



## Rapport for miljøtilsyn hos LANDMAND LARS ØLAND, Vårvej 30, 9240 Nibe

### Overordnede oplysninger

<b>Ejer</b>				
Lars Øland	Vårvej 35	9240 Nibe	Vår	
<b>Tilsynsdato</b>	02-05-2023			
<b>Baggrund for tilsyn</b>	Basistilsyn - varslet			
<b>Telefon</b>		<b>CHR nr.</b>	63773	
<b>Mobiltelefon</b>		<b>CVR nr.</b>	21060984	
<b>E-mail</b>		<b>P. nr.</b>	1004676471	
<b>Samkøring</b>				

<b>Godkendelsestype</b>	Tillæg §12, 3
<b>Godkendelsesdato</b>	30-05-2019
<b>Tilladte dyreenheder</b>	352,63 DE
<b>Registrerede dyreenheder</b>	325,64 DE

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

## Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
23-10-2017	Aftale	Efterkommet	Møddingsplads fyldt helt op, så der lå mæg på og omkring afløbet. Møddingspladsen skal tømmes hurtigst muligt.
23-10-2017	Aftale	Efterkommet	Der skal etableres afløb i nordlige ende af ensilagepladsen.
04-03-2020	Indskærpelse	Efterkommet	Møddingsmuren skal være tæt, og møddingssaft skal afledes til opsamlingsbeholder
09-03-2020	Aftale	Efterkommet	Nedgravet olietank fra 1990 skal registreres i BBR
04-03-2020	Aftale	Efterkommet	Ved anvendelse af SyreN, skal pH i den udbragte gylle dokumenteres

## Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	93	2,13	30-05-2019	
St.r. årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	15	21,20	30-05-2019	
St.r. årskøer	Sengestald m. fast gulv	170	240,24	30-05-2019	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	8	1,83	30-05-2019	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	38	10,58	30-05-2019	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	61	29,05	30-05-2019	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Spaltegulvbokse	100	47,62	30-05-2019	

## Aktuel husdyrproduktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)	
				Flydende	Fast
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	4	0,57	0	9
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	86	1,71	0	17
St.r. årskøer	Sengestald m. fast gulv	177	252,24	5.626	0
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	43	11,54	0	137
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Spaltegulvbokse	129	59,58	910	0

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lugt	Intet at bemærke
Miljøgodkendelse/-tilladelse udnyttet	I 30-05-2019 blev der meddelt et § 12 tillæg til ejendommen, hvor der skulle udvides fra 289,1 DE til 352,63 DE i eksisterende bygninger. Dyreholdet er udvidet. Derudover skulle der etableret en ny gyllebeholder, plansiloer og 1 kalvehytte, og disse anlæg er endnu ikke etableret.
Dyreholdets sammensætning og størrelse	Dyreholdet er i overensstemmelse med tillæg til miljøgodkendelse 2019

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Dokumentation for dyreholdet	GHI 2021/22

## Opbevaringsanlæg

### Pladser

Type	Byggedato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækn. (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Fast mødding	01-01-1992	150	300	0	
Ensilageplads	01-01-2010	960	1.920		
Ensilageplads	01-01-2020	960	1.920		2 stk á12*40 meter jf. tillæg 2019

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads, tæthed	Tæthed af bunden kunne ikke vurderes, da møddingspladsen var helt fyldt.
Møddingsplads, sidebegrænsning	Møddingspladsen begrænses på en side af en mur, og siden af gyllebeholderen. De resterende sider afgrænses af randbelægningen. Muren blev bygget på ny for 3 år siden.
Møddingsplads, afløb	Afløb var frie
Møddingsplads, overdækning	Mødding var ikke overdækket ved tilsyn, da biogasanlægget ville afhente inden for få dage.
Møddingsplads, tag- og overfladevand	Tagvand løber ikke ind på møddingspladsen.
Opbevaringskapacitet fast møg	Møddingspladsen var meget fuld. Kapaciteten ikke beregnet
Ensilage, sidebegrænsning	I plansiloanlægget er der 2 meter fri randbelægning i begge ender
Ensilage, afløb	Afløb til tank på 23 m <sup>3</sup> og videre til sprinkleranlæg.
Ensilage, tag/overfladevand	Nej
Ensilage i markstak - placering	Afstandskrav til nabo, vej og skel er overholdt.
Ensilage, øvrige	Ensilage i markstak må ikke være saftgivende. Der var ikke tegn på saftafløb fra markstakkene, og derfor blev analyser af ensilagen blev ikke tjekket.

