

Prioriteret miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Jordbrugets UddannelsesCenter Århus Damgårds Allé 5, 8330 Beder		
Ejer:		Tlf. nr.:	8747 5700
Adresse:		Mob. nr.:	
		E-mail:	ju@ju.dk
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	31714559	P-nr.:	1015172378
Godkendelsestype:		Godkendelsesdato:	
Bedriftstype:	H16bm: H § 16 b, med BAT		

Tilsynet har omfattet følgende forhold:			
1. Opbevaring af husdyrgødning på matrikel 2 f, Pedholt by, Malling	Desuden har tilsynet jf. miljøtilsynsbekendtgørelsen omfattet miljørisikovurdering, og om der ved tilsynet blev konstateret jordforurening.		
Konklusion på tilsynet:			
Det er efter tilsynet meddelt Jordbrugets UddannelsesCenter Århus, at den konstaterede opbevaring af mødding ikke er lovlig. Jordbrugets UddannelsesCenter Århus har efterfølgende lovliggjort forholdet ved at fjerne møddingen.			
Tilsynet blev udført uden forudgående varsling.			
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: ingen udover den tilsynsførende.			
Tilsynsdato:	02-03-2020	Tilsynsførende:	Anker Laubel

1. Opbevaring af husdyrgødning

Tilsynet vedrørte opbevaring af husdyrgødning på matrikel 2 f, Pedholt by, Malling (Starupvej).

Baggrund

Det er Teknik og Miljø's opfattelse at dyrehold og opbevaring af husdyrgødning af Jordbrugets Uddannelsescenter alene kan foregå på adressen Nymarkvej 65, Mårslet jf. eksisterende § 16 b miljøtilladelse, eventuelt suppleret af opbevaring i kompoststak efter husdyrgødningsbekendtgørelsens regler, herunder med skiftende beliggenhed fra år til år, føring af logbog, og med tæt overdækning.

Teknik og Miljø har registreret, at dyrehold på Starupvej 13-20B er ophørt.

Konstateret

Opbevaring af fast husdyrgødning blev konstateret på en fritliggende møddingplads uden afløb til ajlebeholder og uden tæt overdækning på matrikel 2 f, Pedholt by, Malling, ved Starupvej. Ajlesaft løb ud på den omgivende jord.

Se vedlagte kort og fotos.

Skal fjernes, og fritliggende møddingplads må ikke fremover anvendes til opbevaring af husdyrgødning.





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 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%	1

Oplag af husdyrgødning	16,5%	3
Dyreholdets størrelse	16,5%	1
Afstand til miljøfølsomme omgivelser	17%	5
Resultat (vægtet score)		2,81