



Rapport for miljøtilsyn hos Klæstruplundvej 4A, 9240 Nibe

Overordnede oplysninger

| Ejer | | | |
|----------------------------|-----------------------|----------------|--------------|
| Thomas Staun | Klæstruplundvej 4A | 9240 Nibe | Klæstruplund |
| | | | |
| | | | |
| Tilsynsdato | 15-11-2021 | | |
| Baggrund for tilsyn | § 9 tilsyn - varslet | | |
| Telefon | | CHR nr. | 33364 |
| Mobiltelefon | | CVR nr. | 39824752 |
| E-mail | | P. nr. | 1023916580 |
| Samkøring | | | |

| | |
|-------------------------|---------------------------|
| Godkendelsestype | Husdyrgodkendelse §16a, 1 |
| Godkendelsesdato | 28-01-2020 |

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

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

| Dato | Type | Status | Kommentar |
|------------|--------------|-------------|--|
| 29-01-2019 | Aftale | Efterkommet | Markstak med dybstrøelse skal straks dækkes ned |
| 24-05-2019 | Aftale | Meddelt | Der skal føres en logbog for hver gyllebeholder. Kontrolleres ved næste tilsyn |
| 24-05-2019 | Indskærpelse | Efterkommet | Udvidelse/ændring af produktionsarealer samt etablering af plansilo til ensilage er omfattet af krav om miljøgodkendelse. |
| 18-06-2019 | Aftale | Meddelt | Jordvarmeanlæg skal anmeldes til kommunen. |
| 18-06-2019 | Aftale | Meddelt | Der skal foreligge dokumentation for hhv. nedfældning af gylle på græsmarker (og sort jord) eller for pH i gyllen, hvis der tilsættes SyreN i stedet for at nedfælde. Fremover skal dokumentation kunne fremvises ved tilsyn |
| 07-01-2021 | Indskærpelse | Efterkommet | Manglende beholderkontrol (2500 m ³) |
| 16-12-2021 | Aftale | Meddelt | Manglende flydelag på den store gyllebeholder |
| 16-12-2021 | Indskærpelse | Efterkommet | Afledningen af overflade- og regnvand fra ejendommen skal indrettes således, at der ikke er risiko for afledning af næringsstoffer til vandløb |

Opbevaringsanlæg

Pladser

| Type | Byggedato | Areal (m ²) | Vol. (m ³) | Overdækn. (m ²) | Bemærkning |
|----------------------|------------|-------------------------|------------------------|-----------------------------|---|
| Fast mødding | 01-05-2002 | 50 | 75 | 0 | |
| Kompost i markstak | 23-07-2010 | 140 | 210 | | Volumen: regnet med 1,5 m høj. Mængden er oplyst til 700 tons |
| Dybstrøelse m. afløb | 01-01-1995 | 0 | 0 | 0 | |
| Ensilageplads | 01-01-1987 | 150 | 250 | 0 | |
| Ensilageplads | 01-01-2010 | 500 | 1.000 | | Byggedato, størrelse og volumen: tjek byggesag og ret data |

Beholdere

| Type | Byggedato | Kontrol-dato | Areal (m ²) | Vol. (m ³) | Overdækn. ingstype | Bemærkning |
|---------------|------------|--------------|-------------------------|------------------------|--------------------|------------|
| Gyllebeholder | 01-01-1995 | 21-09-2021 | 730 | 2.500 | Flydelag | Spæncom |
| Gyllebeholder | 04-09-2006 | 30-10-2016 | 946 | 4.000 | Flydelag | |

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|-----------------------------------|---|
| Gyllebeholder, flydelag og logbog | Manglende flydelag på den store gyllebeholder. Det er aftalt, at flydelaget udbedres inden 7 dage |

Generelle bemærkninger

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|---------------------------------------|---|
| Bemærk. til afløbs/spildevandsforhold | Vandløbsmedarbejder har den 11-11-2021 konstateret, at der er sket en forurening af Tyvedalsgrøften (nedstrøms fra drænudløbet er der "lammehaler" i grøften). Lammehaler er en betegnelse for kolonier af mikroorganismer, først og fremmest |

| Kontrolpunkt | Tilsynskommentar |
|---------------------|--|
| | <p>den trådformede bakterie Sphaerotilus natans, der trives i vand, som er stærkt forurenede med organisk stof (N og P)</p> <p>Vandprøver udtaget 11-11-2021 viste lavt indhold af N og P (meget lille forskel på opstrøms og nedstrøms prøverne).</p> <p>Vandprøve udtaget 15-11-2021 fra brønden ved staldens sydvestlige ende, fordi vandet var grumset og lugtede af ”stald”. Analysen viste højt indhold af N og P. Ved udløb til drænledning i "sumpen" lige syd for gyllebeholderen, var vandet klart, lugtede ikke, og vandprøve udtaget 15-11-2021 viste lavt indhold af N og P.</p> <p>Det indskræpes, at afledningen af overflade- og regnvand fra ejendommen skal indrettes således, at der ikke er risiko for afledning af næringsstoffer til vandløb</p> |
| Øvrige bemærkninger | <p>Opfølgende tilsyn 16-12-2021:</p> <p>Det blev oplyst, at alle rør var spulet. Ved tilsynet var vandet klart i "sumpen" syd for gyllebeholderen. Ejer oplyste, at han dagligt inspicerer afløbsforholdene, og det er vurderet, at forureningen af vandløbet pt. er stoppet.</p> <p>Det er vurderet, at afledningen af overfladevand ikke foregår hensigtsmæssigt, og det indskræpes, at afledningen af overfladevand fra ejendommen skal indrettes, således, at der ikke er risiko for afledning af næringsstoffer til Tyvedalsgrøften</p> |