

## Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Norslund Aps		
Ejer:	Samme	Tlf. nr.:	
Adresse:	Starupvej 225, 8340 Malling	Mob. nr.:	
		E-mail:	
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	38109634	P-nr.:	
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	
<b>Konklusion på tilsynet:</b> 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 ( <a href="https://dma.mst.dk/">https://dma.mst.dk/</a> ) senest 4 måneder efter, at tilsynsbesøget har fundet sted jf. reglerne i miljøtilsynsbekendtgørelsen.			
Tilstede under tilsynet: Benny S. Andersen			
Tilsynsdato:	2021-09-06	Tilsynsførende:	Anker Laubel

1. Dyreholdets størrelse	
Dokumentation	Oplyst ved tilsynet.
Bemærkninger	24 staldbokse i staldbygningen, (se situationsplan herunder med placering)

Tilladt dyrehold					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Heste, 300 - mindre end 500 kg	Dybstrøelse	8	2,76	12-01-2017	
Heste, 500 - mindre end 700 kg	Dybstrøelse	18	7,83	12-01-2017	
Tilladte dyreenheder i alt:	10,58 DE				

Registreret produktion					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)	
				Flydende	Fast
Heste, 300 - mindre end 500 kg	Dybstrøelse	10	3,45	0,00	76,84
Heste, 500 - mindre end 700 kg	Dybstrøelse	10	4,35	0,00	87,21
Dyreenheder i alt:	7,80 DE				

2. Opbevaring af husdyrgødning	
<b>Gylletank</b>	
Flydelag	-
Logbog	-

Beholdere						
Type	Bygge-dato	Kontrol-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæk-ningstype	Bemærkninger og afstand til vandløb
Ajlebeholder	01-01-2019			50	Fast låg	P.t. usikker angivelse af volumen.

Pladser					
Type	Bygge-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækning (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Container til opbevaring af husdyrgødning	01-01-2019	50	100		Tæt overdækket container (se foto herunder). P.t. usikker angivelse af volumen. Placeret på vaskeplads med afløb til ajlebeholder. Vaskeplads anvendes til alm. vask af ejendommens egne maskiner, (ikke til vask af sprøjte)

<b>3. Affald</b>		
Erhvervsaffald	Opbevaring/mængde	Affalds containere.
	Bortskaffelse	Privat afhentningsordning.
Olie/kemikalieaffald	Opbevaring/mængde	Begrænset mængde
	Bortskaffelse	Retur med maskinstation/leverandør.
Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	Begrænset mængde
	Bortskaffelse	Retur med dyrlæge
Døde dyr	Opbevaring/mængde	-
	Bortskaffelse	Daka
Andet	Opbevaring/mængde	-
	Bortskaffelse	-
<b>Bemærkninger</b>		

<b>4. Sprøjteadfærd</b>	
Påfyldning af sprøjte	Foretages af maskinstation
Vaskeplads	Ejendommens vaskeplads anvendes ikke til påfyldning af sprøjte eller vask af sprøjten
Udvendig vask af sprøjte	Foretages af maskinstation
Opbevaring af sprøjtemidler	-
<b>Bemærkninger</b>	

<b>5. Spildevand</b>	
Mælkerum	Ikke relevant
Afløbsforhold til dræn	-
Udleveringsrampe	-
Læsseplads	-
<b>Bemærkninger</b>	

<b>6. Olietanke:</b>	
Bemærkninger	Olietank fra 2004 ved vaskeplads

<b>7. Om der ved tilsynet blev konstateret jordforurening</b>	
Bemærkninger	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

<b>8. Miljørisikovurdering</b>	
Baggrund	Kommunen har foretaget en miljørisikovurdering af husdyrbruget i henhold til bekendtgørelse om miljøtilsyn.

	<p>En miljørisikovurdering er en standardiseret beskrivelse af husdyrbruget og omgivelserne på baggrund af fem emner:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Om husdyrbruget anvender et certificeret miljøledelsessystem eller lignende</li> <li>• Om miljøregler er blevet efterlevet de seneste år</li> <li>• Hvordan husdyrgødning oplagres</li> <li>• Dyreholdets størrelse</li> <li>• Miljøsårbare omgivelser, f.eks. afstanden til nabobeboelser, vandløb, natur, eller om husdyrbruget ligger inden for nitratfølsomme indvindingsområder eller indsatsområder for drikkevand.</li> </ul> <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



**Foto:** container til opbevaring af husdyrgødning



**Situationsplan** med omtrentlig placering af 24 staldbokse (grøn streg), vaskeplads, affald og møddingcontainer (orange), samt øjebeholder (blå).