

Tilsynsbrev og rapport for landbrugstilsyn den 22-08-2019 på ejendommen:

St Fjølstervangvej 4
6920 Videbæk

Tilsynsbrev

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

Fra virksomheden deltog	Ejere af ejendommen
-------------------------	---------------------

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Ensilagesiloer: Mod syd er der ikke 2 meter fri randbelægning, idet der er ensilage helt ud til bundens afslutning. Der er ikke etableret afløb.
- Rundbuehaller står på græsarealer.
- Der foretages afbrænding af affald på ejendommen.
- Lejet gyllebeholder på 800 m³ på Vorgod Østerbyvej 3: Beholderkontrol sidst udført i 2009.
- Der bliver anvendt bekæmpelsesmiddel helt op af boringen.
- Markvandsboringer har ikke korrekt overdækning.

Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpelse(r):

- Ensilagesiloer skal etableres med korrekt afløb, hvis ikke der etableres murafrænsning mod syd. Der skal som minimum være 3 pct. fald mod afløb. **Forholdet skal udbedres inden 01-06-2020.** Indskærpelsen gives med grundlag i gældende Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning bek. nr. 760 af 30. juli 2019 § 18 stk. 2.
- Areal med **rundbuehaller til kalve skal inden 01-06-2020 have etableret fast bund og afgrænsning** som holder vandet på pladsen samt afløb til opsamlingsbeholder, med grundlag i Bekendtgørelse om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring og anvendelse af gødning bek. nr. 760 af 30. juli 2019 § 9 stk. 2.

- **Der må ikke foretages afbrænding af affald** jf. Bekendtgørelse om affald bek. nr. 224 af 08-03-2019 § 37.
- 800 m³ gyllebeholder på Vorgod Østerbyvej 3 skal inden 01-12-2019 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.
- **Markvandsboringer 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.
- Ved boringer skal der omkring borestedet etableres **en beskyttelseszone på 5 meter** hvor der ikke må gødes eller bruges bekæmpelsesmidler, jf. §9 i Bekendtgørelse om udførelse og sløjfning af boringer og brønde på land.

Opsummering af håndhævelser

22-08-2019	Indskærpelse, Miljø	Ensilagesiloer skal mod syd have etableret fald mod afløb eller murafrænsning.
22-08-2019	Indskærpelse, Miljø	Kalvehytter skal stå på beton/asfalt med afløb til gylle.
22-08-2019	Indskærpelse, Miljø	Affald må ikke afbrændes på ejendommen.
22-08-2019	Indskærpelse, Miljø	Boringer skal have etableret korrekt overdækning og der skal overholdes 5 meter fredningsbælte.
22-08-2019	Indskærpelse, Miljø	Gyllebeholder på Vorgod Østerbyvej 3 skal have foretaget beholderkontrol i 2019.

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.

