



# Rapport for miljøtilsyn hos Gl. Høstemarkvej 19, 9280 Storvorde

## Overordnede oplysninger

<b>Tilsynsdato</b>	20-02-2018		
<b>Ejer Adresse</b>	Per Møller Kaasing Gl. Høstemarkvej 19, 9280 Storvorde		
<b>Baggrund for tilsyn</b>	Basistilsyn - varslet		
<b>Telefon</b>		<b>CHR nr.</b>	31363
<b>Mobiltelefon</b>		<b>CVR nr.</b>	12386400
<b>E-mail</b>		<b>P. nr.</b>	1000378752
<b>Samkøring</b>			

<b>Godkendelsestype</b>	Husdyrbrugloven § 16 b med BAT		
<b>Godkendelsesdato</b>	24-05-2018		

## Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
01-08-2012	Indskærpelse	Efterkommet	Der har i 2010 og 2011 været en overskridelse af det tilladte dyrehold.
01-08-2012	Indskærpelse	Efterkommet	Der skal etableres alarm på gyllebeholdere
24-03-2015	Indskærpelse	Efterkommet	Den ældste gyllebeholder skal have lavet beholderkontrol hurtigst muligt
20-02-2018	Indskærpelse	Efterkommet	Det tilladte dyrehold må ikke overskrides

## Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
St.r. årskøer	Dybstr., lang ædepl., fast gulv	113	150,67	23-12-2008	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	30	8,11	23-12-2008	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstr., bagskyl/ringkanal	94	43,26	23-12-2008	
Kødgeder, inkl. kid	Dybstrøelse (hele arealet)	1	0,14	23-12-2008	
Slagtekalv st.r. 0-6mdr. (220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	6	0,20	23-12-2008	

## Aktuel husdyrproduktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)	
				Flydende	Fast
St.r. årskøer	Dybstr., lang ædepl., fast gulv	129	190,42	1.806,33	2.873,53
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstr., bagskyl/ringkanal	86	37,72	209,68	564,96
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	29	8,00	0,00	95,08
Slagtekalv st.r. 0-6mdr. (220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	92	1,98	0,00	20,95
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstr., bagskyl/ringkanal	2	0,35	1,88	4,49

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Dyreholdets sammensætning og størrelse	Der har været 15-16 køer mere end tilladt de seneste 2 planår, hvilket er en væsentlig overskridelse af det tilladte niveau. Mht. ungdyr har der været lidt færre end tilladt. Det indskræpes, at det tilladte dyrehold ikke må overskrides. Hvis der ønskes en større produktion, skal der først søges om miljøgodkendelse hertil hos kommunen. Note: i maj 2018 er meddelt miljøgodkendelse til det eksisterende produktionsareal, og dermed er indskærpelsen efterkommet.
Dokumentation for dyreholdet	Gødningsregnskabet 2016-17
Anvendelse af bygninger og stalde	Alle dyr er samlet i de 2 store staldbygninger, hhv. ungdyrstalden og kostalden

## Opbevaringsanlæg

### Pladser

Type	Byggedato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækn. (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Fast mødding	01-01-1968	96	100		
Ensilageplads	01-01-2010	1.500	1.500		3 siloer á ca. 500 m <sup>2</sup>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads, tæthed	Ikke tjekket, da pladsen er fuld
Møddingsplads, sidebegrænsning	OK
Møddingsplads, afløb	Ok
Møddingsplads, overdækning	Mødding var overdækket ved tilsynet. Der er krav om overdækning, selv hvis der muges ud hver dag. Der er ikke krav om overdækning af krybbeaffald, idet det ikke afgiver ammoniak til luften
Møddingsplads, tag- og overfladevand	Ingen tilledning af tagvand til pladsen
Opbevaringskapacitet fast møg	OK
Ensilage, sidebegrænsning	I orden, der ligger ikke ensilage på randbelægningen.
Ensilage, afløb	Afløb i begge ende, ledes til opsamlingsbeholder nord for ungdyrstalden. Vandet bruges ind imellem til bagskyl i ungdyrstalden, fordi gyllen fra kvierne er sværere at få ud af stalden. Ellers ledes vandet ud på marken nord for pladsen.
Ensilage, tag/overfladevand	Der kan ikke løbe overflade/tagvand ind på ensilageplads
Ensilage i markstak - placering	Der er én markstak med majsensilage

