



Rapport for miljøtilsyn hos Staunhedevej 2, 9240 Nibe

Overordnede oplysninger

Tilsynsdato	23-05-2018		
Ejer Adresse	Jens Laursen Simensen Staunhedevej 2, 9240 Nibe		
Baggrund for tilsyn	Basistilsyn - varslet		
Telefon		CHR nr.	30437
Mobiltelefon		CVR nr.	39447916
E-mail		P. nr.	1001782362
Samkøring			

Godkendelsestype	Husdyrbrug med § 10-tilladelse		
Godkendelsesdato	19-06-2013		
Tilladte dyreenheder	25,42 DE på baggrund af norm på tilladelsestidspunktet		
Registrerede dyreenheder	20,85		

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
18-09-2012	Indskærpelse	Efterkommet	Fast gødning på møddingsplads skal overdækkes med vand- og lufttæt materiale – Ej et krav
18-09-2012	Indskærpelse	Efterkommet	Møddingsplads skal indrettes, så overflade- samt tagvand ikke kan tilløbe møddingspladsen.
18-09-2012	Indskærpelse	Meddelt	Spjæld mellem gyllebeholder og fortank skal fjernes - Afventer vurdering fra kontrollant ved næste kontrol
18-09-2012	Indskærpelse	Efterkommet	Spildsikring af olieoplag i lade.
18-09-2012	Indskærpelse	Efterkommet	Nedgravet dieselolietank uden dokumentation for alder, materiale. Dokumentation fremvist
18-09-2012	Indskærpelse	Efterkommet	Det aktuelle dyrehold skal lovliggøres
10-11-2015	Henstilling	Efterkommet	Anmodning om beholderkontrol
17-12-2015	Henstilling	Efterkommet	Der er indvendige revner imellem fundablok 7/8, 3/4, 9/10. Der er enkelte revner imellem de andre skift også. Tanken rengøres og svummes, så revnerne lukkes inden genopfyldning af tanken. - Har modtaget fotodokumentation for rep. 1. feb. 2016
15-03-2016	Henstilling	Meddelt	Spjæld fjernes – Afventer vurdering fra kontrollant ved næste kontrol

Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	6	1,62	19-06-2013	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	16	8,00	19-06-2013	
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	8	0,94	19-06-2013	
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Spaltegulvbokse	8	2,00	19-06-2013	
Ammeko ov. 600 kg uden opdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	18	12,86	19-06-2013	

Aktuel husdyrproduktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	5	1,32	0,00	15,70
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Bindestald, gødningsriste	13	5,85	88,56	0,00
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstr., kort ædepl.,fast gulv	7	1,39	0,00	18,10
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Spaltegulvbokse	7	2,29	32,25	0,00
Ammeko ov. 600 kg uden opdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	14	10,00	0,00	239,43

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Dyreholdets sammensætning og størrelse	Kødkvægsbesætning < 75 DE
Dokumentation for dyreholdet	Gødningsregnskab 2016-17.

Opbevaringsanlæg

Pladser

Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Fast mødding	01-05-2002	80	120	0	Oprindeligt bygget 1990, tilbygget 2002 iflg. ejer

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads, tæthed	Ok - ingen bemærkninger
Møddingsplads, sidebegrænsning	Hovedparten af møddingspladsen er omkranset af mur. I pladsens nordøstlige hjørne er en "åbning" i muren, hvor der er mindst 2 meter bred randbelægning uden oplag af gødning.
Møddingsplads, afløb	Afløb fra møddingsplads til ajlebeholder og videre til gyllebeholder.
Møddingsplads, overdækning	Ej et krav. Daglig udmugning med udlægning i en gødningskegle.
Møddingsplads, tag- og overfladevand	Der er støbt kant ved møddingspladsen, således at overfladevand ledes udenom pladsen.
Opbevaringskapacitet fast møg	Møddingsplads, registreret til 80 m ² , reelt ca. 300 m ² . Møddingspladsen tømmes én gang årligt.
Møddingsplads, øvrige	Ingen øvrige bemærkninger
Ensilage, sidebegrænsning	Ensilagepladsens sidebegrænsning består dels af mur, dels af 2 meter randbelægning uden ensilageoplag.
Ensilage, afløb	Der er afløb fra ensilageplads.
Ensilage, tag/overfladevand	Tag- og overfladevand kan ikke løbe ind på ensilagepladsen, der er etableret i lade.
Ensilage i markstak - placering	I lade.
Ensilage, øvrige	Ensilage opbevares indendørs i lade på befæstet areal. Hø opbevares i wrap på mark afhængigt af vejret.

Beholdere

Type	Byggedato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstype	Bemærkning
Gyllebeholdere	01-01-1974	17-12-2015	80	314	Flydelag	Blokstensbeh. 314 m ³ / 10-års kontrol 1998, 2009 og 2015 (kontrollen i 2015 var en fejl/misforståelse, idet det var ajlebeholderen, der skulle kontrolleres). Kapacitet reduceret fra 314 m ³ til max. 173 m ³ , fordi der er lavet hul i 9. øverste skift /BIP
Ajlebeholdere	01-01-1990			35	Fast låg	Etableret samtidig med møddingspladsen jf. forhåndsansøgning 19-07-1990 (papirsag i landbrugsarkivet) - Fejl i anmeldelsen. Ny opmåling af beholderen viser at volumen er på 35,2 m ³

