



Rapport for miljøtilsyn hos Grydstedvej 61, 9240 Nibe

Overordnede oplysninger

Ejer				
Torben Laursen	Grydstedvej 61	9240 Nibe	Bislev	
Tilsynsdato	23-06-2022			
Baggrund for tilsyn	Basistilsyn - varslet			
Telefon		CHR nr.	30095	
Mobiltelefon		CVR nr.	21730238	
E-mail		P. nr.	1001066770	
Samkøring	LANDMAND TORBEN LAURSEN Hvalpsundvej 4 Hovag Invest ApS Løgstørvej 7			

Godkendelsestype	Tillæg §12, 3
Godkendelsesdato	09-08-2011
Tilladte dyreenheder	547,05 DE
Registrerede dyreenheder	586,24 DE

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

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
10-02-2016	Aftale	Efterkommet	Der må ikke ligge ensilage på randbelægningen (de yderste 2 meter).
10-02-2016	Aftale	Efterkommet	Dykket indløb på den lille gyllebeholder skal repareres
10-02-2016	Indskærpelse	Efterkommet	Dyreholdet må ikke overskride det tilladte niveau

Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	15	0,52	17-12-2009	
St.r. årskøer	Sengestald,m.bagskyl/ri ngkanal	360	508,74	17-12-2009	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	41	10,05	17-12-2009	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	60	18,20	17-12-2009	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald,m.bagskyl/ri ngkanal	15	9,55	17-12-2009	

Aktuel husdyrproduktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Spaltegulvbokse	4	0,35	3,84	0,00
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	197	2,86	0,00	27,53
St.r. årskøer	Sengestald,m.bagskyl/ri ngkanal	345	549,56	12.009,94	0,00
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	90	24,00	0,00	285,29
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald,m.bagskyl/ri ngkanal	24	9,47	127,93	0,00

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lugt	Intet at bemærke
Dyreholdets sammensætning og størrelse	Ovenstående tabeller viser en højere produktion end tilladt, hvilket skyldes, at mælkeydelsen. Da mælkeydelsen ikke har noget effekt på lugt og ammoniakfordampning fra husdyrbruget, vurderer kommunen at miljøpåvirkningen fra køerne ikke er større end det tilladte niveau.
Dokumentation for dyreholdet	GHI 20120/21

Opbevaringsanlæg

Pladser

Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Ensilageplads	01-05-2002	165	297	0	Vol. skønnet ud fra en højde på 1.8 m.
Ensilageplads	18-08-2005	1.344	2.420	0	
Ensilageplads	26-02-2007	1.344	2.420	0	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Opbevaringskapacitet fast møg	Kompost lægges i markstak.
Møddingsplads, øvrige	Ingen møddingsplads på ejendommen.
Ensilage, sidebegrænsning	De yderste 2 meter af ensilagepladserne er friholdt for ensilage.
Ensilage, afløb	Frie afløb.
Ensilage, tag/overfladevand	Ingen risiko for til løb af vand fra tage.
Ensilage i markstak - placering	Ingen ensilage i markstak.

Beholdere

Type	Byggedato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn ingstype	Bemærkning
Gyllebeholdere	01-01-1986	03-02-2021	237	1.000	Flydelag	Elementer u. kabler.
Gyllebeholdere	01-01-2001	03-02-2021	742	3.000	Flydelag	PERSTRUP-Type 42/4M. Krav om beholderkontrol hver 5. år.
Gyllekana ler	01-01-1986		0	332		
Gyllekana ler	01-01-2001		0	750		
Fortank t. gyllebeh.	01-01-1986		0	18		Pumpebrønd.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Gyllebeholder, tilstand	Ingen bemærkninger
Gyllebeholder, flydelag og logbog	Begge beholdere var næsten tomme. Logbog kontrolleret.
Gyllebeholder, dykket indløb	Ingen bemærkninger
Gyllebeholder, tilledning	Fra ensilageplads og stalden.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Gyllebeholder - barriere/alarm mm.	Der er monteret gyllealarm på beholderen på 3000 m ³ , som er under 100 m fra vandløbet.
Opbevaringskapacitet til gylle	Ingen bemærkninger
Gyllebeholder, beholderkontrol	Begge beholdere er senest blevet kontrolleret i 2021. Den store beholder tættest på åen skal kontrolleres hvert 5 år. Den lille beholder skal kontrolleres hvert 10 år.
Udbringningsmetode flydende husdyrgødn.	Der staldforsures og bringes ud med slæbeslanger. Der er krav om enten nedfældning eller forsuring blandt andet på arealer, der ligger inden for 20 m fra kategori 1-natur samt lobeliesøer og højmoser omfattet af kategori 2-natur.

Markstakke kompost

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar (antal udfyldes kun ved antal markstakke)	Antal
Antal markstakke*	1 markstakke.	1
Kompost i markstak, placering	Placeringer af markstakke for de seneste 5 år vist på kort.	
Kompost i markstak, overdækning	OK. Dybstrøelse var ved at blive kørt ud, men plastik lå siden af til overdækning.	

Gældende aftaler

Aftalstype	Aftalepartner	Adresse	Fast gødn. (m ³ pr. år)	Flyd. gødn. (m ³ pr. år)
Afgive til opbevaring	Hovag Invest ApS	Løgstørvej 7		850,00

Håndtering af sprøjtemidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Sprøjtemidler, øvrige	Sprøjtning og håndtering af sprøjtemidler udføres af entreprenør.

Oplag af affald og olier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Håndtering og opbevaring, farligt affald	I maskinhus på spildebakker. Firma afhenter olie.
Håndtering af klinisk risikoaffald	Tilmeldt ordning.
Opbevaring af kadavere	Under kappe på spalte ved gyllebeholderen.
Affald, øvrige	Småt brændbart afhentes af Marius Pedersen.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	Nej
Vandforsyning	Egen boring
Flue- og skadedyrsbekæmpelse	Ingen fluegener på tilsynet. Aftale med mortalin.
Olietanke	2 olietanke på ejendommen. 2500 L fra 2016 (nr. 204194) 2500 L fra 2018 (nr. 71745) Begge registeret i BBR.
Støjkluder	Ingen bemærkninger
Vilkår i miljøgodkendelse	I miljøgodkendelsen er der tre vilkår vedr. gylleforsuringsanlægget. Vilkår 44: Anlægget skal være i drift hele året svarende til 8.760 timer. Vilkår 45: Der må kun anvendes svovlsyre i syrebehandlingsanlægget. Vilkår 46: Gyllens pH-værdi i procestanken skal inden svovlsyrebehandling maksimalt Være 5,5 – målt som et gennemsnit over en måned. Alle målte pH-værdier skal Være mindre end 6,5. Kommunen skal orienteres, hvis månedsgennemsnittet er Større end pH-værdi 6, eller hvis der måles pH-værdier større end 6,4 i en Periode på mere end 14 dage. Ved tilsynet blev der tjekket en logbog med pH-målingerne for hver dag. Anlægget har ikke en logger til at tælle driftstimer og måle pH-værdier. Dog vurderer kommunen, at logbog kan bruges til at se anlægget er i drift hver dag.

Bæredygtighed

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Biogasegnede husdyrbrug*	På grund af forsuren, ville det ikke praktisk set give mening.
Klima- og energitiltag	Flere teknologier: LED belysning, Varmepumper, brøndvandskøling og frekvensstyret vakuumpumpe.
Natur og biodiversitet*	Afgræsser Natura2000 områder