

Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Stald Nymark I/S v/Bjarke Ottesen Nymarksvej 146, Malling 8340		
Ejer:		Tlf. nr.:	86 93 26 30
Adresse:		Mob. nr.:	2141 1471
		E-mail:	bjar- ke@bjergegaard- ottesen.dk
Bruger/forpagter:	Søren Vallentin har lejet stald	Tlf. nr.:	22213861
Adresse:			
CVR- nr.:	33654510	P-nr.:	1016895780
Godkendelsestype:		Godkendel- sesdato:	
Bedriftstype:	L03: Diverse husdyrhold > 3 DE		

Udspretningsarealer	
Udspretningsareal	26,00 Ha

Tilsynet har omfattet følgende forhold:	
1. Dyreholdets størrelse	5. Spildevand
2. Opbevaring af husdyrgødning	6. Oliekanke
3. Affald	7. Evt. konstatering af jordforurening
4. Sprøjteadfærd	8. Miljørisikovurdering

Konklusion på tilsynet:
Der er i forbindelse med tilsynet meddelt indskærpelse om opbevaring af husdyrgødning, og henstilling om at risiko for forurening fra fold undgås, som det fremgår af vedlagte brev.

Vedlagt: situationsplan

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: Bjarke Ottesen

Tilsynsdato:	20. marts 2017	Tilsynsførende:	Anker Laubel
---------------------	----------------	------------------------	--------------

1. Dyreholdets størrelse

Dokumentation	Oplyst under tilsynet.
Bemærkninger	

Tilladt dyrehold

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Heste, 500 - mindre end 700 kg	Dybstrøelse	32	13,91	01-06-2003	
Tilladte dyreenheder i alt:	13,91 DE				

Registreret produktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Heste, 500 - mindre end 700 kg	Dybstrøelse	23	10,00	0,00	200,58
Heste, under 300 kg	Dybstrøelse	2	0,43	0,00	10,10
Heste, 300 - mindre end 500 kg	Dybstrøelse	11	3,79	0,00	84,52
Dyreenheder i alt:	14,22 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	01-06-2000		1	5	Fast låg	Placeret vest for staldbygning, under kørevej med ral. Tømmes efter vask af stald.

Fortanksniveau i forhold til staldgulv	Ikke relevant
Pumper og rør på gyllebeholdere	Ikke relevant
Alarm:	Ikke relevant

Pladser

Type	Bygge-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk-ning (m ²)	Bemærkning
Container	24-08-2016	20	50		Ikke lukket og overdækket, og vand i containeren. Skal bringes i orden. Står delvist på en befæstet plads ("vaskeplads") med afløb og olieudskiller, uden opsamlingsbeholder, med sandfang. Lø-

					ber til dræn.
--	--	--	--	--	---------------

Nyt læskur til heste, med fold	
Beliggenhed	Omtrentlig beliggenhed af læskur fremgår af bilag (situationsplan)
Tilhørende fold	Ubevokset. Mindre end 15 fra fold til sø.
Bemærkninger	Nyt læskur pt. ikke byggegodkendt. Aftalt at Bjarke Ottesen indsender oplysninger til byggesagen. Folden: der skal fra folden, som støder op til ejendommens sø, sikres mod risiko for forurening.

3. Affald		
Erhvervsaffald	Opbevaring/mængde	Containerordning til blandet restaffald.
	Bortskaffelse	Andet affald køres på Genbrugspladsen
Olie/kemikalieaffald	Opbevaring/mængde	Intet
	Bortskaffelse	
Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	Intet
	Bortskaffelse	
Døde dyr	Opbevaring/mængde	-
	Bortskaffelse	DAKA
Andet	Opbevaring/mængde	
	Bortskaffelse	
Bemærkninger		

4. Sprøjteadfærd	
Påfyldning af sprøjte	Jorden er forpagtet af Keld Skorstengaard, Bondesvadvej 4, 8300 Odder.
Vaskeplads	Vaskeplads på ca. 20 m ² med sandfang på 3000 L og olieudskiller på 3 L. Afløb til dræn. Beliggende 50 m NV for ridehal.
Udvendig vask af sprøjte	Ikke oplyst.
Opbevaring af sprøjtemidler	Ikke på ejendommen.
Bemærkninger	

5. Spildevand	
Mælkerum	Ikke relevant
Afløbsforhold til dræn	Se under "vaskeplads".
Udleveringsrampe	Ikke relevant
Læsseplads	Ikke relevant
Bemærkninger	

