

Tilsynsbrev og rapport for landbrugstilsyn den 03-05-2018 ved:

Lars-Arne Jensen
Fårborgvej 5
6900 Skjern

Tilsynsbrev

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

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

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

1.800 liters olietank fra 1988 skal tages ud af brug i 2018.

- Denne type tanke må anvendes i 30 år til opbevaring af diesel og skal derefter tages ud af brug.
- Olietanken er registreret i BBR.-register.

Husk at anmelde en ny olietank på ejendommen via bygogmiljoe.dk

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 2018 er den 322,49 kr. pr. time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til:

Lars-Arne Jensen

Cvr. nr.:10240530

Tilsynsrapport

Telefon	29827942
CVR nr.	10240530
P. nr.	1000041387
E-Mail	larsarnejensen@gmail.com

Samkøring	
Lars-Arne Jensen	Hestkærvej 11

Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Anmeldelse §17 (§19 bkg)
Godkendelsesdato	14-07-2017
Sidste tilladelse	14-07-2017
Tilladte dyreenheder	353,04

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	"Skift mellem dyretyper i eksisterende stalde" fra 2017 er taget i brug, idet dyreholdets sammensætning iflg. gødningsregnskab 2016/2017 er på 891 årssøer.
Vilkår om beplantning	Ingen krav.
Miljøteknologi - gyllekøl - vilkår	Vilkår: I løbe-drægtighedsstalden skal gyllekanalerne forsynes med gyllekølingsanlæg, i alt 1.014 m ² . Anlægget for gyllekøling skal være tilkoblet i 8760 timer pr. år og være forsynet med en timetæller på varmepumpen. <u>Vurdering:</u> Gyllekølingsanlægget kører ifølge ejer næsten året rundt.
Miljøteknologi - forsuring - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - luftrensning - vilkår	Ingen krav.
Miljøteknologi - overdækning - vilkår	Ingen krav.

Foder - vilkår	<p>Max 147,2 g N pr. FE sl.svin (total max 12.885 kg N pr. år) Max 4,55 g P pr. FE sl.svin (total max 2.583 kg P pr. år) Enzymet fytase eller lignende enzymer skal anvendes i alle relevante foderblandinger.</p> <p><u>Vurdering:</u> Ifølge ejer er fytase tilsat i mineralblandinger.</p>
Dybstrøelse - vilkår direkte udbring	Ingen dybstrøelse fra dyreholdet.

Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Årssøer HUSK 2 linier	Fare st., kassesti, fuldspalte	900	61,05	14-07-2017	
Årssøer HUSK 2 linier	Løbe-/drægt.st., delvis spalte	900	142,45	14-07-2017	
Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49% fast	510	12,78	14-07-2017	
Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49% fast	4.780	136,75	14-07-2017	

Animalsk produktion registeret ved tilsynet

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33/67)	435	11,82	234,90	0,00
Årssøer HUSK 2 linier	Løbe-/drægt.st., fuldspalte	891	141,53	3.555,09	0,00
Årssøer HUSK 2 linier	Fare st., kassesti, fuldspalte	891	60,66	1.514,70	0,00
Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33/67)	2.971	90,73	1.813,60	0,00

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Dyrehold (evt. kommentar)	<p><u>Ifølge gødningsregnskab</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • 2016/2016: <ul style="list-style-type: none"> ○ 891 årssøer, 435 slagtesvin (31-110 kg) og 2.971 slagtesvin (31-117,6 kg) samt 4 får. • 2015/2016: <ul style="list-style-type: none"> ○ 827 årssøer, 400 slagtesvin (31-70 kg) og 3.188 slagtesvin (32-114,8 kg) samt 6 får. <p><u>Vurdering:</u> Dyreholdet giver ikke anledning til bemærkninger.</p>
	<p>Der er tidligere år anvendt rovfluer.</p> <p>Som forsøg vil ejendommen i 2018 ikke tilføre rovfluer i staldene, for at se hvilken effekt rovfluerne havde/har. Der vil evt. blive brugt Neporex.</p>

