

# LANDBRUGSTILSYN

## Syddjurs Kommune

<b>Tilsynsadresse:</b> Gml Landevej 30, 8544 Mørke	<b>Dato for tilsyn:</b> 30-09-2019
<b>Ejer:</b> Bøjenhus v/Henrik Bech Jensen.	<b>Tidsforbrug på ejd.:</b> 1 time
<b>CVR nr.:</b> 13281939	<b>Dato for forrige tilsyn:</b> 11.10.2016
<b>CHR nr.:</b> 27808	<b>Tilsynsførende:</b> Dennis og Trine Jensen
<b>Betaler:</b> Bøjenhus v/Henrik Bech Jensen. Gml Landevej 30, 8544 Mørke	<b>Tilstede ved tilsynet:</b> Henrik Bech Jensen
<b>Andre ejendomme:</b>	

<b>Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori:</b>	Basistilsyn
---	-------------

<b>Der er ført tilsyn med (sæt x):</b>			
Dyrehold/produktion	X	Opbevaring og bortskaffelse af affald	X
Gødningsopbevaring/-håndtering	X	Erhvervsmæssige olietanke	X
Opbevaring-/håndtering af ensilage		Vilkår i godkendelser eller tilladelser	X
Spildevand-/afløbs	X	Andet	

<b>Type af husdyrbrug:</b>	<b>Slagtesvinehold IED</b>
<b>Kategori:</b> 1a	H § 16 a 2,2

<b>Risikoscore før tilsyn:</b> 2,46	<b>Risikoscore efter tilsyn:</b> 3,99
-------------------------------------	---------------------------------------

<b>Er der meddelt påbud, forbud, indskærpelse(r) (ja/nej):</b> Ja	
<b>Dato herfor:</b> 11-12-2019	<b>Håndhævelsestype:</b> Indskærpelse

<b>Oplag:</b> Ingen	<b>Antal:</b> 0
---------------------	-----------------

<b>Konklusion vedr. egenkontrol (sæt x)</b>					<b>Håndhævelser i forbindelse med egenkontrol (sæt x)</b>					
OK		Ikke OK	X	Ikke relevant	Påbud		Forbud		Indskærpelse(-r)	X

<b>Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:</b>
Der skal udarbejdes en beredskabsplan og miljøledelsessystem.
Der skal føres logbog over el og vand.
Endvidere skal slangen på diseltanken skiftes.

Enhver har ret til aktindsigt i de øvrige oplysninger som tilsynsmyndigheden er i besiddelse af, med de begrænsninger, der følger af anden lovgivning. Oplysningerne kan ses via Syddjurs Kommunes hjemmeside under "Åben Indsigt".

**KONTAKTOPLYSNINGER**

Ejers tlf.: 21226080 / 86997123

Ejers mail: bojenhus@c.dk

**PRODUKTIONSAREALER****Produktionsarealer - Bygninger**

Bygn.nr	Navn	Areal (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
1	Stald 1	500	
2	Stald 2	500	
3	Stald 3	573	
4	Stald 4	480	
5	Stald 5	165	

**Produktionsarealer - Registreret**

Bygn.nr	Afsnit	I drift	Areal (m <sup>2</sup> )	Dyretype/Flexgruppe	Staldsystem	Mdr. på græs	Reg.dat
1	1	1	500	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)		30-09-2019
2	1	1	500	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)		30-09-2019
3	1	1	573	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)		30-09-2019
4	1	1	440	Slagtesvin	Fast gulv		30-09-2019
4	2	2	40	Alle kvæg	Dybstrøelse	6	30-09-2019
5	1	1	165	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)		30-09-2019

**Produktionsarealer - Tilladt**

Bygn.nr	Afsnit	Areal (m <sup>2</sup> )	Dyretype/Flexgruppe	Staldsystem	Mdr. på græs	Tilladt dato	Udnyttelsesfrist
1	1	500	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)		05-12-2018	05-12-2026
2	1	500	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)		05-12-2018	05-12-2026
3	1	573	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)		05-12-2018	05-12-2026
4	1	440	Slagtesvin	Fast gulv		05-12-2018	05-12-2026
4	2	40	Alle kvæg	Dybstrøelse	6	05-12-2018	05-12-2026
5	1	165	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)		05-12-2018	05-12-2026

