

Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Trolddals ApS v/Erik Duus Jørgensen Trolddalsvej 7, 8355 Solbjerg		
Ejer:	Erik Duus Jørgensen	Tlf. nr.:	86927764
Adresse:	Nordvejen 1, 8355 Solbjerg	Mob. nr.:	20457764
		E-mail:	rita@email.dk
Bruger/forpagter:	Quality Pigs CVR: 38068989 Kontaktperson Torsten Simonsen Tlf. nr.: 4033 8526	Tlf. nr.:	
Adresse:	Industrivej 44, 6330 Padborg		
CVR- nr.:	34462445	P-nr.:	1017557099
Godkendelsestype:		Godkendelsesdato:	
Bedriftstype:	L02: Svinehold uden miljøgodkendelse		

Tilsynet har omfattet følgende forhold:

- | | |
|--------------------------------|--|
| 1. Dyreholdets størrelse | 5. Spildevand |
| 2. Opbevaring af husdyrgødning | 6. Olietanke |
| 3. Affald | 7. Evt. konstatering af jordforurening |
| 4. Sprøjteadfærd | 8. Miljørisikovurdering |

Konklusion på tilsynet:

Den nedgravet olietank til fyringsolie på 2500 l, årgang 1975 anvendes ikke længere. I forbindelse med tilsynet er der meddelt indskærpelse om at sløjfe olietanken, da tanken ikke længere anvendes og med stor sandsynlighed har overskredet sløjfningsterminen. Se vedlagte brev.

Staldene er forpagtet ud til Quality Pigs. Troldals ApS har ansvar for gyllebeholdere, olietanke og markdrift.

Denne tilsynsrapport vil blive offentliggjort på Digital MiljøAdministration (<https://dma.mst.dk/>) senest 4 måneder efter, at tilsynsbesøget har fundet sted jf. reglerne i miljøtilsynsbekendtgørelsen.

Tilstede under tilsynet: Erik Duus Jørgensen

Tilsynsdato:	07-11-2019	Tilsynsførende:	Hanne Quvang Jacobsen, NIRAS På vegne af Aarhus Kommune
---------------------	------------	------------------------	--

1. Dyreholdets størrelse

Dokumentation	Ved tilsynet blev det oplyst, Quality Pigs har overtaget forpagtning af staldene fra marts 2019. Den foregående forpagter, fra 2017-2019, Knud Winther Thomsen er ikke aktiv længere.
Bemærkninger	<p>CHR er ajourført 17. juni. 2019 med oplysning om 550 søer, 50 svin over 30 kg og 160 smågrise 7-30 kg.</p> <p>Det er ikke umiddelbart muligt at finde oplysninger om gødningsregnskabet for Knud Winther Thomsen i Landbrugsindberetning.dk, ligesom der endnu ikke ligger gødningsregnskab for Quality Pigs.</p> <p>Der er set på gødningsregnskab for Troidals ApS for 2015-2016. For 2016-2017 er der ingen dyr, ophørt 14.02.2017.</p>

Tilladt dyrehold

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Årssøer HUSK 2 linier	Fare st., kassesti, delvis sp.	500	33,33	01-06-2000	
Årssøer HUSK 2 linier	Løbe-/drægt.st., delvis spalte	500	77,77	01-06-2000	
Tilladte dyreenheder i alt:	111,10 DE				

Registreret produktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Årssøer HUSK 2 linier	Løbe-/drægt.st., delvis spalte	391	60,27	1.548,36	0,00
Årssøer HUSK 2 linier	Fare st., kassesti, delvis sp.	500	33,03	835,00	0,00
Dyreenheder i alt:	93,30 DE				

2. Opbevaring af husdyrgødning

Gylletank

Flydelag	Tæt flydelag, naturligt flydelag og snittet halm.
Logbog	Fremvist.

Beholdere

Type	Bygge-dato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk-ningstype	Bemærkninger og afstand til vandløb
Gyllebeholder	01-06-1980	14-05-2018	125	510	Halm	Beholder nr. 1: (Beholder mod øst) Afstand fra behol-der til vandløb: 114 m. Højdeforskel 12,5 m Gennem-snit-ligt fald: 6,25°. Her skal der monte-res en gyllealarm og etableres en terrænændring. Den 18. okt. 2013

						har Erik Duus oplyst, at der midtvejs inden vandløbet er en naturlig lavning der kan rumme mindst 25 m ³ . Denne løsning kan accepteres. BL.
Gyllebeholder	01-06-1985	14-05-2018	200	975	Halm	
Gyllebeholder	01-06-1989	01-07-2013	250	1.060	Halm	
Gyllekanaler	01-06-1985		1	230		
Fortank t. gyllebeh.	01-06-1980		1	20	Fast låg	

Fortanksniveau i forhold til staldgulv	Fortankens øverste kant er i niveau med staldgulvene.
Pumper og rør på gyllebeholdere	Ingen
Alarm:	Beholder mod øst – alarm etableret.

