

Tilsynsbrev og rapport for landbrugstilsyn den 20-03-2019 på ejendommen:

St Ahlevej 6
6920 Videbæk

Tilsynsbrev

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

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

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- Nedgravet olietank fra 1972 ved stuehus har overskredet sin anvendelsestid på 40 år.
- 850 m³ gyllebeholder fyldt til renden og tæt på at flyde over.
 - o Gylleniveauet skal reduceres i gyllebeholderen.
- Flydelag på gyllebeholder fra 2005: var tilført halm, men ved tilsynet var der større områder, hvor flydelaget ikke var tilstrækkelig dækkende.
 - o Flydelaget skal fremadrettet dække hele overfladen, for at minimere ammoniakfordampning mest muligt.

Ovenstående forhold giver anledning til følgende indskærpelse:

- Nedgravet olietank fra 1972 skal sløjfes (fjernes eller afblændes), da den har overskredet sin brugstid/sløjfningstermin. Indskærpelsen gives med grundlag i Bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines, nr. 1611 af 10. december 2015, § 45 punkt 2.

Håndhævelser

20-03-2019	Indskærpelse, Miljø	Nedgravet olietank skal tages ud af drift.
------------	---------------------	--

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	06-09-2010
Sidste tilladelse	06-09-2010
Tilladte dyreenheder	361,11

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	Miljøgodkendelse fra 2010 er udnyttet.
Staldtype, i forhold til miljøgodkend	Ifølge miljøgodkendelse: - Drænet gulv og spalter (33/67)
Miljøteknologi - gyllekøl - vilkår	Ingen krav om gyllekøling. Tidligere oplyst: Er bygget ind i den nye stald, men ikke sluttet til.
Miljøteknologi - forsuring - vilkår	Ingen krav om forsuring.
Miljøteknologi - luftrensning - vilkår	<u>Vilkår:</u> - Luftreanseanlæg på nyeste staldanlæg. - Luftreanseanlæg skal være i drift hele året - 8.760 timer/år. - Luftreanseanlægget skal drives og vedligeholdes jf. fabrikantens vejledning. <u>Vurdering:</u> Luftrensningsanlægget kører ifølge ejer året rundt og bliver serviceret efter fabrikantens anvisning. - Luftrensningsanlægget blev ikke tilset i forbindelse med tilsynet.
Miljøteknologi - overdækning - vilkår	Ingen krav om teltoverdækning af gyllebeholdere. Der anvendes flydelag i gyllebeholdere.
Antal stipladser - vilkår	<u>Vilkår:</u> Der må ikke være flere end 3.420 stipladser. <u>Vurdering:</u> Vilkåret overholdes.
Dybstrøelse - vilkår direkte udbring	Ingen dybstrøelse fra dyreholdet.

Foder - vilkår	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Maksimalt 2,85 FE pr. kg tilvækst. - Højst 152 g råprotein/FE. - Højst 4,30 g fosfor/FE. - 13.000 stk. slagtesvin (32-107 kg.) <p>Maksimalt 38.719,2 kg N og 6.586 kg P fra slagtesvinene.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dokumentation kan f.eks. være effektivitetskontrol, foderkontrol, ajourførte foderplaner, foderanalyser og afregninger fra slagteri. <p><u>Oplyst af ejer ved tilsyn:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 2,78 FE pr. kg tilvækst. - 15 % råprotein for slagtesvin over 50 kg. - 15,75 % råprotein for slagtesvin under 50 kg. - Gennemsnit: 15,2 % (152 g) råprotein/FE. - Fosfor ikke oplyst ved tilsyn. Standardværdi på 4,3 g P/FE er indsat i beregning. - 11.828 stk. slagtesvin (31,7-113,4 kg) <p>Udregning giver 36.816 kg N. og 6.236,8 kg P.</p> <p><u>Vurdering:</u></p> <p>Fodervilkåret er overholdt.</p>
Vilkår om beplantning	Ingen krav om beplantning.

Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33/67)	13.000	361,11	06-09-2010	

Animalsk produktion registeret ved tilsynet

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33/67)	11.828	337,55	6.738,12	0,00

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Dyrehold	<p><u>Ifølge CHR-register 19-03-2019: 3.280 svin over 30 kg.</u></p> <p><u>Ifølge gødningsregnskab:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 2017/2018: 11.828 slagtesvin (31,7-113,4 kg.). - 2016/2017: 11.492 slagtesvin (31,2-109,3/115,2 kg.). - 2015/2016: 11.800 slagtesvin (33,1-110,1 kg.). <p><u>Vurdering:</u> Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger.</p>
Fluebekæmpelse	<p>Ingen kemisk/rovflue for fluebekæmpelse.</p> <p>Der foretages grundig vask af staldanlæg.</p>

Opbevaringsanlæg

Pladser

Type	Bygge- dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæ kn. (m ²)	Bemærkning
Vaskeplads	01-08- 2014	135	1		Afløb til fortank.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads (afløb, randzone mv)	Ingen møddingsplads på ejendommen.