### GØDNINGSBEHOLDERE

Type	Bygge-dato	Kontro l-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol (m <sup>3</sup> )	Overdæk (m <sup>2</sup> )	Interval	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1994	29-11-2013	460	1.827		10 år	
Gyllebeholder	01-01-2002	29-11-2013	544	2,176		10 år	
Fortank til gyllebeholder	01-01-1994		0	27			
Gyllekanaler	01-01-1990		0	900			

Beskrivelse af overførsel af gylle m.m.	Ja	Nej	Bemærkning
<b>Er logbog udfyldt korrekt?</b> Ingen krav om logbog for beholdere med gylleoverflade på under 75 m <sup>2</sup> (10 m i diameter)	X		
<b>Er indløb dykket?</b>	X		
<b>Er indløb sikret mod tilbageløb?</b>	X		
<b>Kan flydelag brydes, ved fyldning af beholder?</b>		X	
<b>Er der spjæld fra beholder til fortank?</b> (Relevant når højeste niveau i beholder er højere end fortank)		X	
<b>Føres pumperør ind over gyllebeholderen når ude af brug – og fastlåses denne position?</b> (Alternativt skal pumperør afspærres/aflukkes når uden opsyn)			Overførsel sker med manuel overvågning
<b>Er der timer eller lignende på pumper der bruges til tømning af beholderen?</b> (Kan fraviges ved manuel overvågning)		X	
<b>Er pumper forsynet med afbryder?</b>		X	
<b>Afbrydes el-drevne pumper på hovedtavle efter brug?</b>	X		
<b>Er hovedtavle aflåst?</b>	X		
<b>Er der påfyldningsalarm?</b>	X		
<b>Bemærkninger:</b> Dybstrøelsen fra kvæget lægges op i gylletanken.			

### MØDDINGSPLADS / FAST GØDNING

Type	Byggedato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol (m <sup>3</sup> )	Overdæk (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Bruges som vaskeplads					

### GØDNING SOPBEVARINGSAFTALER

<b>Der modtages gødning til opbevaring fra følgende ejendomme:</b>	Nej
<b>Der afleveres gødning til opbevaring på følgende ejendomme:</b>	Nej
<b>Afsætning er en del af dokumentation for tilstrækkelig opbevaringskapacitet?</b>	Nej
<b>Er der behov for indsendelse af skriftlige 5-årige aftaler?</b>	Nej

**OPBEVARINGSKAPACITET**

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

**FLYDENDE GØDNING**

Samlet opbevaringskapacitet i m <sup>3</sup> : 5052	Samlet produktion af gylle (ud fra tilladelse) i m <sup>3</sup> : 4600
Registeret opbevaringskapacitet i mdr.: 13	
Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist? Beregnet af kommunen	
Bemærkning:	
<b>FAST GØDNING</b>	
Størrelse af møddingsplads i m <sup>3</sup> : ingen	Samlet produktion af fast gødning (tilladelse) i m <sup>3</sup> : 26,5
Registeret opbevaring i mdr.: 13	
Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist?	
Bemærkning: Dybstrøelsen fyldes i gyllebeholderen	

**OPBEVARING PÅ MARK**

	Ja	Nej	Bemærkninger
Er der markstak / Ensilagestak?		X	
Er der markmødding?		X	

**ENSILAGE**

Bemærkninger: Wraphø ved gyllebeholder

**BORING**

Er der vandforsyning fra vandværk?

Er der egen boring (ja/nej)? Egen boring til husdyrproduktionen

Er der markboring (ja/nej)? Nej

**SKADEDYR****Bekæmpes fluer (hvordan)?** De bekæmpes med rovfluer**Opbevares foder utilgængeligt for rotter?** Har en ordning med mortaline.Såfremt der konstateres tilhold af rotter, skal dette anmeldes til Syddjurs Kommune. Dette kan anmeldes elektronisk via kommunens hjemmeside ([www.syddjurs.dk](http://www.syddjurs.dk)).**SPILDEVAND**

Hvor rengøres maskiner?	Mark + møddingsplads.
Er der vaskeplads med afløb til opsamlingsbeholder?	Møddingsplads
Er der olieudskiller/ sandfang så olie ikke kan ende i ex. gyllebeholder?	Nej
Er vaskeplads udført af for vand vanskeligt gennembrængeligt materiale?	----
Er afstandskrav for vaskeplads overholdt? <ul style="list-style-type: none"> <li>50 m til vandløb og sø</li> <li>50 m til almen drikkevandsforsyning</li> <li>25 m til ikke-almen vandforsyning, hvis etableret efter april 2009</li> </ul>	----