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækning (m ²)	Bemærkning
Møddingsplads	01-06-1980	80	80		Anvendes til påfyldning af sprøjte og til aske fra halmfyr.

Opbevaringskapacitet	
Flydende gødning:	11,75 mdr.
Fast gødning:	mdr.

3. Affald		
Erhvervsaffald	Opbevaring/mængde	Container til småt brændbart.
	Bortskaffelse	Afhentes af Johs. Sørensen.
Olie/kemikalieaffald	Opbevaring/mængde	Opbevaring sker på Nordvejen 1.
	Bortskaffelse	
Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	Ikke oplyst, håndteres af Quality Pigs.
	Bortskaffelse	
Døde dyr	Opbevaring/mængde	Smågrisecontainere og betonspalter med kadaverdæksel.
	Bortskaffelse	DAKA.
Andet	Opbevaring/mængde	
	Bortskaffelse	
Bemærkninger		

4. Sprøjteadfærd	
Påfyldning af sprøjte	På møddings/vaskeplads.

Vaskeplads	Vaskeplads med afløb til gyllesystemet.
Udvendig vask af sprøjte	
Opbevaring af sprøjtemidler	I et aflåst rum i forbindelse med værkstedet.
Bemærkninger	

5. Spildevand	
Mælkerum	
Afløbsforhold til dræn	
Udleveringsrampe	Ingen bemærkninger.
Læsseplads	Ingen – gyllevogne med sugetårn.
Bemærkninger	

6. Olietanke:	
Bemærkninger	Opvarmning sker fra ejendommens halmfyr. Olietank til traktordiesel, 1200 l, årgang 2010. Nedgravet olietank til fyringsolie (reserve), 2500 l, årgang 1975. Tanken anvendes ikke længere og Erik er opmærksom på, at tanken bliver sløjfet.

7. Om der ved tilsynet blev konstateret jordforurening	
Bemærkninger	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

8. Miljørisikovurdering	
Baggrund	<p>Kommunen har foretaget en miljørisikovurdering af husdyrbruget i henhold til bekendtgørelse om miljøtilsyn.</p> <p>En miljørisikovurdering er en standardiseret beskrivelse af husdyrbruget og omgivelserne på baggrund af fem emner:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Om husdyrbruget anvender et certificeret miljøledelsessystem eller lignende • Om miljøregler er blevet efterlevet de seneste år • Hvordan husdyrgødning oplagres • Dyreholdets størrelse • Miljøsårbare omgivelser, f.eks. afstanden til nabobeboelser, vandløb, natur, eller om husdyrbruget ligger inden for nitratfølsomme indvindingsområder eller indsatsområder for drikkevand. <p>For hvert emne kan scoren være 1, 3 eller 5, hvor 1 miljømæssigt er det bedste.</p>
Tilsynsfrekvens	<p>Kommunen foretager et basis miljøtilsyn mindst hvert 6. år på små husdyrbrug og mindst hvert 3. år på store husdyrbrug. Derudover skal kommunen foretage prioriterede tilsyn på baggrund af miljørisikovurderingen. Et prioriteret tilsyn er målrettet færre forhold end et basis tilsyn. Kommunen foretager typisk prioriterede tilsyn, når resultatet er en score over 2,80.</p> <p>Resultatet af miljørisikovurderingen ses herunder.</p>

Resultat af miljørisikovurdering	Vægt i beregningen	Score
Miljøledelsessystem	20%	5
Efterlevelse af miljøregler	30%	3
Oplag af husdyrgødning	16,5%	3
Dyreholdets størrelse	16,5%	3
Afstand til miljøfølsomme omgivelser	17%	3
Resultat (vægtet score)		3,40

AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER

Den nedgravet olietank til fyringsolie på 2500 l, årgang 1975 anvendes ikke længere. I forbindelse med tilsynet er der meddelt indskærpelse om at sløjfe olietanken, da tanken ikke længere anvendes og med stor sandsynlighed har overskredet sløjfningsterminen.

Staldene er forpagtet ud til Quality Pigs. Troidals ApS har ansvar for gyllebeholdere, olietanke og markdrift.

FOTO



Mærkeplade tank til traktordiesel, 2500 l tank, årgang 2010.