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Gyllebeholder, tilstand	Rund, bloksten, opført 1973, uden kabler, uden låg, svupet med beton.
Gyllebeholder, beholderkontrol	Gyllebeholderen etableret 1973 på 380 m ³ blev kontrolleret i 2015. Der er krav om 10 års beholderkontrol af denne beholder. Gyllebeholderen skal derfor først kontrolleres igen i 2025. Opmåling af ajlebeholder har vist, at volumen af denne er under 100 m ³ , og der er derfor ikke et krav om beholderkontrol af denne.
Gyllebeholder - barriere/alarm mm.	Ikke relevant.
Gyllebeholder, flydelag og logbog	Der var tæt flydelag ved tilsyn - Logbog blev ej set ved tilsyn.
Gyllebeholder, dykket indløb	Der er ikke et fastmonteret dykket indløb på gyllebeholderen. Det oplyses ved tilsynet, at når der skal pumpes til beholderen, fastgøres et pvc-rør til eksisterende tilløb som fungerer som dykket indløb, således at flydelaget ikke brydes ved fyldning. Til orientering: Diameteren på pvc-røret skal være større end tilløbet, for at undgå vakuum og tilbageløb. Enden af røret som skal ned i gylletanken skal have en vinkel på 45° ellers kan der opstå bundvending i tanken når gyllen pumpes over.
Gyllebeholder, anlæg til tømning	Gyllen føres via spjæld fra gyllebeholderen til fortanken, hvorfra der tømmes, jf. punkt om spjæld fjernet. Gyllebeholderen er placeret således at det er meget besværligt at tømme med gyllevogn, hvorfor det er nødvendigt at tømme fra fortanken.
Gyllebeholder, tilledning	Pumpes fra ajlebeholder og fortank til gyllebeholder

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Opbevaringskapacitet til gylle	Ok
Gyllebeholder, spjæld fjernet	Der er spjæld mellem gyllebeholder og fortank. I 2014 lavede ejer hul i gylletankens side, for at sikre sig at beholderens højeste niveau er på samme niveau med fortankens højeste niveau. Det blev ved tilsyn vurderet, at nuværende situation ikke udgør en væsentlig miljørisiko. Vurderingen om hvorledes spjældet skal tilstøbes/fjernes vil blive lavet af en kontrolleret ved næste beholderkontrol af gyllebeholderen.

Markstakke kompost

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar (antal udfyldes kun ved antal markstakke)	Antal
Antal markstakke*	Ingen markstakke ved tilsyn	0
Kompost i markstak, placering	Der er ikke benyttet markstakke i mange år, hvilket formentligt ikke bliver nødvendigt grundet møddingspladsens kapacitet	
Kompost, øvrige	Der er ingen kompost i markstak på ejendommen.	

Gældende aftaler

Aftaletype	Aftalepartner	Adresse	Fast gødn. (m ³ pr. år)	Flyd. gødn. (m ³ pr. år)

Håndtering af sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Håndtering og opbevaring, sprøjtemidler	Sprøjtning foretages af eksternt firma. Det oplyses, at der hverken påfyldes eller rengøres sprøjte på ejendommen.

Oplag af affald og olier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Håndtering og opbevaring, farligt affald	Spildolie, ca. 200 liter, opbevares på spildbakke i maskinhus. Samme sted opbevares nye olier. Øvrig farligt affald sorteret og køres når det er belejligt på genbrugspladsen i Nibe.
Håndtering af klinisk risikoaffald	Det oplyses, at der ikke håndteres klinisk risikoaffald.
Opbevaring af kadavere	Det oplyses, at der normalt ikke håndteres døde dyr.

Bæredygtighed

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Biogasegnede husdyrbrug*	Blev ikke diskuteret på tilsynet, da fokus var på andre forhold
Energiforbrug/besparselser*	Blev ikke diskuteret på tilsynet, da fokus var på andre forhold
Vandforbrug*	Blev ikke diskuteret på tilsynet, da fokus var på andre forhold
Natur/sø*	Blev ikke diskuteret på tilsynet, da fokus var på andre forhold
Resourcer og genanvendelse*	Blev ikke diskuteret på tilsynet, da fokus var på andre forhold. Kommunens vejledning om sortering af affald på landbrug blev udleveret ved tilsynet.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Markvandingsboringer	Det oplyses, at der ikke foretages ikke markvanding.
Flue- og skadedyrsbekæmpelse	Der foretages fluebekæmpelse efter behov med giftspray.
Modtager affaldsprodukter	Der modtages ikke affaldsprodukter.
Støjkluder	Der er ved tilsynet ikke konstateret væsentlige støjkluder eller -gener.
Støvkilder	Der er ved tilsynet ikke konstateret væsentlige støvkilder eller -gener.
Olietanke	Ifølge BBR er der ingen olietanke på ejendommen. Nedgravet glasfiberbelagt ståltank på 1.500 l. Etableret i 17-3-1997. Anmeldeskema blev udfyldt ved tilsynet og indsendes efterfølgende af tilsynsførende, således BBR bliver opdateret.
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	Nej
Vilkår i miljøgodkendelse	§ 10-tilladelse fra den 19.06.2013. Foruden vilkår om dyrehold, blev disse ikke gennemgået ved tilsyn, da langt størstedelen er arealvilkår, som i dag er bortfaldet.
Øvrige bemærkninger	Egen boring - Tilsynsskema for boringer blev udfyldt ved tilsyn. Afløbsforhold: Mekanisk rensning med nedsivningsanlæg. Septitank + sivedræn. Kommunen har tegninger over det.