### Beholdere

Type	Byggedato	Kontroldato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækn. ingstype	Bemærkning
Ajlebeholder	01-05-2002		0	40		
Gyllebeholder	01-01-1995	19-10-2016	100	325		
Gyllebeholder	01-01-2010	19-10-2016	0	2.850	Flydelag	
Gyllekanaler	01-01-2001		63	75		
Fortank t. gyllebeh.	01-01-1995		4	8		

Type	Byggedato	Kontroldato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækningstype	Bemærkning
Ny gyllebeholder (er den bygget)	01-01-2020			3.000	Flydelag	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Gyllebeholder, tilstand	Intet at bemærke
Gyllebeholder, flydelag og logbog	Ved tilsynet havde den store beholder et fint flydelag, mens den lille beholder manglede i forbindelse med udbringning. Efterfulgt blev der sendt dokumentation for at flydelaget var blevet etableret. Logbøger blev ikke kontrolleret.
Gyllebeholder, dykket indløb	Ja
Gyllebeholder, anlæg til tømning	Maskinstation - sugetårn på gyllevogn.
Gyllebeholder, tilledning	Der tilledes overfladevand fra møddingsplads til gylletank.
Gyllebeholder - barriere/alarm mm.	Der er ikke vandløb i en afstand på < 100 meter fra de 2 gyllebeholdere.
Opbevaringskapacitet til gylle	Kapaciteten i nuværende 2 beholdere er ikke tilstrækkelig, og der flyttes gylle til lejet beholder
Gyllebeholder, beholderkontrol	Begge beholdere kontrolleret i 2016.
Udbringningsmetode flydende husdyrgødn.	Der blev efter tilsynet tilsendt faktura for tilsætning af syre. Der tilsættes 1,8 L syre per kg gylle kørt ud på græsmarkerne.

## Markstakke kompost

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar (antal udfyldes kun ved antal markstakke)	Antal
Antal markstakke*	Pt ingen markstakke med dybstrøelse	0

## Håndtering af bekæmpelsesmidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Påfyldning af sprøjte	På møddingsplads med afløb til beholder
Rengøring af udstyr	I marken
Håndtering og opbevaring, sprøjtemidler	Opbevares i lukket rum uden afløb.

## Oplag af affald og olier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Håndtering og opbevaring, farligt affald	Spildolie og nye olietønder står på spildbakke.
Håndtering af klinisk risikoaffald	Tilmeldt indsamlingsordning.
Opbevaring af kadavere	DAKA afhenter
Opbevaring af andet affald	Stor container, hvor der på tilsynet var nogle træpaller (disse kan genanvendes), plastemballage og sække (f.eks. kalk, mineraler)

## Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	Nej
Vandforsyning	Ikke egen boring
Flue- og skadedyrsbekæmpelse	Anvender Neporex og kalk i dybstrøelse Har mange katte, og har ikke rotter
Olietanke	Dieseltank fra 2014. Fyringsolietank (nedgravet) fra 1990. Tanken har G.nr. 01 000, og må anvendes til 2030. Begge tanke er registeret i BBR.
Støjkluder	Ingen støjkluder ved tilsynet.
Vilkår i miljøgodkendelse	Vilkår 47 i tillægget: Andelen af dybstrøelse, som udspreddes på marken direkte fra stalden, skal være minimum 65 %. Dette vilkår stammer fra den oprindelig miljøgodkendelse fra 2008. I tillægget er effekten af denne teknologi sat til 0%, og ammoniakfordampningen fra anlægget er overholdt. Derfor ses bort fra dette vilkår.

## Bæredygtighed og klimatiltag

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Biogasegnede husdyrbrug*	Afsætter dybstrøelse til Vesthimmerland Biogas
Klima- og energitiltag*	Belysning i malkestalden er i 2019 udskiftet til LED, og øvrig belysning udskiftet løbende. Der er brøndvandskøling af mælk på ejendommen, og der er for nyligt etableret varmeveksler, som forvarmer vand til elvandvarmeren til 40 grader samt kontor og forrum til stalden. Derudover er der blevet installeret solceller på staldens tag.
Natur og biodiversitet	Jagten lejes ud og man lader nogle majsstriber stå på markerne for vildtet. Pjecen "Naturstriber, insektvolde og andre tiltag" blev udleveret