

Prioriteret miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Niels Th. Jensen Tovhøjvej 4, Tilst 8381		
Ejer:		Tlf. nr.:	8624 2274
Adresse:		Mob. nr.:	3013 8974
		E-mail:	
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	29951802	P-nr.:	1012724299
Godkendelsestype:	Lokaliseringsgodkendelse	Godkendelsesdato:	16-10-1998
Bedriftstype:	L10: Lokaliseringsgodkendte landbrug.		

Tilsynet har omfattet følgende forhold:			
1. Forebyggelse og bekæmpelse af fluer		Desuden har tilsynet jf. miljøtilsynsbekendtgørelsen omfattet miljørisikovurdering, og om der ved tilsynet blev konstateret jordforurening.	
Konklusion på tilsynet:			
Tilsynet har ikke givet anledning til miljømæssige bemærkninger eller reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærpelser.			
I øvrigt oplyst at dyrehold ophører november 2020.			
Vedlagt: Fotos.			
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: Niels Th. Jensen			
Tilsynsdato:	07-07-2020	Tilsynsførende:	Anker Laubel

1. Forebyggelse og bekæmpelse af fluer	
Konstateret ved tilsynet	Nogen fluer, men ikke mange. Normalt for kvægbrug.
Praksis	Oplyst at der vandes med larvicid hver 2. uge i sommermånederne, mindre hyppigt i yderdelen af sæson, og hyppigere i varme sommerperioder. Vanding foretages langs staldkanter.
Vurdering	Vanding med larvicid er den mest effektive metode til bekæmpelse af fluer i bedrifter af denne type (kvægbrug med dybstrøelsesstald). (Snyltehvepse kan undertiden anvendes som alternativ til larvicid, når der startes ud tidligt på sæson, mest anvendt på økologiske brug) Vanding af staldkanter er korrekt metode, da flueformering eller sker her.
Bemærkninger	Ingen bemærkninger

Om der ved tilsynet blev konstateret jordforurening	
Bemærkninger	Der er ved tilsynet i øvrigt 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 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%	1
Oplag af husdyrgødning	16,5%	3
Dyreholdets størrelse	16,5%	3
Afstand til miljøsårbare omgivelser	17%	5
Resultat (vægtet score)		3,14

Fotos

