

# Tilsynsrapport for landbrugstilsyn den 15-02-2024

**Arne Porse**

Rygårdevej 2A, Vivild, 8961 Allingåbro

Til stede ved tilsyn: Arne Porse, ejer  
Amanda Bjerregaard Krog, Norddjurs Kommune  
Annette Jessen, Norddjurs Kommune

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

CHR nr.: 27321  
CVR nr.: 11508235  
P nr.: 1000247081

Landbrugstype:

H § 12, stk. 1: Husdyrbrug, som er godkendt efter tidligere regler i husdyrbrugloven til husdyrbrug større end 250 DE

Husdyrbrug efter Miljøbeskyttelseslovens §33 eller Husdyrgodkendelsesloven, samt mellemstore fyringsanlæg forbundet med disse husdyrbrug (kategori 1b)

Kategori 1b

Nyeste godkendelse/tilladelse: 14-12-2016  
Godkendte/tilladte dyreenheder: 528 DE

# 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](http://www.norrdjurs.dk)  
[www.mst.dk](http://www.mst.dk)  
[www.retsinfo.dk](http://www.retsinfo.dk)  
[www.cvr.dk](http://www.cvr.dk)  
[www.glr-chr.dk](http://www.glr-chr.dk)

## Seneste håndhævelser

Dato	Type	Kommentar	Status
24-08-2021	Henstilling	Ensilage skal opbevares efter reglerne (i ensilageopbevaringsanlæg, i wrapballer eller i markstak)	Efterkommet
15-02-2024	Henstilling	Afstandskravet på 25 meter fra ensilageoplag til markvandingsboring skal overholdes	Meddelt

## Gældende tilladelser/godkendelse til dyrehold

Dyretype	Indgang mdr./kg	Udgang mdr./kg eller mælkeydelse	Enhed	Antal dyr	DE
Malkekøer Jersey uden opdræt (8594 kg EKM)		9.600 kg EKM	1 årsko	325	396,06
Malkekøer Jersey uden opdræt (8594 kg EKM)		9.600 kg EKM	1 årsko	5	6,09
Opdræt og stude 0-6 mdr. Jersey og visse mindre racer	0	5	1 årstyr	38	7,36
Opdræt og stude 0-6 mdr. tung race	0	5	1 årstyr	25	6,54
Opdræt og stude 6-27 mdr. Jersey og visse mindre racer	12	20	1 årstyr	96	34,89
Opdræt og stude 6-27 mdr. Jersey og visse mindre racer	5	9	1 årstyr	48	11,97
Opdræt og stude 6-27 mdr. Jersey og visse mindre racer	9	12	1 årstyr	36	10,58
Opdræt og stude 6-27 mdr. Jersey og visse mindre racer	20	24	1 årstyr	60	26,37
Opdræt og stude 6-27 mdr. tung race	9	12	1 årstyr	10	3,80
Opdræt og stude 6-27 mdr. tung race	5	9	1 årstyr	12	3,89

Opdræt og stude 6-27 mdr. tung race	6	27	1 årsdyr	13	6,19
Tyrekalve 0-6 mdr. Jersey og visse mindre racer	25	145	1 produceret	10	0,87
Tyrekalve 0-6 mdr. tung race	40	220	1 produceret	30	3,53
Tyrekalve 6 mdr. -slagtning (440 kg) tung race	220	440	1 produceret	30	7,69
Tyrekalve 6 mdr.-slagtning (328 kg) Jersey og visse mindre racer	145	328	1 produceret	10	1,96

