

Tilsynsrapport for landbrugstilsyn den 24-04-2024

Enghavegaard I/S
Elkjærslundvej 2, Tøjstrup, 8961 Allingåbro

Til stede ved tilsyn: Martin Vetter Jensen, Enghavegaard I/S
Amanda Bjerregaard Krog, Norddjurs Kommune
Annette Jessen, Norddjurs Kommune

Tilsynstype: Basistilsyn.
Var tilsynet varslet? Ja
Baggrund for tilsynet: Miljøtilsynsbekendtgørelsen

CHR nr.: 29408
CVR nr.: 38255428
P nr.: 1022023108

Landbrugstype:

Husdyrbrug med en ammoniakemission større end 3.500 kg NH₃-N pr. år (kategori 1b): § 16 a - Husdyrbrug, som er godkendt efter husdyrbrugloven jf. LBK nr. 256 af 21.03.2017 med en ammoniakemission E: E > 3.500 kg NH₃-N pr. år - ikke IED (kategori 1b)
Husdyrbrug efter Miljøbeskyttelseslovens §33 eller Husdyrgodkendelsesloven, samt medlemstore fyringsanlæg forbundet med disse husdyrbrug (kategori 1b)
Kategori 1b

Nyeste godkendelse/tilladelse: 25-09-2023
Godkendt/tilladt produktionsareal: 8217 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

Norrdjurs Kommune
Miljøstyrelsen (vejledninger mv.)
Retsinformation (lovgivning)
Centralt Virksomheds Register (CVR nr.)
Centrale husdyrregister

www.norrdjurs.dk
www.mst.dk
www.retsinfo.dk
www.cvr.dk
www.glr-chr.dk

Seneste håndhævelser

Dato	Type	Kommentar	Status
16-09-2021	Henstilling	Der skal føres logbøger over alle gyllebeholdere.	Meddelt
16-09-2021	Henstilling	Vilkår om at reducere antal dyr ved højere mælkeydelse skal efterleves.	Efterkommet ved anmeldelse af produktionstilpasning
25-04-2024	Indskærpelse	Husdyrproduktionen må ikke udvides eller ændres ud over det godkendte, før der er ansøgt om og opnået endelig godkendelse af ændringen.	Efterkommet ved ibrugtagning af ny § 16a miljøgodkendelse
25-04-2024	Indskærpelse	Logbøger for gyllebeholdere skal føres efter gældende regler.	Meddelt
25-04-2024	Henstilling	Oplag som indeholder fast husdyrgødning skal overdækkes med et tætslutende og vandtæt materiale.	Meddelt

Gældende godkendelse til dyrehold

Stald	Staldsystem	Dato	Status	Produktionsareal (m ²)
1 - ny Kostald	Alle kvæg / Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb	25-09-2023	Etableret	2.428
2 - ny kostald (goldkøer, malkecenter)	Alle kvæg / Dybstrøelse	25-09-2023	Etableret	256
2 - ny kostald (goldkøer, malkecenter)	Alle kvæg / Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb	25-09-2023	Etableret	810
3 - eks kostald	Alle kvæg / Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	25-09-2023	Etableret	747
4A - opdræt	Alle kvæg / Dybstrøelse	25-09-2023	Etableret	210
4A - opdræt	Alle kvæg / Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	25-09-2023	Etableret	142
4A - opdræt	Alle kvæg, heste, får og geder / Dybstrøelse	25-09-2023	Etableret	29
4B - opdræt	Alle kvæg / Dybstrøelse	25-09-2023	Etableret	156
5 - kvier nudrift	Alle kvæg / Dybstrøelse	25-09-2023	Etableret	672
6 - areal til kalvehytter	Alle kvæg / Dybstrøelse	25-09-2023	Godkendt - Ikke etableret	240
7 - ny kostald	Alle kvæg / Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb	25-09-2023	Godkendt - Ikke etableret	2.527

