



Rapport for miljøtilsyn hos Pindstrupvej 5, 9240 Nibe

Overordnede oplysninger

Ejer			
Kjeld Skov Villadsen	Pindstrupvej 5	9240 Nibe	Bislev
Tilsynsdato	31-08-2021		
Baggrund for tilsyn	Basistilsyn - varslet		
Telefon		CHR nr.	30065
Mobiltelefon		CVR nr.	25196678
E-mail		P. nr.	1007410421
Samkøring	Gårdejer Kjeld Villadsen Halkærvej 50 Gårdejer Kjeld Villadsen Djørupvej 16		

Godkendelsestype	Tillæg §12, 3
Godkendelsesdato	22-12-2015
Tilladte dyreenheder	448,38 DE
Registrerede dyreenheder	485,78 DE

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

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
11-11-2015	Indskærpelse	Efterkommet	Der er en overproduktion
13-05-2016	Aftale	Efterkommet	der skal indsendes billede af sikring af ophobning af vand til vest i de nye ensilageanlæg
13-05-2016	Aftale	Efterkommet	Der skal indsendes billede af hævning af 2 samlebone til sikring med tilløb af vand fra pladser
20-09-2016	Indskærpelse	Efterkommet	manglende beholderkontrol
19-11-2021	Indskærpelse	Meddelt	Der er en overtrædelse af det lovlige dyrehold. Dyreholdet skal bringes ned til det lovlige niveau inden for 4 måneder. Der er aftalt, der bliver sendt en ansøgning om ny godkendelse inden jul 2021.

Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	110	1,44	22-12-2015	
St.r. årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	11	17,33	22-12-2015	
St.r. årskøer	Sengestald m.spalt, linespil	25	39,39	22-12-2015	
St.r. årskøer	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	200	315,11	22-12-2015	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	47	12,70	22-12-2015	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald m.spalt, linespil	138	62,41	22-12-2015	

Aktuel husdyrproduktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstr., bagskyl/ringkanal	8	1,50	8,30	19,81
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	131	1,34	0,00	12,72
St.r. årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	10	15,76	0,00	292,89
St.r. årskøer	Sengestald,m.bagskyl/ringkanal	248	390,74	8.447,84	0,00
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	52	14,04	0,00	166,89
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald m.spalt, linespil	137	62,40	842,87	0,00

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lugt	Intet at bemærke
Dyreholdets sammensætning og størrelse	Der er flere køer og flere kvier end beskrevet i etape 1 i miljøgodkendelsen. Etape 2 er baseret på at der etableres ny stald på Djørupvej 16, men dette projekt er endnu ikke igangsat. Byggeriet skal være færdigbygget inden 22. december 2021

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	for at være en del af godkendelsen. Det antages derfor at det lovlige husdyrhold er etape 1.
Dokumentation for dyreholdet	GHI 2019-20.
Anvendelse af bygninger og stalde	I overensstemmelse med miljøgodkendelsen

Opbevaringsanlæg

Pladser

Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Fast mødding	01-05-2002	90	162	0	Anvendes til kalvehytter.
Ensilageplads	01-01-2013	0	1.800		er bygget pr 2015
Ensilageplads	22-12-2015	0	1.000.000		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads, tag- og overfladevand	Ingen tilledning af tagvand til pladserne
Opbevaringskapacitet fast mæg	Pt. bruges der ingen opbevaringskapacitet til mødding, så alle ensilagesiloerne har været i brug til ensilage. I miljøgodkendelsen var forudsat, at én af ensilagesiloerne skulle bruges til mødding - men i dag sendes alt dybstrøelse direkte til biogas i stedet for.
Ensilage, sidebegrænsning	Der er mur som sidebegrænsning. Enderne er friholdt for ensilage.
Ensilage, afløb	Afløb fra ensilagepladser er ok, ledes til opsamlingsbeholder hvorfra det pumpes til sprinkleranlæg eller til gyllebeholder afhængig af årstid
Ensilage, tag/overfladevand	Ensilageplads er ikke placeret i nærheden af tagrender, og det er ikke muligt for overfladevand at trænge ind på pladsen.

