



Rapport for miljøtilsyn hos Morten Sørensen, Houvej 142, 9370 Hals

Overordnede oplysninger

Ejer			
Morten Sindholt Sørensen	Drøvten 15	9370 Hals	Ulsted
Tilsynsdato		08-02-2023	
Baggrund for tilsyn		Basistilsyn - varslet	
Telefon		CHR nr.	32907
Mobiltelefon		CVR nr.	30649192
E-mail		P. nr.	1028816649
Samkøring	LANDMAND CHRISTIAN NØRHEDEN JOHANSEN Langtvedvej 78 Henrik Vadsholt Rørholtvej 12		

Godkendelsestype	Revurdering
Godkendelsesdato	23-10-2014
Tilladte dyreenheder	529,40 DE
Registrerede dyreenheder	510,49 DE

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

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
30-07-2019	Indskærpelse	Efterkommet	Manglende overdækning af mæg på møddingspladserne
30-07-2019	Aftale	Efterkommet	Fluebekæmpelse skal intensiveres
09-02-2022	Indskærpelse	Efterkommet	Manglende kontrol af ajlebeholder på 207 m ³
08-02-2023	Aftale	Efterkommet	Hyld omkring gyllebeholdere skal fjernes eller skæres ned
08-02-2023	Aftale	Efterkommet	Afløb ved ensilagesiloer skal friholdes, så vandet kan afledes
08-02-2023	Aftale	Efterkommet	Der skal være dokumentation for forsuring af gylle

Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
St.r. årskøer	Sengestald m.spalt, linespil	318	481,76	05-09-2011	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	80	21,62	05-09-2011	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald m.spalt, linespil	13	7,65	05-09-2011	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Spaltegulvbokse	54	18,36	05-09-2011	

Aktuel husdyrproduktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	1	0,14	0	2
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	220	2,17	0	21
St.r. årskøer	Sengestald m.spalt, linespil	300	454,49	10.082	0
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	99	26,48	0	315
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Spaltegulvbokse	80	27,21	416	0

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lugt	Ingen bemærkninger
Miljøgodkendelse/-tilladelse udnyttet	Ja. Godkendelsen blev revurderet i 2014
Dyreholdets sammensætning og størrelse	<p>Der er registreret mellem 326 og 333 køer i gødningsregnskaberne for de sidste 3 planår, og der er inkl. dyrene på Rørholtvej 12, hvor goldkøer, kælvkvier og drægtige kvier er opstaldet. Der har de sidste 12 mdr. været mellem 20 og 50 kælvninger pr. måned ifølge mælkeproduktionsopgørelsen fra januar 2023.</p> <p>I 2021 er indsendt Beskrivelse af samkøring mellem Houvej 142 og Rørholtvej 12, og heraf fremgår hvor mange dyr, der er plads til på Houvej 142, og hvilke dyr, der er på Rørholtvej 12.</p> <p>333 køer jf. GHI 2021-22 inkl. goldkøerne, som er på Rørholtvej 12. På Houvej 142 er der 278 sengebåse samt ca. 32 pladser i dybstrøelse = 310 køer.</p> <p>135 store kvier jf. GHI 2021-22. Det er oplyst, at der er plads til 80 kvier fra 6-10 mdr. på Houvej 142, og drægtige kvier og kælvkvier er på Rørholtvej 12.</p>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Dokumentation for dyreholdet	Gødningsregnskab 2021-22, udleveret mælkeproduktionsopgørelse samt Beskrivelse af samkøring mellem Houvej 142 og Rørholtvej 12 fra 2021.
Anvendelse af bygninger og stalde	Staldindretningen er noteret på bygningsoversigt, som er vedhæftet som bilag. Husk at medtage kalvebokse, hvis der søges om ny miljøgodkendelse.
Læskure faste/flytbare	På tilsynet blev ikke drøftet, om der er læskure til dyr på markerne. Der er udendørs kalvebokse på fast bund ved staldene.