## Registreret produktion

Dyretype	Tilladt antal dyr	Tilladt DE	Observeret	Observeret DE	I orden
Malkekøer Jersey uden opdræt (8594 kg EKM)	325,00	396,06	295	356,46	Ja
Malkekøer Jersey uden opdræt (8594 kg EKM)	5,00	6,09			
Malkekøer tung race uden opdræt (9517 kg EKM)			4	5,19	
Opdræt og stude 0-6 mdr. Jersey og visse mindre racer	38,00	7,36	88	17,47	Nej
Opdræt og stude 0-6 mdr. tung race	25,00	6,54	1	0,21	Ja
Opdræt og stude 6-27 mdr. Jersey og visse mindre racer	96,00	34,89	243	81,05	Ja
Opdræt og stude 6-27 mdr. Jersey og visse mindre racer	48,00	11,97			
Opdræt og stude 6-27 mdr. Jersey og visse mindre racer	36,00	10,58			
Opdræt og stude 6-27 mdr. Jersey og visse mindre racer	60,00	26,37			
Opdræt og stude 6-27 mdr. tung race	13,00	6,19	1	0,58	Ja
Opdræt og stude 6-27 mdr. tung race	10,00	3,80			
Opdræt og stude 6-27 mdr. tung race	12,00	3,89			
Tyrekalve 0-6 mdr. Jersey og visse mindre racer	10,00	0,87	6	0,55	Ja
Tyrekalve 0-6 mdr. tung race	30,00	3,53	106	10,91	Nej
Tyrekalve 6 mdr. -slagtning (440 kg) tung race	30,00	7,69	67	16,65	Nej
Tyrekalve 6 mdr.-slagtning (328 kg) Jersey og visse mindre racer	10,00	1,96	5	1,07	Ja

## Kontrolpunkter

Der er ført tilsyn med følgende kontrolpunkter:

Kontrolpunkt	Bemærkning
Miljøgodkendelse /-tilladelse	Husdyrbruget har en § 12 miljøgodkendelse af 14. december 2016 til et dyrehold på 528 DE. Revurderingskrav er frafaldet. Norddjurs Kommune meddelte den 31. januar 2023 afgørelse om etablering af et ikke-godkendelsespligtigt ensilageopbevaringsanlæg syd for eksisterende lade. Norddjurs Kommune behandler en ansøgning om ny § 16a miljøgodkendelse efter stipladsmodellen.
Lovligt dyrehold/produktionsareal samt beskrivelse af udnyttelsen heraf	Det lovlige dyrehold fremgår af ovenstående skema. Dyreholdet har samlet været lidt mindre end det godkendte antal årskøer og DE, dog har der været flere småkalve og slagtekalve af tung race/krydsninger end godkendt. Ovenstående skema viser dyreholdet i planåret 2021/2022.
Logbog for gyllebeholder	Der føres elektroniske logbøger over flydelag og aktiviteter i gyllebeholdere med ikke-forsuret gylle.
Logbog vedr. overholdelse af krav til miljøteknologier	Elektronisk log for drift af gylleforsuringsanlæg i kostalden i perioden fra 1. januar 2022 til nu blev fremvist. Den gennemsnitlige pH-værdi ved start har været 5,69 og efter forsuring har den gennemsnitlige pH-værdi været 5,5. Vilkår om gylleforsuring vurderes overholdt.
Møddingsplads og opbevaring af fast husdyrgødning (herunder overdækning)	Der opbevares en smule strøelse fra kalvehytter på et areal, der i den ansøgte nye miljøgodkendelse ønskes godkendt som møddingsplads. Det vurderes, at arealet lever op til kravene til møddingspladser, såfremt afgrænsningsmuren er tæt. Ejer oplyste, at dybstrøelsen afhentes til biogas hver 4. uge. Hvis der er tale om mere end et midlertidigt oplag, som kun ligger på pladsen kort tid før afhentning, skal oplaget overdækkes af et tætsluttende og vandtæt materiale.
Beholdere til flydende husdyrgødning (læsseplads, dykket indløb, pumperør, opbevaringskapacitet)	Der er 4 gyllebeholdere på ejendommen. Deruover kan der anvendes en fjernbeholder på Søndergade 20 og 2 fjernbeholdere på Bakkegårdsvej 12. Ingen fastmonterede pumperør til tømning af beholderne. Beholderne har dykket indløb.
Fast overdækning på beholdere/flydelag	2 beholdere anvendes til forsuret gylle og der er ikke krav om flydelag i disse beholdere. I de 2 beholdere med ikke-forsuret gylle var der dækkende flydelag.
Krav om gyllealarm og beholderbarriere	Ingen krav

