

# LANDBRUGSTILSYN

## Syddjurs Kommune

<b>Tilsynsadresse:</b> Herredsvejen 5, 8581 Nimtofte	<b>Dato for tilsyn:</b> 8. november 2017
<b>Ejer:</b> Lone og Bo Jensen	<b>Tidsforbrug på ejd.:</b> 20 min
<b>Ejers adresse:</b> Herredsvejen 5, 8581 Nimtofte	<b>Dato for forrige tilsyn:</b> 21.03.2014 (basis)
<b>CVR nr.:</b> 14224505	<b>Tilsynsførende:</b> twj
<b>CHR nr.:</b>	
<b>Andre ejendomme:</b> nej	<b>Tilstede ved tilsynet:</b> Bo

### Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori (sæt x):

Basistilsyn (herunder relaterede)		Kampagnetilsyn		§ 9 tilsyn	
Prioriteret tilsyn	x	Opstartstilsyn		Øvrige tilsyn	

### Tilsynstype (sæt x):

Administrativt tilsyn		Fysisk tilsyn	x
-----------------------	--	---------------	---

### Der er ført tilsyn med (sæt x):

Dyrehold/produktion	x	Opbevaring og bortskaffelse af affald	
Gødningsoptagelse/håndtering		Erhvervsmæssige olietanke	
Opbevaring/håndtering af ensilage	x	Vilkår i godkendelser eller tilladelser	
Spildevand/afløbsforhold		Andet	

### Type af husdyrbrug (sæt x)

IED sohold		Arealgodkendelse § 16	
IED slagtesvin		Tilladelse § 10, § 35-anmeldelse (3-15 DE)	x
IED fjerkræ		Øvrige husdyrbrug (omfattet af tilsyn og brugerbetaling)	
Miljøgodkendelse § 11, § 12 eller kap 5		Øvrige landbrug	

Risikoscore før tilsyn: 2,81

Risikoscore efter tilsyn: 2,81

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

Dato herfor: -

Antal markstakke: 1

### Konklusion vedr. egenkontrol (sæt x)

OK		Ikke OK		Ikke relevant	x
----	--	---------	--	---------------	---

### Håndhævelser i forbindelse med egenkontrol (sæt x)

Påbud		Forbud		Indskærpelse(-r)	
-------	--	--------	--	------------------	--

### Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:

Pæn og ryddelig ejendom.

Der er 13 bokse af ca. 10 kvm. Læskuret er på 75 kvm.



## GØDNING SOPBEVARINGSAFTALER

<b>Der modtages gødning til opbevaring fra følgende ejendomme:</b> Ingen
<b>Der afleveres gødning til opbevaring på følgende ejendomme:</b> Ingen
<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
<b>Bemærkninger:</b>

## OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

### FLYDENDE GØDNING

<b>Samlet opbevaringskapacitet:</b> <span style="float: right;">m<sup>3</sup></span>	<b>Samlet produktion af gylle:</b> <span style="float: right;">m<sup>3</sup></span>
<b>Kapacitet f. flydende gødning:</b> <span style="float: right;">mdr.</span>	<b>Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist?</b>
<b>Bemærkning:</b> Ikke relevant	

### FAST GØDNING

<b>Størrelse af møddingsplads:</b> <span style="float: right;">m<sup>3</sup></span>	<b>Samlet produktion af fast gødning:</b> <span style="float: right;">m<sup>3</sup></span>
<b>Kapacitet f. fast gødning:</b> <span style="float: right;">mdr.</span>	<b>Erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet fra konsulent fremvist?</b>
<b>Bemærkning:</b> Ikke relevant	

