

Tilsynsrapport for landbrugstilsyn den 31-01-2024

Lars Jensen
Firhøjevej 22, V Alling Mk, 8963 Auning

Til stede ved tilsyn: Lars Jensen, ejer
Amanda Bjerregaard Krog, Norddjurs Kommune
Annette Jessen, Norddjurs Kommune

Tilsynstype: Basistilsyn. Der er ført tilsyn med:
- Dyrehold/produktion
- Gødningsopbevaring
- Ensilageopbevaring
- Affaldshåndtering
-olieprodukter
- Evt. vilkår i miljøtilladelse/-godkendelse

Var tilsynet varslet? Ja
Baggrund for tilsynet: Miljøtilsynsbekendtgørelsen

CHR nr.: 29725
CVR nr.: 25530918

Landbrugstype:
H § 16 a, ikke IED: Husdyrbrug med en ammoniakemission større end 3.500 kg NH₃-N pr. år (kategori 1b)
Husdyrbrug efter Miljøbeskyttelseslovens §33 eller Husdyrgodkendelsesloven, samt mellemstore fyringsanlæg forbundet med disse husdyrbrug (kategori 1b)
Kategori 1b

Nyeste godkendelse/tilladelse: §16a godkendelse af 30.03.2023
Godkendt/tilladt produktionsareal: 7880 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
31.01.2024	Indskærpelse	Ikke godkendt løsdriftsstald opført	Meddelt
31.01.2024	Indskærpelse	Overproduktion i planåret 21/22	Efterkommet
31.01.2024	Henstilling	Olietank ikke registeret i BBR.	Meddelt
31.01.2024	Henstilling	Olieprodukter ikke i spildbakke	Meddelt
31.01.2024	Henstilling	Dårlige fuger i plansilo	Meddelt
31.01.2024	Henstilling	Afhentningsplads ikke etableret	Meddelt
31.01.2024	Henstilling	Logbog over flydelag ikke ført korrekt	Meddelt

Gældende tilladelser/godkendelse til dyrehold

Stald	Staldsystem	Dato	Status	Produktionsareal(M2)
1 Kostald	Alle kvæg / Fast drænet gulv med skraber og ajleafløb	30-03-2023	Etableret	4.283
2 Køer + opdræt	Alle kvæg, heste, får og geder / Dybstrøelse	30-03-2023	Etableret	114
2 Køer + opdræt	Alle kvæg / Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	30-03-2023	Etableret	1.102
2a Nyt dybstrøelsesafsnit	Alle kvæg / Dybstrøelse	30-03-2023	Godkendt - Ikke etableret	409
3 Goldkøer	Alle kvæg / Dybstrøelse	30-03-2023	Etableret	323
3a Småkalve	Alle kvæg / Dybstrøelse	30-03-2023	Etableret	219
3b Småkalve og goldkøer	Alle kvæg / Dybstrøelse	30-03-2023	Etableret	485
4 Nyt dybstrøelsesafsnit	Alle kvæg / Dybstrøelse	30-03-2023	Godkendt - Ikke etableret	225
5 Ny kalvestald	Alle kvæg / Dybstrøelse	30-03-2023	Godkendt - Ikke etableret	720

Registreret produktion

Stald	Staldsystem	Produktionsareal(M2)	I orden	Fuld produktion
1 Kostald	Alle kvæg / Fast drænet gulv med skraber og ajle afløb	4.283	Ja	Ja
2 Køer + opdræt	Alle kvæg, heste, får og geder / Dybstrøelse	114	Ja	Ja
2 Køer + opdræt	Alle kvæg / Sengestald med spalter (bagskyl eller ringkanal)	1.102	Ja	Ja
2a Nyt dybstrøelsesafsnit	Alle kvæg / Dybstrøelse	409		
3 Goldkøer	Alle kvæg / Dybstrøelse	323	Ja	Ja
3a Småkalve	Alle kvæg / Dybstrøelse	219	Ja	Ja
3b Småkalve og goldkøer	Alle kvæg / Dybstrøelse	485	Ja	Ja
4 Nyt dybstrøelsesafsnit	Alle kvæg / Dybstrøelse	225		
5 Ny kalvestald	Alle kvæg / Dybstrøelse	720		

Kontrolpunkter

Der er ført tilsyn med følgende kontrolpunkter:

