

# LANDBRUGSTILSYN

## Syddjurs Kommune

<b>Tilsynsadresse:</b> Molsvej 108, 8400 Ebeltoft	<b>Dato for tilsyn:</b> 01-07-2020
<b>Ejer:</b> Askelund v J.I.B.Mikkelsen.	<b>Tidsforbrug på ejd.:</b> 45 min
<b>CVR nr.:</b> 19173534	<b>Dato for forrige tilsyn:</b> 23-05-2018 (prioriteret)
<b>CHR nr.:</b> 26649	<b>Tilsynsførende:</b> Sidsel
<b>Betaler:</b> Askelund v J.I.B.Mikkelsen. Molsvej 108, 8400 Ebeltoft	<b>Tilstede ved tilsynet:</b> Jørgen Mikkelsen
<b>Andre ejendomme:</b> Nej	

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

<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		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 NH3-N pr. år
<b>Kategori:</b> 1b	H § 16 b

<b>Risikoscore før tilsyn:</b> 3,14	<b>Risikoscore efter tilsyn:</b> 2,4
-------------------------------------	--------------------------------------

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

<b>Antal markstakke:</b>	0
--------------------------	---

<b>Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:</b>
--

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.: 51925343 / 86365343

Ejers mail: fammik.mols@gmail.com

## DYREHOLD/ PRODUKTION

Registreret produktion: Gødningsregnskab			Dato for registrering: Planperiode 18/19	
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Vægtgrænser/korrektion	
Ammeko 400-600 kguden opdr.	Sengestald,m.bagskyl/ring kanal	36		
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Sengestald,m.bagskyl/ring kanal	26	Indgangsvægt: 324,3	Afgangsvægt: 678,0
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstr., kort ædepl.,fast gulv	18	Indgangsvægt: 68,3	Afgangsvægt: 285,4
St.r. avlstyre over 440 kg	Sengestald,m.bagskyl/ring kanal	1		
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstr., kort ædepl.,fast gulv	10	Indgangsalder: 1,9	Afgangsalder: 4,7
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald,m.bagskyl/ring kanal	97	Indgangsalder: 14,2	Afg./-kælvningssalder 22,3
Årshøner, fritgående, konsumæg	Gulvdrift + udeareal	15		

## PRODUKTIONSAREALER

Produktionsarealer - Bygninger			
Bygn.nr	Navn	Areal (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
1	Stald 1	695	
2	Stald 2	866	
3	Stald 3	280	

Produktionsarealer - Tilladt							
Bygn.nr	Afsnit	Areal (m <sup>2</sup> )	Dyretype/Flexgruppe	Staldsystem	Mdr. på græs	Tilladt dato	Udnyttelsesfrist
1	a	607	Alle kvæg	Dybstrøelse		20-03-2019	20-03-2027
2	a	701	Alle kvæg	Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)		20-03-2019	20-03-2027
3	a	215	Alle kvæg	Dybstrøelse		20-03-2019	20-03-2027

Produktionsarealer - Registreret							
Bygn.nr	Afsnit	I drift	Areal (m <sup>2</sup> )	Dyretype/Flexgruppe	Staldsystem	Mdr. på græs	Reg.dato
1	a	Ja	607	Alle kvæg	Dybstrøelse	5	01-07-2020
2	a	Ja	701	Alle kvæg	Sengestald med spalter (linespil)	5	01-07-2020
3	a	Ja	215	Alle kvæg	Dybstrøelse	5	01-07-2020

## OPBEVARINGSANLÆG

Beholdere						
Type	Byggedato	Kontroldato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol (m <sup>3</sup> )	Interval 5/10	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1998	30-11-2018	400	1.530	10	
Gyllekanaler	01-01-1998		500	400		

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>Anvendes sugekran ved overførsel af gylle?</b>	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>	-	-

## Pladser (ensilage og mødding)

Tilsynskommentar

<b>Pladser</b>	Der er ingen møddingsplads på ejendommen.
----------------	---

## OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

Flydende gødning	
Samlet opbevaringskapacitet i m <sup>3</sup> :	1930

Opbevaringskapacitet (ud fra registreret produktion) i mdr.:	21,13
--	-------

### Fast gødning

Opbevaringskapacitet (ud fra registreret produktion) i mdr:	0,00
---	------

Tilsynskommentar

<b>Opbevaringskapacitet</b>	Den faste gødning muges ud 1-2 gange årligt og nedfældes direkte eller lægges i markstak.
-----------------------------	---

