



Rapport for miljøtilsyn hos Nymøllevej 161a og b, 9240 Nibe

Overordnede oplysninger

Ejer			
ROKKEDAHL LANDBRUG A/S	Nymøllevej 126 B	9240 Nibe	Kølby
Tilsynsdato	13-05-2020		
Baggrund for tilsyn	Basistilsyn - varslet		
Telefon		CHR nr.	71588
Mobiltelefon		CVR nr.	33770642
E-mail		P. nr.	1016958723
Samkøring	ROKKEDAHL LANDBRUG ØKOLOGI ApS Beltoft Mark 2 ROKKEDAHL LANDBRUG ØKOLOGI ApS Vårvej 40 ROKKEDAHL LANDBRUG ØKOLOGI ApS Dall Møllevej 33 ROKKEDAHL LANDBRUG ØKOLOGI ApS Nymøllevej 126b		

Godkendelsestype	Godkendelse §12
Godkendelsesdato	25-06-2015
Tilladte dyreenheder	721,04 DE
Registrerede dyreenheder	448,78 DE

Kategori	1a
-----------------	----

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
27-04-2016	Aftale	Efterkommet	Olietanke skal anmeldes til kommunen.
04-04-2017	Aftale	Efterkommet	Olietanke skal anmeldes til kommunen.
04-04-2017	Aftale	Efterkommet	Der skal føres logbog for gyllebeholderne
18-05-2020	Aftale	Meddelt	Der skal etableres skærmende beplantning v. fritliggende gyllebeholdere senest 31-12-2020

Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Sl.kyllinger, 35dg., x1000 pr.	Gulvdrift	1.528	594,55	15-06-2015	
Sl.kyllinger, 35dg., x1000 pr.	Gulvdrift	382	126,49	15-06-2015	

Aktuel husdyrproduktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Sl.kyllinger, 35dg., x1000 pr.	Gulvdrift	1.288	448,78	0,00	3.238,47

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Dyreholdets sammensætning og størrelse	Ifølge gødningsregnskabet er der følgende produktion på Nymøllevej 161a og b: 2018-19: 1.111.600 kyllinger med en slagtevægt på 2,2 kg (42.00 kg N) Kalenderår 2019: 1.287.662 kyllinger indsat, slagtealder 42,5 dage Produktionen er væsentligt lavere end det tilladte niveau, som er 721 DE, og i miljøgodkendelsen fra 2015 står, at hvis produktionen ikke er nået op på det tilladte senest 3 år efter miljøgodkendelsen er meddelt, bortfalder den del, som ikke er udnyttet (side 7 i miljøgodkendelsen). Med den husdyrlov, som trådte i kraft 1. august 2017, er udnyttelsesfristen udvidet til 6 år, dvs. fristen er 24. juni 2021.
Dokumentation for dyreholdet	Gødningsregnskaber.
Anvendelse af bygninger og stalde	I overensstemmelse med miljøgodkendelsen. Der er opført i alt 5 gyllebeholdere i Aalborg Kommune: 1 på hhv. Nymøllevej 126F, 3 på Nørkærvej 18, og 1 på Vår Skovvej 13. Volumen af beholderne ses i skema herunder.

Opbevaringsanlæg

Pladser

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads, øvrige	Ingen møddingsplads på husdyrbruget. Kyllingemøget køres til Viderupgård, hvor det forberedes til biogasanlæg.

Beholdere

Type	Byggedato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-02-2017			2.000	Intet	Nymøllevej 126F 2000 m ³ jf. byggetilladelse

