

Tilsynsbrev og rapport for landbrugstilsyn den 07-08-2019 på ejendommen:

Lindholmvej 5
6980 Tim

Tilsynsbrev

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

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

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Dybstrøelse/kompost i markstak er ved tilsynet ikke overdækket med plastik. På oversigtfotos ses det, at dybstrøelsen placeres det samme sted fra år til år.
- Sengestald til malkekøer, miljøgodkendt med spalter:
 - Stalden er ændret til sengestald med fast gulv.
- Tagvand fra driftsbygninger samles og løber til kanal ca. 250 m syd for bygninger.
- 5.000 m³ gyllebeholder fra 2009 har ikke fået foretaget beholderkontrol.
- Ensilagesiloer: Mod vest mellem 12 og 18 meter siloer er der ikke korrekt afgrænsning/afløb, så en del af saftafløb/vand løber frit ud på mark.

Vær opmærksom på:

- Der skal være en 2 meter fri randbelægning (fri asfalt), når ensilage lægges på ensilageplads, hvor der ikke er murafgrænsning.
- Fortank skal have etableret tæt overdækning, så ammoniakfordampning reduceres samt for at minimere fare for dyr og mennesker.

Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpelser:

- Dybstrøelse/kompost:

- Der skal øjeblikkelig etableres en overdækning senest 19-08-2019 af gødningsoplaget (dybstrøelse) i form af kompostdug eller lignende vandtæt materiale, eksempelvis plastik.
- Dybstrøelse/kompost må højst være placeret samme sted i 12 måneder ad gangen, og der må ikke etableres et oplag samme sted, før der er forløbet 5 år.
- Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning bek. nr. 760 af 30. juli 2019 § 15 stk. 4 og § 16.
- **Ændring af staldsystem (spaltegulv til fast gulv) er omfattet af godkendelsespligt** og skal derfor godkendes af kommunen. Kommunen skal senest 01-11-2019 modtage ansøgning om lovliggørelse af staldsystemet.
- Der skal etableres regnvandsbassin på ejendommen ifølge vilkår nr. 15 i §16a miljøgodkendelse fra 2018. Der skal søges særskilt hertil og regnvandsbassinet skal dimensioneres af en autoriseret kloakmester. **Tag gerne kontakt til Lone Sørensen på tlf. 99741559** (spildevandssagsbehandler).
- 5.000 m3 gyllebeholder skal inden 01-11-2019 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.
- Ensilageplads skal have etableret afgrænsning senest 31-12-2019, med grundlag i Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning bek. nr. 760 af 30. juli 2019 § 9 og § 18.

Opsummering af håndhævelser

07-08-2019	Indskærpelse, Miljø	Dybstrøelse/kompost i markstak skal overdækkes med plastik og der skal gå 5 år imellem stakken placeres på samme areal.
07-08-2019	Indskærpelse, Miljø	Der skal etableres et regnvandsbassin til tagvand.
07-08-2019	Indskærpelse, Miljø	Ændring af gulvtype i kostald kræver ny godkendelse.
07-08-2019	Indskærpelse, Miljø	5.000 m3 gyllebeholder fra 2009 skal have foretaget beholderkontrol.
07-08-2019	Indskærpelse, Miljø	Ensilagesilo skal have etableret afgrænsning, så restvand ledes til afløb.

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	Husdyrgodkendelse §16a, 1
Godkendelsesdato	16-07-2018
Sidste tilladelse	16-10-2015

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	<p>§16a-miljøgodkendelse fra 2018 er delvist udnyttet:</p> <ul style="list-style-type: none">- Ny ungdyrstald er etableret.- Ny ensilagesilo (18*50 m) + forplads er ikke etableret ved tilsynet.- Godkendelsen skal være udnyttet inden 6 år fra afgørelsen er meddelt. Hvis godkendelsen kun bliver delvist udnyttet bortfalder den del der ikke er udnyttet. <p>Tillæg nr. 1 til miljøgodkendelse (2015) er udnyttet.</p> <p>Miljøgodkendelse fra 2011 er udnyttet.</p>
Staldtype, i forhold til miljøgodkend	<p>Malkekøer:</p> <ul style="list-style-type: none">- Sengestald med spalter.- Stalden er ændret til sengestald med fast gulv.- Ændring af staldsystem er omfattet af godkendelsespligt og skal derfor godkendes af kommunen. <p>Goldkøer:</p> <ul style="list-style-type: none">- Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb.- Dybstrøelse. <p>Ny ungdyrstald:</p> <ul style="list-style-type: none">- Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb. <p>Kalve:</p> <ul style="list-style-type: none">- Dybstrøelse.
Miljøteknologi - gyllekøl - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - forsuring - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - luftrensning - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - skraber - vilkår	Skrabning af fast, drænet gulv ved goldkøer og kvier sker ifølge ejer hver 2. time.
Miljøteknologi - overdækning - vilkår	Ingen krav om teltoverdækning af gyllebeholdere.
Foder - vilkår	Ingen krav.

