



# Rapport for miljøtilsyn hos Rimmerne 10, 9310 Vodskov

## Overordnede oplysninger

<b>Ejer</b>				
Per Allan Simonsen	Rimmerne 10	9310 Vodskov	Vester Hassing	
<b>Tilsynsdato</b>	20-05-2021			
<b>Baggrund for tilsyn</b>	Prioriteret tilsyn - uvarslet			
<b>Telefon</b>		<b>CHR nr.</b>	33154	
<b>Mobiltelefon</b>		<b>CVR nr.</b>	26805082	
<b>E-mail</b>		<b>P. nr.</b>	1001470065	
<b>Samkøring</b>	Rimmerne 18 Rimmerne 18			

<b>Godkendelsestype</b>	Tillæg §12, 3
<b>Godkendelsesdato</b>	18-07-2017
<b>Tilladte dyreenheder</b>	675,33 DE

<b>Kategori</b>	1b
-----------------	----

## Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
19-06-2019	Indskærpelse	Andre forhold	Spjæld på gl. gyllebeholder (800m <sup>3</sup> ) skal fjernes.
19-06-2019	Aftale	Efterkommet	Stoppet afløb på ensilagepladsen skal renses.
19-06-2019	Aftale	Efterkommet	Fremadrettet må der ikke ensileres i tidsrummet 22-7 på alle dage af hensyn til naboerne.
15-07-2019	Indskærpelse	Efterkommet	Revner indvendig og udvendigt på gyllebeholder (800m <sup>3</sup> ), skal repareres/svummes.
20-05-2021	Aftale	Efterkommet	Mødding skal dækkes med vandtæt materiale straks efter udlægning, hvis det ikke straks afhændes til biogasanlæg
20-05-2021	Aftale	Efterkommet	Gylle spildt på jorden skal fjernes
21-05-2021	Indskærpelse	Efterkommet	Saftgivende ensilage må ikke opbevares i markstak
20-05-2021	Aftale	Efterkommet	Anvendelse af gaskanon til at skræmme råger begrænses
04-06-2021	Indskærpelse	Meddelt	Skader på kabel 3 og 4 skal repareres (3000 m <sup>3</sup> beholder, år 2011)

## Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	160	4,18	18-07-2017	
St.r. årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	23	36,24	18-07-2017	
St.r. årskøer	Sengestald m. fast gulv	285	449,03	18-07-2017	
St.r. årskøer	Sengestald,m.bagskyl/r ingkanal	30	47,27	18-07-2017	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	90	24,32	18-07-2017	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald,m.bagskyl/r ingkanal	240	114,29	18-07-2017	

## Opbevaringsanlæg

### Pladser

Type	Byggedato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækn. (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Dybstrøelse u. afløb	01-03-2001	220	440	220	
Ensilageplads	01-06-2003	815	1.630	0	
Ensilageplads	01-10-2020	1.092	2.184		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads, overdækning	Mødding var ikke overdækket. Møddinger skal overdækkes straks efter udlægning. Det er dybstrøelse, som biogasanlægget skal aftage, og ejer har efter tilsynet aftalt med biogasanlægget, at vognmanden henter det onsdag d. 26-05-2021
Ensilage, sidebegrænsning	To sider med afløb i begge ender, og ingen ensilage på randbelægningen (de yderste 2 meter)
Ensilage, tag/overfladevand	Ingen risiko for tilløb af tag eller overfladevand til ensilagesiloerne.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Ensilage i markstak - placering	<p>Ved tilsynet var der 4 markstakke (5. slæt 2020, 4. slæt 2019, 3. slæt 2020 og majs 2020). 5. slæt 2020 så ud til at have givet saftafløb. Efter tilsynet er det indsendt analyser af ensilagen, og tørstof i 5. slæt er 17,3 %. Denne analyse er taget af et parti 5. slæt, som ligger i plansilo, og konsulenten mener, at tørstof i markstakken nok er 20-22 %, fordi det er ensileret senere på dagen.</p> <p>Græsensilage skal have 25 % tørstof før det kan forventes, at der ikke er saftafløb jf. Notat vedrørende ikke-saftgivende ensilage, som Miljøstyrelsen har lavet sammen med Videnscentret for Landbrug.</p> <p>Det indskræpes, at saftgivende ensilage ikke må lægges i markstak. Ejer har oplyst at han straks vil gå i gang med at bruge ensilagen i fodrationen, og han forventer at stakken er fjernet i løbet af 6 uger. Opfølgning august 2021: Stakken er fjernet</p>

