

|  |  |
| --- | --- |
| **Journalnr.:** | 24/3486 |

**Tilsynsrapport**

###### for landbrugstilsyn den 22-05-2024

**Niels Bruun**

Selkærvej 15, Selkær, 8585 Glesborg

Til stede ved tilsyn: Niels Bruun, ejer

Amanda Bjerregaard Krog, Norddjurs Kommune

Tilsynstype: Basistilsyn. Der er ført tilsyn med:

Dyrehold/produktion

Gødningsopbevaring

Ensilageopbevaring

Affaldshåndtering

Olieprodukter

Var tilsynet varslet? Ja

Baggrund for tilsynet: Miljøtilsynsbekendtgørelsen

CHR nr.: 28622

CVR nr.: 13539790

P nr.: 1000582364

Landbrugstype:

HG § 1 stk. 1: Husdyrbrug der ikke har eller kan få en godkendelse, men med et dyrehold større end 75 og mindre end lig med 250 DE (IED grænsen)

Husdyrbrug efter husdyrgodkendelsesloven er husdyrbrug med mere end 3 DE, samt mellemstore fyringsanlæg forbundet med disse husdyrbrug (kategori 2)

Kategori 2

**Tilsynsrapport**

Denne tilsynsrapport gennemgår landbrugets miljøforhold og er udarbejdet med henblik på at give en miljøteknisk beskrivelse og miljøvurdering af landbrugets aktiviteter. Tilsynsrapporten er udarbejdet på baggrund af landbrugets oplysninger, tilsyn på landbruget og kommunens arkiver.

## Vil du vide mere

Norddjurs Kommune[www.norddjurs.dk](http://www.norddjurs.dk)

Miljøstyrelsen (vejledninger mv.)[www.mst.dk](http://www.mst.dk)

Retsinformation (lovgivning)[www.retsinfo.dk](http://www.retsinfo.dk)

Centralt Virksomheds Register (CVR nr.)[www.cvr.dk](http://www.cvr.dk)

Centrale husdyrregister [www.glr-chr.dk](http://www.glr-chr.dk)

Gældende tilladelser/godkendelse til dyrehold

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Dyretype | Indgang | Udgang | Enhed | Antal dyr | DE |
| Ammekøer uden opdræt, over 600 kg |  |  | 1 årsdyr | 20 | 14,29 |
| Malkekøer tung race uden opdræt (9517 kg EKM) |  | 9.517 | 1 årsko | 59 | 78,67 |
| Opdræt og stude 0-6 mdr. tung race | 0 | 6 | 1 årsdyr | 40 | 10,80 |
| Opdræt og stude 6-27 mdr. tung race | 6 | 28 | 1 årsdyr | 20 | 9,69 |
| Opdræt og stude 6-27 mdr. tung race | 6 | 28 | 1 årsdyr | 45 | 21,79 |
| Tyrekalve 6 mdr. -slagtning (440 kg) tung race | 100 | 440 | 1 produceret | 20 | 7,93 |

Registreret produktion

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Dyretype | Tilladt antal dyr | Tilladt DE | Observeret | Observeret DE | I orden |
| Ammekøer uden opdræt, over 600 kg | 20,00 | 14,29 |  |  |  |
| Malkekøer tung race uden opdræt (9517 kg EKM) | 59,00 | 78,67 | 14 | 21,60 | Ja |
| Opdræt og stude 0-6 mdr. tung race | 40,00 | 10,80 | 4 | 1,21 | Ja |
| Opdræt og stude 6-27 mdr. tung race | 20,00 | 9,69 | 14 | 6,49 | Ja |
| Opdræt og stude 6-27 mdr. tung race | 45,00 | 21,79 |  |  |  |
| Tyrekalve 0-6 mdr. tung race |  |  | 23 | 2,18 |  |
| Tyrekalve 6 mdr. -slagtning (440 kg) tung race | 20,00 | 7,93 | 17 | 2,99 | Ja |