Kontrolpunkt	Bemærkning
A. Miljøgodkendelse /-tilladelse	§16a godkendelse af 30.03.2023
B. Lovligt dyrehold/produktionsareal samt beskrivelse af udnyttelsen heraf	Overproduktion i planperioden 21/22, er efterkommet da ny §16a godkendelse er taget i brug. Staldafsnit 4(Nyt dybstrøelse afsnit), staldafsnit 2a (Nyt dybstrøelsesafsnit) samt ny ensilageplads endnu ikke opført. Staldafsnit 5(Ny kalvestald) under opførsel.
C. Logbog for gyllebeholdere	Logbog skema 1 over flydelaget føres ikke månedligt.
H. Møddingsplads og opbevaring af fast husdyrgødning (herunder overdækning)	Alt dybstrøelse afhentes og køres til biogasanlæg. Opbevares derfor kun i kortere tid på møddingplads samt i container (sydvest for møddingpladsen). Ved tilsynet lå dybstrøelse uoverdækket på møddingpladsen. Det blev oplyst, at dybstrøelsen blev afhentet inden for to dage. Hvis dybstrøelsen opbevares på pladsen i længere tid, skal det overdækkes.
I. Beholdere til flydende husdyrgødning (læsseplads,	Gyllebeholder (5000M3): med teltdug. Gyllebeholder (3300 M3): dykket indløb ok stand.

dykket indløb, pumperør, opbevaringskapacitet)	Gyllebeholder (1600M3): dykket indløb ok stand.
J. Fast overdækning på beholdere/flydelag	Gyllebeholder (5000M3): med lukket teltdug. Gyllebeholder (3300 M3): Flydelag ikke ok ved tilsyn. Lars Jensen har efterfølgende fremsendt billede, som viser at der er påført halm. Flydelag derfor ok. Gyllebeholder (1600M3): Flydelag ikke ok ved tilsyn. Lars Jensen har efterfølgende fremsendt billede, som viser at der er påført halm. Flydelag derfor ok Fra stalden pumpes gyllen over i den lille gyllebeholder, når denne er fyldt, pumpes det over i den store.
K. Krav om gyllealarm og beholderbarriere	Krav om gyllealarm på den store gyllebeholder, da den er under 100m fra Syvvejebæk. Gyllealarm ok. Intet krav om beholderbarriere.
L. Beholderkontrol	Gyllebeholder (5000M3) - beholderkontrol udført 2023 (frekvens 5 år) - næste: 2028 Gyllebeholder (3300 M3) - beholderkontrol udført 2017 (frekvens 10år) - næste 2027 Gyllebeholder (1600M3) - beholder kontrol udført 2018 (frekvens 10år) - næste 2028
M. Ensilageopbevaring (opbevaringsanlæg og opsamlingsbeholdere)	Ved tilsynet blev der observeret huller i fugen i mellemrummene mellem støttemurene. Disse fuger skal fuges på ny.
N. Markoplag	Markoplag af ikke saftgivende ensilage nord for ejendommen. Markoplagene omplaceres når ensilagen er brugt op og nyt oplag etableres.
O. Vaskeplads og spildevand	Vaskeplads ved kostalden. Fast bund og afløb til gyllebeholder.
P. Dieseltanke	5000l dieseltank fra 2005. Skal omregistreres på BBR, står til at være fra 2012. Olietanken står stabilt. Ikke registreret olietank i staldafsnit 3. Prægeplade meget slidt. Ikke muligt at aflæse hverken fabrikationsår eller størrelse. Der skal indsendes dokumentation på denne tank.
Q. Opbevaring af olieprodukter og spildolie	Olieprodukterne er placeret på fast bund, men umildbart efter olieprodukterne stopper den faste bund. Omtrent halvdelen af olieprodukterne står i spildbakke. De resterende olieprodukter skal ligeledes placeres i spildbakke.
R. Opbevaring af bekæmpelsesmidler m.v.	Ingen opbevaring af bekæmpelsesmidler på ejendommen.
S. Affald - typer, sortering, opbevaring, og bortskaffelse	Animalsk affald: Mangler at opføre opbevaringsplads med spaltesom er beskrevet i den nye godkendelse. Affald: Afhentes af Marius Pedersen. Farligt affald: - kanyler: opbevares i box

	- kemidunke: ingen.
T. Skadedyr- typer og bekæmpelse	Har haft problemer med rotter. Anvender Rovfluen Aps. Er blevet bedre.
U. Bemærkninger	

Antal markstakke: 3

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: 4,7

Tilsyn udført af: Amanda Bjerregaard Krog
Miljøsagsbehandler

Tel: 21334538

E-mail: amkr@norddjurs.dk