

## Prioriteret miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Trøjborggård v/Viggo Jensen Ravnholtvej 65, Tranbjerg J.8310		
Ejer:		Tlf. nr.:	8692 7140
Adresse:		Mob. nr.:	2191 5927
		E-mail:	
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	29283451	P-nr.:	1012051065
Godkendelsestype:		Godkendelsesdato:	
Bedriftstype:	H16bu: H § 16 b, uden BAT		

Tilsynet har omfattet følgende forhold:			
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Dyreholdets størrelse</li><li>2. Opbevaring af husdyrgødning</li></ol> <p>Desuden har tilsynet jf. miljøtilsynsbekendtgørelsen omfattet miljørisikovurdering, og om der ved tilsynet blev konstateret jordforurening.</p>			
Konklusion på tilsynet:			
<p>Tilsynet har ikke givet anledning til miljømæssige bemærkninger eller reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærpelser.</p> <p>Denne tilsynsrapport vil blive offentliggjort på Digital MiljøAdministration (<a href="https://dma.mst.dk/">https://dma.mst.dk/</a>) senest 4 måneder efter, at tilsynsbesøget har fundet sted jf. reglerne i miljøtilsynsbekendtgørelsen.</p>			
Tilstede under tilsynet: Viggo Jensen			
Tilsynsdato:	04-11-2021	Tilsynsførende:	Christian Westergaard

## 1. Dyreholdets størrelse

Dokumentation	Ejendommen fik den 29. august 2019 en miljøtilladelse efter husdyrbruglovens §16b til nedenstående produktionsareal. GHI gennemgået uden bemærkninger.
Bemærkninger	

## Godkendt og registreret produktion

Staldafsnit	Staldtype	Staldsystem	Produktionsareal
Hestestald	Flexgruppe: Alle typer kvæg, heste, får eller geder.	Dybstrøelse	126 m <sup>2</sup>
Ungdyrsstald			100 m <sup>2</sup>
Slagtekalve			100 m <sup>2</sup>
Kostald			101 m <sup>2</sup>
Ungdyrsstald, nord			101 m <sup>2</sup>
		I alt	528 m <sup>2</sup>

## 2. Opbevaring af husdyrgødning

### Gylletank

Flydelag	Beholderen var stort set tom, og der var kun regnvand i beholderen.
Logbog	Ikke kontrolleret, da der kun var regnvand i beholderen.

### Beholdere

Type	Bygge-dato	Kontrol-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæk-ningstype	Bemærkninger og afstand til vandløb
Gyllebeholder	01-02-1995	07-11-2014	175	750	Flydelag	
Gyllekælder	01-06-1980		1	162	Fast låg	

### Pladser

Type	Bygge-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækning (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Møddingsplads	01-06-1985	400	500		Møddingspladsen er i forbindelse med skift fra malkekøer i bindestald til kødkvæg i dybstrøelsesstald ændret, således der ikke anvendes udmugningsanlæg med gødningskegle mere. I stedet bliver der kørt dybstrøelse ud, som skal overdækkes/LNT 29-04-2019

### Opbevaringskapacitet

Flydende gødning:	9,92 mdr.
Fast gødning:	6,11 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"> <li>• Om husdyrbruget anvender et certificeret miljøledelsessystem eller lignende</li> <li>• Om miljøregler er blevet efterlevet de seneste år</li> <li>• Hvordan husdyrgødning oplagres</li> <li>• Dyreholdets størrelse</li> <li>• Miljøsårbare omgivelser, f.eks. afstanden til nabobeboelser, vandløb, natur, eller om husdyrbruget ligger inden for nitratfølsomme indvindingsområder eller indsatsområder for drikkevand.</li> </ul> <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%	5
Resultat (vægtet score)		3,74