

Prioriteret miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Trolddals ApS v/Erik Duus Jørgensen Trolddalsvej 7, 8355 Solbjerg		
Ejer:		Tlf. nr.:	86927764
Adresse:		Mob. nr.:	20457764
		E-mail:	rita@email.dk
Bruger/forpagter:	Quality Pigs A/S	Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	34462445	P-nr.:	1017557099
Godkendelsestype:		Godkendelsesdato:	
Bedriftstype:	L02: Svinehold uden miljøgodkendelse		

Tilsynet har omfattet følgende forhold:			
<ol style="list-style-type: none">1. Dyreholdets størrelse2. Opbevaring af husdyrgødning <p>Desuden har tilsynet jf. miljøtilsynsbekendtgørelsen omfattet miljørisikovurdering, og om der ved tilsynet blev konstateret jordforurening.</p>			
Konklusion på tilsynet: Tilsynet har ikke givet anledning til miljømæssige bemærkninger eller reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærper.			
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:			
Tilsynsdato:	20-10-2022	Tilsynsførende:	Christian Westergaard

1. Dyreholdets størrelse

Dokumentation	Senest afsluttede gødningsregnskab gennemgået.
Bemærkninger	

Tilladt dyrehold

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Årssøer	Fare st., kassesti, delvis sp.	500	33,33	01-06-2000	
Årssøer	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	Fare st., kassesti, delvis sp.	669	45,86	1.170,75	0,00
Årssøer	Løbe-/drægt.st., delvis spalte	335	53,59	1.366,80	0,00
Dyreenheder i alt:		99,45 DE			

2. Opbevaring af husdyrgødning

Gylletank

Flydelag	OK
----------	----

Beholdere

Type	Bygge- dato	Kontrol- dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Over- dæk- ningsty- pe	Bemærkninger og afstand til vandløb
Gyllebeholder	01-06-1980	14-05- 2018	125	510	Halm	Beholder nr. 1: (Beholder mod øst) Afstand fra beholder til vandløb: 114 m. Højdeforskel 12,5 m Gennemsnit-ligt fald: 6,25°. Her skal der monteres 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. gylle- beh.	01-06-1980		1	20	Fast låg	

Fortanksniveau i forhold til staldgulv	Ok
--	----

Pumper og rør på gyllebeholdere	Ok
Alarm:	Ikke et krav

Opbevaringskapacitet	
Flydende gødning:	11,75 mdr.

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

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 basistilsyn 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 basistilsyn. 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 miljøsårbare omgivelser	17%	3
Resultat (vægtet score)		3,40