## Beholdere

Type	Byggedato	Kontrol-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækningstype	Bemærkning
Ensilagesaftbeholder	01-01-1995		2	2		
Gyllebeholdere	01-01-1973	05-07-2019	400	800	Flydelag	Beholderen har stadig spjæld. Spjældet er OK så længe beholderen ikke fyldes til over jord-niveau.
Gyllebeholdere	03-08-1992	26-05-2021	589	2.355	Flydelag	
Gyllebeholdere	01-01-2005	03-12-2015	600	3.000	Flydelag	
Gyllekanaaler	01-03-2001		300	250		
Ensilagesilo	01-01-1995		1.315	2.000		Ensilagehal.
Gyllebeholdere	01-01-2011	26-05-2021	600	3.000	Flydelag	Spæncom

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Gyllebeholder, tilstand	OK
Gyllebeholder, flydelag og logbog	Flydelag på beholderne OK. Logbøger er fremsendt efter tilsynet
Gyllebeholder, dykket indløb	OK
Gyllebeholder, spjæld fjernet	Der er stadig spjæld på den lille beholder (800 m <sup>3</sup> ). Gyllesystemet fungerer ikke optimalt uden i følge ejeren, så det er blevet aftalt hvis beholderen ikke fyldes til mere end jordhøjde, så undgås risikoen for tilbageløb og så må spjældet gerne blive.
Gyllebeholder - barriere/alarm mm.	Intet krav.
Gyllebeholder, beholderkontrol	<p>Beholder på 3000 m<sup>3</sup> fra 2011 skal kontrolleres i 2021, og anmodning herom er indsendt.</p> <p>Beholder på 2355 m<sup>3</sup> fra 1992 skal kontrolleres senest i 2022.</p> <p>Beholder på 3000 m<sup>3</sup> fra 2005 skal kontrolleres senest i 2025</p>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	Beholder på 800 m3 fra 1973 skal kontrolleres senest i 2029
Gyllebeholder, øvrige	I forbindelse med udbringning af gylle var der spildt gylle på jorden ved gyllebeholderen. Det blev aftalt, at spildet skulle fjernes, og dagen efter tilsynet sendte ejer et billede, som viste at det var rensset op
Udbringningsmetode flydende husdyrgødn.	Ikke drøftet på tilsynet

## Markstakke kompost

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar (antal udfyldes kun ved antal markstakke)	Antal
Kompost, øvrige	Ingen kompost i markstak, da dybstrøelsen afsættes direkte til biogas.	0

## Oplag af affald og olier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Håndtering og opbevaring, farligt affald	Spildolie står i tønder og bag opkant i maskinhuset. Det blev oplyst, at der netop var bestilt afhentning af spildolie v. Marius Pedersen. Tønder med ny olie står i kemirummet, som er uden afløb, og det vurderes, at evt. spild fra tønder ikke vil løbe ud på jorden.

## Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	Nej
Støjkilder	Gaskanon anvendes til at skræmme råger, som hakker hul i ensilageplastikken og forurener ensilagen med deres afføring. Problemet er der næsten hele året, dog var der en periode i vinter, hvor rågerne ikke kom. Der blev talt om metoder til at skræmme måger, samt metoder til at beskytte ensilagen bedre. Ugen efter tilsynet har ejer oplyst, at gaskanonen ikke var i brug i Pinsen. Han havde lavet et fugleskræmsel med en kedeldragt på et stativ, og indtil videre havde rågerne holdt sig væk. Kommunen laver hvert år regulering af rågekolonierne i kommunen, også den i Vester Hassing. Note fra tidligere tilsyn: Naboerne underrettes om planlagte aktiviteter f.eks. gylleudbringning og ensilering.

## Bæredygtighed

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Biogasegnede husdyrbrug*	Der afsættes dybstrøelse til biogasanlæg
Klima- og energitiltag	Ikke drøftet på tilsynet. Fra tidligere tilsyn: Al belysning skiftes til LED. Der er installeret frekvensstyret mælkepumpe. Der opvarmes stadig med det gamle oliefyr, men det er i overvejelserne at få det skiftet ud til varmepumper eller jordvarme. Vi snakkede om at det kunne hjælpe at forhøre sig ved en energikonsulent.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Natur og biodiversitet*	Ikke drøftet på tilsynet. Fra tidligere tilsyn: Der er vedvarende græsarealer, som afgræsses af kvierne.
Ressourcer og genanvendelse*	Ikke drøftet på tilsynet. Fra tidligere tilsyn: Der er ingen store affaldsfraktioner, der p.t. genanvendes.