

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.:	29 63 17 94
		E-mail:	
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	18467097	P-nr.:	1003448976
Godkendelsestype:		Godkendelsesdato:	
Bedriftstype:	L03		

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 indskærpelser. Det skal dog bemærkes , at møddingen skal overdækkes med tæt presenning eller lignende. Dette gælder både når der hestepærer, og når der er dybstrøelse. 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:	13. september 2023	Tilsynsførende:	Anker Laubel

1. Dyreholdets størrelse	
Dokumentation	Optælling
Bemærkninger	16 bokse i alt: 8 hestebokse er i brug. Desuden 4 bokse i hver af to andre bygninger, som pt. ikke er i brug.

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	
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 iblandet tørvestrøelse. Skal overdækkes.
---------------	------------	-----	-----	--	--

Opbevaringskapacitet	
Flydende gødning:	
Fast gødning:	11,66

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		

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	Ingen.
--------------	--------

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

Se situationsplan næste side

Situationsplan, principskitse

Beliggenhed af stalde (grøn skravering), ridehal (gul skravering), og møddingsplads (rød). Omtrentlig indtegning på baggrund af oplysninger fra tilsynet.

8 hestebokse i stald. 4 bokse i hver af to andre bygninger er pt. ikke i brug.

Staldboksareal er væsentligt mindre end indtegnet grøn skravering.

