



Rapport for miljøtilsyn hos Rimmerne 10, 9310 Vodskov

Overordnede oplysninger

| | | | |
|----------------------------|----------------------------|----------------|------------|
| Ejer | | | |
| Per Allan Simonsen | Rimmerne 10 | 9310 Vodskov | |
| | | | |
| Tilsynsdato | 08-09-2022 og 27-09-2022 | | |
| Baggrund for tilsyn | Basistilsyn - uvarslet | | |
| Telefon | | CHR nr. | 33154 |
| Mobiltelefon | | CVR nr. | 26805082 |
| E-mail | | P. nr. | 1001470065 |
| Samkøring | Rimmerne 18 Rimmerne 18 | | |

| | |
|---------------------------------|---------------|
| Godkendelsestype | Tillæg §12, 3 |
| Godkendelsesdato | 18-07-2017 |
| Tilladte dyreenheder | 675,33 DE |
| Registrerede dyreenheder | 611,48 DE |

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

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

| Dato | Type | Status | Kommentar |
|------------|--------------|---------------|---|
| 19-06-2019 | Indskærpelse | Andre forhold | Spjæld på gl. gyllebeholder (800m ³) skal fjernes. |
| 19-06-2019 | Aftale | Efterkommet | Stoppet afløb på ensilagepladsen skal renses. |
| 19-06-2019 | Aftale | Efterkommet | Fremadrettet må der ikke ensileres i tidsrummet 22-7 på alle dage af hensyn til naboerne. |
| 15-07-2019 | Indskærpelse | Efterkommet | Revner indvendig og udvendigt på gyllebeholder (800m ³), skal repareres/svummes. |
| 20-05-2021 | Aftale | Efterkommet | Mødding skal dækkes med vandtæt materiale straks efter udlægning, hvis det ikke straks afhændes til biogasanlæg |
| 20-05-2021 | Aftale | Efterkommet | Gylle spildt på jorden skal fjernes |
| 21-05-2021 | Indskærpelse | Efterkommet | Saftgivende ensilage må ikke opbevares i markstak |
| 20-05-2021 | Aftale | Efterkommet | Anvendelse af gaskanon til at skræmme råger begrænses |
| 04-06-2021 | Indskærpelse | Efterkommet | Skader på kabel 3 og 4 skal repareres (3000 m ³ beholder, år 2011) |
| 27-09-2022 | Indskærpelse | Meddelt | Etablering af kalvehytter er en godkendelsespligtig ændring |
| 27-09-2022 | Aftale | Meddelt | Beredskabsplanen skal være tilgængelig for ansatte mv. |

Gældende tilladelser (dyrehold)

| Dyreart | Staldtype | Antal dyr | Antal DE | Tilladelsesdato | Udløbsdato |
|----------------------------------|--------------------------------|-----------|----------|-----------------|------------|
| Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg) | Dybstrøelse (hele arealet) | 160 | 4,18 | 18-07-2017 | |
| St.r. årskøer | Dybstrøelse (hele arealet) | 23 | 36,24 | 18-07-2017 | |
| St.r. årskøer | Sengestald m. fast gulv | 285 | 449,03 | 18-07-2017 | |
| St.r. årskøer | Sengestald,m.bagskyl/ringkanal | 30 | 47,27 | 18-07-2017 | |
| St.r. årsopdr. 0-6mdr. | Dybstrøelse (hele arealet) | 90 | 24,32 | 18-07-2017 | |
| St.r. årsopdr. 6-27mdr. | Sengestald,m.bagskyl/ringkanal | 240 | 114,29 | 18-07-2017 | |

Aktuel husdyrproduktion

| Dyreart | Staldtype | Antal dyr | Antal DE | Gødningsproduktion (m ³ pr. år) | |
|----------------------------------|------------------------------|-----------|----------|--|--------|
| | | | | Flydende | Fast |
| Slagtekalv st.r. (220-440 kg) | Sengestald m.spalt, linespil | 1 | 0,25 | 2,94 | 0,00 |
| Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg) | Dybstrøelse (hele arealet) | 212 | 3,62 | 0,00 | 35,29 |
| St.r. årskøer | Dybstrøelse (hele arealet) | 22 | 33,14 | 0,00 | 622,16 |
| St.r. årskøer | Sengestald m. fast gulv | 302 | 454,90 | 9.982,76 | 0,00 |
| St.r. årsopdr. 0-6mdr. | Dybstrøelse (hele arealet) | 80 | 21,47 | 0,00 | 255,18 |
| St.r. årsopdr. 6-27mdr. | Sengestald m.spalt, linespil | 215 | 98,10 | 1.325,08 | 0,00 |

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|--------------|------------------|
| Lugt | Intet at bemærke |