Beholderkontrol	<p>1850 m<sup>3</sup> stor Muleby beholder fra 1989 er kontrolleret den 25. juli 2019.</p> <p>2000 m<sup>3</sup> stor beholder fra 1997 er kontrolleret den 10. august 2018.</p> <p>1200 m<sup>3</sup> Muleby beholder fra 1992 er kontrolleret den 21. oktober 2021.</p> <p>4050 m<sup>3</sup> stor beholder fra 2008 er kontrolleret den 10. august 2018.</p> <p>Alle beholdere skal kontrolleres hvert 10. år.</p> <p>Fjernbeholdere på Bakkegårdsvej blev kontrolleret i 2018 og beholderen på Søndergade 20 blev kontrolleret i 2021.</p>
Ensilageopbevaring (opbevaringsanlæg og opsamlingsbeholdere)	<p>Ensilage opbevares i to plansiloer. Afløbene herfra leder til en opsamlingsbeholder, hvorfra indholdet flyttes til en af gyllebeholderne.</p> <p>Ny ca. 1400 m<sup>2</sup> stor ensilageplads afgrænset af 2 meter randbelægning og med afløb i hvert hjørne. Indtil videre ledes restvand fra pladsen til samme opsamlingsbeholder, som modtager vand fra plansiloerne. Ejer oplyste, at der vil blive etableret udsprinkling af restvandet som anmeldt.</p> <p>Der er endnu ikke etableret afskærmende beplantning omkring den nye ensilageplads. Beplantning skal jf. anmeldereglerne etableres senest den 31. december 2024.</p> <p>Ensilage opbevares også på et befæstet areal ca. 15 meter syd for en markvandingsboring. Pladsen fremgår ikke som ensilageopbevaringsanlæg i eksisterende eller ansøgt ny miljøgodkendelse og overholder ikke afstandskravet på 25 meter fra ensilageopbevaringsanlæg og -oplag til ikke-almment vandforsyningsanlæg. Arealet må derfor ikke anvendes til oplag af ensilage. Ejer oplyste, at han ikke forventer at anvende pladsen til oplag af ensilage fremover.</p>
Markoplag	<p>Der er en markstak med ensilage.</p> <p>Ingen markstakke med husdyrgødningsbaseret kompost, da det afleveres til biogas.</p>
Vaskeplads og spildevand	Indendørs vaskehal og fyldeplads med afløb til gyllesystemet.
Dieseltanke	2 overjordiske dieseltanke: En 5900 liters tank fra 2003 og en 1200 liters tank fra 2003.
Opbevaring af olieprodukter og spildolie	Olier opbevares i tromler i vaskehallen.
Opbevaring af bekæmpelsesmidler m.v.	Opbevares i et aflåst rum med støbt gulv og afløb til gyllekanal.
Affald - typer, sortering, opbevaring, og bortskaffelse	<p>Brændbart affald, primært plastaffald, samles i affaldscontainer, som afhentes af Marius Pedersen. Vi talte om at bl.a. papaffald bør sorteres fra.</p> <p>Døde dyr opbevares på spalter og under kadaverkappe indtil afhentning.</p>

Skadedyr- typer og bekæmpelse	Der anvendes rovfluer i gyllesystemet og snyltehvepse i dybstrøelsen. Rotter bekæmpes af Nomus.
-------------------------------	--

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: 3,5

Tilsyn udført af: Annette Jessen  
Miljøsagsbehandler

Tel: 24485340

E-mail: anje@norddjurs.dk