### OPBEVARING AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
<b>Kanyler:</b>	I hård plast eller glas.	Kanyleboks
<b>Spildolie:</b> (Oplag > 20L)	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Evt. spildbakker.	I tromler i lade
<b>Kemikalier:</b>	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Aflåst/ utilgængeligt. Evt. spildbakker.	I aflåst rum uden afløb
<b>Medicin:</b>	Aflåst / utilgængeligt	Køleskab i stalden.
<b>Døde dyr:</b>	Sikret mod ådselædere og forrådnelse, i afstand fra vej, i afstand fra levende dyr, gode tilkørselsforhold.	Under kadaverkappe

### BORTSKAFFELSE AF AFFALD MV.

	Regler	Bemærkninger
<b>Plast, papir mv.:</b>	Genbrugsplads	Genbrugsstation
<b>Kanyler:</b>	Farligt affald på genbrugsplads	Genbrugsstation
<b>Spildolie:</b>	Maskinstation eller genbrugsplads mod kvittering	200 l tønde
<b>Kemikalier:</b>	Genbrugsplads mod kvittering	Genbrugsplads
<b>Medicin:</b>	Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering	Genbrugsplads
<b>Døde dyr:</b>	Inden for 24 timer eller på køl/frost	DAKA

### ERHVERVSMÆSSIGE OLJETANKE

Fabr.år	Fabr.nr.	Klassifikation	Type nr.	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjf. frist
2006	303521	Tank (Produkt på væskeform)	51-5023	Fyringsgasolie	5.900	Over terræn, udendørs	31-12-2046

	Ja	Nej	Bemærkninger
<b>Synligt hel vejen rundt (5 cm fra væg):</b>	X		
<b>Overfyldningsalarm:</b>	X		
<b>Underlag*:</b>			Beton
<b>Risiko for tilløb til afløb:</b>		X	
<b>Tegn på slid/behov for tæthedsprøve:</b>		X	
<b>Risiko for uheld/forurening ved påfyldning og tankning:</b>		X	
* Plasttanke på flad bund skal ud over fast og stabilt underlag også stå på "tæt underlag". Dette krav kan evt. opfyldes med en plast-/gummimåtte Endvidere er der en del afstandskrav og brandkrav – henvis evt. til Beredskabsstyrelsens vejledning af 17. sept. 2007.			
<b>Bemærkninger:</b> Slange på olietanken skal skiftes			

## VILKÅR I GODKENDELSER/ TILLADELSER/ VVM-SCREENINGER MV.

Type godkendelse: § 16a miljøgodkendelse	Dato: 05.12.2018
<p><b>Vilkår der er kontrolleret:</b> Vilkårene i miljøgodkendelsen blev kontrolleret.</p> <p><b>Heraf vilkår der <i>ikke</i> er overholdt:</b></p> <p>Vilkår 23: Der skal udarbejdes en beredskabsplan</p> <p>Derudover skal der udarbejdes et miljøledelsessystem.</p> <p>Vilkår 15 og 16 : Logbog over el og vand.</p>	

## MILJØRISIKOVURDERING

<b>Dato for vurdering</b>	30-09-2019	
<b>A. Miljøledelse</b>	5	Score 1: EMAS/ISO Score 3: Miljømål Score 5: Ingen
<b>B. Regelefterlevelse</b>	5	Antal håndhævelser ved sidste tilsyn: Score 1: 0 Score 3: 1 Score 5: 2 eller flere
<b>C. Oplagret gødning</b>	3	Fastmonteret pumpe, gyllebeholder u. låg, møddingsplads, markstak: Score 1: Ingen Score 3: 1-2 Score 5: 3-4 af de nævnte
<b>D. Størrelse</b>	5	Score 1: Højest 75 DE eller § 16 b < 750 kg N/år Score 3: 75-250 DE eller § 16 b > 750 kg N/år Score 5: over 250 DE eller § 16 a
<b>E. Sårbarhed</b>	1	Score 1: Vandløb > 200 meter > 1000 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev) Ikke i Nitratfølsomt indvindingsområde >100 meter til nabo  Score 3: Vandløb > 1-200 meter 300-1000 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev) Ikke i Nitratfølsomt indvindingsområde 50-100 meter til nabo  Score 5: Vandløb < 100 meter < 300 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev) I Nitratfølsomt indvindingsområde < 50 meter til nabo
<b>Samlet score</b>	3,99	