6. Olietanke:	
Bemærkninger	Dieseltank fra 2015 i Ridehal.

7. Om der ved tilsynet blev konstateret jordforurening

Bemærkninger

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

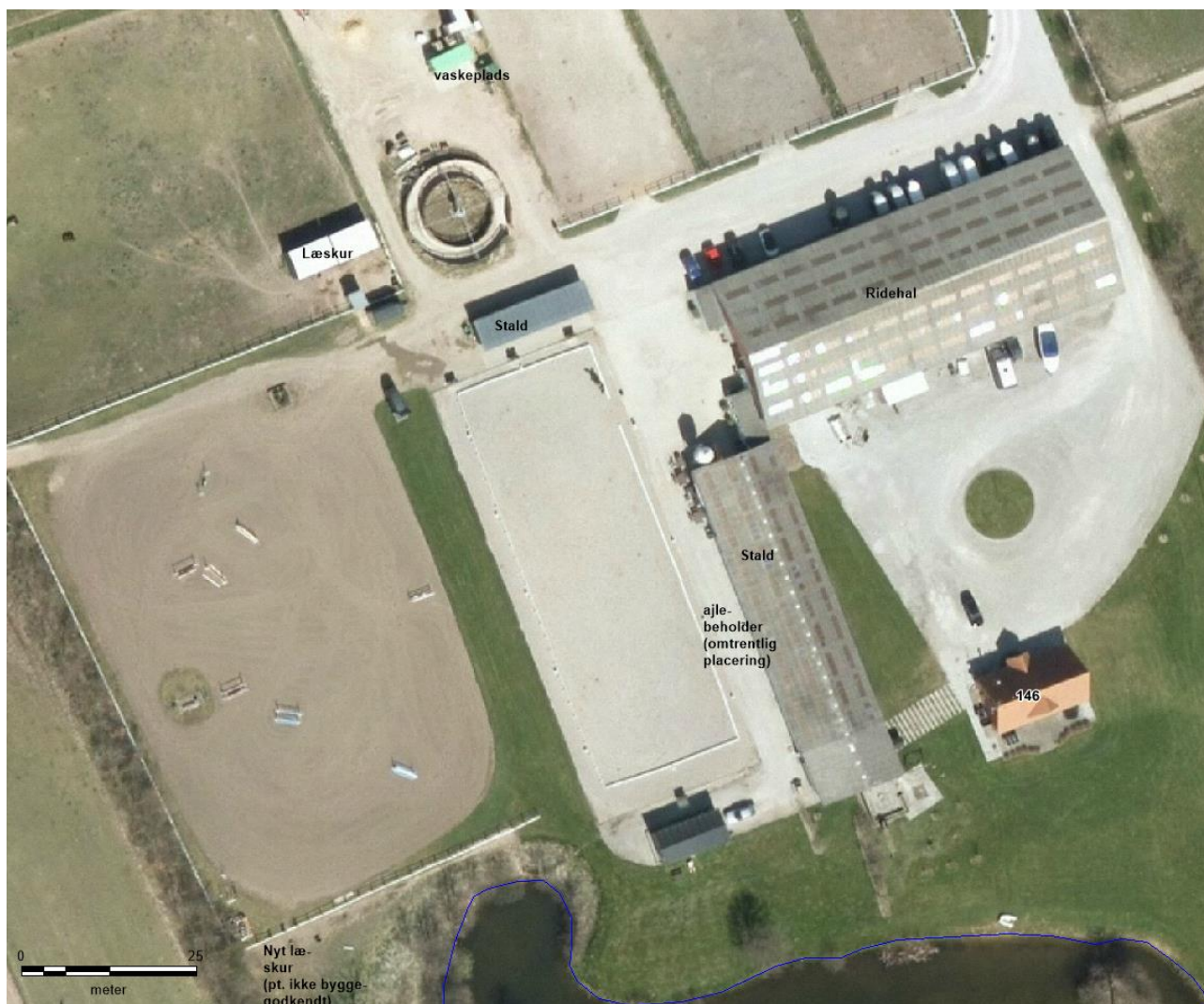
8. Miljørisikovurdering

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%	5
Oplag af husdyrgødning	16,5%	3
Dyreholdets størrelse	16,5%	1
Afstand til miljøsårbare omgivelser	17%	5
Resultat (vægtet score)		4,01

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

Situationsplan.



Situationsplan Nymarksvej 146: Beliggenhed af stalde, ridehal, læskure, vaskeplads, ajlebeholder. Omtrentlig indtegnning på baggrund af oplysninger fra tilsynet.