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|--|--|
| Miljøgodkendelse/-tilladelse udnyttet | Ja |
| Dyreholdets sammensætning og størrelse | Det seneste planår (2021-2022) har der været 338 årskøer, i alt 330 kvier og 160 tyrekalve, svarende til i alt 611 DE. Dette er indenfor det tilladte niveau |
| Dokumentation for dyreholdet | Oplysninger fra Kvægdatabasen 2021-2022 |
| Anvendelse af bygninger og stalde | Sengebåsestald til køer. I den ene side af kostalden er der fast gulv med skraber, og i den anden side er der fast gulv med drænet gulv i midten med skraber både over og under spalterne. I kostalden er der også et dybstrøelsesareal til goldkøer og nykælvere. Sengebåsestald med spalter til kvier (både småkvier, løbekvier og kælvekvier). Kalvestald med dybstrøelse til de mindste kalve. |
| Produktionsareal og gulvtyper | Produktionsarealet i kostald, kviestald og kalvestald blev ikke opmålt ved tilsynet. I februar 2022 er der etableret 4 kalvehytter på asfaltarealet nordøst for kalvestalden. Det blev oplyst, at fra pladsen er der afløb til gyllesystemet. Etablering af kalvehytter er en godkendelsespligtig ændring, idet der er tale om etablering af mere produktionsareal. Dette indskræpes. Dvs. at der skal søges om en ny miljøgodkendelse til lovliggørelse af kalvehytterne. Efter tilsynet har ejers konsulent oplyst, at de har indgået aftale om at få udarbejdet en miljøansøgning. |
| Læskure faste/flytbare | Ikke relevant |

Opbevaringsanlæg Pladser

| Type | Byggedato | Areal (m ²) | Vol. (m ³) | Overdækn. (m ²) | Bemærkning |
|----------------------|------------|-------------------------|------------------------|-----------------------------|------------|
| Dybstrøelse u. afløb | 01-03-2001 | 220 | 440 | 220 | |
| Ensilageplads | 01-06-2003 | 815 | 1.630 | 0 | |
| Ensilageplads | 01-10-2020 | 1.092 | 2.184 | | |

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|--------------------------------------|--|
| Møddingsplads, afløb | Anvender plads ved kalvestalden og tom plansilo, når der muges ud, og fra disse er der afløb til gyllesystemet. OBS: det blev oplyst, at overfladevand fra plansiloanlægget udspinkles på marken mod nord. Vær opmærksom på, at det KUN er vand relateret til ensilageopbevaringen, som må udspinkles. Vand, som indeholder gødningsrester, må IKKE udspinkles |
| Møddingsplads, overdækning | Ved tilsynet den 8. september lå der møg i plansiloanlægget, og det var ikke overdækket. Det blev oplyst, at der lige var muget ud, og at biogasanlægget var ved at hente møget. Det blev desuden oplyst, at der muges ud hver 14. dag. Ved tilsynet 27. september var det ingen oplag af møg. Det blev oplyst, at biogasanlægget henter møg hver 3. uge. Hvis der muges ud dagen før, at biogasanlægget afhenter møg, er det ok at undlade overdækning af møget. Ellers skal møget overdækkes straks efter udlægning. |
| Møddingsplads, tag- og overfladevand | Ingen tagvand ledes til pladserne |

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|---------------------------------|--|
| Opbevaringskapacitet fast møg | Ikke relevant. Dybstrøelsen afsættes til biogasanlæg |
| Møddingsplads, øvrige | Der er ønske om at etablere en møddingsplads nord for kostalden. Det kræver miljømæssig tilladelse, og der kan indsendes anmeldelse om etablering af møddingsplads, ELLER møddingspladsen kan medtages i ansøgning om miljøgodkendelse. Der skal søges via miljøgodkendelse.dk |
| Ensilage, sidebegrænsning | To sider med afløb i begge ender, og ingen ensilage på randbelægningen (de yderste 2 meter) |
| Ensilage, afløb | Afløbene var ikke dækket til. Der er udspinklingsanlæg. Ved tilsynet var der ikke så godt aftræk fra afløbene mod vest. Ejer sagde, at de bare skulle have pumpen til udspinklingsanlægget startet |
| Ensilage, tag/overfladevand | Ingen risiko for tilløb af tag eller overfladevand til ensilagesiloerne. |
| Ensilage i markstak - placering | Ved tilsynet var der 3 markstakke (4. slæt 2019, majs 2020 og 3. slæt 2022), og det vurderes at ingen af disse er saftgivende. 5. slæt vil blive lagt ovenpå majs i plansiloanlægget, og så opsuger majsden den saft, som typisk afgives fra 5. slæt |

