



Rapport for miljøtilsyn hos Simestedgård v/Kristian S Simensen, Simestedgårdvej 10, 9240 Nibe

Overordnede oplysninger

Ejer			
Kristian Staun Simensen	Simestedgårdvej 17	9240 Nibe	
Tilsynsdato	11-03-2024		
Baggrund for tilsyn	Prioriteret tilsyn - uvarslet		
Telefon		CHR nr.	32111
Mobiltelefon		CVR nr.	31130433
E-mail		P. nr.	1014139938
Samkøring	Simestedgård v/Kristian S Simensen Simestedgårdvej 15		

Godkendelsestype	Tillæg §12, 3
Godkendelsesdato	17-06-2014
Tilladte dyreenheder	437,54 DE
Registrerede dyreenheder	436,92 DE

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

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
07-01-2021	Indskærpelse	Efterkommet	Manglende beholderkontrol (800 m ³)
17-06-2021	Aftale	Efterkommet	Der skal indsende dokumentation for bortskaffelse af ensilageplastik
22-02-2022	Aftale	Efterkommet	Markstakke med dybstrøelse skal dækkes ned straks efter udlægning
31-05-2022	Aftale	Efterkommet	Ajle fra møddingspladsen skal kunne løbe i afløbet.
31-05-2022	Indskærpelse	Efterkommet	Nedgravet olietank fra 1980 skal sløjfes hurtigst muligt!
31-05-2022	Indskærpelse	Efterkommet	Olietank på 2500 liter skal anmeldes til kommunen
11-03-2024	Aftale	Efterkommet	Træer ved den lille gyllebeholder skal fjernes.
11-03-2024	Aftale	Meddelt	Gyllebeholderne fra 1979, 1995 og 2022 skal registreres i BBR. Dette følges op på ved næste tilsyn.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lugt, støj og støv	Ingen bemærkninger.

Opbevaringsanlæg

Pladser

Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Fast mødding	01-05-2002	175	350	0	Møddingsplads med udlægning i kegle
Ensilageplads	01-05-2002	150	300	0	Anvendes nu som vaskeplads

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads, tæthed	Der var lidt overfladiske revner i bunden af møddingspladsen. Pladsen vurderes stadig tæt, men det blev anbefalet at der lægges en nyt lag beton på møddingspladsens bund, når pladsen alligevel skal udvides.
Møddingsplads, afløb og sidebegrænsning	Afløb og sidebegrænsning ok.
Møddingsplads, overdækning	Daglig udmugning fra bindestald med grebning og udlægning i kegle, derfor ikke krav om overdækning.
Møddingsplads, tag- og overfladevand	Ingen tilledning af tagvand til møddingspladsen.
Opbevaringskapacitet fast møg	De overvejer at udvide møddingspladsen, da den ikke er helt stor nok.

Beholdere

Type	Byggedato	Kontrol dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-2014	30-10-2023	1.000	4.000	Teltdug	Anmeldt og opført i 2013. Ibrugtaget 1-1-2014. Teltdug etableret i 2023.
Gyllebeholder	01-01-1995	09-01-2015	500	2.000	Flydelag	Muleby

Type	Byggedato	Kontrol dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1979	04-04-2022	200	800	Flydelag	Perstrup element
Ajlebeholder	01-01-1926		15	53		
Gyllekælder	01-05-2002		44	88		
Gyllekanaler	01-01-2000		0	352		Kanaler i ungdyrstald (bygning 008)
Fortank t. gyllebeh.	01-01-1979		0	21		
Gyllekælder	01-01-1995		0	312		Ny ungdyrstald.
Gyllebeholder	01-09-2022		881	3.870	Teltdug	Jf. anmeldesag 2022. D= 33,5 m. OBS krav om beplantning i afgørelsen. Teltdug etableret i 2023.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Gyllebeholder, tilstand og bevoksning	Der var lidt træer ved den lille gyllebeholder. Billede af at disse er fjernet blev indsendt efter tilsynet. De andre tre beholdere var ok.
Gyllebeholder, flydelag og logbog	Der var fint flydelag på den mindste (800 m ³) og mellemste (2000 m ³) beholder. De andre to beholdere har teltdug på og der er derfor ikke krav om flydelag. Lugerne var lukkede på begge beholdere. Logbog for den mellemste beholder var ikke blevet udfyldt de sidste par måneder, men logbogen for den mindste beholder var ok. Da flydelaget på begge beholdere var fint på tilsynet, blev det vurderet, at det var af underordnet betydning, at logbogen for den ene beholder var mangelfuld. Logbøgerne skal dog fremover udfyldes mindst én gang om måneden, senest 2 uger efter tømning og senest 7 dage efter det tidspunkt, hvor overdækningen er konstateret defekt. Dette er i henhold til § 21, stk. 6 i husdyrgødningsbekendtgørelsen.
Gyllebeholder, dykket indløb	Ok på alle beholdere.
Gyllebeholder, anlæg til tømning	Maskinstation tømmer med sugetårn.
Gyllebeholder - barriere/alarm mm.	Intet krav, da der er mere en 100 m til vandløb/sø.
Opbevaringskapacitet til gylle	Vurderes ok.
Gyllebeholder, beholderkontrol	Beholderen på 800 m ³ kontrolleret i 2022. Beholderen på 2000 m ³ skal kontrolleres igen senest 2025. Beholderen på 4000 m ³ er opført i 2013, er taget i brug 2014 og skal kontrolleres senest 2024. Beholderen på 3870 m ³ er opført i 2022 og skal senest kontrolleres i 2032. Økonomisk kan det betale sig at få alle beholdere kontrolleret samtidigt.
Gyllebeholder, øvrige	Gyllebeholderne fra 1979 (800 m ³), 1995 (2000 m ³) og 2022 (3870 m ³) er ikke registreret i BBR. Ejer skal derfor sørge for at få disse beholdere registreret i BBR.
Udbringningsmetode gylle + dokumentation	Der anvendes slanger og nedfælder. De bringer selv gyllen ud. Gyllen syrebehandles i forbindelse med udbringning. Dokumentation på dette blev fremvist.

Markstakke komposteret husdyrgødning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar (antal SKAL udfyldes ved Antal markstakke)	Antal
Antal markstakke*	Der lå en stak med dybstrøelse nord for ejendommen, som var i gang med at blive udbragt. Stakken var derfor ikke overdækket. Der blev gjort opmærksom på, at hvis stakken skal ligge i mere end 7 dage, inden den udbringes, skal den overdækkes.	1

Oplag af affald og olier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Håndtering og opbevaring, farligt affald	Alle olietønder står bag opkant i maskinhus. Tønder med spildolie står også i spildbakke.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	Nej.

Bæredygtighed og klimatiltag

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Klima- og energitiltag*	Al belysning er udskiftet til LED belysning. Mødding afsættes nogle gange til biogas. De har en Arla score på 38/80. Der foretages brunstovervågning af køerne, så de ved præcis hvornår de er i brunst. Der er teltdug på to af gyllebeholderne.