

Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Lars Højholt Nielsen Risvang 3, 8530 Hjortshøj		
Ejer:	Lars Højholt Nielsen	Tlf. nr.:	
Adresse:	Risvang 3, 8530 Hjortshøj	Mob. nr.:	4018 9098
		E-mail:	
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	18646188	P-nr.:	1001400804
Godkendelsestype:	Godkendelse §12	Godkendelsesdato:	21-04-2016
Bedriftstype:	HG1201: Husdyrbrug med §12 nr. 1) godkendelse		

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 reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærpelser. Det skal bemærkes, at der i forhold til det tilladte dyrehold ses en mindre overproduktion af dyreholdet i perioden 2018/2019. I tilfælde af, at der er fejl i gødningsregnskabet skal der fremsendes ny dokumentation for dyreholdet i perioden 2018/2019. Det bemærkes, at husdyrholdets størrelse ikke må være over det tilladte. Se vedlagte brev. 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: Lars Højholt Nielsen			
Tilsynsdato:	11. december 2019	Tilsynsførende:	Hanne Quvang Jacobsen, NIRAS På vegne af Aarhus Kommune

1. Dyreholdets størrelse

Dokumentation	Dyreholdet er kontrolleret ud fra de seneste 3 gødningsregnskaber fra Landbrugsindberetning.dk (2016/2017, 2017/2018 og 2018/2019).
Bemærkninger	<p>2016/2017 samlet 290,49 DE fordelt på 445 slagtesvin 35-112 kg – 12,14 DE 342 slagtesvin/polte 35-112 kg – 9,33 DE 705 årssøer – 48,40 og 112,92 DE 23245 smågrise 7-30,9 kg – 107,71 DE</p> <p>2017/2018 samlet 297,24 DE fordelt på 450 slagtesvin 35-110 kg – 11,88 DE 345 slagtesvin/polte 35-110 kg – 9,11 DE 703 årssøer – 47,83 og 111,60 DE 24697 smågrise 7-31,4 kg – 116,82 DE</p> <p>Produktionen i årene 2016/2017 og 2017/2018 overholder det tilladte.</p> <p>Af gødningsregnskabet 2018/2019 ses en mindre overproduktion i perioden 2018/2019, hvilket umiddelbart kan skyldes at der er produceret flere slagtesvin/egne polte end de 2 foregående perioder (1398 mod 787 og 795). Lars oplyser, at han ikke helt kan forstå gødningsregnskabet. Der er muligvis en fejl, da det på grund af staldindretning ikke burde være muligt at producere så mange slagtesvin.</p>

Tilladt dyrehold					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 50-75% fast	500	13,93	21-04-2016	
Smågrise	Toklimast., delvis spaltegulv	24.500	117,79	21-04-2016	
Årssøer HUSK 2 linier	Fare st., kassesti, delvis sp.	700	47,73	21-04-2016	
Årssøer HUSK 2 linier	Løbe-/drægt.st., delvis spalte	700	111,36	21-04-2016	
Slagtesvin (egen polteprod.)	Delvis spaltegulv, 50-75% fast	300	10,75	21-04-2016	
Tilladte dyreenheder i alt:		301,56 DE			

Registreret produktion (gødningsregnskab 2018/2019)					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 50-75% fast	1.398	43,04	837,75	0,00
Smågrise	Toklimast., delvis spaltegulv	22.647	103,62	2.945,92	0,00
Årssøer HUSK 2 linier	Løbe-/dr.st., Løsg. delvis sp.	708	115,49	3.306,36	0,00
Årssøer HUSK 2 linier	Fare st., kassesti, delvis sp.	708	49,49	1.182,36	0,00
Slagtesvin (egen polteprod.)	Delvis spaltegulv, 50-75% fast	0	0,00	0,00	0,00
Dyreenheder i alt:		311,64 DE			

2. Opbevaring af husdyrgødning	
Gylletank	
Flydelag	Naturligt flydelag og halm.
Logbog	Der bliver ført logbog.

Beholdere						
Type	Bygge-dato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk-ningstype	Bemærkninger og afstand til vandløb
Gyllebeholder	01-06-1995	14-01-2016	350	1.530	Flydelag	Mere end 100 m.
Gyllebeholder	01-06-1998	14-01-2016	450	1.810	Leca	Mere end 100 m.
Gyllekanaler	01-06-2008		1	450	Fast låg	
Fortank t. gyllebeh.	01-06-1995		1	20	Fast låg	
Gyllebeholder	01-10-2013		615	3.050	Flydelag	Mere end 100. Placeret på ejendommen Korsvej 8.

Ved tilsynet blev det oplyst at der ville komme beholderkontrol den efterfølgende uge (uge 50/2019). Som tilsynet har oplyst via sms 12/12/2019 skal der udføres beholderkontrol hvert 10. år. Ejendommens gyllebeholdere er ikke i den kategori, hvor der skal udføres beholderkontrol hvert 5. år.