Opbevaringsanlæg

Pladser

Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Fast mødding	01-03-2001	0	0	0	Areal ændret fra 196 til 0 efter tilsyn i 08
Fast mødding	01-03-2002	600	1.200	0	Arealet af gødningspladsen er beregnet ud fra luftfoto i forbindelse med tilsyn 07-10-08
Fast mødding	27-05-2017	150	300		Nord for gyllebeholder T8. Etableret i 2017

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads, tæthed	Møddingspladsen nord for den nyeste gyllebeholder ses på luftfotos fra og med 2018, og bunden så fin ud.
Møddingsplads, sidebegrænsning	1 meter høj mur på 3 sider.
Møddingsplads, afløb	Afløb til ajlebeholder øst for møddingspladsen. Afløbet var delvist blokeret ved tilsynet, men der var aftræk, da møget blev skrabet væk
Møddingsplads, overdækning	OK
Møddingsplads, tag- og overfladevand	Ingen risiko for tilløb af tagvand
Opbevaringskapacitet fast møg	Ved pladsmangel lægges dybstrøelse i markstak
Ensilage, sidebegrænsning	Ingen ensilage på randbelægningen (de yderste 2 meter)
Ensilage, afløb	Til gyllesystemet. Afløb i begge ender af plansiloerne. Et af afløbene var ikke frie. Efter tilsynet er der indsendt foto, som viser at afløbet er fritlagt.
Ensilage, tag/overfladevand	Ingen tilledning af tag/overfladevand
Ensilage i markstak - placering	2 stakke, den ene næsten opbrugt. Fremvist analyser: 4. slæt 2022 har 31 % tørstof og 5. slæt 2021 har 33 % tørstof

Beholdere

Type	Byggedato	Kontrol dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstype	Bemærkning
Ajlebeholder	01-01-1965	29-09-2022	315	207	Fast låg	Bygningsår fra beholderkontrolrapporten.

Type	Byggedato	Kontroldato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstype	Bemærkning
						Ligger under den gamle møddingsplads nord for bygn3
Gyllebeholder	01-01-1990	09-09-2020	615	1.230	Flydelag	Betonelement med kabler.
Gyllebeholder	01-01-2002	09-09-2020	731	3.000	Flydelag	Betonelement med kabler.
Gyllekanaler	01-03-2001		301	700		
Fortank t. gyllebeh.	01-03-2001		12	24		
Gyllebeholder	27-05-2017			3.000	Flydelag	Opført i 2017 (ses første gang på luftfoto fra forår 2018)
Ajlebeholder	01-01-2017			83	Intet	Ved møddingsplads nord for gyllebeholder T8

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Gyllebeholder, tilstand	Fin tilstand, dog er aftalt, at hylde op ad beholderne skal fjernes. Efter tilsynet er der indsendt fotos, som viser at hylde er fældet.
Gyllebeholder, flydelag og logbog	Flydelag ok. Logbøger ført
Gyllebeholder, dykket indløb	OK på de 2 store beholdere. På den lille beholder er indløbet lidt tæret for oven, og det skal skiftes, hvis det knækker af.
Gyllebeholder, spjæld fjernet	Spjæld mellem de 2 beholdere nærmest stalden til at regulere, hvilken beholder, der ledes gylle til
Gyllebeholder, anlæg til tømning	Maskinstation anvender gyllevogn med sugetårn
Gyllebeholder - barriere/alarm mm.	Der er længere end 100 meter til nærmeste vandløb fra gyllebeholderne og der er ikke fald over 6% - så det vurderes at der ikke er krav om barriere, alarm eller terrænregulering.
Opbevaringskapacitet til gylle	Ikke drøftet på tilsynet
Gyllebeholder, beholderkontrol	2 af beholderne blev kontrolleret i 2020. Den nyeste beholder skal først kontrolleres i 2027.
Udbringningsmetode flydende husdyrgødn.	Gyllen tankforsures inden udbringning på græsmarker.
Udbringningsmetode, dokumentation	Faktura fra 2022 udleveret på tilsynet. Forsuringsattester fra 2022 fremsendt efter tilsynet. Af fakturaer fra marts og maj fremgår, at gyllen udbragt indenfor 72 timer, og derfor er det tilstrækkeligt at tilsætte 3 kg 96 % svovlsyre pr. ton gylle. Dette er overholdt, idet der er tilsat hhv. 3,18 og 3,00 kg syre pr. ton gylle. I juli 2022 er tankforsuring er foretaget 29. juli, og der er anvendt 3,13 kg syre pr. ton gylle, men der mangler datoer for, hvornår gyllen er udbragt. I juni 2022 blev gyllen nedfældet, og så er der ikke krav om forsuring