Beholdere

| Type | Byggedato | Kontrol-dato | Areal (m ²) | Vol. (m ³) | Overdækningstype | Bemærkning |
|----------------------|------------|--------------|-------------------------|------------------------|------------------|---|
| Gyllebeholdere | 01-01-2011 | 26-05-2021 | 600 | 3.000 | Flydelag | Spæncom |
| Gyllebeholdere | 01-01-2005 | 03-12-2015 | 600 | 3.000 | Flydelag | |
| Gyllebeholdere | 03-08-1992 | 26-05-2021 | 589 | 2.355 | Flydelag | |
| Gyllebeholdere | 01-01-1973 | 05-07-2019 | 400 | 800 | Flydelag | Beholderen har stadig spjældt. Spjældet er OK så længe beholderen ikke fyldes til over jord-niveau. |
| Gyllekanaaler | 01-03-2001 | | 300 | 250 | | |
| Ensilagesilo | 01-01-1995 | | 1.315 | 2.000 | | Ensilagehal. |
| Ensilagesaftbeholder | 01-01-1995 | | 2 | 2 | | |

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|-----------------------------------|--|
| Gyllebeholder, tilstand | OK Ifølge kontrolrapport fra 2021: på beholderen på 3000 m ³ bygget år 2011 var der en påkørselsskade. Kabel 3 og 4 skal skiftes pga. 1,0 m lang skade. Jeg glemte at tjekke dette på tilsynet, men jeg har talt med ejer, som oplyste, at kablerne er skiftet. |
| Gyllebeholder, flydelag og logbog | Ved tilsynet 8. september var 2 gyllebeholdere var tomme, og 2 var rørt op, fordi de var ved at køre gylle ud. Den store gyllebeholder, som de kørte fra, havde faktisk flydelag. I den mindste beholder var der ikke flydelag. Det er den, de sluser gylle ud i fra stalden, hvorefter det pumpes over i én af de andre beholdere. Logbøger er fremvist ved tilsyn 27. september |

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|---|---|
| Gyllebeholder, dykket indløb | OK |
| Gyllebeholder, spjæld fjernet | Der er stadig spjæld på den lille beholder (800 m3). Gyllesystemet fungerer ikke optimalt uden i følge ejeren, så det er blevet aftalt hvis beholderen ikke fyldes til mere end jordhøjde, så undgås risikoen for tilbageløb og så må spjældet gerne blive. |
| Gyllebeholder, anlæg til tømning | Maskinstation |
| Gyllebeholder - barriere/alarm mm. | Intet krav. |
| Opbevaringskapacitet til gylle | Beregning viser, at der er næsten 10 mdr. opbevaringskapacitet |
| Gyllebeholder, beholderkontrol | Beholder på 3000 m3 fra 2011 og beholder på 2355 m3 fra 1992 skal kontrolleres næste gang senest i 2031. Beholder på 3000 m3 fra 2005 skal kontrolleres næste gang i 2025 Beholder på 800 m3 fra 1973 skal kontrolleres næste gang i 2029 |
| Gyllebeholder, øvrige | Overvejer at etablere teltoverdækning på de 3 største beholdere. Vi talte om, at der er en tilskudsordning til dette, som åbner for ansøgninger midt i oktober 2022, og at det er vigtigt, at der ikke indgås aftale om udførelse af arbejdet, førend der er søgt tilskud hertil |
| Udbringningsmetode flydende husdyrgødn. | Nedfælder alt og tankforsurer også til græs (for at tilføre svovl til jorden) |
| Udbringningsmetode, dokumentation | Fremvist faktura og tankattest vedr. forsuring. Den anvendte mængde syre er ikke tilstrækkelig, hvis gyllen skulle udlægges med slæbeslanger. Der er tankforsuret én gang (ca. 10. marts 2022 - datoen blev først påført ved tilsynet). Vi talte om, at det er vigtigt at få udfyldt ALLE felter på forsuringsattesten straks efter tidspunktet, hvor forsuringen foretages. |

Markstakke kompost

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar (antal udfyldes kun ved antal markstakke) | Antal |
|-----------------|--|-------|
| Kompost, øvrige | Ingen kompost i markstak, da dybstrøelsen afsættes direkte til biogas. | 0 |

Håndtering af bekæmpelsesmidler

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|---|---|
| Påfyldning af sprøjte | På vaskeplads vest for kviestalden, hvor der er afløb til gyllesystemet. Tager vand fra 3000 liter vandtank. Midlerne tilsættes i marken. |
| Rengøring af udstyr | Rentvandstank på sprøjten til vask i marken |
| Håndtering og opbevaring, sprøjtemidler | I aflåst rum uden afløb til kloak |

Oplag af affald og olier

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|--|---|
| Håndtering og opbevaring, farligt affald | Spildolie står i tønder og bag opkant i maskinhuset. Olieskift på traktorer foretages som regel af serviceværksted. Tønder med ny olie står i kemirummet, |