Registreret produktion

Dyretype	Tilladt antal dyr	Tilladt DE	Observeret antal dyr	Observeret DE	I orden
Malkekøer tung race uden opdræt (9517 kg EKM)	330,00	440,00	344	458,80	Nej
Malkekøer tung race uden opdræt (9517 kg EKM)	20,00	26,67	10	13,33	Ja
Opdræt og stude 0-6 mdr. tung race	47,00	11,91	78	21,37	Nej
Opdræt og stude 6-27 mdr. tung race	116,00	59,90	257	115,33	Nej
Opdræt og stude 6-27 mdr. tung race	94,00	34,98			
Opdræt og stude 6-27 mdr. tung race	23,00	6,72			
Tyrekalve 0-6 mdr. tung race	175,00	2,29	145	4,53	Nej
Tyrekalve 6 mdr. -slagtning (440 kg) tung race			10	4,15	Nej

Kontrolpunkter

Der er ført tilsyn med følgende kontrolpunkter:

Kontrolpunkt	Bemærkning
Miljøgodkendelse /-tilladelse	§ 16a miljøgodkendelse af 25. september 2023. De godkendte stalde og produktionsarealer fremgår af ovenstående skema "Gældende godkendelse til dyrehold".
Lovligt dyrehold/produktionsareal samt beskrivelse af udnyttelsen heraf	<p>Det godkendte dyrehold i planperioden 2022/2023 var fastsat i tillæg nr. 3 af 4. september 2017 til § 12 miljøgodkendelsen fra 2010. I juli 2022 har Norddjurs Kommune truffet afgørelse om en produktionstilpasning, således at mælkeydelsen pr. malkeko må udvides i forhold til det tidligere godkendte maksimum for produceret mængde mælk.</p> <p>Det godkendte dyrehold samt dyreholdet ifølge gødningsregnskab 2022/2023 fremgår af ovenstående skema "Registreret produktion", hvor DE er udregnet efter norm-mælkeydelsen pr. malkeko.</p> <p>Der har ifølge gødningsregnskabet for planperioden 2022/2023 været 4 årsmalkekøer for meget og en mindre, ikke godkendt slagtekalveproduktion. Derudover har der været flere DE i opdræt end godkendt. Det indskræpes, at husdyrproduktionen ikke må udvides eller ændres ud over det godkendte, før der er ansøgt om og opnået endelig godkendelse til ændringen.</p> <p>I april 2023 blev der ansøgt om en ny miljøgodkendelse efter stipladsmodellen. Godkendelsen blev meddelt den 25. september 2023 og anses som udgangspunkt for at være taget i brug, selv om en ny godkendt kostald m.m. ikke er opført. Alternativt skal dyreholdet i 2023/2024 og fremover overholde det dyrehold, der er godkendt i tillægget fra 2017.</p> <p>Ved tilsynet var der opstillet nogle små kalvehytter på østsiden af stald 4A. Kalvehytterne er ikke en del af miljøgodkendelsen. Der er fast belægning under hytterne, og pladsen har afløb til gyllesystemet. Norddjurs Kommune vurderer, at så længe den godkendte stald 6 (kalvehytter under fast tag) ikke er etableret, kan de eksisterende kalvehytters placering accepteres som en bagatel.</p> <p>Ny kostald (stald 7), plads til kalvehytter med fast tag (stald 6), nye plansiloer og teltoverdækning af en gyllebeholder godkendt i den nye miljøgodkendelse af 25. september 2023 er ikke etableret.</p>
Møddingsplads og opbevaring af fast husdyrgødning (herunder overdækning)	<p>På møddingspladsen var der et mindre oplag, som primært bestod af foder- og ensilagerester. Der var dog også en smule fast husdyrgødning i oplaget. Når der er husdyrgødning i oplaget, skal det overdækkes med et tætsluttende og vandtæt materiale.</p> <p>Møddingspladsen er afgrænset af mure og har afløb til gyllesystemet.</p>

