



Rapport for miljøtilsyn hos Halkærvej 214, 9240 Nibe

Overordnede oplysninger

Ejer			
Michael Christensen	Halkærvej 214	9240 Nibe	Krastrup
Martin Christensen	Skovbrynet 31	9240 Nibe	
Leif Christensen	Halkærvej 214	9240 Nibe	Krastrup
Tilsynsdato	18-02-2021		
Baggrund for tilsyn	Basistilsyn - varslet		
Telefon		CHR nr.	77759
Mobiltelefon		CVR nr.	37809705
E-mail		P. nr.	1021522909
Samkøring			

Godkendelsestype	Tillæg §11, 3
Godkendelsesdato	14-02-2017
Tilladte dyreenheder	118,82 DE
Registrerede dyreenheder	87,44 DE

Kategori	1b
-----------------	----

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar

Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49% fast	3.515	102,40	14-02-2017	
Slagtesvin	Dybstrøelse	600	16,42	14-02-2017	

Aktuel husdyrproduktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 50-75% fast	3.410	87,44	1.794,44	0,00

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lugt	Ingen bemærkninger
Dyreholdets sammensætning og størrelse	Der er en § 11 tillæg fra 2017. Produktion har nået mere end 25 % af den maksimale produktion, og derfor anses tillægget for at være driftsmæssigt udnyttet.
Dokumentation for dyreholdet	GHI 2019/20 Samt udleveret udtræk fra Danish Crown, der viser slagtede svin pr. kalenderår. Disse antal er noget lavere end gødningsregnskabet viser?
Anvendelse af bygninger og stalde	Naturlig ventilation

Opbevaringsanlæg

Pladser

Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Fast mødding	01-01-1997	169	287	0	
Dybstrøelse u. afløb	01-01-1995	488	366	488	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads, tæthed	Vurderes til at være tæt
Møddingsplads, sidebegrænsning	Består af 3 mure og randzone.
Møddingsplads, afløb	Ingen bemærkninger
Møddingsplads, overdækning	Mødding var overdækket

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads, tag- og overfladevand	Ingen risiko for tilløb
Opbevaringskapacitet fast møg	Meget stor kapacitet
Ensilage, øvrige	Ingen ensilage. Alt foder i kornsiloer.

Beholdere

Type	Byggedato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstype	Bemærkning
Ajlebeholder	01-01-1997		25	50		
Gyllekana- ler	01-01-1997		32	29	Fast låg	
Gyllebeholder	01-04-2009	04-07-2019		2.500	Teltdug	Spæncom

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Gyllebeholder, tilstand	Ok
Gyllebeholder, flydelag og logbog	Der er etableret teltoverdækning
Gyllebeholder, dykket indløb	OK
Gyllebeholder, spjæld fjernet	OK
Gyllebeholder, anlæg til tømning	Gyllevogn med sugetårn
Gyllebeholder, tilledning	Tilledning fra stald og møddingsplads
Gyllebeholder - barriere/alarm mm.	Gyllebeholder er beliggende 241 m fra Ny Møllebæk, der er fald mod vest, ejer har etableret et 1 m højt dige mod vest så gyllen vil blive tilbage holdt på mark.
Opbevaringskapacitet til gylle	Tilstrækkelig
Gyllebeholder, beholderkontrol	Gyllebeholder fra 2009, blev kontrolleret i 2019. Krav om 10 års kontrol

Markstakke kompost

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar (antal udfyldes kun ved antal markstakke)	Antal
Antal markstakke*	Ingen på tilsynstidspunktet	

Gældende aftaler

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

--	--	--	--	--

Håndtering af sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Påfyldning af sprøjte	Økologisk, sprøjtes ikke
Rengøring af udstyr	I mark

Oplag af affald og olier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Håndtering og opbevaring, farligt affald	Spildolie opbevares på spildkar.
Håndtering af klinisk risikoaffald	Kanyler opbevares i kanyleboks, kanyler afleveres til kommunal ordning
Opbevaring af kadavere	Opbevares under kadaverskjul indtil afhentning af DAKA
Affald, øvrige	Jern afleveres til skrothandler, papir, pap og sække afleveres på Genbrugspladsen i Nibe

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	Nej
Vandforsyning	Nej
Flue- og skadedyrsbekæmpelse	Har gyllefluer. Ingen rotter, ringer til kommunen, hvis der skulle kommen nogen
Olietanke	Diesel olietank fra 2004 på 1200 l. Info per aftale: Overjordiske olietanke af stål på under 6.000 liter skal udskiftes 30 år efter produktionsåret - senest 31. december det pågældende år. Hvis de har indvendig korrosionsbeskyttelse lægges 10 år til, så der først er krav om sløjfning, når de er 40 år gamle. Vær opmærksom på, at det ikke var almindeligt med indvendig korrosionsbeskyttelse før år 2000. Reglerne gælder uanset, om den overjordiske olietank står indendørs eller udendørs.
Støjkluder	Ingen ved tilsynet

Bæredygtighed

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Biogasegnede husdyrbrug*	Ingen økologiske biogasanlæg i nærheden
Klima- og energitiltag	Der bliver ikke brugt meget strøm, da der ingen ventilation er. Løbende bliver der skiftet til LED.
Natur/sø*	Kort drøftelse af naturtiltag, der er ved tidligere tilsyn udleveret pjecer om natur.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Ressourcer og genanvendelse*	Der er meget få fraktioner.