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|------------------------------------|---|
| | <p>som er uden afløb, og det vurderes, at evt. spild fra tønder ikke vil løbe ud på jorden.</p> <p>Det blev oplyst, at tønden til spildolie var ved at være fuld, så der skulle bestilles tømning. Dokumentation for afhentning af spildolie skal kunne fremvises på tilsyn. Efter tilsynet er der trukket data fra affaldsregisteret, og heraf fremgår, at der i 2021 er afhændet 390 kg farligt affald. Typen af farligt affald fremgår ikke.</p> |
| Håndtering af klinisk risikoaffald | Tilmeldt kommunens indsamlingsordning. Har kanyleboks |
| Opbevaring af kadavere | Kadaverkappe på spalter ved den lille gyllebeholder |
| Affald, sortering | Fra 1-1-2023 skal virksomheder sortere affald i de samme fraktioner, som private skal |
| Opbevaring af andet affald | Vognmand henter brændbart affald hver 14. dag. |

Generelle bemærkninger

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|--|---|
| Konstateret jordforurening ved tilsyn* | Nej |
| Vandforsyning | Egen boring. Overvejer at komme på vandværk med boligen |
| Flue- og skadedyrsbekæmpelse | <p>Klistersnor i kalvestalden. Oplever, at der er færre fluer efter kalvene er kommet ud i hytter.</p> <p>Serviceaftale med Nomus vedr. rotter</p> |
| Olietanke | Olietankene blev ikke tjekket ved dette tilsyn. Ved tilsynet 8. september talte vi om de olietanke, som er registreret i BBR, og fandt ud af, at én af dem hørte til Kabelvej 3, som er solgt efter at jorden er frastykket. Ejer har selv fulgt op på dette |
| Støjkilder | <p>Gaskanonen har ikke været i brug i år. Man er omhyggelig med at lukke for ensilagen hver dag, og når der ikke er foder til rågerne, så kommer de ikke.</p> <p>Note fra tidligere tilsyn: Naboerne underrettes om planlagte aktiviteter f.eks. gylleudbringning og ensilering.</p> |
| Fyringsanlæg | Oliefyr til stuehuset |
| Vilkår i miljøgodkendelse | Vilkår om, at beredskabsplanen skal være tilgængelig for ansatte, og øvrige, som færdes på husdyrbruget. Beredskabsplan var inde i stuehuset, hvor de ansatte ikke kommer. Vi aftalte, at beredskabsplanen kommer ud i forrummet til stalden |
| Øvrige bemærkninger | <p>Vedr. BBR-registreringer:</p> <p>Vi talte om, at kun 3 af gyllebeholderne var registreret i BBR, og at ikonerne for disse var midlertidig placeret ude på marken. Jeg forklarede Dorte, at de selv kunne "trække" ikonerne på plads, og har hun gjort. De kan selv skrive til BBR om den gyllebeholder, som ikke var registreret i BBR. Det er pt. ikke muligt for mig at se ejendommens BBR-data.</p> |

Bæredygtighed og klimatiltag

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|------------------------------|---|
| Biogasegnede husdyrbrug* | Der afsættes dybstrøelse ca. hver 3. uge til biogasanlæg i Vaarst Fjellerad. De henter i egne lastbiler, og giver også lidt for møget. |
| Klima- og energitiltag | <p>Lyset slukkes, når stalden forlades. 1/4 af lamperne er natbelysning, som styres med timer. Al belysning skiftes til LED. Der er frekvensstyret mælkepumpe. Mælken forkøles med grundvand med pladekøler, og de lune vand ledes til køernes vandkar. Kondensvarmen anvendes til at forvarme vaskevand og opvarme personale- og forrum til stalden.</p> <p>I marken dybdeharves i stedet for at pløje, og det har medført, at lerjorden ved fjorden er blevet mere porøs at arbejde med.</p> <p>Tørreriet er et gennemløbstørreri med belufter. Det anvendes kun i kort tid lige efter høst.</p> <p>Stuehuset opvarmes stadig med det gamle oliefyr, og med de nuværende elpriser vil man ikke skifte til varmepumpe. Overvejer vindmøller eller solceller og vil tale med en energikonsulent</p> |
| Natur og biodiversitet* | <p>Ikke drøftet på tilsynet.</p> <p>Fra tidligere tilsyn: Der er vedvarende græsarealer, som afgræsses af kvierne.</p> |
| Ressourcer og genanvendelse* | <p>Fra 1-1-2023 skal virksomheder, herunder landbrug, sortere affald i de samme fraktioner, som private skal.</p> <p>Ensilageplasten er den største affaldsmængde på kvægbrug, og den kan potentielt genanvendes. Ejer kan kontakte den vognmand, som han anvender</p> |