



# Rapport for miljøtilsyn hos Hvorupgårdvej 28, 9400 Nørresundby

## Overordnede oplysninger

<b>Ejer</b>			
Steen Westergren	Hvorupgårdvej 28	9400 Nørresundby	
<b>Tilsynsdato</b>	07-05-2020		
<b>Baggrund for tilsyn</b>	Basistilsyn - varslet		
<b>Telefon</b>		<b>CHR nr.</b>	33034
<b>Mobiltelefon</b>		<b>CVR nr.</b>	14298843
<b>E-mail</b>		<b>P. nr.</b>	1001243224
<b>Samkøring</b>			

<b>Godkendelsestype</b>	Husdyrbrugtilladelse §10
<b>Godkendelsesdato</b>	20-09-2011
<b>Tilladte dyreenheder</b>	45,63 DE
<b>Registrerede dyreenheder</b>	42,14 DE

<b>Kategori</b>	2
-----------------	---

## Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
19-08-2015	Indskærpelse	Efterkommet	Opbevaring af dybstrøelse på møddingsplads trods vilkår i miljøtilladelse
04-04-2014	Indskærpelse	Efterkommet	Mangler 2 meter Randzone på møddingsplads
04-04-2014	Indskærpelse	Efterkommet	Overdækning af møg på møddingspladsen
28-09-2016	Aftale	Efterkommet	Der er tilført dybstrøelse på møddingspladsen
28-09-2016	Aftale	Efterkommet	Aftale ift tilbagemelding af hvorledes dybstrøelses fra den gl. stald håndteres, når møddingsplads ikke længere er godkendt jf. § 10 tilladelse fra 2011
07-05-2020	Indskærpelse	Meddelt	Dyreholdet må ikke udvides uden forudgående tilladelse
07-05-2020	Aftale	Efterkommet	Olietønder skal stå på spildkar eller bag opkant
07-05-2020	Aftale	Efterkommet	Dybstrøelse spildt på jorden skal fjernes

## Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Ammeko ov. 600 kguden opdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	32	22,86	20-09-2011	
Moderfår med lam	Dybstrøelse (hele arealet)	10	1,43	20-09-2011	
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	16	4,10	20-09-2011	
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	16	1,88	20-09-2011	
St.r. avlstyre over 440 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	1	0,56	20-09-2011	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	8	2,16	20-09-2011	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	27	12,64	20-09-2011	

## Aktuel husdyrproduktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)	
				Flydende	Fast
Ammeko ov. 600 kguden opdr.	Dybstr., kort ædepl.,fast gulv	34	24,29	0,00	537,54
Heste, 700 kgog derover	Dybstrøelse	1	0,53	0,00	9,78
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstr., kort ædepl.,fast gulv	14	5,38	0,00	94,34
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstr., kort ædepl.,fast gulv	15	1,76	0,00	23,09
St.r. avlstyre over 440 kg	Dybstrøelse (hele arealet)	1	0,56	0,00	8,60
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	13	3,43	0,00	40,82
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	15	5,80	0,00	114,14

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)	
				Flydende	Fast
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Bindestald, m. Grebning	1	0,39	2,57	3,66

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Dyreholdets sammensætning og størrelse	Ved tilsynet var der 29 ammekøer m. eget opdræt af kvier og tyre, og ifølge besætningsliste fra CHR desuden 27 krydsningskvier og 24 krydsningstyre indkøbt med henblik på opfedning til slag. De fleste dyr er indkøbt i sommeren 2019, og efter tilsynet er oplyst, at de fleste af dyrene allerede er afgang. Nyt opslag i CHR-registeret viser, at 18. maj 2020 er antallet af indkøbte dyr reduceret til 8 tyrekalve og 2 kviekalve, hvoraf 6 yngste er indgået i febr./marts 2020. Det blev oplyst, at indkøb af krydsningskalve er stoppet, fordi prisen for gode slagtedyrt. er meget lav. Miljøtilladelsen omfatter kun opfedning af dyr af egen avl, og det indskræpes, at dyreholdet ikke må udvides uden forudgående miljøtilladelse.
Dokumentation for dyreholdet	GHI 2014-15 til 2018-19 samt CHR-register pr. 6-5-2020
Anvendelse af bygninger og stalde	I overensstemmelse med miljøtilladelsen. Logbog over dyreholdet i den gamle stald fremvist

