

Miljøtilsyn på landbrugsejendomme Basistilsyn Prioriterede tilsyn**Identifikation**

Navn og adresse:	Jens Ole Ditlevsen Nørreskiftevej 29, Samsø 8305		
Ejer:		Tlf. nr.:	8659 1945
Adresse:		Mob. nr.:	2014 1945
		E-mail:	
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	77804528	P-nr.:	
Godkendelsestype:	Godkendelse §12	Godkendelsesdato:	10-10-2014
Bedriftstype:	L12: § 12 Godkendt kvægbrug mv. (ikke svin/fjerkræ)		

Udspretningsarealer

Udspretningsareal	160 ha
-------------------	--------

Tilsynet har omfattet følgende forhold:

- | | |
|----------------------|-----------------------------------|
| 1. Tilladte dyrehold | 5. Spildevand |
| 2. Opbevaringsanlæg | 6. Risikovurdering/jordforurening |
| 3. Affald | 7. Olietanke |
| 4. Sprøjteadfærd | |

Konklusion på tilsynet:

Tilsynet har ikke givet anledning til miljømæssige bemærkninger eller reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærpelser.

Miljøgodkendelse fra 2009 er ikke udnyttet og er derfor bortfaldet.

Denne tilsynsrapport vil blive offentliggjort på Kommunens hjemmeside senest 4 måneder efter, at tilsynsbesøget har fundet sted jf. reglerne i Tilsynsbekendtgørelsen. Offentliggørelsen kan ikke påklages til Natur- og Miljøklagenævnet.

Tilstede under tilsynet: Jens Ole Ditlevsen

Tilsynsdato:	22-06-2016	Tilsynsførende:	Anker Laubel
---------------------	------------	------------------------	--------------

1. Husdyr	
Dokumentation	"Registreret dyrehold" herunder er ifølge udtræk den 21. juni 2016 fra CHR-register.
Beskrivelse	<p>Tilladt dyrehold er det niveau, som var det tilladte forud for 2009-miljøgodkendelsen, som bortfaldt, dvs. 135 køer med opdræt som beskrevet herunder.</p> <p>Ved sammenligning mellem antal dyreenheder i registreret dyrehold og i tilladt dyrehold: Det er kommunens konkrete vurdering, at mælkeydelsens størrelse skal indgå med normalt, uanset om der produceres mere mælk end normen. Dette svarer til principperne i Miljøstyrelsens notat "Afklaring af tvivlsspørgsmål angående den tilladte produktion på husdyrbrug".</p> <p>Seneste gødningsregnskab (2014-15) viste en produktion svarende til 249 DE (fra 128 køer med opdræt), når antal dyreenheder beregnes ud fra norm mælkeydelse på 9517 kg EKM. Dyreholdets størrelse er oppe på det maksimalt tilladte, og overskrider faktisk en lille smule. Svarende til, at der er registreret 249 DE i CHR og i sidste gødningsregnskab, hvor det tilladte er 246 DE.</p> <p>Tilbygning til stald (rundbuehal) og betonplads med kalvehytter er opført i overensstemmelse med §12 stk. 3 miljøgodkendelse fra 2014. Der er fast bund i rundbuehal. Der er afløb til gyllesystemet fra betonpladsen.</p>

Tilladt dyrehold					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstr., kort ædepl.,fast gulv	90	43,59	06-07-2016	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	23	5,83	06-07-2016	
St.r. tyrekalve	Dybstrøelse (hele arealet)	68	0,49	06-07-2016	
St.r. årskøer	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	100	133,33	06-07-2016	
St.r. årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	35	46,67	06-07-2016	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstr., kort ædepl.,fast gulv	11	3,34	06-07-2016	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Spaltegulvbokse	26	12,80	06-07-2016	
Tilladte dyreenheder i alt:		246,04 DE			

Registreret dyrehold					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
St.r. årskøer	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	111	148,00	3.375,51	0,00
St.r. årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	25	33,33	0,00	653,74
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	42	11,35	0,00	134,95
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	56	26,67	0,00	525,50

St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Spaltegulvbokse	63	30,00	458,64	0,00
Dyreenheder i alt:	249,35 DE				

2. Opbevaringsanlæg						
Gylletank						
Flydelag	Ok (ejendommens egen beholder, samt to lejede beholdere)					
Logbog	Ført tilfredsstillende					
Beholdere						
Type	Bygge- dato	Kontrol- dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk- ningstype	Bemærkninger og afstand til vandløb
Ajlebeholder	01-01-1970		0	45	Fast låg	
Gyllebeholder	01-01-1990	13-08- 2010	200	820	Flydelag	Beholderkontrol - ingen bemærkninger
Gyllekælder	01-01-1970		0	750	Fast låg	
Fortank t. gyllebeh.	01-01-1970		0	30	Fast låg	
Gyllebeholder	01-06-1995	04-05- 2015	550	2.400	Flydelag	Lejet gylletanken (2400 m ³) på Nørreskiftevej 27
Gyllebeholder	01-06-1980	19-08- 2011	350	1.398	Flydelag	Lejet tank nr. 3 på Nørreskiftevej 51 (Samsøfarmen). Krav om alarm pga. § 3 sø.

Fortanksniveau i forhold til staldgulv	Fortankens øverste kant er i niveau med staldgulvene
Pumper og rør på gyllebeholdere	Ingen.
Alarm:	Der er ikke krav om alarm på ejendommens gylletank. Der er alarm på gylletanken på Samsøfarmen som påkrævet.

Pladser					
Type	Bygge- dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækning (m ²)	Bemærkning
Fast mødding	01-01- 1970	80	120		Dybstøelse på pladsen skal overdækkes eller bringes direkte ud.
Ensilageplads	01-01- 2000	960	1.20 0		

Opbevaringskapacitet	
Flydende gødning:	9,99 mdr.
Fast gødning:	1,76 mdr.

3. Affald		
Erhvervsaffald	Opbevaring/mængde	Der er containerordning.
	Bortskaffelse	Andet affald køres på Harpesdal
Olie/kemikalieaffald	Opbevaring/mængde	Spildolie opbevares i olietønder placeret på spildbakker.
	Bortskaffelse	Spildolie afh. af Marius Pedersen. Brugte filtre køres på Harpesdal.

Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	Opbevares i en plastik bøtte.
	Bortskaffelse	Harpedal
Døde dyr	Opbevaring/mængde	Selvdøde dyr henlægges på en plads med gylleriste – overdækkes.
	Bortskaffelse	DAKA
Andet	Opbevaring/mængde	
	Bortskaffelse	
Bemærkninger		

4. Sprøjteadfærd

Påfyldning af sprøjte	Foregår på vaskepladsen.
Vaskeplads	I marken
Udvendig vask af sprøjte	I marken
Opbevaring af sprøjtemidler	Opbevares i en aflåst container.
Bemærkninger	Har erhvervet sprøjtebevis.

5. Spildevand

Mælkerum	Spildevand fra mælkerum og malkestald afledes til gyllesystemet.
Afløbsforhold til dræn	-
Udleveringsrampe	-
Læsseplads	Ingen læsseplads ved gylletanken.
Bemærkninger	

6. Risikovurdering/jordforurening

Bemærkninger	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.
--------------	--

7. Olietanke:

Bemærkninger	
--------------	--