

## Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Lars Bo Kjeldsen		
Ejer:	Lars Bo Kjeldsen	Tlf. nr.:	
Adresse:	Randersvej 381, 8200 Aarhus N	Mob. nr.:	40118704
		E-mail:	lbk@post6.tele.dk
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	12238533	P-nr.:	1000354771
Godkendelsestype:		Godkendelsesdato:	
Bedriftstype:	L02		

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	
<b>Konklusion på tilsynet:</b> 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 ( <a href="https://dma.mst.dk/">https://dma.mst.dk/</a> ) senest 4 måneder efter, at tilsynsbesøget har fundet sted jf. reglerne i miljøtilsynsbekendtgørelsen.			
Tilstede under tilsynet: Lars Bo Kjeldsen			
Tilsynsdato:	06-03-2023	Tilsynsførende:	Lotte Andersen

1. Dyreholdets størrelse	
Dokumentation	GHI og CHR. Ca. 350 dyr på stald på tilsynstidspunktet.
Bemærkninger	Antal DE ligger under det tilladte.

Tilladt dyrehold					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Slagtesvin	Fast gulv	2.000	51,28	26-06-2003	
Tilladte dyreenheder i alt:		51,28 DE			

Registreret produktion					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)	
				Flydende	Fast
Slagtesvin	Fast gulv	1.601	27,44	354,57	103,17
Dyreenheder i alt:		27,44 DE			

2. Opbevaring af husdyrgødning						
Beholdere						
Type	Bygge- dato	Kontrol- dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækningstype	Bemærkninger og afstand til vandløb
Ajlebeholder	01-06-1960		1	60	Fast låg	Fortank. Aktiv.
Ajlebeholder	01-06-1979	06-10- 2019	1	180	Fast låg	Firkantede beholder. Intet udstyr. Udbedring af revner udført.  Omfattet af 10-års beholderkontrol - næste kontrol i 2029.
Ajlebeholder	01-06-1993	06-10- 2019	1	300	Fast låg	Runde beholder. Udstyret med pumper, rør og timer. Ingen fejl ved beholderkontrol.  Omfattet af 10-års beholderkontrol - næste kontrol i 2029.

Fortanksniveau i forhold til staldgulv	
Pumper og rør på gyllebeholdere	Pumpe og pumperør på beholder fra 1993 med timer.
Alarm:	Intet krav, da søer og vandløb er mere end 100m væk og beholderne ikke ligger i risikoområde.

Pladser					
Type	Bygge- dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækning (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Møddingsplads	01-06- 1979	296	300	Ikke et krav, jf. husdyrgødningens bekendtgørelses §15, stk. 2.	<p>Udmugningsanlæg m. gødningskegle og traditionelt staldsystem.</p> <p>På tilsynet blev der snakket om kravet om overdækning af møddingen. Daglig tilførsel til mødding er ikke nok til at man er undtaget kravet om tætsluttende og vandtæt overdækning. Jf. husdyrgødningsbekendtgørelsen § 15, stk. 2 er man undtaget hvis man har "daglig tilførsel fra stalde, hvor der er et staldsystem baseret på fast staldgødning og ajle og evt. med udlægning i en gødningskegle, og hvor staldsystemet er etableret senest den 1. august 2019", hvilket er tilfældet på denne adresse.</p> <p>Møddingpladsen havde 2m randzone på 2 sider og mur på de andre sider.</p> <p>Der var tidligere sprøjtet silikone i revnerne på møddingpladsen. Møddingpladsen skal på alle tidspunkter være tæt.</p> <p>Afløb var friholdt.</p>

Opbevaringskapacitet	
Flydende gødning:	25,39
Fast gødning:	49,37

3. Affald		
Erhvervsaffald	Opbevaring/mængde	
	Bortskaffelse	De mængder der skulle komme, køres til genbrugsstationen.
Olie/kemikalieaffald	Opbevaring/mængde	
	Bortskaffelse	Kemikalieaffald køres bort efter behov til genbrugsstationen.
Medicin/kanyler	Opbevaring/mængde	
	Bortskaffelse	
Døde dyr	Opbevaring/mængde	Opbevares under kadaverkappe.
	Bortskaffelse	DAKA
Andet	Opbevaring/mængde	
	Bortskaffelse	Fik udleveret materiale fra MST om affaldssortering af plastik i landbruget og på gartnerier.

Bemærkninger	
--------------	--

4. Sprøjteadfærd	
Påfyldning af sprøjte	På møddingplads.
Vaskeplads	På møddingplads eller i mark.
Udvendig vask af sprøjte	På møddingplads eller i mark.
Opbevaring af sprøjtemidler	
Bemærkninger	

6. Olietanke:	
Bemærkninger	<p>1 olietank på ejendommen, men ikke den samme som der er registreret i BBR. Olietanken registreret på BBR er med etablerings år 2000. Olietanken på ejendommen er fra 2008.</p> <p>For at vi kan behandle sagen, er det nødvendigt, at meddelelse om etablering, sløjfning eller fjernelse af olietank sker via vores <a href="#">digitale indberetningssystem</a>. Der skal bruges NemID for at logge ind på systemet.</p> <p>Internet Explore opdateres ikke længere, derfor understøtter det ikke vores blanketsystem. Vi anbefaler du bruger Edge eller Chrome som browser.</p> <p><b><u>HUSK kun én olietank pr. indberetning + oplys olietankens anlægsnr. under "Yderligere oplysninger". Olietankens anlægsnr. findes på ejendommens BBR-meddelelse.</u></b></p> <p><b>Alle</b> tidligere dokumenter vedr. olietanke på ejendomme beliggende i Aarhus Kommune kan findes på <a href="#">Filarkiv</a>.</p> <p>Ved yderligere spørgsmål angående olietanke, henvises til vores hjemmeside: <a href="http://aarhus.dk/olietank">aarhus.dk/olietank</a> eller <a href="#">olietankbekendtgørelsen</a>.</p> <p>Ved faglige eller tekniske spørgsmål til olietanke, skal disse rettes til et relevant firma, ligesom hjælp til den digitale indberetning bør søges hos familie, venner eller øvrige relationer. Du kan få hjælp til selvbetjening ved at kontakte Den Digitale Hotline. <a href="#">Kontaktoplysninger og åbningstider findes her</a>.</p> <p>Vi gør opmærksom på, at det er ejers pligt at ajourføre oplysninger i Bygnings- og Boligregistret (BBR). Oplysningerne i BBR anvendes både af de statslige, regionale og kommunale myndigheder, forsyningsselskaber, ejendomsmæglere og realkreditinstitutter. Ejendomsvurderingen laves blandt andet på baggrund af BBR-data. Læs mere på <a href="http://bbr.dk/vejledning">bbr.dk/vejledning</a></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"><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 basismiljøtilsyn 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)		2,81