

Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Paul Borgbjerg Hovvejen 4, 8361 Hasselager		
Ejer:		Tlf. nr.:	86 29 23 54
Adresse:		Mob. nr.:	40 18 65 19
		E-mail:	
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	20135344	P-nr.:	1004149305
Godkendelsestype:		Godkendelsesdato:	
Bedriftstype:	L10: Lokaliseringsgodkendte landbrug.		

Udspretningsarealer	
Udspretningsareal	73,50 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: Paul Borbjerg

Tilsynsdato:	20. juni, 2017	Tilsynsførende:	Lone N. Telling
---------------------	----------------	------------------------	-----------------

1. Dyreholdets størrelse	
Dokumentation	Gødningsregnskab, 2015/16
Bemærkninger	Lille overproduktion pga. højere vægt.

Tilladt dyrehold					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49% fast	5.200	121,80	01-06-2002	
Smågrise	Toklimast., delvis spaltegulv	5.200	24,90	01-06-2002	
Tilladte dyreenheder i alt:		146,70 DE			

Registreret produktion					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Slagtesvin	Fuldspaltegulv	4.794	127,89	2.609,19	0,00
Smågrise	Fuldspaltegulv	4.700	21,78	592,20	0,00
Dyreenheder i alt:		149,67 DE			

2. Opbevaring af husdyrgødning	
Gylletank	
Flydelag	Ok
Logbog	Ok

Beholdere						
Type	Bygge-dato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk-ningstype	Bemærkninger og afstand til vandløb
Gyllebeholder	01-06-1986	26-08-2008	100	465	Halm	
Gyllebeholder	01-03-1991	26-08-2008	200	998	Halm	
Gyllebeholder	01-06-2003	09-12-2014	500	2.000	Halm	
Gyllekanaler	01-01-1980		1	93		

Fortanksniveau i forhold til staldgulv	Fortankens øverste kant er niveau med staldgulv.
Pumper og rør på gyllebeholdere	Ja – oplyst den er indrettet med timer.
Alarm:	Ikke relevant

Opbevaringskapacitet	
Flydende gødning:	14,33 mdr.
Fast gødning:	mdr.

3. Affald		
Erhvervsaffald	Opbevaring/mængde	Container
	Bortskaffelse	Vognm. Johs. Sørensen og Genbrugspladsen
Olie/kemikalieaffald	Opbevaring/mængde	I tromler på spildbakke
	Bortskaffelse	Genbrugspladsen
Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	Kanyler opbevares i plastik boks fra Affaldskontoret.
	Bortskaffelse	Gennem Aarhus Kommune.
Døde dyr	Opbevaring/mængde	Overdækket på betonspalter
	Bortskaffelse	DAKA
Andet	Opbevaring/mængde	Ikke relevant
	Bortskaffelse	Ikke relevant
Bemærkninger	Ingen bemærkninger	

4. Sprøjteadfærd	
Påfyldning af sprøjte	Sprøjtemidler påfyldes inde i lade uden afløb.
Vaskeplads	Ingen
Udvendig vask af sprøjte	I marken
Opbevaring af sprøjtemidler	Aflåst værksted, betongulv uden afløb.
Bemærkninger	Ingen bemærkninger

5. Spildevand	
Mælkerum	Ikke relevant
Afløbsforhold til dræn	-
Udleveringsrampe	Udleveringsgang langs stalden samt rampe
Læsseplads v. gyllebeholder	Ingen.
Bemærkninger	Ingen bemærkninger

6. Olietanke:	
Bemærkninger	Tank fra 2002

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 foretager 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%	3
Afstand til miljøsårbare omgivelser	17%	5
Resultat (vægtet score)		3,14

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