

# LANDBRUGSTILSYN

## Syddjurs Kommune

<b>Tilsynsadresse:</b> Bondehavevej 25, 8544 Mørke	<b>Dato for tilsyn:</b> 20-02-2020
<b>Ejer:</b> Bondehaven Aps, Johannes Kirkegaard Sørensen	<b>Tidsforbrug på ejd.:</b> 30 min
<b>CVR nr.:</b> 31275903	<b>Dato for forrige tilsyn:</b> 03-04-2019 - prioriteret
<b>CHR nr.:</b> 27836	<b>Tilsynsførende:</b> Marie
<b>Betaler:</b> Bondehaven Aps, Johannes Kirkegaard Sørensen Bondehavevej 25, 8544 Mørke	<b>Tilstede ved tilsynet:</b> Johannes
<b>Andre ejendomme:</b> Kvæg på Hjortebjergvej 2, 8410 Rønde	

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

<b>Tilsynskampagne:</b>	X
-------------------------	---

<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	X	Vilkår i godkendelser eller tilladelser	X
Spildevand-/afløbs	X	Andet	

<b>Type af husdyrbrug:</b>	Husdyrbrug med en tilladelse til en ammoniakemission større end 750 og mindre end eller lig med 3.500 kg NH <sub>3</sub> -N pr. år
<b>Kategori:</b> 1b	H § 16 b

<b>Risikoscore før tilsyn:</b> 3,74	<b>Risikoscore efter tilsyn:</b> 3,14
-------------------------------------	---------------------------------------

<b>Er der meddelt påbud, forbud, indskærpelse(r) (ja/nej):</b>	Nej
--	-----

<b>Antal markstakke:</b> 1
----------------------------

<b>Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:</b>  Der var ikke ophobninger af væske på det befæstede areal ved plansiloen, trods store regnmængder i ugen op til tilsynsbesøget – der opfordres dog til at være opmærksom på at holde afløbet (og vejen til afløbet) rent for mudder og lign.  Ejendommens miljøgodkendelse er under ½ år gammel, derfor er der tjekket de vilkår der er relevant at kontrollere for ejendommen på nuværende tidspunkt – vilkår vedr. driftjournal der skal ajourføres hvert ½-1 år, bliver tjekket ved næste tilsyn.
---

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.: 30320916 /

Ejers mail: bondehaven@syddjurs.net

**DYREHOLD/ PRODUKTION****Registreret produktion: Gødningsregnskab****Dato for registrering: 01.08.2018 -31.07.2019**

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
St.r. årskøer	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	128		183,47	Kg EKM : 10749,0	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	26		7,02	Indgangsalder: 0,9	Afgangsalder: 5,1
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	24		11,66	Indgangsalder: 14,9	Afg./-kælvningssalder 19,3
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Spaltegulvbokse	11		5,34	Indgangsalder: 14,9	Afg./-kælvningssalder 19,3
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstr., kort ædepl.,fast gulv	18		8,75	Indgangsalder: 14,9	Afg./-kælvningssalder 19,3
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	49		1,27	Indgangsvægt: 42,7	Afgangsvægt: 82,5
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	1		0,29	Indgangsvægt: 257,2	Afgangsvægt: 509,0

**Samlet antal DE: 217,80****PRODUKTIONSAREALER****Produktionsarealer - Bygninger**

Bygn.nr	Navn	Areal (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
1	Stald 1	806	
2	Stald 2	182	
3	Stald 3	194	
4	Stald 4	161	
5	Stald 5	230	
6	Stald 6	100	

Produktionsarealer - Tilladt							
Bygn.nr	Afsnit	Areal (m <sup>2</sup> )	Dyretype/Flexgruppe	Staldsystem	Mdr. på græs	Tilladt dato	Udnyttelsesfrist
1	a	725	Malkekøer, kvier og stude	Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	0	03-09-2019	03-09-2025
2	a	0			0	03-09-2019	03-09-2025
3	a	84	Malkekøer, kvier og stude	Dybstrøelse	0	03-09-2019	03-09-2025
4	a	63	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse	0	03-09-2019	03-09-2025
5	a	133	Malkekøer, kvier og stude	Dybstrøelse	0	03-09-2019	03-09-2025
6	a	54	Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.)	Spaltegulvbokse	0	03-09-2019	03-09-2025

Produktionsarealer - Registreret							
Bygn.nr	Afsnit	I drift	Areal (m <sup>2</sup> )	Dyretype/Flexgruppe	Staldsystem	Mdr. på græs	Reg.dato
1	a		725	Malkekøer, kvier og stude	Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	0	20-02-2020
2	a		0			0	20-02-2020
3	a		84	Malkekøer, kvier og stude	Dybstrøelse	0	20-02-2020
4	a		63	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse	0	20-02-2020
5	a		133	Malkekøer, kvier og stude	Dybstrøelse	0	20-02-2020
6	a		54	Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.)	Spaltegulvbokse	0	20-02-2020

