

## Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Peder Rasmussen Hovmuren 5, 8520 Lystrup		
Ejer:		Tlf. nr.:	
Adresse:		Mob. nr.:	20714542
		E-mail:	elev- gard@post10.tele.d k
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	14399836	P-nr.:	1000736154
Godkendelsestype:		Godkendel- sesdato:	
Bedriftstype:	L10: Lokaliseringsgodkendte landbrug.		

### Tilsynet har omfattet følgende forhold:

Dyreholdets størrelse  
Opbevaring af husdyrgødning  
Miljørisikovurdering

Dette miljøtilsyn føres med de væsentligste miljøforhold, i stedet for de samlede miljøforhold, jf. tidsbegrænset dispensation fra miljøministeren til landets kommuner grundet covid-19.

### Konklusion på tilsynet:

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

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: Peder Rasmussen

Tilsynsdato:	8. oktober 2020	Tilsynsførende:	Hanne Quvang Jacobsen, NIRAS På vegne af Aarhus Kommune
--------------	-----------------	-----------------	--

1. Dyreholdets størrelse	
Dokumentation	Gødningsregnskab.
Bemærkninger	Ved tilsynet blev det oplyst, at kvæghold er ophørt april 2017.

Tilladt dyrehold (8. maj 2017)					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Ammeko 400-600 kgu-den opdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	10	6,25	08-05-2017	
Slagtekalv Jers. 0-6mdr.(145 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	12	1,04	08-05-2017	
Smågrise (7,5-30 kg)	Toklimast., delvis spaltegulv	18.096	78,94	08-05-2017	
Tilladte dyreenheder i alt:	86,24 DE				

Registreret produktion (Gødningsregnskab 2018/2019)					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)	
				Flydende	Fast
Smågrise (7,8-30 kg)	Toklimast., delvis spaltegulv	18.280	78,69	2.247,20	0,00
Dyreenheder i alt:	78,69 DE				

2. Opbevaring af husdyrgødning	
<b>Gylletank</b>	
Flydelag	Teltdug.
Logbog	Ikke relevant, teltdug.

Beholdere						
Type	Bygge-dato	Kontrol-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæk-ningstype	Bemærkninger og afstand til vandløb
Gyllebeholder	01-06-1989	20-06-2011	408	1.630	Teltdug	Ved gården. Telt-dug påmonteret i 2015
Gyllebeholder	01-06-1996	21-09-2016	450	1.825	Teltdug	I marken. Teltdug påmonteret i 2015

Der skal gøres opmærksom på, at gyllebeholderen fra 1989 skal kontrolleres i 2021.

Fortanksniveau i forhold til staldgulv	I niveau med staldgulvene.
Pumper og rør på gyllebeholdere	Ingen.
Alarm:	Ikke krav om alarm. Jf. oplysninger fra basis tilsyn i 2014 er der mere end 100 m fra gyllebeholder til nærmeste vandløb eller sø.

Opbevaringskapacitet	
Flydende gødning:	18,77 mdr.
Fast gødning:	mdr.

## 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"><li>• Om husdyrbruget anvender et certificeret miljøledelsessystem eller lignende</li><li>• Om miljøregler er blevet efterlevet de seneste år</li><li>• Hvordan husdyrgødning oplagres</li><li>• Dyreholdets størrelse</li><li>• Miljøsårbare omgivelser, f.eks. afstanden til nabobeboelser, vandløb, natur, eller om husdyrbruget ligger inden for nitratfølsomme indvindingsområder eller indsatsområder for drikkevand.</li></ul> <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%	1
Dyreholdets størrelse	16,5%	3
Afstand til miljøsårbare omgivelser	17%	3
Resultat (vægtet score)		2,47