

Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Gert Rosendal Ajstrupvej 40, 8340 Malling		
Ejer:	Gert Rosendal	Tlf. nr.:	86 93 17 94
Adresse:	Samme	Mob. nr.:	23 26 56 40
		E-mail:	
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	18467097	P-nr.:	1003448976
Godkendelsestype:		Godkendelsesdato:	
Bedriftstype:	L03: Diverse husdyrhold > 3 DE		

Udspretningsarealer	
Udspretningsareal	9,00 Ha

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:

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: Gert Rosendal

Tilsynsdato:	2. marts 2017	Tilsynsførende:	Rikke Becker
---------------------	---------------	------------------------	--------------

1. Dyreholdets størrelse	
Dokumentation	Optælling
Bemærkninger	Ingen bemærkninger

Tilladt dyrehold					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Heste, 300 - mindre end 500 kg	Dybstrøelse	4	1,38	01-06-2006	
Heste, 500 - mindre end 700 kg	Dybstrøelse	13	5,65	01-06-2006	
Tilladte dyreenheder i alt:	7,03 DE				

Registreret produktion					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Heste, 300 - mindre end 500 kg	Dybstrøelse	3	1,03	0,00	23,05
Heste, 500 - mindre end 700 kg	Dybstrøelse	4	1,74	0,00	34,88
Heste, 700 kg og derover	Dybstrøelse	1	0,53	0,00	9,78
Dyreenheder i alt:	3,30 DE				

2. Opbevaring af husdyrgødning	
Gylletank – Ingen beholder	
Flydelag	Ikke relevant
Logbog	Ikke relevant

Beholdere						
Type	Bygge-dato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk-ningstype	Bemærkninger og afstand til vandløb
Ajlebeholder	01-06-1970		1	35	Fast låg	

Fortanksniveau i forhold til staldgulv	Ajlebeholderen ligger lavere end stald og møddingsplads.
Pumper og rør på gyllebeholdere	Ikke relevant
Alarm:	Ikke relevant

Pladser					
Type	Bygge-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækning (m ²)	Bemærkning
Møddingsplads	01-06-2006	100	140		Med afløb til ajlebeholder. Oplag af hestepærer – intet krav om overdækning

Opbevaringskapacitet	
Flydende gødning:	0 mdr.
Fast gødning:	11,66 mdr.

3. Affald		
Erhvervsaffald	Opbevaring/mængde	I garagen
	Bortskaffelse	Køres på Genbrugspladsen
Olie/kemikalieaffald	Opbevaring/mængde	Intet
	Bortskaffelse	-
Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	Kanyleboks
	Bortskaffelse	-
Døde dyr	Opbevaring/mængde	Ingen døde dyr
	Bortskaffelse	I den sjældne tilfælde tilkaldes DAKA
Andet	Opbevaring/mængde	-
	Bortskaffelse	-
Bemærkninger	Ingen øvrige bemærkninger	

4. Sprøjteadfærd	
Påfyldning af sprøjte	Der foretages ikke sprøjtning af ejendommens arealer.
Vaskeplads	Ingen vaskeplads. Hestene vaskes i stalden på dertil indrettet plads med afløb til ajlebeholder
Udvendig vask af sprøjte	Ikke relevant
Opbevaring af sprøjtemidler	Intet
Bemærkninger	Ingen bemærkninger

5. Spildevand	
Mælkerum	Ikke relevant
Afløbsforhold til dræn	Ingen bemærkninger
Udleveringsrampe	Ikke relevant
Læsseplads	Ikke relevant
Bemærkninger	Ingen bemærkninger

6. Olietanke:	
Bemærkninger	Kun til stuehuset, ny tank placeret i kælderen under huset.

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 miljøtilsynsbekendtgørelsen¹.</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%	1
Afstand til miljøsårbare omgivelser	17%	5
Resultat (vægtet score)		2,81

¹ Bekendtgørelse nr. 518 af 27. maj 2016 om miljøtilsyn, med senere ændringer.