Aarhus Kommune har 1. oktober 2018 indskærpet at der skulle etableres slørende tilplantning omkring gyllebeholderen på Korsvej 8. Indskærpelsen er efterkommet, hvilket Aarhus Kommune har kvitteret for 4. februar 2019. Ved dette tilsyn kunne det konstateres at beplantningen umiddelbart ser ud til at være i orden. På grund af årstiden og stadig kun minimal vækst siden etablering, må vurdering af, om der er tilstrækkelig slørende effekt afvente kommende tilsyn.

Fortanksniveau i forhold til staldgulv	Over staldgulvsniveau.
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

Opbevaringskapacitet	
Flydende gødning:	12,59 mdr.
Fast gødning:	mdr.

3. Affald		
Erhvervsaffald	Opbevaring/mængde	Brændbart, glas, pap, brugte bigbags mv.
	Bortskaffelse	Køres på genbrugspladsen.
Olie/kemikalieaffald	Opbevaring/mængde	Mindre mængder af diverse olie og kemikalieaffald opbevares i 200 l tromler og mindre beholdere, der er egnede til formålet. Affaldet er placeret på plads med mulighed for opsamling. Det vurderes at miljøgodkendelsens vilkår 6 om opbevaring er opfyldt.

		Spildolie håndteres af ekstern værksted i forbindelse med service
	Bortskaffelse	Genbrugsplads.
Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	Plastbøtte.
	Bortskaffelse	Genbrugsplads.
Døde dyr	Opbevaring/mængde	Ny kadavergrav med køl.
	Bortskaffelse	DAKA.
Andet	Opbevaring/mængde	Spraydåser.
	Bortskaffelse	Genbrugsplads.
Bemærkninger	Ved sidste tilsyn i 2016 blev det indskærpet, at beholdere med olie- eller kemikalieaffald skulle spildsikres jf. miljøgodkendelsens vilkår 6. Dette er efterkommet.	

4. Sprøjteadfærd	
Påfyldning af sprøjte	I lade med befæstet areal og afløb til gyllebeholder.
Vaskeplads	Indvendig vask foretages i marken.
Udvendig vask af sprøjte	Udvendig vask foretages i marken.
Opbevaring af sprøjtemidler	I maskinhus i aflåst skur.
Bemærkninger	Ingen ændring siden sidste tilsyn i 2016.

5. Spildevand	
Mælkerum	Ingen
Afløbsforhold til dræn	
Udleveringsrampe	Indrettet med afløb til gyllesystemet.
Læsseplads	Ingen. Der er ikke behov for en læsseplads, der anvendes gyllevogn med sugetårn.
Bemærkninger	Ingen ændring siden sidste tilsyn i 2016.

6. Olietanke:	
Bemærkninger	Ingen ændring siden sidste tilsyn i 2016. Der er 2 olietanke til diesel fra 1999 og 2004.

7. Om der ved tilsynet blev konstateret jordforurening	
Bemærkninger	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

8. Vilkår i miljøgodkendelse og tillæg

Bemærkninger	<p>Ved tilsynet blev der set på vilkårene i ejendommens miljøgodkendelse med nærmere fokus på vilkår 1, 2, 5, 6 og 11.</p> <p>Vilkår 1 om maksimalt dyrehold: Her henvises til pkt. 1 i denne tilsynsrapport.</p> <p>Vilkår 2 om antal af stipladser: Det blev oplyst, at der ikke er foretaget ændringer.</p> <p>Vilkår 5 om fluebekæmpelse: Det blev oplyst, at der ikke er problemer med fluer, hvilket sikkert hænger sammen med, at der er køleanlæg. Der er lidt fluer ved sygestien, hvor der bruges halm. Fluerne her bekæmpes med gift fra spraydåser.</p> <p>Vilkår 6 om oplag af olie og kemikalier: Her henvises til pkt. 3 i denne tilsynsrapport.</p> <p>Vilkår 11 om dokumentation for dyreholdets størrelse, vandforbrug og elforbrug: Dyreholdets størrelse er beskrevet under pkt. 1 i denne tilsynsrapport. Det blev oplyst at ejendommen forsynes med vandværksvand og at der er årlige forbrugsopgørelser for vand og el. Der bruges ca. 12000 m³ vand og ca. 330000 kW.</p> <p>Vilkår 7 og 8 tilknyttet arealer er bortfaldet med ændring af husdyrbrugloven i 2017.</p>
--------------	---

9. 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%	5
Afstand til miljøsårbare omgivelser	17%	1
Resultat (vægtet score)		7,79

AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER

Tilsynet har ikke givet anledning til reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærperler.

Det skal bemærkes, at der i forhold til det tilladte dyrehold ses en mindre overproduktion af dyreholdet i perioden 2018/2019.

FOTO



Ny kadavergrav med køl