Antal mdr. på græs - vilkår	Ingen krav.
Dybstrøelse - vilkår direkte udbring	Dybstrøelse køres direkte i markstak. Markstak med dybstrøelse/kompost skal altid være overdækket med plastik/presenning. Oplaget må højst være placeret samme sted i 12 måneder ad gangen , og der må ikke etableres et oplag samme sted, før der er forløbet 5 år.
Vilkår om beplantning	<u>Vilkår:</u> - Den eksisterende slørende beplantning omkring ejendommens bygninger og gyllebeholdere skal bevares og beplantningen skal vedligeholdes. <u>Vurdering:</u> Beplantning vurderes til at være ok.

Gældende tilladelser (dyrehold)



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	400	592,38	12.976,93	0,00
St.r. årsopdr. 6-28mdr.	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	262	118,49	1.600,58	0,00
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	87	23,51	0,00	279,53
St.r. årskøer	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	38	56,28	1.232,81	0,00
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	232	3,34	0,00	31,61

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Dyrehold	<p>Dyreholdet i ovenstående skema er fra CHR-register, med undtagelse af slagtekalve (gødningsregnskab 2017/2018).</p> <p><u>Ifølge CHR-register 06-08-2019:</u> 438 køer, 349 kvier og 17 handyr.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Heste: Der er ikke længere heste på ejendommen <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 2017/2018: 421 årskøer, 99 kvier (0-6 mdr.), 44 kvier (6 mdr.-kælvning), 232 slagtekalve (40-62 kg.), 1 slagtekalv (6 mdr.-slagting). 1 hest (under 300 kg), 2 heste (300-500 kg). - 2016/2017: 378 årskøer, 73 kvier (0-6 mdr.), 19 kvier (6 mdr.-kælvning), 252 slagtekalve (43-70 kg.). 1 hest (under 300 kg), 2 heste (300-500 kg). - 2015/2016: 336 årskøer, 69 kvier (0-6 mdr.), 13 kvier (6 mdr.-kælvning), 183 slagtekalve (40-62 kg.). 1 hest (under 300 kg), 2 heste (300-500 kg). <p><u>Vurdering:</u> Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger.</p>
Fluebekæmpelse	Der anvendes Neporex ved kalve.

Opbevaringsanlæg

Pladser

Type	Bygge- dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Ensilageplansilo	01-07-2009	3.000	7.200	0	Afløb til pumpebrønd.
Ensilageplansilo	01-10-2016	1.530	3.000	0	Afløb til pumpebrønd.
Ensilageplansilo	16-07-2018	1.530	3.000	0	Godkendt i miljøgodkendelse dateret 16. juli 2018
Andet	01-01-2017	200	1	0	Plads til kalvehytter: Afløb til fortank.
Fast mødding	01-01-2016	258	258	0	Afløb til fortank
Vaskeplads	01-01-2006	175	1	0	Afløb til fortank.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Ensilageplads/silo (afløb, randzoner mv)	<p>Ensilagesilo/-plads:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mod vest: Afløb til pumpebrønd. - Mod øs: Afløb til pumpebrønd. <p>Randzoner: Mod vest mellem 12 og 18 meter siloer er der ikke korrekt afgrænsning/afløb, så en del af saftafløb/vand løber frit ud på mark. Der skal etableres en mur/forhøjning, så restvand ikke løber på markareal.</p> <p>Vær opmærksom på, at der skal være en 2 meter fri randbelægning (fri asfalt), når ensilage lægges på ensilageplads, hvor der ikke er murafgrænsning.</p>
Møddingsplads (afløb, randzone mv.)	Møddingsplads ved ende af kostald anvendes ved tilsynet ikke som møddingsplads.