Kontrolpunkt	Bemærkning
Beholdere til flydende husdyrgødning (læsseplads, dykket indløb, pumperør, opbevaringskapacitet)	<p>En 1935 m³ stor beholder ved bygningerne. Beholderen har dykket indløb. Ingen pumperør til tømning af beholder.</p> <p>2 beholdere på 2500 m³ og en beholder på 3000 m³ nord for stalene. Beholderne har dykket indløb og ingen pumperør til tømning af beholdere. Ingen støbte læssepladser ved beholderne.</p> <p>Derudover er der rådighed over 2 fjernbeholdere på hhv. Elkjærslundvej 10B og Skovvej 6. Begge fjernbeholdere har fast teltoverdækning.</p>
Fast overdækning på beholdere/flydelag	<p>Solidt naturligt flydelag i den mindste beholder</p> <p>.</p> <p>I den vestlige af de store beholdere var der kun flydelag på ca. halvdelen af overfladen, fordi man var i gang med at udbringe gylle fra beholderen. Ejer forventer, at beholderen tømmes inden for nogle dage. Hvis beholderen ikke er tømt inden for en uge, skal flydelaget suppleres med halm.</p> <p>Den midterste beholder var tømt, dog var sand/bundslam ikke fjernet endnu. Beholderen skal tømmes fuldstændig eller forsynes med et dækkende flydelag.</p> <p>I den østligste af de store beholdere manglede der flydelag på ca. 1/5 af overfladen. Det blev aftalt, at flydelaget suppleres med halm.</p> <p>De 3 store beholdere tilføres halm for at danne flydelag.</p> <p>Norrdjurs Kommune følger op på, at der reetableres flydelag i beholderne.</p>
Logbog for gyllebeholdere	<p>Logbøgerne for flydelag og aktiviteter i gyllebeholderne blev fremvist. Logbog for den mindste beholder er ikke ført siden 2021. For de 3 store beholdere er logbøgerne ikke ført i forbindelse med udbringning af gylle i foråret 2024.</p> <p>Det indskræpes, at logbøger for alle 4 gyllebeholdere skal føres efter de gældende retningslinjer.</p>
Krav om gyllealarm og beholderbarriere	Ingen krav
Beholderkontrol	<p>Den mindste beholder fra 1994 blev senest kontrolleret den 14. januar 2015 og skal snart tilmeldes ny beholderkontrol.</p> <p>To af de store beholdere blev kontrolleret uden bemærkninger den 23. november 2021.</p> <p>Den nyeste beholder er opført i 2016 og er endnu ikke kontrolleret. Alle 4 beholdere skal kontrolleres hvert 10. år.</p>

Kontrolpunkt	Bemærkning
Ensilageopbevaring (opbevaringsanlæg og opsamlingsbeholdere)	4 plansiloer afgrænset af enten mure eller randbelægning med afløb. Opsamlet vand fra plansiloerne ledes til en 40 m ³ stor opsamlingsbeholder, hvorfra det pumpes i gyllen i kostalden og videre til gyllebeholdere. I øjeblikket sker der ikke udsprinkling af restvand.
Markoplag	Ingen markstakke på tilsynsdagen.
Vaskeplads og spildevand	Vaskeplads syd for Elkjærslundvej. Afløbet ledes ind i gyllen i kvie-stalden ved siden af vaskepladsen.
Dieseltanke	4000 liter overjordisk dieseltank fabrikeret i 2002. Tanken står indendørs og der er støbt belægning umiddelbart under tanken. AddBlue opbevares foran dieseltanken og står overvejende på støbt underlag. Der er fast belægning under pistolen. Tankning uden for fast belægning bør ske over en spildbakke.
Opbevaring af olieprodukter og spildolie	Spild- og smøreolier opbevares i tromler i et værksted med støbt gulv. Der er etableret en høj kant omkring et afløb i gulvet.
Opbevaring af bekæmpelsesmidler m.v.	Ingen oplag af bekæmpelsesmidler. Bedriften drives økologisk.
Affald - typer, sortering, opbevaring, og bortskaffelse	Landbrugsplast opbevares i en container, som tømmes af Marius Pedersen. Derudover er der en mini-container til småt brændbart. Glas, farligt affald m.m. frasorteres og afleveres på genbrugsstationen. Fremover skal husholdningslignende affald sorteres og bortskaffes særskilt. Spildolie afhentes af Marius Pedersen.

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: 4,3

Tilsyn udført af: Annette Jessen
Miljøsagsbehandler

Tel: 2448 5340
E-mail: anje@norddjurs.dk