Markstakke med husdyrgødning

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

Beholdere

Type	Bygge- dato	Kontrol- Dato / interval	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk- ningstype	Bemærkning	
Gyllebeholder	01-01- 1991	28-01- 2014	10	212	850	Flydelag	Beholderkontrol udført den 28-01-2014.
Gyllebeholder	01-01- 2005	28-01- 2014	10	0	2.910	Flydelag	Beholderkontrol udført den 28-01-2014.
Gyllebeholder	01-01- 2011		10	730	2.910	Flydelag	
Gyllekanaler	05-01- 1800			0	750		
Fortank t. gyllebeh.	01-01- 1800			0	15	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	<p><u>Vilkår:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Omkring den nye gyllebeholder skal der etableres en barriere i form af en jordvold, der minimum kan opsamle 500 m³ gylle inden for barrieren. <p><u>Vurdering:</u> Barriere/vold er etableret omkring markareal nordvest for gyllebeholdere.</p>
Ajlebeholder	Ingen ajlebeholder.
Opbevaringskapacitet	Der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet til gylle på ejendommen.
Gyllebeholder 1	<p>Gyllebeholderen på 850 m³.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst foretaget i 2014. - Dykket indløb: ok. - Flydelag: ok. - Ved tilsynet var gyllebeholderen fyldt til renden og tæt på at flyde over. <u>Gylleniveauet skal reduceres i gyllebeholderen.</u> - Logbog: ok.

Gyllebeholder 2	Gyllebeholder fra 2005 på 2.910 m ³ . <ul style="list-style-type: none"> - Beholderkontrol sidst udført i 2014. - Dykket indløb: ok - Flydelag: var tilført halm, men ved tilsynet var der større områder, hvor <u>flydelaget ikke var tilstrækkelig tæt.</u> - Logbog: ok.
Gyllebeholder 3	Gyllebeholder fra 2011 på 2.910 m ³ . <ul style="list-style-type: none"> - Beholderen er bygget i 2011. - Dykket indløb: ok. - Flydelag: ok. - Logbog: ok.
Modtages der gylle, andet steds fra	Der modtages svinegylle på ejendom i Herning kommune.

Sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kemikalier (opbev.)	I aflåst skab i rum med fast bund og ingen afløb.
Hvor påfyldes marksprøjte	Marksprøjte påfyldes på vaskeplads.

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vaskeplads - læsseplads	Vaskeplads har afløb til fortank.
Overfladevand (tage og store flader)	Tagvand ledes ud gennem dræn til Å.
Forsinkelsesbassin, regnvand	Nej.

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
1a	1211255			Tank (Produkt på væskeform)		1970			Over terræn, uden dørs	Afblændet/taget ud af brug	
1a	1211255			Tank (Produkt på væskeform)		1972	Mineralske olieprodukter		Nedgravet/underjordisk		31-12-2012
1a	1211255			Tank (Produkt på væskeform)		1973			Over terræn, uden dørs	Afblændet/taget ud af brug	
1a	1211255			Tank (Produkt på væskeform)		1996			Over terræn, uden dørs		
1a	1211255			Tank (Produkt på væskeform)		2006			Over terræn, uden dørs		

Olie- og kemikalietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	<ul style="list-style-type: none">- Overjordisk olietank på 5.000 liter fra 2003 står på fast bund i maskinhus.<ul style="list-style-type: none">o Olietanken blev i forbindelse med tilsynet registreret i BBR-register.- Overjordisk olietank på 1.200 fra 1996 står på fast bund i foderlade.- Nedgravet olietank fra 1972 ved stuehus skal tages ud af drift/sløjfes, idet den har overskredet sin anvendelsestid på 40 år.- I forbindelse med tilsynet blev overjordiske tanke i BBR-register fra hhv. 1970, 1973 og 2006 fjernet fra BBR-register.
Olie (opbevaring)	Olie opbevares i maskinhus på fast bund uden afløb.

Oplag af affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Under kadaverkappe inden afhentning af DAKA.
Erhvervsaffald (plast, brændbart, kanyle)	<ul style="list-style-type: none">- Container tømmes af Ejler Chr. Knudsen.- Spildolie afhentes.- Batterier via returordning.- Øvrigt afleveres via genbrugspladsen.- Affald sorteres og opbevares i bygning med fast bund og ingen afløb.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkøbet almen vandforsyning.

Vandindvinding, Mark + Zoner	<p>Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 1 boring (DGU nr. 84.2349): 90.000 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2025.</p> <p>- Zone rundt om boring: ok.</p> <p><u>Timringvej 18:</u> Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 1 boring (DGU nr. 84.2550): 36.000 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2030.</p> <p>- Zone rundt om boring: ok.</p> <p><u>Knivsbækvej 12:</u> Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 1 boring (DGU nr. 84.1930): 60.000 m³/år. Tilladelsen bortfalder i 2029.</p> <p>- Zone rundt om boring: ok.</p>
Beredskabsplan	Er udarbejdet.
Aftale	

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

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering	19-03-2019
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	3
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	5
Vægtet sandsynlighed	3,00
Vægtet konsekvens	4,34
Vægtet score	3,67

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.