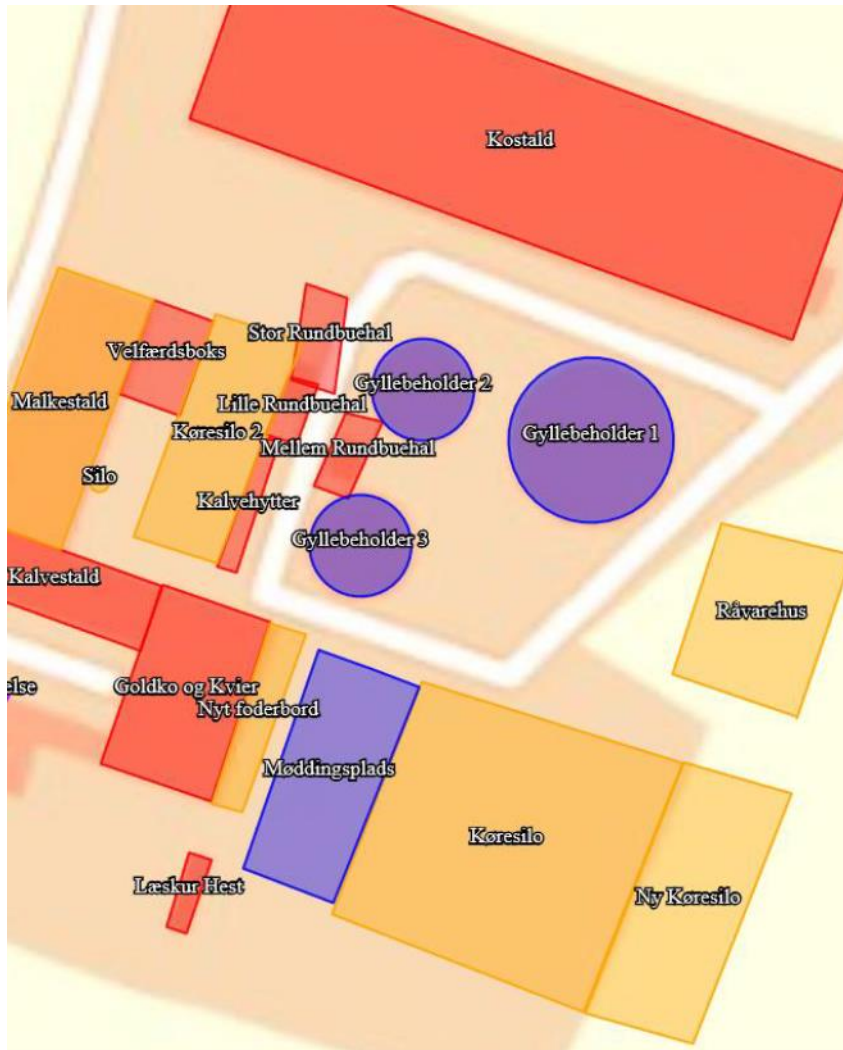
Tilsynsrapport

Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Godkendelse §16a
Godkendelsesdato	05-08-2019
Sidste tilladelse	15-04-2009

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	Ved tilsynet er der meddelt §16a miljøgodkendelse 5. august 2019. Høringsfristen er ikke udløbet ved tilsynet. <ul style="list-style-type: none">- Velfærdsboks: ikke etableret.- Inddragelse af eksisterende maskinhus med nyt foderbord: ikke etableret.- Ny køresilo: Ikke etableret.- Godkendelsen skal være udnyttet inden 6 år fra afgørelsen er meddelt. Hvis godkendelsen kun bliver delvist udnyttet, bortfalder den del der ikke er udnyttet. Tidligere §12 miljøgodkendelse fra 2009 er udnyttet.
Staldtype, i forhold til miljøgodkend	<ul style="list-style-type: none">- Dybstrøelsesarealer.- Sengestald med spalter.
Miljøteknologi - gyllekøl - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - forsuring - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - luftrensning - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - skraber - vilkår	Tidligere krav om skrabning af spaltegulv er ikke længere gældende, idet nyere forskning har vist, at skrabning af spaltegulv ikke har en ammoniakreducerende effekt.
Miljøteknologi - overdækning - vilkår	Ingen krav om teltoverdækning af gyllebeholdere. Der anvendes flydelag.
Foder - vilkår	Ingen krav.
Antal mdr. på græs - vilkår	Ingen krav om dyr på græs.
Dybstrøelse - vilkår direkte udbring	Køres til biogasanlæg.
Vilkår om beplantning	Ingen krav om beplantning.
Miljøteknologi - andet - vilkår	<u>Vilkår:</u> I forbindelse med udvidelsen skal der foretages et energitjek af en energirådgiver.

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	248	328,90	7.324,69	0,00
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	52	13,95	0,00	165,86
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald,m.bagskyl /ringkanal	162	76,51	1.033,48	0,00
Slagtekalv st.r. 40-55 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	102	0,79	0,00	7,27

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Dyrehold	<p>I ovenstående skema er indsat oplysninger gødningsregnskab 2017/2018.</p> <p><u>Ifølge CHR-register 21-08-2019</u>: 236 køer, 211 kvier og 27 handyr.</p> <p>Heste: 2 stk. ifølge ejer.</p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab</u>:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2017/2018: 248 årskøer, 52 kvier (0-6 mdr.), 162 kvier (6 mdr.-kælvning), 102 slagtekalve (40-52 kg.). - 2016/2017: 245 årskøer, 51 kvier (0-6 mdr.), 175 kvier (6 mdr.-kælvning), 108 slagtekalve (43-62 kg.). - 2015/2016: 238 årskøer, 50 kvier (0-6 mdr.), 173 kvier (6 mdr.-kælvning), 111 slagtekalve (43-60 kg.).
Fluebekæmpelse	<p>Der foretages hyppig udmugning samt anvendes staldchok efter behov.</p> <p>Dybstrøelse fjernes løbende fra ejendommen (biogasanlæg).</p>

