

Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Torup I/S C/O Henrik Øster Sildeballe 22, Samsø 8305		
		Tlf. nr.:	86590840
		Mob. nr.:	4016 2840
		E-mail:	staalhoj- gaard@mail.dk
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	31215544	P-nr.:	
Godkendelsestype:	Godkendelse §16	Godkendelsesdato:	18-05-2018
Bedriftstype:	H16bm		

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: Der er i forbindelse med tilsynet meddelt <u>indskærpelse</u> om opbevaring af dokumentation vedr. gyllekølingsanlægget drift jf. vilkår nr. 11 husdyrbrugets miljøtilladelse, som det fremgår af vedlagte brev. Det skal dertil <u>bemærkes</u> , at det ved tilsynet ikke kunne konstateres om miljøtilladelsens vilkår nr. 3 og 4 vedr. kyllekøling var overholdt. Det henstilles, at den fornødne dokumentation fremsendes, som det fremgår af vedlagte brev. Vilkår fra miljøtilladelse dateret 18. maj 2018 gennemgået ifbm tilsynet. 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: Jørgen Øster			
Tilsynsdato:	22. november 2022	Tilsynsførende:	Anker Laubel

1. Stalde og dyrehold

Dokumentation	Placering af stalde er iagttaget ved tilsynet. Er som angivet på situationsplan (bilag 1 og 1b) herunder.
Vilkår vedr. stalde og dyrehold	<u>Uddrag af vilkår fra miljøtilladelse:</u> 3. Gyllekanalerne, i alt 324 m ² , i smågrisestald nr. 1 (bilag 1) skal være forsynet med køleslanger, der er forbundet med en varmepumpe. Varmepumpen skal levere en årlig køleydelse på mindst 20 W/m ² . Anlægget skal være forsynet med timetæller på varmepumpen til dokumentation af årlig driftstid. Varmepumpens årlige driftstid skal være mindst 4.380 timer/år ⁵ . 4. Der skal indgås en skriftlig serviceaftale med en godkendt montør med VPO-certifikat eller tilsvarende certificering om kontrol af gyllekølingsanlægget i smågrisestald nr. 1 mindst en gang årligt. Vedligeholdelse af gyllekølingsanlægget skal ske i overensstemmelse med producentens vejledning. Vejledningen skal opbevares på husdyrbruget. 11. Husdyrbruget skal opbevare dokumentation for nedenstående i mindst 5 år. <ul style="list-style-type: none">• Årlig driftstid for gyllekølingsanlæg.• Logbog vedrørende driftsstop af gyllekøling, herunder årsag og varighed.• Årlige kontrolrapporter vedr. gyllekøling samt eventuelle øvrige servicereporter.
Bemærkninger	En servicereport dateret 8. april 2021 fra Klimadan blev fremlagt. Der blev derudover under tilsynet ikke fremlagt dokumentation for om vilkår 3, 4 og 11 var overholdt. Skal fremlægges.

2. Opbevaring af husdyrgødning

Gylletank	
Flydelag	Ingen bemærkninger.
Logbog	OK.

Beholdere

Type	Bygge-dato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk-ningstype	Bemærkninger og afstand til vandløb
Gyllebeholder	01-06-2001	19-05-2021	700	3.000	Flydelag	ok
Fortank t. gyllebeh.	01-06-2001		1	20	Fast låg	

Fortanksniveau i forhold til staldgulv	Fortankens øverste kant ligger er over staldgulvene.
--	--

Pumper og rør på gyllebeholdere	Ingen
Alarm:	Ikke krav om alarm.

Pladser					
Type	Bygge- dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækning (m ²)	Bemærkning
Ingen møddingsplads					
Vaskeplads					Indendørs vaskeplads i maskinhus/lade, med afløb til gylletank

Opbevaringskapacitet	
Flydende gødning:	13,66
Fast gødning:	

3. Affald		
Erhvervsaffald	Opbevaring/mængde	
	Bortskaffelse	Affald køres løbende til Harpesdal.
Olie/kemikalieaffald	Opbevaring/mængde	Opbevares i tønder i kemikalierummet.
	Bortskaffelse	Spildolie afhentes af Dansk Olie Genbrug.
Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	Opbevares i plastik bøtte.
	Bortskaffelse	Afleveres på Harpesdal.
Døde dyr	Opbevaring/mængde	Døde smågrise opbevares i kølecontainer
	Bortskaffelse	DAKA
Andet	Opbevaring/mængde	
	Bortskaffelse	
Uddrag af vilkår fra miljøtilladelse	10. Virksomhedens olie- og kemikalieoplag, herunder affald, skal til enhver tid opbevares i tæt emballage og stå overdækket på fast, tæt bund uden mulighed for afløb til kloak, jord, overfladevand eller grundvand. Opbevaringen skal tillige være med spildsikring, som beskrevet i Aarhus Kommunes forskrift om opbevaring af olie og kemikalier.	
Bemærkninger	Ingen bemærkninger.	

4. Sprøjteadfærd	
Påfyldning af sprøjte	Foregår i den tidligere løsdriftsstald. Fast gulv med afløb til opsamlebeholder
Vaskeplads	I den tidligere løsdriftsstald
Udvendig vask af sprøjte	
Opbevaring af sprøjtemidler	Kemikalierum til sprøjtemidler og olieprodukter – aflåst.
Bemærkninger	

5. Spildevand	
Mælkerum	Ikke relevant
Afløbsforhold til dræn	-

Udleveringsrampe	Intet at bemærke
Læsseplads	Ingen
Bemærkninger	

6. Olietanke:

Bemærkninger	1.200 l fra 2008 samt 2.500 l fra 2020.
--------------	---

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)		2,80

Bilag 1. Situationsplan



Bilag 1 B. Produktionsareal

