

|  |  |
| --- | --- |
| **Journalnr.:** | 24/1126 |

**Tilsynsrapport**

###### for landbrugstilsyn den 22-02-2024

**Jacob Revsbeck Bønnerup**

Laenvej 50, 8586 Ørum Djurs

Til stede ved tilsyn: Jacob Revsbeck Bønnerup, ejer

Amanda Bjerregaard Krog, Norddjurs Kommune

Tilsynstype: Kampagne tilsyn. Der er ført tilsyn med IE-særregler: IE-dokumentation for 2023.

Var tilsynet varslet? Ja

Baggrund for tilsynet: Miljøtilsynsbekendtgørelsen

CHR nr.: 27009

CVR nr.: 33730047

P nr.: 1016996536

Landbrugstype:

H § 16 a, stk 2 nr. 2: Slagtesvinehold IED

IE-slagtesvinehold, samt mellemstore fyringsanlæg forbundet med disse slagtesvinehold. (kategori 1a)

Kategori 1a

Nyeste godkendelse/tilladelse: 4. juli 2022

Godkendt/tilladt produktionsareal: 6.579 m2

**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)

Seneste håndhævelser

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Dato | Type | Kommentar | Status |
| 22.02.2024 | Henstilling | Manglende logbog over udførte kontroller/reparationer (Dato for udførsel). | Meddelt |

Kontrolpunkter

Der er ført tilsyn med følgende kontrolpunkter:

|  |  |
| --- | --- |
| Kontrolpunkt | Bemærkning |
| IE-dokumentation for 2023 | **Logbog over miljøteknologier** (logbog over luftrensning): Ved tilsynet blev der fremvist logbog for skiftning af filtre samt drift. Stalden har stået tom siden december 2022. Der er indsat nyt filter i februar 2023 af Skov Ventilation. Stalden står stadig tom (sanering). Det forventes at der indsættes dyr i marts 2024, hvor luftrensningssystemet vil tændes igen.  **Logbog for gennemførte kontroller, reparationer mm**.: der føres ikke logbog over gennemførte kontroller/dato for udførte kontroller på gyllebeholder, gyllepumpe, Forsyningssystemer til vand og foder, Varme-, køle- og ventilationssystemer samt temperaturfølere, Siloer og transportudstyr, Luftrensningssystemer og Udstyr til drikkevand. Der er ingen maskiner til udbringning på husdyrbruget. Der skal føres logbog over dato for udførte kontroller.  **Plan for regelmæssig kontrol, repatationer mm.: Ved** tilsynet blev der fremvist en plan for planlagte kontroller af gyllebeholder, gyllepumpe, Forsyningssystemer til vand og foder, Varme-, køle- og ventilationssystemer samt temperaturfølere, Siloer og transportudstyr, Luftrensningssystemer og Udstyr til drikkevand. Der er ingen maskiner til udbringning på husdyrbruget. Fra planen fremgår frekvensen for de planlagte kontroller. Fra Planen fremgår ligeledes dato for planlagte kontroller af gyllebeholder samt gyllepumper.  Dokumentation for gennemføres og overholdelse af miljøledelsessytem: Miljømål for 2023 blev gennemgået. Mål om opsætning af solceller, som ligeledes var miljømålet i 2022. Tilladelsen haves, men tvivl om solcellerne skal opstilles grundet økonomisk usikkerhed. Norddjurs Kommune vurderer derfor, at der ikke er påvist årlige forbedringer af miljøpræstationen, og husdyrbruget kan derfor ikke betraget som havende et velfungerende miljøledelsessystem. På tilsynet blev der snakkede om, at miljømålene skulle revurderes såfremt det ikke længere er planen at solcellerne skal opstilles. Her foreslog ejer at et eventuelt miljømål kunne være at overdække de sidste gyllebeholdere.  **Dokumentation for overholdelse af fodreskrav:** - krav til reduktion af kvælstof udskilt: Der anvendes fasefodring med gradueret aminosyretildeling. - Krav til reduktion af fosfor udskilt: Der anvendes 200% fytase.   **Beredskabsplan:** På tilsynet blev der fremvist beredskabsplan, men tilhørende kort med angivelse af placering af vandkilder.  **Oplæringsmateriale til oplæring af personale:**  Ved ansættelse udleveres udprintet arbejdsplan med beskrivelse af processerne/arbejdsgangene på bedriften. Derudover anvendes app til fremadrettet læring.   **Energieffektiv belysning:** Der er LED i stort set alle arealer. Udskifter til LED samt LED-rør ved udskiftning.   **Reduktion af støvemissioner fra staldanlæg**:  Anvender luftrensningssystem.  Overholdelse af IE-særreglerne skal fremover indsendes til kommunen på mail: landbrug@norddjurs.dk , medmindre de kontrolleres ved et tilsyn. |

Konstateret jordforurening: Nej

Indberetning af egenkontrol: Se afsnit ovenfor om IE-dokumentation for 2023

## 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: 3,7

Tilsyn udført af: Amanda Bjerregaard Krog

Miljøsagsbehandler

Tel: 21334538

E-mail: amkr@norddjurs.dk