

LANDBRUGSTILSYN

Syddjurs Kommune

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

Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori:	Basistilsyn - landbrug
-------------------------------------------------	------------------------

Tilsynskampagne:	X
-------------------------	---

Der er ført tilsyn med (sæt x):			
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	

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

Risikoscore før tilsyn: 3,74	Risikoscore efter tilsyn: 3,14
-------------------------------------	---------------------------------------

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

Antal markstakke: 1

Bemærkninger, samlet for hele tilsynet: 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/r ingkanal	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 ²)	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 ²)	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 ²)	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 ²)	Vol (m ³)	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
Er logbog udfyldt korrekt? Ingen krav om logbog for beholdere med gylleoverflade på under 75 m ² (10 m i diameter)	X	
Er indløb dykket? (Kan flydelag brydes ved fyldning af beholder)	X	
Er indløb sikret mod tilbageløb?	X	
Er der spjæld fra beholder til fortank? (Relevant når højeste niveau i beholder er højere end fortank)		X
Føres pumperør ind over gyllebeholderen når ude af brug – og fastlåses denne position? (Alternativt skal pumperør afspærres/aflukkes når uden opsyn)	-	-
Er der timer eller lignende på pumper der bruges til tømning af beholderen? (Kan fraviges ved manuel overvågning)	-	-
Er pumper forsynet med afbryder?	-	-
Afbrydes el-drevne pumper på hovedtavle efter brug?	-	-
Er hovedtavle aflåst?	-	-
Er der påfyldningsalarm?	-	-

Tilsynskommentar

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

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

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

Er der overdækning? Undtagelse ved: <ul style="list-style-type: none"> • daglig tilførsel ifm traditionelt staldsystem • udlæg i gødningskegle • ved nedpløjning inden for 1 uge 	X	
Opbevares fast gødning i container på befæstet areal med afløb til beholder?		X
Tegn på saftafgivelse ved ensilage? 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

Er der behov for indsendelse af skriftlige 5-årige aftaler?		X
--------------------------------------------------------------------	--	---

Tilsynskommentar

Ingen gødningsopbevaringsaftaler

OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

Flydende gødning	
Samlet opbevaringskapacitet i m³:	2500
Opbevaringskapacitet (ud fra registreret produktion) i mdr.:	7,27

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

OPBEVARING PÅ MARK

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

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

BORING

Vandforsyning: 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 (www.syddjurs.dk).		

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?	-	-
Er afstandskrav for vaskeplads overholdt? <ul style="list-style-type: none"> • 50 m til vandløb og sø • 50 m til almen drikkevandsforsyning • 25 m til ikke-almen vandforsyning, hvis etableret efter april 2009 	-	-
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.
Plast, papir mv.:	Ryddeligt, gerne i beholder	Genbrugsplads	50.00 (papir) 52.00 (plast)
Kanyler:	I hård plast eller glas.	Klinisk affald på genbrugsplads eller via Marius Pedersen. Bortskaffes min. 1 gang årligt.	66.00
Spildolie: (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
Kemikalier:	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Aflåst/ utilgængeligt. Evt. spildbakker.	Genbrugsplads mod kvittering	05.99
Medicin:	Aflåst / utilgængeligt	Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering	05.13
Døde dyr:	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
Synligt hel vejen rundt (5 cm fra væg):	X	
Overfyldningsalarm:	X	
Underlag*: 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	
Risiko for tilløb til afløb:		X
Tegn på slid/behov for tæthedsprøve:		X
Risiko for uheld/forurening ved påfyldning og tankning:		X

VILKÅR I GODKENDELSER/ TILLADELSER/ VVM-SCREENINGER MV.

Type godkendelse: § 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.
Dato: 03.09.2019	

MILJØRISIKOVURDERING

Dato for vurdering	03-03-2020	
A. Miljøledelse	5	Score 1: EMAS/ISO Score 3: Miljømål Score 5: Ingen
B. Regelefterlevelse	0	Antal håndhævelser ved sidste tilsyn: Score 1: 0 Score 3: 1 Score 5: 2 eller flere
C. Oplagret gødning	3	Fastmonteret pumpe, gyllebeholder u. låg, møddingsplads, markstak: Score 1: Ingen Score 3: 1-2 Score 5: 3-4 af de nævnte
D. Størrelse	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
E. Sårbarhed	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
Samlet score	3,14	