

Opsummering af tilsyn (til offentliggørelse på DMA - Digital MiljøAdministration)

Virksomhedernes navne	Adresse	Tilsynsdato
Landbrug v/Anne Louise Aamand Erichsen. I/S Post	Hummeluhrevej 19, 8471 Sabro	20. november 2017
Virksomheds type (listetype)		CVR-nr. / evt. P-nr. / evt. CHR-nr.
Svinebrug L08A - Landbrug med dyrehold over 75 DE, uden § 11		CVR-nr.: 31692857/28896042 P-nr.: 1014801002/ 1019037149 CHR-nr.: 99561/123947
Baggrund for tilsyn		
- Basistilsyn (samlet, regelmæssigt miljøtilsyn på baggrund af tilsynsfrekvens)		
På tilsynet blev ført tilsyn med		
<ul style="list-style-type: none"> - Dyreholds størrelse - Gødning/foder opbevaringsanlæg, flydende/fast - Affaldshåndtering og bortskaffelse - Oliekanke - Afløbsforhold 		
Er der konstateret jordforurening?	Er der meddelt påbud, forbud eller indskærpelser i forbindelse med tilsynet?	Evt. konklusion på seneste indberetning om egenkontrol (og evt. håndhævelse)
Nej	Ja	Ikke relevant

Det skal oplyses, at enhver har ret til aktindsigt i de øvrige oplysninger, som tilsynsmyndigheden er i besiddelse af, med de begrænsninger der følger af offentlighedsloven, forvaltningsloven og i lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

Tilsynsskema 2017

Identifikation		
Ejer/bruger	Til stede fra landbruget	Til stede fra kommunen
Ejer: Jakob Post Bruger: Anne Louise A. Erichsen	Jakob Post og Anne Louise A. Erichsen	Steffen Carton Nielsen
Ejers adresse	Ejers tlf./ mobil	Ejers e-mail
Hummeluhrevej 19, 8471 Sabro	61 74 93 01	japost@live.dk
Brugers adresse	Brugers tlf./ mobil	Brugers e-mail
Sandbyvej 19A, 8382 Hinnerup	26 72 56 02	annelouiseerichsen@hotmail.com
Dato for seneste tilsyn	Andre ejendomme med husdyrhold i Favrskov Kommune	
5. oktober 2011 (KO-tilsyn 5. november 2013)	Anne Louise A. Erichsen har også husdyrproduktion på Sandbyvej 19, 8382 Hinnerup.	
Bemærkninger		
Ejendommen består af to adresser Hummeluhrevej 19 og 28 der drives med hvert sit CVR nummer.		

Godkendt/tilladt dyrehold				
Dyretype - alder/vægt - evt. staldsystem	Antal dyr	Dyre- enheder (DE)	Gødningsproduktion (m ³ /år)	
			fast	flydende
Slagtesvin (30-102 kg)	7.300	173,8		3.796
I alt	7.300	173,8		3.796
Dato for godkendelse/tilladelse/anmeldelse	VVM-screening af udvidelse af husdyrhold af 20. juni 2006			
Dyrehold ved seneste tilsyn	7.000 slagtesvin			
Bemærkninger	Den tilladte produktion gælder samlet for Hummeluhrevej 19 og 28.			

Dyrehold ved tilsyn				
Dyretype - alder/vægt - evt. staldsystem	Antal dyr	Dyre- enheder (DE)	Gødningsproduktion (m ³ /år)	
			fast	flydende
Smågrise (14-23 kg) (Hummeluhrevej 19)	364	0,78		48
Smågrise (23-34 kg) (Hummeluhrevej 19)	4.000	7	104	
Slagtesvin (23-108,9 kg) (Hummeluhrevej 19)	599	16		311
Slagtesvin (31-110 kg) (Hummeluhrevej 28)	5.890	160		
I alt		183,78	104	359
Dokumenteret ved: (f.eks. CHR, slagteri-afregning, gødningsregnskab (GHI) el.lign.)	Der er siden tilsynsdagen udarbejdet et gødningsregnskab for 2016/ 2017			
Bemærkninger	De 5.890 slagtesvin (31-110 kg), svarende til 160 DE er produceret under CVR-nr. 28896042. Der er en overproduktion, hvilket indskærpes.			