Type	Byggedato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstype	Bemærkning
Gyllebeholdere	02-02-2017			3.000	Intet	Nørkærvej 18 3000 m3 jf. byggetilladelse
Gyllebeholdere	01-01-2018			3.000	Intet	Nørkærvej 18 3000 m3 jf. byggetilladelse
Gyllebeholdere	02-01-2018			2.000	Intet	Vår Skovvej 13 2000 m3 jf. byggetilladelse
Gyllebeholdere	03-01-2018			3.000	Intet	Nørkærvej 18 3000 m3 jf. byggetilladelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Gyllebeholder, tilstand	Fine, ny beholdere. I landzonetilladelserne for alle fritliggende gyllebeholdere er der vilkår om skærmende beplantning omkring beholderne. Formålet med skærmende beplantning er, at beholderne ikke skal være synlige i landskabet. Det er aftalt, at skærmende beplantning etableres senest 31-12-2020. Beplantningen skal være indenfor max. 20 meter fra beholderne, bestå af mindst 3 rækker med både buske og træer og opnå en højde på mindst 5 meter, og vedligeholdes i fornødent omfang, herunder ved evt. gentilplantning.
Gyllebeholder, beholderkontrol	De ældste beholdere er opført i 2017. Beholderkontrol skal gennemføres hvert 10. år, dvs. første gang i 2027
Gyllebeholder - barriere/alarm mm.	Intet krav, da alle beholdere ligger mere end 100 meter fra vandløb/sø.
Gyllebeholder, flydelag og logbog	4 af 5 beholdere var tomme. I tomme beholdere er der ikke krav om flydelag. Den 5. var der flydelag på. Logbøger fremvist for hver beholder. Der tilføres snittet halm til alle beholdere til at danne flydelag
Gyllebeholder, øvrige	Gyllebeholderne anvendes til kyllingemøg fra de økologiske produktioner, dvs. øvrige ejendomme end Nymøllevej 161 samt vaskevand fra staldene og slagteriet på Nymøllevej. Kyllingemøget tippes af ved beholderne, hvorefter det fyldes op i beholderen med grab. Staldene rengøres mellem hvert hold kyllinger, og der er opsamlingsbeholdere på ca. 20 m3 til vaskevand ved hver stald.

Markstakke kompost

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar (antal udfyldes kun ved antal markstakke)	Antal
Antal markstakke*	Ikke set ved tilsynet	1

Håndtering af sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Sprøjtemidler, øvrige	Anvendes ikke, da markdriften er økologisk

Oplag af affald og olier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Håndtering og opbevaring, farligt affald	Al håndtering af farligt affald foregår fra værkstedet på Nymøllevej 126b.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Håndtering af klinisk risikoaffald	Ikke relevant
Opbevaring af kadavere	Containere ved enden af husene, afhentes af DAKA ugentligt.
Affald, øvrige	Der er kun lidt pap og aftøringspapir fra håndvask. Al håndtering af affald sker på Nymøllevej 126b.

Bæredygtighed

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Biogasegnede husdyrbrug*	Al gødning fra anlægget anvendes på Viderupgård til biogasproduktion
Klima- og energitiltag	Fra tilsyn i 2017: Energiforbruget til opvarmning af staldene er reduceret 70 % efter etablering af varmevekslere.
Natur/sø*	Lavet biodiversitetsplan og små insekthoteller på Nymøllevej 126. I læbælter kan man lade kvas ligge, når træerne beskæres. Det er godt for fugle, smådyr og insekter.
Ressourcer og genanvendelse*	Jern til skrothandler
Miljøledelse	Endnu ikke opstartet. Fra Miljøstyrelsens vejledning: Den ansvarlige for husdyrbruget skal formulere en miljøpolitik med afsæt i husdyrbrugets miljøforhold, og der skal fastsættes konkrete miljømål. Der skal også udarbejdes en handlingsplan for det eller de fastsatte miljømål. Hvert år skal miljøarbejdet med miljømålene evalueres, og om nødvendigt skal der foretages justeringer af mål og handlingsplaner. Selve miljøledelsessystemet skal gennemgås minimum én gang om året. Den ansvarlige kan selv bestemme, hvilket miljøledelsessystem, der anvendes, men skal sørge for at kunne dokumentere, at kravene overholdes. Kravene til miljøledelse skal være opfyldt senest den 21. februar 2021
Øvrige bemærkninger til bæredygtighed	Deltager i Netværk for bæredygtigt erhverv, og næste netværksmøde foregår hos Rokkedahl Landbrug 11. juni 2020

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udbringningsmetode for husdyrgødning	Maskinstation udbringer m. slæbeslanger eller nedfælder
Vandforsyning	Egen vandboring, som føres via eget vandrensningsanlæg på Nymøllevej 126
Flue- og skadedyrsbekæmpelse	Serviceaftale med Nomus vedr. rottebekæmpelse, 6 årlige besøg.
Støjkluder	Ingen ved miljøtilsynet.
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	Nej
Olietanke	Opvarmning af kyllingestaldene suppleres primært m. halmfyr, som står i halmladen mod syd. Der er oliefyr som buffer, og det er tilsluttet 1overjordisk fyringsolietank.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	Tanksilt: 3900 liter, år 2017. Tanken er registreret i BBR
Vilkår i miljøgodkendelse	Varmeveksleren er optaget på Miljøstyrelsens Teknologiliste i 2016 med en ammoniakreducerende effekt på 30 %. I miljøgodkendelsen er regnet med en ammoniakreducerende effekt på 41-42 %
Fyringsanlæg	Halmfyr
Øvrige bemærkninger	Der er pænt og ryddeligt på husdyrbruget.