

Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	KILDELUND ApS v/Niels Grand Pedersen		
Ejer:	Niels Grand Pedersen	Tlf. nr.:	8698 9293
Adresse:	Hallingvej 4, 8370 Hadsten	Mob. nr.:	4016 9293
		E-mail:	kildelund@os.dk , niels@kildelund-agro.dk
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	33069340	P-nr.:	1007839134
Godkendelsestype:	Godkendelse §12	Godkendelsesdato:	14-11-2012
Bedriftstype:	HG1202		

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 indskærpelse vedr. overholdelse af fodervilkår, og der gøres opmærksom på, at BBR skal opdateres i forhold til olietanke. 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: Niels Grand Pedersen			
Tilsynsdato:	01-07-2021	Tilsynsførende:	Christian Westergaard

1. Dyreholdets størrelse

Dokumentation	Ejendommens tilladte produktion samt seneste registrerede dyrehold fremgår af nedenstående tabellen nedenfor. Senste tre afsluttede planår: Planår 2019-20: 8.484 slagtesvin (31-114,5 kg), 247,4 DE Planår 2018-19: 6.489 slagtesvin (31-108,5 kg), 172 DE Planår 2017-18: 6.954 slagtesvin (29,1-108,5 kg), 213,69 DE
Bemærkninger	Den relativt høje produktion i 2019-20 skyldes, at der blev leveret et relativt stort antal grise hhv. først og sidst i planåret, hvilket også forklarer den relativt lave produktion i 2018-19. Aarhus Kommune vurderer samlet set, at dyreholdet ligger inden for rammerne af produktionstilladelsen. I forbindelse med tilsynet kunne det konstateres, at fodervilkårene 4.3.2.1, 4.3.2.2, 4.3.2.3, 4.3.2.4 og 4.3.2.5 i §12 miljøgodkendelse af 14. november 2012 ikke er overholdt i indværende år. Det indskærpes, at fodervilkår overholdes i overensstemmelse med miljøgodkendelsen fremadrettet.

Tilladt dyrehold jf. §12 MGK af 14-11-2012.

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49% fast	1.280	32,82	14-11-2012	
Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49% fast	3.440	88,21	14-11-2012	
Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 50-75% fast	1.720	44,10	14-11-2012	
Slagtesvin	Fuldspaltegulv	1.720	44,10	14-11-2012	
Tilladte dyreenheder i alt:	209,23 DE				

Registreret produktion (planåret 2019-20)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49% fast	8.484	247,41	5.064,95	0,00
Dyreenheder i alt:	247,41 DE				

2. Opbevaring af husdyrgødning

Gylletank

Flydelag	OK
Logbog	Ikke kontrolleret.

Beholdere

Type	Bygge-dato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk-ningstype	Bemærkninger og afstand til vandløb
Gyllebeholder	01-06-1981	28-05-2020	150	537	Halm	
Gyllebeholder	02-06-1981	28-05-2020	200	820	Halm	
Gyllekanaler	01-06-1981		1	578		
Fortank t. gyllebeh.	01-06-1981		1	118	Fast låg	2 stk.
Gyllebeholder	01-08-2013	28-05-2020		3.000	Halm	

Fortanksniveau i forhold til staldgulv	OK
Pumper og rør på gyllebeholdere	OK
Alarm:	Ikke et krav
Opbevaringskapacitet	
Flydende gødning:	16,45

3. Affald		
Erhvervsaffald	Opbevaring/mængde	Samles sammen løbende på anden ejendom.
	Bortskaffelse	Køres på genbrugsstation i Favrskov Kommune.
Olie/kemikalieaffald	Opbevaring/mængde	Der er ingen maskiner på ejendommen.
	Bortskaffelse	-
Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	-
	Bortskaffelse	-
Døde dyr	Opbevaring/mængde	Kappe
	Bortskaffelse	DAKA
Bemærkninger	-	

4. Sprøjteadfærd	
Påfyldning af sprøjte	Al sprøjtning foregår fra anden ejendom (Hallingvej 4, 8370 Hadsen)
Vaskeplads	-
Udvendig vask af sprøjte	-
Opbevaring af sprøjtemidler	-
Bemærkninger	-

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

6. Olietanke:	
Bemærkninger	<p>To olietanke forefindes ikke længere på ejendommen, og skal afregistreres i BBR-registret.</p> <p>Det drejer sig om følgende: Anlægs.nr.: 1 (Indendørs fyringsolietank fra 2009 på 2.500 liter, fab.nr.: 41313) Anlægs.nr.: 4 (Overjordisk, udendørs, fyringsolietank fra 1988 på 1.200 liter)</p>

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 basistilsyn 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 basistilsyn. 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%	1
Afstand til miljøsårbare omgivelser	17%	5
Resultat (vægtet score)		3,74