Opbevaringsanlæg, flydende husdyrgødning								
Anlægstype	m ³	Etablere t	Beholder -kontrol	Flydelag %	Spjæld	Dykket indløb	Sikret mod returløb	Fast monteret pumpe
Gyllebeholder Hummeluhrevej 28	750	1990	2011	-	-	-	-	-
Gyllebeholder Hummeluhrevej 19	1.845	1992	2011	Leca/ok	Nej	Ja	Ja	Nej
Gyllekanaler								
Fortank	Ca. 15							
Ajlebeholder								
I alt	2.610							
Opbevaring af flydende husdyrgødning for andre?	Nej							
Opbevaringskapacitet	Ok							
Tilstand af fortank (hvis under 100 m ³)	Ok							
Er gyllepumpe med timer/afbryder?	Ikke relevant							
Teltoverdække – holdes 'flappen' lukket?	Ikke relevant							
Logbog (ikke ved < 75 m ² samlet gylleoverflade)	Ok							
Bemærkninger	Gyllebeholder på 750 m ³ , beliggende Hummeluhrevej 28 er ikke kontrolleret i forbindelse med tilsynet.							

Opbevaringsanlæg, fast husdyrgødning				
Anlægstype	Størrelse m ²	Opbevarings kapacitet m ³	Etableret	Over- dækning
Møddingsplads – inklusiv randbelægning	Ingen			
Kompost i mark	Ja	-	2017	Nej
I alt				
Opbevaring af fast husdyrgødning for andre?	Nej			
Opbevaringskapacitet	Ok			
Møddingplads - sidebegrænsning / bund	Ikke relevant			
Afløb fra plads	Ikke relevant			
Kort/logbog over placering af kompost i mark	Logbog ikke lavet endnu, da det er første år med markstak.			
Bemærkninger	Det indskræpes at markstakken var ikke overdækket. Desuden indeholdte markstakken dybstrøelse fra svin, hvilket kræver en grundig sammenblanding af dybstrøelsen inden den lægges i markstak.			

Risiko for forurening af grundvand eller overfladevand		
Forefindes på ejendommen: ja/nej		Ved 'ja', vurdering:
Gyllebeholder placeret i risikoområde*	Nej	
Gyllebeholder afstand vandløb/sø		Cirka 290 meter
Gyllebeholder med alarm	Nej	Ikke krav herom
Terrænreguleret ved beholder	Nej	Ikke krav herom
Læsseplads ved gyllebeholder	Ja	Grusplads
Vaskeplads, maskiner/marksprøjte	Nej	
Løbegård	Ja	Med betonbund. Skrubes 3-4 gange ugentligt
Kemikalier til planteværn	Nej	
Valletank / rør til påfyld	Nej	
Flydende kunstgødning	Nej	
Syreopbevaring	Nej	
Placering af kompost i mark	Nej	
Opbevaring af wrap/ensilage	Nej	
Udsprinkling af ensilagesaft/restvand	Nej	
Udleveringsrampe	Ja	Ok. Afløb til fortank
Udstødning fra vacuumpumpe	Nej	
Malkerumsspildevand	Nej	
Erosion af jord til vandløb	Nej	
Husspildevand	Ja	Afløb til offentlig kloak
Tagvand	Ja	Separatkloakeret
Restvand**	Nej	
Bemærkninger		

*Risikoområde: Områder, hvor terrænet skrånede med en gennemsnitlig hældning på mere end 6 grader fra beholderen mod vandløb eller søer med et areal større end 100 m².

** Restvand: Mælkerumsvand samt vand fra vask af produkter fra husdyrhold, foderrekvisitter og lignende fra almindelig landbrugsdrift. Restvand omfatter endvidere fraktioner fra forberedningsanlæg med en tørstofprocent under 12 og et kvælstofindhold under 0,3 kg N/ton. Væske fra ensilagepladser med ikke-saftgivende ensilage og væske, der udelukkende er opsamlet fra ensilagepladser senere end 1 måned fra ilægning af saftgivende ensilage, og vand fra vask af fjerkræsstalde skal betragtes som restvand, hvis kvælstofindholdet er under 0,3 kg N/ton.

Olietanke			
Volumen og type (plast/stål)	Årgang	Fabrikant, fab.nr. og godk. nr.	Placering og underlag
2.500 fyringsolie	1980	261105 / 01-000	Nedgravet
2.500 diesel	1989	3337 / 09-000	Nedgravet udenfor maskinhus
2.500 diesel	1989		Nedgravet
5.900 diesel	1998	82810-01	Over terræn
Bemærkninger	To olietanke er sløjfet i forbindelse med tilsynet og en tank på 5.900 liter er anmeldt.		

