

## Basis miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Identifikation			
Navn og adresse:	Ballegård I/S, c/o Kåre Lauge Jørgensen Drorupvej 1, 8541 Skødstrup		
Ejer:		Tlf. nr.:	86999406
Adresse:		Mob. nr.:	40425777
		E-mail:	
Bruger/forpagter:		Tlf. nr.:	
Adresse:			
CVR- nr.:	36225335	P-nr.:	1020067477
Godkendelsestype:		Godkendelsesdato:	
Bedriftstype:	L10: Lokaliseringsgodkendte landbrug.		

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> Der er i forbindelse med tilsynet meddelt indskærpelse om lovliggørelse af dyreholdet, samt indskærpelse om opbevaring af spildolie på spildbakke. Der gøres desuden opmærksom på, at to olietanke skal registreres i BBR, og to olietanke, der ikke længere forefindes på ejendommen, skal afregistreres i BBR.  Derudover vil der blive varslet påbud om etablering af tiltag til minimering af risiko for forurening af nærliggende vandløb.  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: Kåre Lauge Jørgensen			
Tilsynsdato:	11-06-2021	Tilsynsførende:	Christian Westergaard

1. Dyreholdets størrelse	
Dokumentation	GHI gennemgået.
Bemærkninger	Der har gennem de seneste tre afsluttede planår (2017-18, 2018-19 og 2019-20) været en overproduktion på ejendommen i forhold til den tilladte produktion. Overproduktionen skal derfor lovliggøres.

Tilladt dyrehold					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33/67)	7.100	179,47	07-06-2004	
Tilladte dyreenheder i alt:		179,47 DE			

Registreret produktion (planåret 2019-20)					
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)	
				Flydende	Fast
Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33/67)	7.436	226,56	4.720,01	0,00
Dyreenheder i alt:		226,56 DE			


2. Opbevaring af husdyrgødning	
<b>Gylletank</b>	
Flydelag	Ok
Logbog	Ok

Beholdere						
Type	Bygge-dato	Kontrol-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæk-ningstype	Bemærkninger og afstand til vandløb
Gyllebeholder	01-06-1982	05-01-2015	450	1.800	Halm	
Gyllebeholder	01-06-1994	05-01-2015	450	1.800	Halm	
Gyllekælder	01-06-1985		1	200		
Fortank t. gyllebeh.	01-06-1982		1	25	Fast låg	

Fortanksniveau i forhold til staldgulv	Ok
Pumper og rør på gyllebeholdere	Ok
Alarm:	Ikke et krav
<b>Bemærkninger</b>	Se bemærkninger under pkt. 5 – Spildevand.

Opbevaringskapacitet	
Flydende gødning:	12,54 mdr.

3. Affald		
Erhvervsaffald	Opbeva-ring/mængde	Container
	Bortskaffelse	Køres på genbrugsstation i Lystrup.
Medicin/kanyler	Opbeva-ring/mængde	Ingen

	Bortskaffelse	-
Olie/ kemikalie- affald	Opbevaring/ mængde	Spildolie opbevares i tønder i maskinhus som vist på billedet nedenfor. Tønderne skal være placeret på spildbakke i overensstemmelse med Aarhus Kommunes forskrift for opbevaring af olier og kemikalier.
		
	Bortskaffelse	Marius Pedersen
Døde dyr	Opbeva- ring/mængde	Kadaverkappe
	Bortskaffelse	DAKA
<b>Bemærkninger</b>	Det indskræpes, at tønder til spildolie skal være placeret på spildbakke i overensstemmelse med Aarhus Kommunes forskrift for opbevaring af olier og kemikalier.	

<b>4. Sprøjteadfærd</b>	
Påfyldning af sprøjte	Ikke gennemgået på tilsynet.
Vaskeplads	
Udvendig vask af sprøjte	
Opbevaring af sprøjtemidler	
<b>Bemærkninger</b>	

## 5. Spildevand

Mælkerum

-

Udleveringsrampe

-

Læsseplads

-

Afløbsforhold til dræn

Tilsynet blev gennemført ifm. et mindre uheld på ejendommen, hvor vaskevand fra en stald var løbet ud af stalden og ned i et dræn afløb (se billeder nedenfor), der løb videre i vandløbet Rosenholm Å (se vedhæftede rapport fra AMS-Akut Miljøservice). Vaskevand må ikke ledes til vandløb.



Det indskærpes, at vaskevand, der kan der kan forurene vandet, ikke må tilføres vandløb, ligesom sådanne stoffer ikke må oplægges således, at der er fare for, at vandet forurenes.

I forbindelse med tilsynet kunne det desuden konstateres, at der var flere afløb til drænelingen som er markeret med grønt på figuren nedenfor. Gyllebeholdernes placering i forhold til placering af afløb for tag- og overfladevand vurderes at medføre en væsentlig risiko for forurening af Rosenholm Å.

Aarhus Kommune vil derfor sende varsel om påbud om tiltag, der kan forhindre potentiel alvorlig miljøskade som følge af gylleuheld.

**Bemærkninger**



## 6. Olietanke:

Bemærkninger	Landbruget har to olietanke fra 2018 på hhv. 2500 liter og 5900 liter. Begge olietanke skal registreres i BBR. Derudover skal to olietanke fra 2008 afregistreres. Det drejer sig om anlægsnummer 1 og 2 i BBR-registret.
--------------	---

## 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 basistilsyn 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 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%	5
Oplag af husdyrgødning	16,5%	3
Dyreholdets størrelse	16,5%	3
Afstand til miljøsårbare omgivelser	17%	3
Resultat (vægtet score)		4,00