

Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Erik Jantzen, Kronhjortefarm Karlslundvej 14, 8330 Beder		
Ejer:	Samme	Tlf. nr.:	
Adresse:		Mob. nr.:	
		E-mail:	
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	78291311	P-nr.:	
Godkendelsestype:	Anmeldelse 3-15 DE	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 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: Lasse Alstrup			
Tilsynsdato:	2021-09-14	Tilsynsførende:	Anker Laubel

1. Dyreholdets størrelse	
Dokumentation	Oplyst under tilsynet
Bemærkninger	<p>Skemaerne "Tilladt dyrehold" og "Registreret dyrehold" herunder er udfyldt med dyretypen hest, da hjorte og hinder ikke er en standard dyretype i kommunens registreringssystem. Disse skemaer er derfor udfyldt, så antal dyreenheder svarer til antal dyreenheder for hjorte og hinder, se skema umiddelbart herunder.</p> <p>Oplyst at dyreholdet er uden læskur, da der på ejendommen er adgang til naturligt tørt leje i læ.</p>

<p>Anmeldt kronhjortefarm accepteret 2014:</p> <p>2 stk. Hjorte > 15 mdr. 0,4 DE.</p> <p>42 stk. Hinder > 15 mdr. 7,9 DE.</p> <p>21 stk. Unge hjorte 3-15 mdr. 3,0 DE.</p> <p>21 stk. Unge hinder 3-15 mdr. 2,5 DE.</p> <p>I alt 13,8 DE</p>	<p>Registreret ved tilsynet:</p> <p>2 stk. Hjorte > 15 mdr.. 0,4 DE.</p> <p>23 stk. Hinder > 15 mdr. 4,3 DE.</p> <p>21 kalve og 4 unge hinder ca. 1,5 DE</p> <p>I alt ca. 6,2 DE</p>
---	---

Tilladt dyrehold					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Heste, under 300 kg	Udegående	65	13,83	12-06-2014	
Tilladte dyreenheder i alt:		13,83 DE			

Registreret produktion					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Heste, under 300 kg	Udegående	29	7,23	0,00	171,67
Dyreenheder i alt:		6,2 DE			

2. Opbevaring af husdyrgødning	
Gylletank	
Flydelag	-
Logbog	-

Beholdere						
Type	Bygge-dato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk-ningstype	Bemærkninger og afstand til vandløb
Ingen beholder						

Pladser					
Type	Bygge- dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækning (m ²)	Bemærkning
Ingen plads					

3. Affald		
Erhvervsaffald	Opbevaring/mængde	Plast fra wrapballer opbevares i hal.
	Bortskaffelse	genbrugspladsen
Olie/kemikalieaffald	Opbevaring/mængde	Ingen, traktor tankes og serviceres på værksted
	Bortskaffelse	-
Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	Ingen
	Bortskaffelse	-
Døde dyr	Opbevaring/mængde	Meget få
	Bortskaffelse	DAKA
Andet	Opbevaring/mængde	-
	Bortskaffelse	
Bemærkninger		

4. Sprøjteadfærd	
Påfyldning af sprøjte	Der sprøjtes ikke.
Vaskeplads	-
Udvendig vask af sprøjte	-
Opbevaring af sprøjtemidler	-
Bemærkninger	

5. Spildevand	
Mælkerum	-
Afløbsforhold til dræn	-
Udleveringsrampe	-
Læsseplads	-
Bemærkninger	

6. Olietanke:	
Bemærkninger	Ingen (jordvarme)

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)		2,48