Affald		
Type	Opbevaring (placering)	Transportør / Modtager
Plast	I maskinhus	Genbrugsplads
Papir og pap	I maskinhus	Genbrugsplads
Elektronisk udstyr	I maskinhus	Genbrugsplads
Farligt affald (akkumulatorer, lysstofrør, oliefiltre, spildolie, maling, spraydåser osv.)	I maskinhus	Genbrugsplads. Olieselskab aftager spildolie.
Klinisk risikoaffald	I bøtte med låg	Genbrugsplads blev oplyst
Døde dyr	På spalter under kadaverkappe	DAKA
Slam, aske m.m., opbevaring	Aske fra halmfyret kommer i gyllebeholderen	
Betaling - genbrugsplads	Tilmeldt	
Bemærkninger	Der er pligt til at være tilmeldt den kommunale indsamlingsordning for klinisk risikoaffald, hvilket der henstilles til. Vedr. affaldshåndtering se i øvrigt: www.favrskovforsyning.dk	

Vandforsyning/vandindvinding	
Ejendommen er tilkøbt	Mødal vandværk
Egen boring/brønd (placering og ca. dybde)	Nej
-hvis 'ja', hushold/erhverv?	
Indvinding af vand til markvanding	Nej
Bemærkninger	



Miljørisikovurdering

Miljørisiko-parametre	Point	Vægtning	Bemærkninger
A. Miljøledelsessystemer <u>1 point:</u> EMAS/ISO 14.001/miljøstyrelsens system eller andet ikke-certificeret miljøledelsessystem <u>3 point:</u> Målsætning, procedurer og forbedringer <u>5 point:</u> Intet ledelsessystem	5	20,0 %	Intet ledelsessystem
B. Håndhævelser inden for tilsynsperioden <u>1 point:</u> Ingen håndhævelser <u>3 point:</u> 1 håndhævelse <u>5 point:</u> 2 eller flere håndhævelser	5	30,0 %	Overproduktion Manglende overdækning af markstak
C. Gødningshåndtering Fastsættes ud fra om der er: a) fast monterede pumper på gyllebeholder b) gyllebeholdere uden fast overdækning c) fast husdyrgødning eller kompost på møddingsplads d) kompost i markstakke <u>1 point:</u> Ingen af ovenstående <u>3 point:</u> 1 eller 2 af ovenstående <u>5 point:</u> 3 eller 4 af ovenstående	3	16,5 %	Gyllebeholder uden fast overdækning Kompost i markstakke
D. Antal dyrenheder (DE) <u>1 point:</u> 75 DE eller mindre <u>3 point:</u> Fra 75 DE til og med 250 DE <u>5 point:</u> Over 250 DE	3	16,5 %	Fra 75 DE til og med 250 DE
E. Placering i forhold til sårbare områder <u>1 point:</u> overholder alle følgende krav: a) ligger over 200 meter fra åbne vandløb b) ligger over 1.000 meter fra § 7, stk. 1 nr. 1 og nr. 2 natur c) ligger udenfor nitratfølsomme indvindingsområder eller områder omfattet af indsatsplaner for drikkevand d) ligger over 100 meter fra nabobolig <u>3 point:</u> opfylder mindst 1 af følgende krav: a) ligger mellem 100 og 200 meter fra åbne vandløb b) ligger mellem 300 og 1000 meter fra § 7, stk. 1, nr. 1 og nr. 2 natur c) ligger udenfor nitratfølsomme indvindingsområder eller områder omfattet af indsatsplaner for drikkevand d) ligger mellem 50 og 100 meter fra nabobolig <u>5 point:</u> opfylder mindst 1 af følgende krav: a) ligger under 100 meter fra åbne vandløb b) ligger under 300 meter fra § 7, stk. 1, nr. 1 og nr. 2 natur c) ligger inden for nitratfølsomme indvindingsområder eller områder omfattet af indsatsplaner for drikkevand d) ligger under 50 meter fra nabobolig	5	17,0 %	Ligger inden for område omfattet af indsatsplan for drikkevand.
Samlet score	4,3		

Tilsynsfrekvens for IED-landbrug:

Score > 3,6 = tilsyn hvert år

2,8 < Score ≤ 3,6 = tilsyn hvert 2. år

Score ≤ 2,8 = tilsyn hvert 3. år