## Opbevaringsanlæg

### Pladser

Type	Byggedato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækn. (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Mødding splads	01-06-1993	0	75		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads, tæthed	Så ud til at være ok
Møddingsplads, afløb	Til ajlebeholder
Møddingsplads, tag- og overfladevand	Ingen tilledning af tagvand til pladsen
Møddingsplads, øvrige	Møddingspladsen var næsten tom ved tilsynet. Steen har oplyst, møddingspladsen kun anvendes, når der muges ud fra enkelte dyr, der af og til står bundet (for kunne håndteres v. reb). Kommunen kan godt acceptere, at møddingspladsen anvendes til det formål, når blot møget dækkes ned straks efter udlægning (der er krav om neddækning, selv hvis der er dagligt tilførsel)
Ensilage, øvrige	Ensilage i wrapballe

### Beholdere

Type	Byggedato	Kontrol-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækningstype	Bemærkning
Ajlebeholder	01-06-1993		0	25		Opmålt af PN ved tilsyn den 9. februar 2004

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Gyllebeholder, øvrige	Ajlebeholder ved møddingspladsen

## Markstakke kompost

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar (antal udfyldes kun ved antal markstakke)	Antal
Antal markstakke*	Ingen kompost i markstak på ejendommen. Hovedparten af husdyrgødningen er dybstrøelse, som muges ud 1-2 gange om året, og bringes direkte ud på mark, der skal omlægges.	0
Kompost, øvrige	Der var lige muget ud, at der lå lidt møg på jorden (fotos). Vi aftalte, at møget på jorden fjernes, og at der sendes foto som dokumentation. Efter tilsynet har naboen klaget til kommunen over, at der ved udspreddning af dybstrøelse var kommet møg i hendes indkørsel. Steen har pr. telefon oplyst, at han havde talt med naboen dagen efter det var sket, og tilbudt at rive hendes indkørsel for at fjerne det møg, der lå der, men det havde hun selv gjort. Han havde haft maskinstationen til at sprede møg, mens han selv muggede dybstrøelse ud fra begge stalde, og havde arbejdet fra tidlig morgen til sen aften – derfor havde naboen ikke kunnet ringe ham op på tlf. Han beklagede, at det var sket – han vidste godt det var forkert, og han ville sige det til maskinstationen	

## Håndtering af sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Påfyldning af sprøjte	Sprøjter ikke selv
Håndtering og opbevaring, sprøjtemidler	Ingen

## Oplag af affald og olier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Håndtering og opbevaring, farligt affald	Agrotech aftager spildolie, ingen opbevaring af spildolie. 60 liter tønder med ny olie stod på paller i maskinhuset (foto). Olieprodukter skal opbevares på spildkar eller bag opkant jf. udleveret pjece med forskrift. Det er aftalt, at der indsendes dokumentation for anskaffelse af spildkar.
Håndtering af klinisk risikoaffald	Ingen. Kun dyrlægen behandler evt. syge dyr
Opbevaring af kadavere	Bliver lagt ved siden af laden om aftenen, inden afhentning af Daka næste morgen
Opbevaring af andet affald	Plastik fra wrapballerne samles og afleveres på Sundsholmen.
Affald, øvrige	

## Bæredygtighed

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Biogasegnede husdyrbrug*	Der er lerjord på ejendommen, og dybstrøelsen gør god gavn til at løsne jorden. Der er ingen beholder til opbevaring af returgylle. Hvis der køres med tunge gyllevogne på lerjord, vil jordens struktur blive trykket sammen, og jordens afledning/nedsivning af vand vil forringes.
Klima- og energitiltag	Ingen LED lamper i staldene. Der er lysstofrør (og ovenlysplader i den nye stald). Lyset slukkes, når der ikke arbejdes i stalden.
Natur/sø*	Kvæget afgræsser hver sommer 15 ha i Hammer Bakker
Ressourcer og genanvendelse*	Jern til skrothandler
Øvrige bemærkninger til bæredygtighed	Bryder sig ikke om at der ligger affald alle vegne, og samler skrald langs vejen.

## Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vandforsyning	Nej
Flue- og skadedyrsbekæmpelse	Muger ud om sommeren. Derudover ingen fluebekæmpelse Serviceaftale med Mortalin
Støjkluder	Ingen ved tilsynet
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	Nej
Olietanke	Dieseltank var ikke registreret i BBR. Anmeldeskema udfyldt og det er overgivet til BBR
Vilkår i miljøgodkendelse	Der føres logbog over dyreholdet i den gamle stald. Ikke nemt at beregne dyreenheder mere, da der nu regnes i kg N. 1 DE svarer til ca. 100 kg N
Fyringsanlæg	Træpille fyr. Overvejer varmepumpe
Øvrige bemærkninger	