Kontrolpunkter

Der er ført tilsyn med følgende kontrolpunkter:

|  |  |
| --- | --- |
| Kontrolpunkt | Bemærkning |
| A. Miljøgodkendelse /-tilladelse | Ingen godkendelse efter husdyrbrugsloven |
| B. Lovligt dyrehold/produktionsareal samt beskrivelse af udnyttelsen heraf | Der har ikke været dyr på bedriften i et år, og det forventes ikke at der kommer dyr igen.  Ovenstående skema viser dyreholdet ifølge gødningsregnskabet for planperioden 2022/2023. Det totale antal dyreenheder er mindre end det tilladte.  Gødningsregnskabet for de tre seneste planår er gennemgået i forbindelse med tilsynet. Der er for stor produktion af slagtekalve, men total antal dyreenheder er mindre end tilladt og antallet er reduceret med årene og er under det tilladte i planåret 2022/2023. |
| C. Logbog for gyllebeholder | Fører ikke logbog over flydelaget. Gyllebeholderen er ikke i brug efter husdyrproduktionen er stoppet. |
| H. Møddingsplads og opbevaring af fast husdyrgødning (herunder overdækning) | Ingen møddingplads. |
| I. Beholdere til flydende husdyrgødning (læsseplads, dykket indløb, pumperør, opbevaringskapacitet) | 1450 m3 stor gyllebeholder: Intet fastmonteret pumperør. Indløb dykket og standen ok. |
| J. Fast overdækning på beholdere/flydelag | Gyllebeholderen er hovedsageligt fyldt med vand og derfor intet flydelag. Der er sidst kørt fra beholderen foråret 2023. Der tilføres ikke mere gylle. Ejer har aftale med maskinstation om, at de tømmer beholderen. Såfremt beholderen mod forventning ikke bliver tømt, skal der etableres flydelag. |
| K. Krav om gyllealarm og beholderbarriere | intet krav. |
| L. Beholderkontrol | Seneste beholderkontrol udført 2020 uden bemærkninger. Beholderkontrolfrekvens hver 10. år |
| M. Ensilageopbevaring (opbevaringsanlæg og opsamlingsbeholdere) | Ingen ensilage opbevaring da ingen dyr. |
| N. Markoplag | På tidsynstidspunktet var der ingen markoplag. Da der var dyr på bedriften, blev dybstrøelsen kørt ud hver forår og umildbart derefter pløjet ned. |
| O. Vaskeplads og spildevand | Ingen vaskeplads. |
| P. Dieseltanke | 2500 liter olietank fra 1996. Holdbarhed 30 år, tanken bliver derfor for gammel i 2026. Placeret i maskinhus på fast bund uden afløb. |
| Q. Opbevaring af olieprodukter og spildolie | Ingen spildolie. Adblue opbevares i maskinhus på fast bund uden afløb. |
| R. Opbevaring af bekæmpelsesmidler m.v. | Ingen opbevaring af bekæmeplsesmidler. Sprøjter ikke selv. |
| S. Affald - typer, sortering, opbevaring, og bortskaffelse | Animalsk affald (døde dyr): Ingen døde dyr, da der ikke er dyr på bedriften. Førhen blev de placeret foran stalden og afhentet dagen efter af DAKA.  Alm. Affald: glas, metal og plast sorteres i skraldespandene for dagrenovationem.  Intet stort landbrugsplast.  Farligt affald: - kanyler er blevet taget med af dyrelægen - Ingen plastbunke med faresigneler som skal sorteres som farligt affald. |
| T. Skadedyr- typer og bekæmpelse | Rottebekæmplese: anvender den kommunale ordning.  Fluebekæmpelse: intet udover svaler. |
| U. Bemærkninger |  |

Antal markstakke: 0

Konstateret jordforurening: Nej

Indberetning af egenkontrol: Ingen krav

## Miljørisikovurdering

Delparametrene i risikovurderingen scores med 1, 3 eller 5, så delparameteren med den laveste risikoscore (score 1) er den delparameter, der har ingen eller mindst sandsynlighed eller konsekvens. De forskellige parametre vægter forskelligt i den samlede score.

De 5 delparametre er:

* Miljøledelse, systematik og miljøforbedringer (sandsynlighed 40 %)
* Regelefterlevelse (sandsynlighed 60 %)
* Forhold der har betydning for at forhindre forurening fra oplagret husdyrgødning (konsekvens 33 %)
* Husdyrbrugets størrelse (konsekvens 33 %)
* Sårbarhed (konsekvens 34 %)

Samlet risikoscore: 3,1

Tilsyn udført af: Amanda Bjerregaard Krog

Miljøsagsbehandler

Tel: 21334538

E-mail: amkr@norddjurs.dk