## OPBEVARINGSANLÆG

Beholdere						
Type	Byggedato	Kontrol dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol (m <sup>3</sup> )	Interval 5/10	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1990	04-08-2015	150	600	5	Der er anmodet om 5-årig beholderkontrol
Gyllebeholder	01-01-1999	04-08-2015	370	1.700	5	Der er anmodet om 5-årig beholderkontrol
Gyllekanaler	01-01-1990		0	200		

Beskrivelse af overførsel af gylle m.m.	Ja	Nej
<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> (Kan flydelag brydes ved fyldning af beholder)	X	
<b>Er indløb sikret mod tilbageløb?</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)	-	-
<b>Er der timer eller lignende på pumper der bruges til tømning af beholderen?</b> (Kan fraviges ved manuel overvågning)	-	-
<b>Er pumper forsynet med afbryder?</b>	-	-
<b>Afbrydes el-drevne pumper på hovedtavle efter brug?</b>	-	-
<b>Er hovedtavle aflåst?</b>	-	-
<b>Er der påfyldningsalarm?</b>	-	-

Tilsynskommentar

Overførsel er med sugekran ved manuel overvågning. Der er alarm på begge gyllebeholdere
--

Pladser (ensilage og mødding)	
Type	Bemærkning
Ensilage i markstak	
Ensilageplansilo	
Møddingsoplag på det befæstede areal langs ensilageplansiloen	

	Ja	Nej
<b>Er der fri passage til afløb / er afløbet renholdt?</b>	X	
<b>Er der hældning på min. 3% mod afløb?</b>	X	
<b>Afløb fører til lovlig beholder?</b> Opsamlingsbeholders kapacitet (m <sup>3</sup> ):	X	
<b>Er der 1 m høj mur (møddingsplads), eller 2 m randbelægning?</b> (tilsvarende kan tillades)	X	
<b>Er rand eller sidemur ren for mødding?</b>	X	
<b>Er der risiko for at tagvand el. overfladevand tilledes?</b>		X
<b>Er belægning uigennemtrængelig for vand / uden huller?</b>	X – der var ensilageopl ag på en del af pladsen	
<b>Kan belægning modstå påvirkning fra køretøjer/redskaber ved fyldning/tømning og fra gødning?</b>	X – der var ensilageopl ag på en del af pladsen	

<b>Er der overdækning?</b> Undtagelse ved: <ul style="list-style-type: none"> <li>• daglig tilførsel ifm traditionelt staldsystem</li> <li>• udlæg i gødningskegle</li> <li>• ved nedpløjning inden for 1 uge</li> </ul>	X	
<b>Opbevares fast gødning i container på befæstet areal med afløb til beholder?</b>		X
<b>Tegn på saftafgivelse ved ensilage?</b> Saftafgivende ensilage skal opbevares på plads med afløb til beholder. Saftafgivende ensilage er bl.a. ensilage af roetop, roeaaffald og ikke-forvejret græs.		X

#### Tilsynskommentar

Der lå et møddingsoplag på det befæstede areal – oplaget var overdækket og der er afløb fra det befæstede areal (samme afløb hvortil ensilagesaft løber til).  Der var ikke ophobninger af væske på pladsen, trods store regnmængder i ugen op til tilsynsbesøget – der opfordres dog til at være opmærksom på at holde afløbet (og vejen til afløbet) rent for mudder og lign.
---

### GØDNING SOPBEVARINGSAFTALER

<b>Er der behov for indsendelse af skriftlige 5-årige aftaler?</b>		X
--	--	---

#### Tilsynskommentar

Ingen gødningsopbevaringsaftaler
----------------------------------

### OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

<b>Flydende gødning</b>	
<b>Samlet opbevaringskapacitet i m<sup>3</sup>:</b>	2500
<b>Opbevaringskapacitet (ud fra registreret produktion) i mdr.:</b>	7,27

<b>Fast gødning</b>	
Dybstrøelsen lægges i markstak. Alternativt lægges møddingsoplag på det befæstede areal hvortil der er afløb til opsamlingsbeholder	

### OPBEVARING PÅ MARK

	Ja	Nej
<b>Er der markstak / ensilagestak?</b>	X	
<b>Er der markmødding?</b>		X
<b>Hvad består oplaget af?</b> (dybstrøelse/ bioaske/ kompost/ ensilage)	Dybstrøelse + ensilage	
<b>Er tørstof% over 30?</b> (For gødning kræves min. 3-4 mdr. i stald)	X	
<b>Er der luft- og vandtæt overdækning?</b>	X	