Opbevaringsanlæg

Pladser

Type	Bygge- dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæ kn. (m ²)	Bemærkning
Fast mødding	01-07- 2001	539	1.000	0	(Silo 1)
Ensilageplansilo	01-01- 2006	900	1.600	0	Silo 2 + 3)
Ensilageplansilo	01-01- 2010	500	1.000	0	(Silo 4)
Ensilageplansilo	01-01- 1999	400	800	0	(2 små siloer)
Ensilageplansilo	05-08- 2019	1.700	3.500	0	(Silo 5), Godkendt i §16a.
Andet	01-01- 2010	75	1		Små kalvehytter

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Ensilageplads/silo (afløb, randzoner mv)	<p><u>2 små ensilagesiloer:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Mod nord: <ul style="list-style-type: none"> o Afløb til pumpebrønd. - Mod syd: <ul style="list-style-type: none"> o Afløb til pumpebrønd. <p><u>4 ensilagesiloer:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Mod nord: Afløb til fortank. - Mod syd: <ul style="list-style-type: none"> o Der er ikke 2 meter fri randbelæg, idet der er ensilage helt ud til bundens afslutning. o Der er ikke etableret afløb i den sydlige ende. <p>Der skal mod syd enten etableres 3% fald mod afløb eller etableres en minimum 1 meter høj, tæt mur.</p>
Møddingsplads (afløb, randzone mv.)	<p>(Silo 1) Afløb til fortank.</p> <p>Siloen anvendes ved tilsynet ikke til dybstrøelse/kompost.</p>
Afløbsforhold, kalve	<p><u>Plads med små kalvehytter:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Står på fast bund (beton/asfalt) med afløb til fortank. <p><u>Rundbuehaller:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Står på græsarealer. - Rundbuehaller skal stå på fast bund (beton/asfalt) med afløb til gylle.

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)	Ensilage i markstak rokerer rundt på arealer fra år til år.

Aftaler om opbevaring af gødning

Aftaletype	Aftalepartner	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Afgive til opbevaring	Aage Stubkjær	Vorgod Østerbyvej 3		800,00
Afgive til opbevaring	Christian Peder Clausen	St Fjelsestervangvej 17		2.200,00

Beholdere

Type	Bygge- dato	Kontrol- Dato / interval		Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk- ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1990	29-06-2010	10	200	820	Flydelag	Beholderkontrol udført den 29-06-2010.
Gyllebeholder	01-01-1995	29-06-2010	10	180	750	Flydelag	Beholderkontrol udført den 29-06-2010.
Gyllebeholder	01-01-2001	29-06-2010	10	500	2.000	Flydelag	Beholderkontrol udført den 29-06-2010.
Gyllekanaler	01-01-1800			1.000	1.000		
Fortank t. gyllebeh.	01-01-2001			10	21	Fast låg	

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	Ifølge ejer er der tilstrækkelig opbevaringskapacitet til gylle ved brug af lejede gyllebeholdere.
Ajlebeholder	Ingen ajlebeholder.

Gyllebeholder 1 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 820 m3. <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2010. - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Tom ved tilsynet. - Logbog: Ok.
Gyllebeholder 2 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 750 m3. <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2010. - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Tom ved tilsynet. - Logbog: Ok.
Gyllebeholder 3 (Dyk indløb, flydelag)	Gyllebeholder på 2.000 m3. <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2010. - Dykket indløb: Ok. - Flydelag: Ok. - Logbog: Ok. - Gyllebeholderen anvendes som primær tank i løbet af året.
Gyllebeholder 4 (Dyk indløb, flydelag)	Lejet gyllebeholder på 800 m3 på Vorgod Østerbyvej 3. <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2009. Skal have foretaget beholderkontrol i 2019. - Flydelag: Tom ved tilsynet.
Gyllebeholder 5 (Dyk indløb, flydelag)	Lejet gyllebeholder på 2.275 m3. på St Fjelsestervangvej 17. <ul style="list-style-type: none"> - Gyllebeholder ikke set ved tilsynet. - Gyllebeholder tømt af lejer i foråret.

Sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kemikalier (opbev.)	Opbevares i fryser i garage.
Hvor påfyldes marksprøjte	Påfylder sprøjte på beton ved små ensilagesiloer, afløb til pumpebrønd/gylle.

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udsprinkling af restvand	Der er ikke etableret udsprinklingsanlæg.
Vaskeplads - læsseplads	Mellem malkecenter og ensilagesiloer. Afløb til gylle.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand nedsives/ledes ud på terræn ifølge oversigtskort (§16a MG)

Forsinkelsesbassin, regnvand	Der er ikke etableret forsinkelsesbassin til regnvand.
------------------------------	--

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
5h	1211259	1997		Tank (Produkt på væskeform)			Mineralske olieprodukter	2.500	Over terræn, udendørs		31-12-2027

Olie- og kemikalietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Olietank fra 1997 står på fast bund i maskinhus. Derudover er der på ejendommen en 450 liters ladtank. Ladtanken blev i forbindelse med tilsynet registreret i BBR-register.
Olie (opbevaring)	Opbevares i maskinhuset, på beton uden afløb.

Oplag af affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Erhvervsaffald (plast, brændb., farlig)	Ifølge ejer køres landbrugsplast til AFLD. Andet affald kommer i dagrenovation. Ved tilsynet blev det konstateret, at der foretages afbrænding af affald på ejendommen. Affald må ikke afbrændes på ejendommen men skal afleveres på genbrugsplads.
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares bag læhegn ved St Fjølstervangvej. 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><u>St Fjølstervangvej 4:</u> Tilladelse til indvinding af grund til vanding: 2 boringer (DGU nr. 84.2231 og 84.2347 (ved Vorgod Østerbyvej 7)): 54.000 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2024.</p> <ul style="list-style-type: none">- Ejer har ikke kendskab til placering af boring ved Vorgod Østerbyvej 7. <p>Zone rundt om boring: Ved tilsynet blev der brugt bekæmpelsesmiddel helt op af boringen (84.2231).</p> <ul style="list-style-type: none">- Vilkår for tilladelsen: Et område indtil 5 meter fra enhver boring er fastsat som fredningsbælte i medfør af miljøbeskyttelsesloven.- Der må ikke opblandes gødning eller gødes i fredningsbæltet. Der må ikke opblandes eller bruges bekæmpelsesmidler i fredningsbæltet. Opbevaring af bekæmpelsesmidler, herunder tømte emballage, samt andre stoffer, der kan forurene grundvandet, er heller ikke tilladt i fredningsbæltet.- Boring (84.2231) har ikke korrekt overdækning. Der skal etableres korrekt overdækning. Se evt. billeder af korrekt udførte boringer (Sådan skal din boring være indrettet) på https://www.rksk.dk/borger/affald-energi-og-miljoe/boringer-drikkevand-og-vandforsyning. <p><u>St Fjølstervangvej 14:</u> Tilladelse til indvinding af grund til vanding: 3 boringer (DGU nr. 84.1960 og 84.1961 og 84.1962): 23.000 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2022.</p> <ul style="list-style-type: none">- Zone rundt om boringer: Ok.- Boringen skal overdækkes korrekt. <p><u>Egerisvej 8:</u> Tilladelse til indvinding af grund til vanding: 1 boring (DGU nr. 84.2646): 30.000 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2024.</p> <ul style="list-style-type: none">- Zone rundt om boring: Ok.- Boringen skal have etableret korrekt overdækning. <p><u>Frifeltvej 5A:</u> Tilladelse til indvinding af grund til vanding: 1 boring (DGU nr. 84.2272): 29.000 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2024</p> <ul style="list-style-type: none">- Zone rundt om boring: Boring ikke set ved tilsynet.

Beredskabsplan	Ejendommens beredskabsplan/driftsforskrift skal til enhver tid være ajourført.
----------------	--

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

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering	22-08-2019
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.