

Prioriteret miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Niels Skovbakke Hansen Hesselballevej 68, 8530 Hjortshøj		
Ejer:		Tlf. nr.:	86 15 51 21
Adresse:		Mob. nr.:	2266 6074
		E-mail:	
Bruger/forpagter:	Samme	Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	25233271	P-nr.:	1007449409
Godkendelsestype:	Godkendelse §11	Godkendelsesdato:	04-09-2013
Bedriftstype:	L11: § 11 Godkendt husdyrbrug		

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:			
Der er i forbindelse med tilsynet meddelt indskærpelse om overdækning af møddingplads, som det fremgår af vedlagte brev.			
Det blev i forbindelse med tilsynet aftalt, at en handlingsplan for forebyggelse og bekæmpelse af fluer udarbejdes indenfor 3 uger, med fokus på kalenderåret 2018. Det anbefales, at et professionelt bekæmpelsesfirma godkender planen, og igangsætter og kvalitetssikrer forebyggelse og bekæmpelse.			
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 Skovbakke Hansen			
Tilsynsdato:	12. september 2017	Tilsynsførende:	Anker Laubel

1. Forebyggelse og bekæmpelse af fluer	
Forebyggelse	<p>Der foretages normalt overdækning af markstakke samt gødningsstak på møddingsarealet udenfor stald. Overdækning med presenning el. lign. hindrer gødningsvarmen i at slippe væk, og fluelarver dør ved temperaturer over 45 grader.</p> <p>Du oplyste, at grisegyllen under spalterne er tyndtflydende, og inkluderer regnvand fra udendørsstaldsektionen.</p>
Bekæmpelse	<p>Du oplyste, at der i år har været foretaget bekæmpelse vha.:</p> <p>Rovfluer under spalter i grisebesætningen.</p> <p>Snyltehvepse i dybstrøelsen ved kalvene (tilsættes 1 gang ugentligt)</p> <p>Fluefangere med lim.</p> <p>Jævnlig skrabning af det faste udendørs gulv, så gylle skrubes ned under spalter.</p> <p>Du oplyste, at effekten af bekæmpelse med rovfluer under spalter er ukendt.</p> <p>Du oplystes, at bekæmpelse med snyltehvepse ikke havde fungeret som ønsket. Normal praksis har hidtil været at skifte dybstrøelsen hver 7. dag. Indtil videre har snyltehvepse været tilsat direkte i dybstrøelsen.</p> <p>Brede fluefangere med lim anvendes også i bekæmpelsen, og smøremidlet "spy" kan anvendes. Bør primært anvendes som supplement til den øvrige bekæmpelse.</p>
Bemærkninger	<p>Der var mange fluer ved kalvehytterne.</p> <p>Fluer formerer sig muligvis flere steder på ejendommen – i en evt. utilstrækkeligt overdækket gødningsstak, i rester af gødning og foder, i dybstrøelse ved kalvehytter, under spalter i grisestald m.m.</p> <p>Indsatsen ved dybstrøelsen bør opprioriteres. Daglig fjernelse af gødningsrester, fugtig halm og foderrester på diverse arealer bør også opprioriteres, inklusiv i stalde med sengespalter i forårsmånederne, inden malkekøer og kvier sættes på græs.</p> <p>Gødningsstakken på møddingsarealet uden for stald var ikke overdækket ved tilsynet, hvilket den skal.</p> <p>Du oplyste efterfølgende på min konkrete forespørgsel, at dybstrøelse fra kalvene undertiden tilføres til gyllebeholder, når der er brug for forbedring af flydelag. Praksis bør overvejes: hvis tilførsel sker, uden at dybstrøelse kommer tilstrækkeligt ned i gyllen og omrøres, vil eventuelle fluer og æg overleve og videreformere sig i gyllebeholderen¹. En alternativ mulighed er altid at tilføre dybstrøelsen til møddingplads, der holdes overdækket, og forbedre flydelaget på anden vis.</p> <p>Det blev aftalt, at en handlingsplan for forebyggelse og bekæmpelse af fluer udarbejdes indenfor 3 uger, med fokus på kalenderåret 2018. Det anbefales, at et professionelt bekæmpelsesfirma godkender planen, og igangsætter og kvalitets-sikrer forebyggelse og bekæmpelse.</p>

Om der ved tilsynet blev konstateret jordforurening

¹ Dette kan fx optræde ved minkfluer på minkfarme: Kun i de tilfælde, hvor der er tilført fast gødning ovenpå flydelaget uden omrøring, vil der kunne ses en klækning af minkfluer i gyllebeholderne.
<http://holstebrofarmers.dk/opdaterede-retningslinjer-for-fluebekampelse-paa-pelsdyrfarme/>

Bemærkninger	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.
--------------	------------------------------------------------------------------------------

Miljørisikovurdering	
Baggrund	<p>Kommunen har foretaget en miljørisikovurdering af husdyrbruget i henhold til miljøtilsynsbekendtgørelsen².</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%	3
Oplag af husdyrgødning	16,5%	3
Dyreholdets størrelse	16,5%	5
Afstand til miljøsårbare omgivelser	17%	3
Resultat (vægtet score)		3,73

² Bekendtgørelse nr. 518 af 27. maj 2016 om miljøtilsyn, med senere ændringer.