

Prioriteret miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Jens K. Brandt Tisetvej 110, 8340 Malling		
Ejer:		Tlf. nr.:	
Adresse:		Mob. nr.:	51532762
		E-mail:	
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	61967117	P-nr.:	
Godkendelsestype:		Godkendelsesdato:	
Bedriftstype:	L03: Diverse husdyrhold > 3 DE		

Tilsynet har omfattet følgende forhold:			
Opbevaring af husdyrgødning	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 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: Jens K. Brandt			
Tilsynsdato:	17. september 2020	Tilsynsførende:	Hanne Quvang Jacobsen, NIRAS På vegne af Aarhus Kommune

1. Dyreholdets størrelse	
Dokumentation	
Bemærkninger	Dyreholdet blev ikke gennemgået ved tilsynet. Det blev oplyst at der på tilsynstidspunktet er 5 udegående kviekalve samt årssøer og slagtesvin (vildsvin) på friland.

Tilladt dyrehold					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Tilladte dyreenheder i alt:		DE			

Registreret produktion (oplysninger fra sidste basis tilsyn 10. maj 2016)					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Slagtesvin (FRATS-produktion)	Udegående	50	1,52	0,00	16,28
St.r. stude, 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	4	1,90	0,00	37,54
Årssøer(friland) HUSK 2 linier	Udegående (fare perioden)	5	0,34	0,00	6,45
Årssøer(friland) HUSK 2 linier	Udegående (løbe-/drægt. perioden)	5	0,80	0,00	15,13
Dyreenheder i alt:		4,56 DE			

2. Opbevaring af husdyrgødning	
Gylletank	
Flydelag	Der er ingen gyllebeholder på ejendommen.
Logbog	Ikke relevant.

Beholdere						
Type	Byggedato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstype	Bemærkninger og afstand til vandløb
Ajlebeholder	01-06-1970		1	50	Fast låg	

Det blev oplyst ved tilsynet, at det forventes at ajlebeholderen vil blive sløjftet inden længe, da der ikke er behov for den.

Fortanksniveau i forhold til staldgulv	Ikke relevant.
Pumper og rør på gyllebeholdere	Ikke relevant.
Alarm:	Ikke relevant.

Pladser					
Type	Bygge- dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækning (m ²)	Bemærkning
					Der er ingen pladser, mød- dingspladser eller markstakke. Indskærpelse efter sidste basis tilsyn 10. maj 2016 om over- dækning af markmødding er efterkommet.

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 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%	1
Dyreholdets størrelse	16,5%	1
Afstand til miljøsårbare omgivelser	17%	5
Resultat (vægtet score)		2,48