## OPBEVARING PÅ MARK

	Ja	Nej	Bemærkninger
<b>Er der markstak / Ensilagestak?</b>	x		
<b>Er der markmødding?</b>		x	
<b>Hvad består oplaget af?</b> <small>(dybstrøelse/ bioaske/ kompost/ ensilage)</small>	Der opbevares dybstrøelse i markstak på ejendommen. Dybstrøelse kommer i markstak efter 3 – 4 mdr. på stald.		
<b>Er tørstof% over 30?</b> <small>(For gødning kræves min. 3-4 mdr. i stald)</small>	x		
<b>Er der luft- og vandtæt overdækning?</b> <small>(Pløjes ned inden 1 uge må det være uoverdækket)</small>	x		Overdækket med plastik
<b>Kan tagvand el. overfladevand tilledes?</b>		x	
<b>Cirkuleres Markstakken?</b>	x		
<b>Er der tegn på saftafgivelse fra oplaget?</b>		x	
<b>Er afstandskrav overholdt?</b> <small>(- Gælder også wrap og høballer) (15 m til vandløb, dræn, sø, beboelse og vej; 30 m til naboskel; 25 m t. levnedsmiddelvirksk. Og ikke-almen vandforsyning; 50 m til almen vandforsyning)</small>		(x)	Afstand til skel ikke overholdt, men det er efter aftale med naboen.
<b>Bemærkninger:</b>			

## Miljørisikovurdering

Kommunen skal foretage en miljørisikovurdering af landbrug ud fra understående fastlagte kriterier. På baggrund af miljørisikovurderingen beregnes en risikoscore. Der udføres prioriterede tilsyn med landbrug, som har en høj risikoscore. Ved prioriterede tilsyn føres primært tilsyn med det miljøforhold, der forårsager den høje risikoscore. En høj risikoscore betyder ikke nødvendigvis, at en bedrift ikke overholder miljøkravene. En virksomhed kan tildeles en høj risikoscore baseret på størrelse eller sårbar beliggenhed.

### A: MILJØLEDELSE, SYSTEMATIK OG MILJØFORBEDRINGER

SCORE 1	SCORE 3	SCORE 5
EMAS /ISO	Skriftlige miljømål	Ingen miljø-systematik
		x

### B: REGELEFTERLEVELSE

SCORE 1	SCORE 3	SCORE 5
0 håndhævelser indenfor 3/6 år	1 håndhævelse indenfor 3/6 år	2 eller flere håndhævelser indenfor 3/6 år
x		

### C: HÅNDTERING OG OPBEVARING AF OPLAGRET HUSDYRGØDNING

SCORE 1 (ingen af understående)			
Fastmonteret pumpe	Gyllebeholder u. fast låg	Møddingsplads	Markstak
SCORE 3 (1-2 af understående)			
Fastmonteret pumpe	Gyllebeholder u. fast låg	Møddingsplads	Markstak
			x
SCORE 5 (3-4 af understående)			
Fastmonteret pumpe	Gyllebeholder u. fast låg	Møddingsplads	Markstak

### D: EMISSIONER TIL LUFT, JORD - OG / ELLER VANDMILJØ OG HUSDYRBRUGETS STØRRELSE

SCORE 1	SCORE 3	SCORE 5
§ 16b (< 750 kgNH <sub>3</sub> N), erhvervs-mæssigt dyrehold som før 1/8-17 var omfattet af tilsyn eller § 10	§ 16b (> 750 kgNH <sub>3</sub> N), § 11 eller § 12 med 75-250 DE	§ 16a eller § 12 med over 250 DE
x		

### E: SÅRBARHED (højeste score anvendes ved beregningen)

SCORE 1			
Vandløb > 200 m	> 1000 m til Kategori 1- eller 2-natur	Uden for NFIO/indsatsområde	Over 100 m til nabo
x	x		
SCORE 3			
Vandløb 100-200 m	300-1000 m til Kategori 1- eller 2-natur	Uden for NFIO/indsatsområde	50-100 m til nabo
SCORE 5			
Vandløb < 100 m	< 300 m fra Kategori 1- eller 2-natur	Indenfor NFIO/indsatsområde	< 50 m t nabo
		x	

**RISOKOSCORE<sup>1</sup>: 2,81**

<sup>1</sup> Den vægtede score for den enkelte virksomhed beregnes ud fra følgende formel: Rvirksomheder = (40% x A + 60% x B) x 50% + (33% x C1 + 33% x D1 + 34% x E) x 50%.