Beholdere

Type	Byggedato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn ingstype	Bemærkning
Gyllebeholder	16-05-2006	25-07-2017	730	3.000	Teltdug	5-årig beholderkontrol
Gyllekana ler	01-01-1979		50	25		
Gyllekana ler	01-01-1994		274	137		
Gyllekana ler	07-12-2004		0	283		
Fortank t. gyllebeh.	01-01-1979		7	21		
Gyllebeholder	01-10-2015	25-07-2017	730	3.000	Teltdug	5-årig beholderkontrol

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Gyllebeholder, tilstand	Intet at bemærke
Gyllebeholder, flydelag og logbog	Teltdug på begge beholdere, og dermed intet krav om flydelag eller logbog.
Gyllebeholder, dykket indløb	Dykket afløb ind igennem siden.
Gyllebeholder, spjæld fjernet	Ikke relevant
Gyllebeholder - barriere/alarm mm.	Der er gyllealarm på begge gyllebeholdere og samt beholderbarriere ned mod åen
Opbevaringskapacitet til gylle	OK
Gyllebeholder, beholderkontrol	Begge beholdere er kontrolleret i 2017, og da de er omfattet af 5-årig beholderkontrol, er næste kontrol i 2022.

Markstakke kompost

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar (antal udfyldes kun ved antal markstakke)	Antal
Antal markstakke*	Dybstrøelse sendes direkte til biogas	0

Håndtering af sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Rengøring af udstyr	Der er vaskeudstyr på sprøjten til indvendig vask i marken
Håndtering og opbevaring, sprøjtemidler	Opbevares i gamle teknikum fra robotmalkestalden. Der er afløb, som er fyldt op med sand.

Oplag af affald og olier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Håndtering og opbevaring, farligt affald	Spildolie opbevares på spildbakke i maskinhus og afleveres til godkendt modtager. Tønder med ny olie står også i spildbakken
Håndtering af klinisk risikoaffald	Kanyler og medicinflasker opbevares i boks.
Opbevaring af kadavere	Overdækkes med kadaverkappe indtil afhentning af DAKA
Opbevaring af andet affald	Brændbart opbevares i container, som tømmes af Marius Pedersen. Mængden fremgår af Affaldsregisteret
Affald, øvrige	Jernskrot opbevares på husdyrbruget indtil det afhentes af skrothandler.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	Nej
Vandforsyning	Offentligt vandværk
Flue- og skadedyrsbekæmpelse	Der anvendes hyppig udmugning og renholdelse på husdyrbruget som fluebekæmpelse. Til rottebekæmpelse er der aftale med Scankill.
Olietanke	En olietank fra 2015 på 2500 l. nr. 01010749 og g.nr: 51-5023. Tanken er registreret i BBR.
Støjkluder	Kun støj i teknikrummet til malkeanlægget. Støjen burde ikke være i generende omfang.

Bæredygtighed

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Biogasegnede husdyrbrug*	Alt dybstrøelse leveres til biogas
Klima- og energitiltag	Stor energibevisthed på ejendommen: Vakuumpumpe og mælkepumpe er frekvensstyret, mælken forkøles med pladekøler, kondensatorvarmen anvendes sammen med jordvarmeanlæg til at opvarme vaskevand, stuehus, kontor og badeværelse i stalden. Der er natbelysning i stalden, timer på gyllepropellen (kører 4-5 min. dgl.). Der udskiftes løbende til LED-belysning. Der gøres også brug af reduceret jordbehandling på arealerne.
Natur og biodiversitet*	Har mange naturarealer, som afgræsses eller tages slæt på. Der er plantet mange læbælter på ejendommen. Har gerne ville lave vandhuller og været i kontakt med kommunens naturafdeling og landboforeningen, men desværre egner områderne sig ikke til det. På indkøbt areal er der mange bjørneklo, som Kjeld er påbegyndt at bekæmpe.
Ressourcer og genanvendelse*	Dunke er hård plast returneres til producent.