

Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Ravnholtvej 65 Trøjborggård, v/Viggo Jensen		
Ejer:	Samme	Tlf. nr.:	8692 7140
Adresse:		Mob. nr.:	2191 5927
		E-mail:	
Bruger/forpagter:	Samme	Tlf. nr.:	
Adresse:	-		
CVR- nr.:	29283451	P-nr.:	1012051065
Godkendelsestype:	Tilladelse § 16 b uden BAT	Godkendelsesdato:	29-08-2019
Bedriftstype:	H16bu		

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:			
<p>Der er i forbindelse med tilsynet meddelt <u>indskærpelse</u> om tæt overdækning, som det fremgår af vedlagte brev.</p> <p>Det skal <u>bemærkes</u>, at der skal føres logbog over placering af flytbare læskure. Flytbare læskure skal flyttes mindst 1 gang årligt og må ikke placeres inden for en radius af 25 meter fra samme sted, før der er gået fem år.</p> <p>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.</p>			
Tilstede under tilsynet: Viggo Jensen			
Tilsynsdato:	2023-09-15	Tilsynsførende:	Anker Laubel

1. Dyreholdets størrelse	
Dokumentation	Ejendommen fik den 29. august 2019 en miljøtilladelse efter husdyrbruglovens §16b til nedenstående produktionsareal.
Bemærkninger	<p>Ingen bemærkninger til produktionsareal.</p> <p>Flytbare læskure: Ejendommen råder – sammen med ejers anden ejendom Ravnholtvej 75 - derudover over 2 flytbare læskure.</p> <p>Oplyst, at de flytbare læskure flyttes til ny placering mindst en gang årligt. Der er dybstrøelsesmåtte i et flytbart læskur. Det andet læskur ikke i brug men pt. skilt ad og opmagasineret på Ravnholtvej 65.</p> <p>Det skal <u>bemærkes</u>, at der skal føres logbog over placering af flytbare læskure.</p>

Godkendt og registreret produktion			
Staldafsnit	Staldtype	Staldsystem	Produktionsareal
Hestestald	Flexgruppe: Alle typer kvæg, heste, får eller geder.	Dybstrøelse	126 m ²
Ungdyrsstald			100 m ²
Slagtekalve			100 m ²
Kostald			101 m ²
Ungdyrsstald, nord			101 m ²
		I alt	528 m ²

2. Opbevaring af husdyrgødning	
Gylletank	
Flydelag	Ikke flydelag
Logbog	Føres ikke
Bemærkninger	<p>Der <u>skal</u> være tæt overdækning f.eks. i form af flydelag på gylletank.</p> <p>Der <u>skal</u> føres logbog over flydelag.</p> <p>Begrundelse for krav om overdækning: Gyllebeholderen anvendes til opsamling af væske fra møddingplads og plansilo, og til afløb fra stald med dybstrøelse (især afløb af vaskevand). Der er krav om tæt overdækning på gyllebeholderen, da der opsamles møddingsaft mv. Møddingsaft er defineret som en art "flydende husdyrgødning" og som "væske, der løber fra fast husdyrgødning eller bundfald under opbevaringen på møddingen og den nedbør, der falder på møddingpladsen. Dette fremgår af husdyrgødningsbekendtgørelsen og er yderligere beskrevet 25-09-2018 af Miljøstyrelsen i helpdesk-svar "Er der krav om overdækning..."</p>

Beholdere						
Type	Bygge-dato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstype	Bemærkninger og afstand til vandløb
Gyllebeholder	01-02-1995	07-11-2014	175	750	Flydelag	I gyllebeholder opbevares mød-

						dingsaft fra møddingplads, ensilageaft fra plansilo, vaskevand fra stald samt evt. afløb fra under dybstrøelse i stald. Periodevis modtages evt. også biogasgylle til gyllebeholderen.
Gyllekælder	01-06-1980		1	162	Fast låg	

Fortanksniveau i forhold til staldgulv	Under
Pumper og rør på gyllebeholdere	Nej
Alarm:	Nej

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækning (m ²)	Bemærkning
Møddingsplads	01-06-1985	400	500		Dybstrøelse fra stald. Overdækkes.

Opbevaringskapacitet	
Flydende gødning:	9,92
Fast gødning:	6,11

3. Affald		
Erhvervsaffald	Opbevaring/mængde	3 containere til hhv. plast, jern og træ
	Bortskaffelse	Affald køres løbende på Genbrugspladsen
Olie/kemikalieaffald	Opbevaring/mængde	Olie opbevares i en olietønde. Opsamlingsbakke
	Bortskaffelse	Spildolie afleveres på Genbrugspladsen.
Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	Kanyler opbevares i en plastik bøtte.
	Bortskaffelse	Afleveres til dyrlægen el genbrugsplads.
Døde dyr	Opbevaring/mængde	Døde dyr overdækkes med presenning.
	Bortskaffelse	DAKA
Andet	Opbevaring/mængde	Intet
	Bortskaffelse	Ikke relevant
Bemærkninger		

4. Sprøjteadfærd	
Påfyldning af sprøjte	Påfyldning af marksprøjten foregår på møddingen. Der er monteret kontraventil på vandtilførselen, samt vandur

Vaskeplads	Indvendig vask foretages i marken.
Udvendig vask af sprøjte	Udvendig vask foretages på møddingen.
Opbevaring af sprøjtemidler	Sprøjtemidler opbevares i en gl. kummefryser i fyrrummet.
Bemærkninger	Ingen bemærkninger

5. Spildevand	
Mælkerum	Afløb til gyllebeholder
Afløbsforhold til dræn	-
Udleveringsrampe	-
Læsseplads	-
Bemærkninger	Ingen bemærkninger

6. Oliekanke:	
Bemærkninger	Fra 1996 jf. BBR

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 foretaget 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%	5
Oplag af husdyrgødning	16,5%	3
Dyreholdets størrelse	16,5%	3
Afstand til miljøfølsomme omgivelser	17%	5
Resultat (vægtet score)		4,34

Oversigt over ejendommen Ravnholtvej 65:

Vist med grønt

Matrikel 16 a = ejers anden ejendom Ravnholtvej 75