Markstakke med husdyrgødning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar	Antal ved tilsyn
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	<p>Dybstrøelse/kompost i markstak er ved tilsynet ikke overdækket med plastik. På oversigtfotos ses det, at dybstrøelsen placeres det samme sted fra år til år.</p> <p>Dybstrøelsen skal overdækkes med plastik med det samme, og der skal gå 5 år mellem dybstrøelse placeres på samme markareal.</p>	1

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
Afgive til opbevaring	Lars Danielsen	Tim Kirkevej 13		1.280,00

Beholdere

Type	Bygge- dato	Kontrol- Dato / interval	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk- ningstype	Bemærkning	
Gyllebeholder	01-01-1991	15-04-2013	10	267	1.070		Beholderkontrol udført den 15-04-2013,
Gyllebeholder	01-01-2001	24-04-2013	10	0	2.000		Beholderkontrol udført den 24-04-2013,.
Gyllebeholder	01-01-2009		10	0	5.000	Flydelag	Skal have foretaget beholderkontrol.
Gyllebeholder	16-10-2015		10		5.000	Intet	
Gyllekanaler	01-01-2003			0	1.000		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Fortank	Fortank skal have etableret tæt overdækning, så ammoniakfordampning reduceres og for at minimere fare for dyr og mennesker.
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 er tilstrækkelig kapacitet til opbevaring af gylle.

Ajlebeholder	Ingen ajlebeholder.
Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 1.070 m3. <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2013. - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Tom ved tilsynet. - Logbog: Ok.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 2.000 m3. <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2013. - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Tom ved tilsynet. - Logbog: Ok.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 5.000 m3. <ul style="list-style-type: none"> - Beholderen er bygget i 2009. Skal have foretaget beholderkontrol! - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Tom ved tilsynet. - Logbog: Ok.
Gyllebeholder 4 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 5.000 m3. <ul style="list-style-type: none"> - Beholderen er bygget i 2016. - Dykket indløb: De dykkede indløb er blevet kortet op, på grund af sandmængden i gyllen. - Flydelag: Ikke tilstrækkeligt ved tilsynet. Der var lige pumpet en del gylle til gyllebeholderen. Flydelaget bør forbedres, hvis der ikke etableres et godt, tørt flydelag. - Logbog: Ok.

Sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kemikalier (opbev.)	Kemikalier opbevares på Tim Kirkevej 13.
Hvor påfyldes marksprøjte	Marksprøjte påfyldes på vaskeplads.

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udsprinkling af restvand	Der er ikke etableret udsprinklingsanlæg ved tilsynet.
Vaskeplads - læsseplads	Der vaskes på beton ved siden af malkestald med afløb til gylle.

Overfladevand (tage og store flader)	Alt tagvand fra driftsbygninger samles og løber til kanal ca. 250 m syd for bygninger.
Forsinkelsesbassin, regnvand	<p><u>Vilkår:</u> Såfremt at arealet for tagflader og befæstede arealer overstiger 7.500 m² og regnvandet herfra ledes til det samme vandløb/dræn, skal der etableres et regnvandsbassin til opsamling af regnvandet. Der skal søges særskilt hertil og regnvandsbassinet skal dimensioneres af en autoriseret kloakmester. Alternativt kan der etableres faskine.</p> <p><u>Vurdering:</u> Der skal etableres et regnvandsbassin.</p> <p>Vedrørende information ang. ansøgning/tilladelse til regnvandsbassin: Kontakt Lone Sørensen, tlf. 99741559, mail: lone.soerensen1@rksk.dk</p>

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
2a	1181352			Tank (Produkt på væskeform)		2005	Mineralske olieprodukter	3.600	Over terræn, udendørs		

Olie- og kemikalietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Olietank fra 2005 står på fast bund i værksted.
Olie (opbevaring)	Motorolie mm. står på fast bund i værksted.

Oplag af affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Container til affald tømmes efter behov.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares ved ældre ladebygning. Daka afhenter.
Slam (bruger)	Modtager ikke slam.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommens stuehus samt malkeanlæg er tilkoblet almen vandforsyning. Egen boring til drikkevand til dyreholdet. - Der er 08-08-2019 givet endelig tilladelse til indvinding af grundvand til vanding af dyrehold: 30.000 m ³ /år. Zone rundt om boring: ok.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Tilladelse til indvinding af grundvand til markvanding: 1 boring (DGU nr. 82.534): 79.200 m ³ /år. Tilladelsen bortfalder i 2024. Zone rundt om boring: Ok. <u>Torstedvej 79:</u> Tilladelse til indvinding af grundvand til markvanding: 1 boring (DGU nr. 83.1263): 44.000 m ³ /år. Tilladelsen bortfalder i 2025. Zone rundt om boring: Boring ikke set i forbindelse med tilsynet.
Beredskabsplan	Er udarbejdet.

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

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering	07-08-2019
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	5
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	5
Vægtet sandsynlighed	4,20
Vægtet konsekvens	4,34
Vægtet score	4,27

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.