Markstakke kompost

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar (antal udfyldes kun ved antal markstakke)	Antal
Antal markstakke*	3 stk., og alle 3 var overdækket	3

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar (antal udfyldes kun ved antal markstakke)	Antal
Kompost i markstak, placering	Afstandskrav ikke vurderet Husk at markstakke skal indtegnes på kort. F.eks. kan markkort fra planterådgivningen anvendes	

Håndtering af bekæmpelsesmidler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Sprøjtemidler, øvrige	Ingen sprøjtemidler på ejendommen. Maskinstationen udfører sprøjtning

Oplag af affald og olier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Håndtering og opbevaring, farligt affald	Olieaffald opbevares i maskinhus i opsamlingskar.
Håndtering af klinisk risikoaffald	Er tilmeldt obligatorisk afhentningsordning ved Aalborg Kommune.
Opbevaring af kadavere	Døde dyr lægges ved den nye møddingsplads. Der er ingen kadaverkappe. Afhentes af DAKA
Opbevaring af andet affald	Har vippecontainer fra Marius Pedersen til brændbart, f.eks. papirsække, bigbags og plastikdunke
Affald, sortering	Afdækningsplast hentes 1 gang årligt af vognmand som kører det til genbrug (faktura for 2022 fremvist). Metal til skrothandler. Vi talte om at sortere affald i flere fraktioner, og tjekliste fra affaldssorteringnytter.dk blev udleveret

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	Nej
Vandforsyning	Drikkevand fra egen boring, pt. intet vandur. Markvandningsboring - indberetter forbrug hvert år til Forsyningsvirksomhederne
Flue- og skadedyrsbekæmpelse	Muger ud oftere om sommeren og anvender pour-on midler til dyrene Serviceaftale med Mortalin vedrørende rottebekæmpelse.
Olietanke	2 stk 1800 liters olietanke i maskinhuset til dieselolie fra 1992 og 1994. Tanken fra 1992 var tom ved tilsynet, og den må ikke anvendes mere, da den er mere end 30 år gammel. Tanken fra 1994 var ikke registreret i BBR, så der blev udfyldt anmeldeskema, og det er indleveret til BBR
Støjkluder	Ingen væsentlige på tilsynstidspunktet
Fyringsanlæg	Varmegenvinding
Vilkår i miljøgodkendelse	Robotskrabere i staldene der kører hver 2. time.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Øvrige bemærkninger	Vil gerne søge om ny miljøgodkendelse, men det kræver ophævelse af lokalplan 4.02, Erhvervsområde ved Houvej. Der er søgt om dette ifølge ejer, og det er i høring hen over sommeren 2023.

Bæredygtighed og klimatiltag

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Miljøledelse	Ikke drøftet
Biogasegnede husdyrbrug*	Ingen anlæg i området
Klima- og energitiltag*	Der er gjort overvejelser ift. energiforbrug og besparelser. Der er installeret en frekvensstyret mælkepumpe og vakuumpumpen blev skiftet i 2017. Der skiftes løbende til LED. Forkølingen af mælk varmer stuehuset vha. varmpumpe. Nitrifikationshæmmere kunne være relevant til majs
Natur og biodiversitet	Har vildt ager og blomsterstriber. Nye krav om 4% brak fra 2023. Har 1,5 ha pil på våd jord samt MFO efterafgrøder
Ressourcer og genanvendelse	Mange big-bags om foråret - måske kan de bortskaffes til genanvendelse. Afdækningsplast til genbrug. Metal til skrothandler.