

Prioriteret miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Niels Grand Pedersen Resengårdsvej 3, 8380 Trige		
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:	Samme	Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	33069340	P-nr.:	1007839134
Godkendelsestype:	Godkendelse §12	Godkendelsesdato:	14-11-2012
Bedriftstype:	HG1202: Husdyrbrug med §12 nr. 2) godkendelse		

Tilsynet har omfattet følgende forhold:

1. Dyreholdets størrelse
 2. Afskærmende beplantning ved gyllebeholder
- Desuden har tilsynet jf. miljøtilsynsbekendtgørelsen omfattet miljørisikovurdering, og om der ved tilsynet blev konstateret jordforurening.

Konklusion på tilsynet: Husk at tilse læhegn ved gyllebeholder

Tilsynet har ikke givet anledning til miljømæssige bemærkninger eller reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærpelser.

Den afskærmende beplantning omkring gyllebeholderen er endnu ikke etableret. Det er oplyst, at etablering af læhegnet er bestilt og etableres af HedeDanmark i foråret 2017. HedeDanmarks tilbud er fremvist som dokumentation. Niels Grand Pedersen kontakter Aarhus Kommune, når læhegnet er etableret.

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:	16. november 2016	Tilsynsførende:	Rikke Warberg Becker
---------------------	-------------------	------------------------	----------------------

1. Dyreholdets størrelse	
Dokumentation	Slagterifregning fra Danish Crown
Bemærkninger	Ingen bemærkninger til dokumentationsformen

Tilladt dyrehold					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Slagtesvin	Fuldspaltegulv	1.720	44,10	14-11-2012	14-11-2020
Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 50-75% fast	1.720	44,10	14-11-2012	14-11-2020
Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49% fast	3.440	88,21	14-11-2012	14-11-2020
Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49% fast	1.280	32,82	14-11-2012	14-11-2020
Tilladte dyreenheder i alt:		209,23 DE			

Registreret produktion					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Slagtesvin	Forskellige staldtyper	7.161	183,21	3.661,31	0,0
Dyreenheder i alt:		183,21 DE			

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

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 foretaget typisk prioriterede tilsyn, når resultatet er en score over 2,80.</p> <p>Resultatet af miljørisikovurderingen ses herunder.</p>

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

Resultat af miljørisikovurdering	Vægt i beregningen	Score
Miljøledelsessystem	20%	5
Efterlevelse af miljøregler	30%	3
Oplag af husdyrgødning	16,5%	3
Dyreholdets størrelse	16,5%	3
Afstand til miljøfølsomme omgivelser	17%	5
Resultat (vægtet score)		3,74