u>Vurdering:</u> Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger.</p>
Fluebekæmpelse	Der foretages ikke fluebekæmpelse/-forebyggelse.

Opbevaringsanlæg

Pladser

Type	Bygge- dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæ kn. (m ²)	Bemærkning
Ensilageplansilo	01-01- 1980	435	600	0	Afløb til fortank.
Ensilageplansilo	01-01- 1995	450	650	0	Afløb til fortank.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Ensilageplads/silo (afløb, randzoner mv)	<p>Indekærpelse tilsyn 2018: Plansiloer har revner, der ikke er blevet udbedret.</p> <p>Revner er observeret i mur på plansilo mod syd ud mod 500 m³ gyllebeholder, samt i plansilo mod nord (endemur i silo ind mod staldanlæg).</p> <p>Revner/utætheder i silovægge skal udbedres inden der igen kommer ensilage i siloanlæggene.</p> <p><u>Vurdering:</u></p> <p>Ifølge ejer forventes mur mod 500 m³ gyllebeholder at blive repareret inden nye ensilage fyldes i ensilagesiloen.</p> <p>Mur mod plansilo mod nord skal repareres næste gang siloen er tom.</p> <p>Siloanlægget har afløb til fortank. Restvandet pumpes til 500 m³ gyllebeholder.</p>
Møddingsplads (afløb, randzone mv.)	Tidligere møddingsplads er ændret til ensilagesilo. Afløb til fortank.

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.

Aftaler om opbevaring af gødning

Aftaletype	Aftalepartner	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Modtage til opbevaring	Helle Andreasen	Muldbjerg Byvej 25		2.500

Beholdere

Type	Bygge- dato	Kontrol- Dato / interval		Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk- ningstyp e	Bemærkning
Ajlebeholder	03-01-1800			60	99		Under gl. møddingsplads.
Gyllebeholder	01-01-1987	08-04-2019	5	170	500	Fast låg	Beholder kontrolleret 08-04-2019 med bemærkninger: 1. Kabel nr 4 udskiftes med nyt kabel . 2. Tanken er utæt ved nogle fuger de skal repareres. ca den øverste meter.
Gyllebeholder	01-01-2000	08-04-2019	5	459	1.830	Flydelag	Beholder kontrolleret 08-04-2019.
Gyllebeholder	01-01-2006	15-03-2017	10	625	2.500	Flydelag	Beholderkontrol udført den 15-03-2017.
Gyllekanaler	01-01-1997			302	220		181 m ³ gyllekanaler fra 1997.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Alarm på gyllebeholder	Der er krav om alarm på 500 og 1.830 m ³ gyllebeholdere, da afstanden til åbent vandløb/sø er mindre end 100 meter. <u>Vurdering:</u> Alarmer er monteret.

Vold omkring gyllebeholder	<p>Der er tidligere vurderet, at gyllebeholderne er beliggende uden for risikoområde.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Risikoområde: Områder, hvor terrænet skrånede med en gennemsnitlig hældning på mere end 6 grader fra beholderen mod åbne vandløb eller søer med et areal større end 100 m². <p><u>Vurdering:</u> Med baggrund i i terrænhædningskort og gylleforurening 07-03-2019 er det kommunens vurdering, at der skal etableres en vold, så evt. uheld med gylle kan samles op uden fare for vandløbet.</p>
Opbevaringskapacitet	Der er tilstrækkelig kapacitet til gylle på ejendommen.
Ajlebeholder	Under gl. møddingsplads.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	<p>Gyllebeholder på 500 m³.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Alarm monteret. - Skal have beholderkontrol hvert 5. år pga. afstanden til vandløb. - Gyllebeholderen har fast overdækning. (Anvendes til overflade-/restvand fra plansiloer). - Beholderkontrol sidst udført i 2019: <ul style="list-style-type: none"> o 1. Kabel nr 4 udskiftes med nyt kabel . o 2. Tanken er utæt ved nogle fuger de skal repareres. Ca. den øverste meter. <p>Ifølge ejer forventes utætheder/skift af kabel at blive foretaget i efteråret 2019.</p>
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	<p>Gyllebeholder på 1.830 m³.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Alarm monteret. - Skal have beholderkontrol hvert 5. år pga. afstanden til åbent vandløb. - Beholderkontrol sidst udført i 2019. - Dykket indløb: Skal evt. skiftes, så det sikres, at gylle føres under flydelag. - Flydelag: Ingen flydelag ved tilsynet. Ifølge ejer skyldes det, at det ekstraordinær vandmængde i gyllebeholder, pga. utætheder i tag på staldanlæg. Taget er ved tilsynet udbedret, og gyllebeholder forventes at blive tømt ved næste slæt. <p><u>Vurdering:</u> Det vurderes at være ok med manglende flydelag indtil udkørsel af gylle i september 2019, idet gyllebeholderen blev vurderet til at indeholde regnvand.</p> <p>Herefter skal det sikres, at der etableres et korrekt flydelag i gyllebeholderen.</p> <p>Logbog: Ikke set ved tilsynet.</p>

Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 2.500 m ³ . <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2017. - Dykket indløb: Fyldes med lastbil/gyllevogn. - Flydelag: Ok. - Logbog: Ikke set ved tilsynet.
Modtages der gylle, andet steds fra	Der modtages returgyllle fra biogasanlæg fra Muldbjerg Byvej 25.

Sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kemikalier (opbev.)	Opbevarer ikke kemikalier til markdrift på ejendommen. Opbevares på Muldbjerg Byvej 25.
Hvor påfyldes marksprøjte	Marksprøjte påfyldes på Muldbjerg Byvej 25.

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udsprinkling af restvand	Der er ikke etableret udsprinklingsanlæg til restvand.
Vaskeplads - læsseplads	Vask af maskiner foretages på Muldbjerg Byvej 25.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes til bæk.

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
8a	1180551			Tank (Produkt på væskeform)		1983	Mineralske olieprodukter		Nedgravet/underjordisk		

Matr. nr	Ejerlav	Fabr. år	Fabr. nr	Klassifikation	Type nr	Etab.år	Indhold	Størrelse	Placering	Om-/tilbyg. år	Sløjf. frist
8a	1180551			Tank (Produkt på væskeform)		1963	Mineralske olieprodukter		Nedgravet/underjordisk		

Olie- og kemikalietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	<p>Olietank fra 2013 står på fast bund i lade.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Olietanken blev i forbindelse med tilsynet registreret i BBR-register. <p>Nedgravet olietank er beliggende ved stuehuset.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Olietank fra 1963 blev i forbindelse med tilsynet registreret som tømt og afblændet.
Olie (opbevaring)	Hydraulikolie står på fast bund.

Oplag af affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Affald tages med til Mulbjerg Byvej 25.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares ved ensilagesilo. Afhentes af Daka.
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	<p>Egen boring til drikkevand på ejendommen.</p> <p>Zone rundt om boring: ok.</p>

Vandindvinding, Mark + Zoner	<p>Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 2 boringer (DGU nr. 83.1319 og 83.1183): 65.196 m³. Tilladelsen bortfalder i 2029.</p> <p>Boring ved Hovervej 78 (DGU nr. 83.1183) har ved tilsynet ikke overdækning, idet strømforsyning er ved at blive ændret.</p> <p>Boringen skal overdækkes korrekt, se evt. billeder af hvordan boringer skal være indrettet på kommunens hjemmeside: https://www.rksk.dk/borger/affald-energi-og-miljoe/boringer-drikkevand-og-vandforsyning</p> <ul style="list-style-type: none"> - Blandt andet skal en tørbrønd have en opkant på mindst 20 cm. <p>Zone rundt om boringer: ok.</p>
------------------------------	---

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

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering	03-09-2019
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	5
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	3
E. Sårbarhed	5
Vægtet sandsynlighed	4,20
Vægtet konsekvens	3,68
Vægtet score	3,94

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.