



# Rapport for miljøtilsyn hos Østergårdevej 2, 9240 Nibe

## Overordnede oplysninger

<b>Tilsynsdato</b>	23-05-2018		
<b>Ejer Adresse</b>	Jakob Østergaard Jørgensen Østergårdevej 2, 9240 Nibe		
<b>Baggrund for tilsyn</b>	Prioriteret tilsyn - varslet		
<b>Telefon</b>		<b>CHR nr.</b>	33396
<b>Mobiltelefon</b>		<b>CVR nr.</b>	68707617
<b>E-mail</b>		<b>P. nr.</b>	1002279085
<b>Samkøring</b>			

<b>Godkendelsestype</b>	
<b>Godkendelsesdato</b>	
<b>Tilladte dyreenheder</b>	108,77 DE på baggrund af norm på tilladelsestidspunktet
<b>Registrerede dyreenheder</b>	99,60

## Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
04-10-2012	Indskærpelse	Efterkommet	Fast gødning på møddingsplads skal holdes overdækket med vand- og lufttæt materiale.
04-10-2012	Indskærpelse	Efterkommet	Der skal etableres tæt flydelag på den store gyllebeholder.
04-10-2012	Indskærpelse	Efterkommet	Nedgravet olietank under 6.000 liter og fra 1961 skal straks sløjfes.
04-10-2012	Indskærpelse	Efterkommet	Der skal indgives anmeldelse af sløjfning af 2 stk. 1.200 liters tanke, som oplyses bortskaffet, samt anmeldelse af 1.200 liters dieselolietank fra 2010.
04-10-2012	Indskærpelse	Efterkommet	Erhverv har ikke længere adgang til andre genbrugspladser end Sundsholmen. Øvrige genbrugspladser må ikke benyttes erhvervsmæssigt.
04-10-2012	Henstilling	Efterkommet	Der bedes redegjort for opbevaringen af fyringsolie, alternativt om der benyttes anden opvarmingsmiddel til bygningsopvarmning.

## Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
St.r. årskøer	Bindestald, gødningsriste	58	77,33	11-08-2009	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	15	4,05	11-08-2009	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Bindestald, gødningsriste	47	23,50	11-08-2009	
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	33	3,88	11-08-2009	

## Aktuel husdyrproduktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)	
				Flydende	Fast
St.r. årskøer	Bindestald, gødningsriste	55	73,33	1.603,68	0,00
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	10	2,70	0,00	32,13
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Bindestald, gødningsriste	49	23,33	353,78	0,00
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	2	0,24	0,00	3,33

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Dyreholdets sammensætning og størrelse	Ej gennemgået ved tilsyn, da tilsynet blev udført som et prioriteret tilsyn med fokus andet steds.

## Opbevaringsanlæg Pladser

Type	Byggedato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækn. (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Fast mødding	01-01-1996	42	63	0	Erstatter gl. plads, som er ændret til plansilo i 1995.
Ensilageplads	01-01-1989	320	480	320	Nu overdækket og fungerer som ladebygning. I alt 3 siloer i laden.
Ensilageplads	01-01-1995	100	150	100	Tidl. anvendt som møddingspl. Nu overdækket og fungerer som ladebygning.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads, tæthed	Ingen revner eller utætheder blev konstateret ved tilsyn.
Møddingsplads, sidebegrænsning	Der er 1 meter høj mur på 3 af siderne og 2 meter randbelægning uden gødningsoplæg på den sidste side.
Møddingsplads, afløb	Afløb til gyllebeholderen.
Møddingsplads, overdækning	Ej et krav, da der er tale om daglig udmugning fra et traditionelt staldsystem.
Møddingsplads, tag- og overfladevand	Der kan ikke løbe overfladevand ind på møddingspladsen.
Opbevaringskapacitet fast møg	Ok - 42 m <sup>2</sup> stor møddingsplads med pumpebrønd.
Ensilage, sidebegrænsning	Ensilagesiloer, 3 stk., i laden
Ensilage, afløb	Der er afløb fra ensilagesiloer med afledning til gyllebeholder
Ensilage, tag/overfladevand	Ensilagesiloerne er placeret indendørs.
Ensilage i markstak - placering	Ikke-saftgivende ensilage opbevares udendørs i markstak, samt opbevaring af ensilage i wrapballer udendørs på plads friholdt for afgrøderester.

## Beholdere

Type	Byggedato	Kontrol-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1981	03-07-2008	112	450		Blokstensbeholder/10-års. kontr.
Gyllebeholder	01-01-1989	21-10-2010	240	975		PERSTRUP-elementbeh. 10-års.
Gyllekanaaler	01-05-2002		192	192		
Fortank t. gyllebeh.	01-05-2002		4	8		Fortank til lille gyllebeholder.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Gyllebeholder, tilstand	Ingen bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Gyllebeholder, beholderkontrol	Der er krav om 10 års beholderkontrol på begge gylletanke. Den lille gylletank skal kontrolleres i 2018, og den store beholder skal seneste kontrolleres igen i 2020.
Gyllebeholder - barriere/alarm mm.	Ej et krav
Gyllebeholder, flydelag og logbog	Flydelag på begge beholdere ved tilsyn og der føres logbog.
Gyllebeholder, dykket indløb	Der er dykket indløb på begge beholdere
Gyllebeholder, anlæg til tømning	Maskinstation står for tømningen, hvor der tømmes med sugetårn.
Gyllebeholder, tilledning	Gyllebeholdere tilledes gylle fra gyllekanaler, møssingssaft, ensilagesiloer og restvand.
Opbevaringskapacitet til gylle	Ok - Samlet har gyllebeholderne en kapacitet på 1.425 m <sup>3</sup>
Gyllebeholder, spjæld fjernet	Ingen spjæld

## Markstakke kompost

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar (antal udfyldes kun ved antal markstakke)	Antal
Antal markstakke*	Benytter sig ikke af markstakke	0

## Håndtering af sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Påfyldning af sprøjte	Påfyldning af sprøjte sker på møddingspladsen
Rengøring af udstyr	Rengøring af sprøjte foregår på møddingspladsen eller på den aktuelle mark.
Håndtering og opbevaring, sprøjtemidler	Opbevares i en aflåst fryser

## Oplag af affald og olier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Håndtering og opbevaring, farligt affald	Olie opbevares på spildbakke
Håndtering af klinisk risikoaffald	Intet klinisk risikoaffald
Opbevaring af kadavere	DAKA

## Bæredygtighed

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Biogasegnede husdyrbrug*	Ikke aktuelt - Producerer for lidt til, at det er relevant i forhold til transportomkostningerne. Fremadrettet forventes besætningsstørrelsen også at gå ned, således at der produceres endnu mindre møg.
Energiforbrug/besparelser*	Der er generel opmærksomhed på energiforbruget på landbruget. Energiforbruget er imidlertid begrænset grundet dyreholdets størrelse og sammensætning - Størstedelen bruges formentligt i forbindelse med malkningen/opbevaring. Der udskiftet til LED-belysning flere steder i staldene.
Vandforbrug*	Der spars hvor der kan. Indvender vand fra en fællesboring - forsøger i dag at indgå nye indvendingsaftaler grundet for højt niveau af arsen. Der er vandmåler på boringen.
Natur/sø*	Har flere af sine dyr til at afgræsse både eng og overdrev nær ejendommen.
Resourcer og genanvendelse*	Simsted Vognmandsforening afhenter wrapplast fra ejendommen - hvis platen er ren bliver det genanvendt. Det blev desuden snakket genanvendelses af hårde plastdunke. Kommunens vejledning om sortering af affald på landbrug blev udleveret.

## Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	Nej