Opbevaringsanlæg

Pladser

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

Markstakke med husdyrgødning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar	Antal ved tilsyn
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	Ingen dybstrøelse på ejendommen.	0

Aftaler om opbevaring af gødning

Aftaletype	Aftalepartner	Adresse	Fast m ³ /år	Flyd m ³ /år
Modtage til opbevaring	Lars-Arne Jensen	Hestkærvej 11		2.500,0 0

Beholdere

Type	Bygge- dato	Kontrol- dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæ- kningst ype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01- 1989	08-12- 2015	375	1.500		Beholderkontrol udført den 08-12-2015.
Gyllebeholder	01-01- 1999	08-12- 2009	750	3.000		Beholderkontrol udført den 08-12-2015.
Gyllebeholder	01-01- 2005	08-12- 2015	1.000	4.500		Beholderkontrol udført den 08-12-2015.
Gyllekanaler	01-01- 1987		0	1.054		
Fortank t. gyllebeh.	01-01- 1800		0	63		

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.
Ajlebeholder	Ingen ajlebeholder.
Opbevaringskapacitet	Der er tilstrækkelig opbevaringskapacitet til gylle på ejendommen. Der opbevares desuden gylle fra produktionen på Hestkærvej 11.
Gyllebeholder 1	Gyllebeholder på 1500m ³ Beholderkontrol sidst udført i 2015. Dykket indløb. Flydelag: gyllebeholder er ved tilsynet tom. Logbog: ok.
Gyllebeholder 2	Gyllebeholder på 3000m ³ Beholderkontrol sidst udført i 2015. Dykket indløb. Flydelag: gyllebeholder er ved tilsynet tom. Logbog ok.
Gyllebeholder 3	Gyllebeholder på 4500m ³ Beholderkontrol sidst udført i 2015. Dykket indløb. Flydelag: gyllebeholder er ved tilsynet tom. Logbog ok.

Gyllebeholder 4	Gammel gyllebeholder anvendes som fortank. Tanken anvendes udelukkende under jordhøjde. Tanken er fritaget for beholderkontrol.
-----------------	---

Sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kemikalier (opbev.)	Opbevares i aflåst skab uden afløb i maskinhus.
Hvor påfyldes marksprøjte	Marksprøjte påfyldes vand med vandur ved ejendommen.

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vaskeplads - læsseplads	Der er ikke etableret vaskeplads på ejendommen. Ved vask af udleveringsvogn rengøres ned i skovl. Skovlen tømmes efterfølgende i gyllebeholder. Ved øvrig vask af maskiner: vaskes på terræn.
Overfladevand (tage og store flader)	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

Fabr. år	Fabr. nr	Type nr	Etab.år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjf. frist
				Mineralske olieprodukter (Olietankbekendtgørelsens §6, stk. 1 nr. 13)		Nedgravet/underjordisk	
			1988	Mineralske olieprodukter (Olietankbekendtgørelsens §6, stk. 1 nr. 13)	1.800	Over terræn, udendørs	30-12-2018

Olie- og kemikalietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	1.800 liters olietank fra 1988 skal tages ud af brug i 2018. Olietanken står på fast bund i maskinhus. Olietanken er registreret i BBR.-register. Husk at anmelde en ny olietank på ejendommen via bygogmiljoe.dk
Olie (opbevaring)	Motorolie mv. opbevares på dryp-bakker i maskinhus.

Oplag af affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Smågrise opbevares i container, større grise under kappe. Afhentes af Daka.
Erhvervsaffald (plast, brændbart, kanyle)	Affald afleveres på genbrugsplads.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen er tilkoblet almen vandforsyning.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Tilladelse til indvinding af grundvand: 82.800 m ³ /år og 80 m ³ /time. Tilladelsen bortfalder i 2024. Zone rundt om boring: ok.
Beredskabsplan	Ok.

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

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering	03-05-2018
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	1
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	5
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	1,80
Vægtet konsekvens	2,98
Vægtet score	2,39

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.