### GØDNING SOPBEVARINGSAFTALER

	Ja	Nej
Afsætning er en del af dokumentation for tilstrækkelig opbevaringskapacitet?		x
Er der behov for indsendelse af skriftlige 5-årige aftaler?		x

Tilsynskommentar

<b>Gødningsopbevaringsaftaler</b>	Ved behov opbevares der engang imellem svinegylle fra Molsvej 88.
-----------------------------------	---

### OPBEVARING PÅ MARK

	Ja	Nej
Er der markstak / ensilagestak?		x
Er der markmødding?		x
Hvad består oplaget af? (dybstrøelse/ bioaske/ kompost/ ensilage)	-	
Er tørstof% over 30? (For gødning kræves min. 3-4 mdr. i stald)	-	-
Er der luft- og vandtæt overdækning?	-	-
Kan tagvand el. overfladevand tilledes?	-	-
Ligger markstakken på et omdriftsareal?	-	-
Cirkuleres markstakken?	-	-
Er der tegn på saftafgivelse fra oplaget?	-	-
Er afstandskrav overholdt? (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>	-	-

Tilsynskommentar

<b>Markstakke</b>		0
-------------------	--	---

## BORING

<b>Vandforsyning: Privat alment vandværk</b>
<b>Er der egen boring (placering på kort)?</b> Nej
<b>Er der markboring (placering på kort)?</b> Nej

## SKADEDYR

	Ja	Nej
<b>Bekæmpes fluer (hvordan)?</b>		x
<b>Opbevares foder utilgængeligt for rotter (hvad gøres der)?</b>	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

<b>Skadedyr</b>	Der er ryddeligt omkring ejendommen. Katte og tårnfalke holder rotterne i skak - ellers søges der hjælp fra kommunen. I forhold til fluer er kvæget udegående over sommeren.
-----------------	---

## SPILDEVAND

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

Tilsynskommentar

<b>Spildevand/afløbsforhold</b>	Der er få maskiner på ejendommen. Rengøring foregår ude på marken.
---------------------------------	--

## OPBEVARING OG BORTSKAFFELSE AF AFFALD

Affaldsart	Beholdertype	Beskyttelse	Transportør	Modtageanlæg	Bemærkninger
Døde dyr	Kadaverkappe	Overdækket		DAKA	
Olieaffald *	Tromle	Indendørs		Marius Pedersen	
Plast *	Container			Genbrugspladsen	

	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	86.00
<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	87.00

Tilsynskommentar – affald

<b>Affald</b>	Der opbevares hverken kemikalier, medicin eller kanyler på ejendommen.
---------------	--

### ERHVERVSMÆSSIGE OLJETANKE

Fabr.år	Fabr.nr.	Klassifikation	Type nr.	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjf. frist
2015	63731	Tank	50-1003	Fyringsgasolie	1.500	Nedgravet	30-12-2065
2015	61326	Tank	50-5323	Diesel	1800	Overjordisk	31-12-2055

	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-/gummimatte. Endvidere er der afstandskrav og brandkrav, jf. Beredskabsstyrelsens vejledning af 17. sept. 2007	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

Tilsynskommentar

<b>Olietank</b>	Afløbet ved siden af olietanken leder til gyllekanalerne. Det er dermed vurderet, at der ikke er risiko for forurening ved lækage.
-----------------	--

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

<b>Type godkendelse:</b> § 16b <b>Dato: 20. marts 2019</b>	
--	--

Vilkår i godkendelse/tilladelse	Vilkår er overholdt.
---------------------------------	----------------------

### MILJØRISIKOVURDERING

Hvert år bliver der udført prioriterede tilsyn med landbrug, som har en høj risikoscore, da disse udgør en særlig miljørisiko. At et landbrug har en høj risikoscore, betyder ikke nødvendigvis, at bedriften ikke overholder miljøkravene. En bedrift kan f.eks. tildeles en høj risikoscore på baggrund af beliggenheden i forhold til vandløb eller på baggrund af husdyrbrugets størrelse.

<b>Dato for vurdering</b>	18-08-2020	
<b>A. Miljøledelse</b>	3	Score 1: EMAS/ISO Score 3: Miljømål Score 5: Ingen
<b>B. Regelefterlevelse</b>	1	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>	3	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: 100 meter < Vandløb < 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>	2,4	

#### Miljøledelse

	Ja	Nej
Er omfattet af KRAV om ML		x
Har allerede implementeret ML		x
Påtænker at implementere ML	x	
Er ikke interesseret i ML		
Evt. drøftede emner	Der er indsendt en plan for 2020.	