### Beholdere

Type	Byggedato	Kontrol-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækningstype	Bemærkning
Møddingsaftbeholder	01-01-1968		0	60		
Gyllebeholder	01-01-1983	19-11-2015	200	495		
Gyllebeholder	01-01-1990	19-11-2015	0	500		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Gyllebeholder, tilstand	OK
Gyllebeholder, beholderkontrol	Begge beholdere er kontrolleret i 2015. Da beholderne ligger under 100 meter fra vandløb, er der krav om kontrol hvert 5. år, og de skal kontrolleres næste gang i 2020.
Gyllebeholder - barriere/alarm mm.	Der er alarm på begge beholdere
Gyllebeholder, flydelag og logbog	OK flydelag, logbog ført korrekt
Gyllebeholder, dykket indløb	Ok
Gyllebeholder, anlæg til tømning	Sugetårn på gyllevognen
Opbevaringskapacitet til gylle	Ikke beregnet. Der modtages returgylle fra biogasanlægget

## Markstakke kompost

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar (antal udfyldes kun ved antal markstakke)	Antal
Antal markstakke*	Der opbevares ikke kompost i markstak	0

## Håndtering af sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Sprøjtemidler, øvrige	Sprøjter ikke selv og har ingen sprøjtemidler stående.

## Oplag af affald og olier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Håndtering og opbevaring, farligt affald	Spildolie opbevares på spildbakke
Håndtering af klinisk risikoaffald	Har sundhedsrådgivningsaftale med dyrlægen, og dyrlægen tager kanyler mv. med. Der har været dialog om at blive tilmeldt kommunens indsamlingsordning for klinisk risikoaffald, men det vil han ikke.
Opbevaring af kadavere	Lægges på plads med spalter indtil afhentning af DAKA
Opbevaring af andet affald	Alt brændbart samles i vippecontainer fra Marius Pedersen
Affald, øvrige	Dagrenovation

## Bæredygtighed

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Biogasegnede husdyrbrug*	Siden april 2017 er der leveret gylle og dybstrøelse til biogasanlægget i Vaarst-Fjellerad, og de kommer hver uge og henter gylle. Dybstrøelsen henter de i forbindelse med udmugning fra stalden.
Energiforbrug/besparelser*	Belysningen i kostalden og foderladen er udskiftet til LED, og det har givet bedre lys. I malkestalden er der ligeledes LED. Ungdyrstalden er nyere, og her har der endnu ikke været brug for at udskifte belysningen. Der er natbelysning med nogle få armaturer, og de er udskiftet til LED for flere år siden, fordi de alm. lysstof kun kunne holde i 2 år, og LED-rørene har foreløbig virket i 5 år.
Vandforbrug*	Vaskevandet fra vask af malkeanlægget genanvendes til vask af malkestalden. Der er generelt fokus på at undgå vandspild, da vandforsyningen sker fra vandværk.
Natur/sø*	Har mose og skov med lille sø. Har haft lidt vildtstriber langs grøften via den jagtforening, som har lejet jagten på ejendommen.
Resourcer og genanvendelse*	Udleveret vejledning om sortering af affald - landbrug. Jern lægges i en container, som står ved idrætsforeningen, og så får idrætsforeningen indtægten fra salget af skrotjern.
Øvrige bemærkninger til bæredygtighed	Ingen bemærkninger

## Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Markvandingsboringer	Nej
Flue- og skadedyrsbekæmpelse	Der vandes Neporex ud på dybstrøelsesmåtterne. Der er rottekasser og serviceaftale med Scankill
Modtager affaldsprodukter	Anvender ikke spildevandsslam eller kartoffelsaft
Støjkluder	Ingen ved tilsynet
Støvkilder	Ingen ved tilsynet
Olietanke	Tank fra 2007 til dieselolie. G.Nr. 55-5820, Nr. 01MM11175, Type MM1300, 1300 liter. Tanken er registreret i BBR. Nedgravet tank fra 1970 til benzin er taget ud af drift, fyldt op og afblændet.
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	Nej
Vilkår i miljøgodkendelse	Bepantning nord for ungdystalden er etableret (vilkår 81) Vilkårene om efterafgrøder er bortfaldet i 2017 med vedtagelsen af den ny husdyrlov.