Kan tagvand el. overfladevand tilledes?		X
Ligger markstakken på et omdriftsareal?	X	
Cirkuleres markstakken?	X	
Er der tegn på saftafgivelse fra oplaget?		X
<b>Er afstandskrav overholdt?</b> (Gælder også wrap og høballe) <ul style="list-style-type: none"> <li>• 15 m til vandløb, dræn, sø, beboelse og vej</li> <li>• 30 m til naboskel</li> <li>• 25 m til levnedsmiddelvirksomhed, ikke-almen vandforsyning</li> <li>• 50 m til almen vandforsyning</li> <li>• 50 m til kategori 1- og 2-natur (175 m for svine- og fjerkrægødning)</li> </ul>	X	

### BORING

<b>Vandforsyning:</b> Enkeltindvindingsanlæg
Er der egen boring (placering på kort)? Ja
Er der markboring (placering på kort)? Nej

### SKADEDYR

	Ja	Nej
Bekæmpes fluer (hvordan)?	X	
Opbevares foder utilgængeligt for rotter (hvad gøres der)?	X	
Såfremt der konstateres tilhold af rotter, skal dette anmeldes til Syddjurs Kommune. Dette skal anmeldes elektronisk via kommunens hjemmeside ( <a href="http://www.syddjurs.dk">www.syddjurs.dk</a> ).		

Tilsynskommentar

Der anvendes staldchok. Foder opbevares i plansilo/ensilagestakke
--

### SPILDEVAND

	Ja	Nej
Rengøres maskiner på lovlig plads?	-	-
Er der vaskeplads med afløb til opsamlingsbeholder?		X
Er der olieudskiller/ sandfang, så olie ikke kan ende i fx gyllebeholder?	-	-
Er vaskeplads udført af for vand vanskeligt gennemtrængeligt materiale?	-	-
<b>Er afstandskrav for vaskeplads overholdt?</b> <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>	-	-
Føres spildevand fra malkeum/vaskerum til lovlig beholder?	X	

Tilsynskommentar

Maskiner rengøres i marken Spildevand fra malkeum føres til gyllebeholder
--

## AFFALD

Affaldsart	Beholdertype	Modtageanlæg	Affaldstyper
Papir og pap	Container	Genbrugsplads	+ plastik
Klinisk risikoaffald	Gul spand	Dyrlægen	Kanyler
Andet farligt affald	Plastdunke	Genbrugsplads	Kemikalier opbevares i fryser i aflåst container
Affald af lægemidler	Glasflasker	Dyrlægen	Medicin
Animalsk affald	Under kadaverkappe	DAKA	Døde dyr

## OPBEVARING OG BORTSKAFFELSE AF AFFALD MV.

	Regler for opbevaring	Regler for bortskaffelse	Id. nr.
<b>Plast, papir mv.:</b>	Ryddeligt, gerne i beholder	Genbrugsplads	50.00 (papir) 52.00 (plast)
<b>Kanyler:</b>	I hård plast eller glas.	Klinisk affald på genbrugsplads eller via Marius Pedersen. Bortskaffes min. 1 gang årligt.	66.00
<b>Spildolie:</b> (Oplag > 20L)	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Evt. spildbakker.	Maskinstation eller genbrugsplads mod kvittering	06.00
<b>Kemikalier:</b>	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Aflåst/ utilgængeligt. Evt. spildbakker.	Genbrugsplads mod kvittering	05.99
<b>Medicin:</b>	Aflåst / utilgængeligt	Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering	05.13
<b>Døde dyr:</b>	Sikret mod ådselædere og forrådnelse, i afstand fra vej, i afstand fra levende dyr, gode tilkørselsforhold.	Inden for 24 timer eller på køl/frost	

## ERHVERVSMÆSSIGE OLITANKE

Fabr.år	Fabr.nr.	Klassifikation	Type nr.	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjf. frist
2009	39746	Tank (Produkt på væskeform)	50-5323	Autogasolie (Dieselolie)	1.200	Over terræn, udendørs	30-12-2049

	Ja	Nej
<b>Synligt hel vejen rundt (5 cm fra væg):</b>	X	
<b>Overfyldningsalarm:</b>	X	
<b>Underlag*:</b> Plasttanke på flad bund skal ud over fast/stabilt underlag også stå på tæt underlag, fx plast-/gummimåtte. Endvidere er der afstandskrav og brandkrav, jf. Beredskabsstyrelsens vejledning af 17. sept. 2007	Står i en aflåst jerncontainer	
<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

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

<b>Type godkendelse:</b> § 16b	Ejendommens miljøgodkendelse er under ½ år gammel, derfor er der tjekket de vilkår der er relevant at kontrollere for ejendommen på nuværende tidspunkt – vilkår vedr. driftjournal der skal ajourføres hvert ½-1 år, bliver tjekket ved næste tilsyn.
<b>Dato:</b> 03.09.2019	

**MILJØRISIKOVURDERING**

<b>Dato for vurdering</b>	03-03-2020	
<b>A. Miljøledelse</b>	5	Score 1: EMAS/ISO Score 3: Miljømål Score 5: Ingen
<b>B. Regelefterlevelse</b>	0	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>	3	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>	5	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>	3,14	