

Tilsynsrapport for landbrugstilsyn den 30-01-2024

Lykkegården
Voer Færgevej 68, 8950 Ørsted

Til stede ved tilsyn: Line Revsbech, Lykkegården
Amanda Bjerregaard Krog og Annette Jessen, Nord-
djurs Kommune

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

CHR nr.: 29577
CVR nr.: 41478454
P nr.: 1025990516

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: 24-02-2016
Godkendte/tilladte dyreenheder: 736,2

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

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
26-01-2023	Påbud	Udledning af forurennet vand til bæk skal stoppe og forsinkelsesbassin skal oprenses.	Efterkommet
09-02-2023	Indskærpelse	Nordlige beholder ved vandløb og fortank, som er taget ud af drift, skal tømmes og rengøres.	Efterkommet
09-02-2023	Indskærpelse	Sydlig beholder ved vandløb skal tømmes til under terrænniveau, hvorefter vilkår om at indholdet aldrig må overstige terrænniveau skal efterleves.	Efterkommet
30-01-2024	Henstilling	Reserve-dieseltank fabrikeret i 1980-erne skal straks sløjfes eller bortskaffes	Meddelt
30-01-2024	Henstilling	Der skal friholdes en mindst 2 meter bred randbelægning omkring ensilageopbevaringsanlægget	Meddelt

Gældende tilladelser/godkendelse til dyrehold

Dyretype	Indgang	Udgang	Enhed	Antal dyr	DE
Malkekøer tung race uden opdræt (9517 kg EKM)		13.000	1 årsko	45	72,73
Malkekøer tung race uden opdræt (9517 kg EKM)		13.000	1 årsko	25	40,40
Malkekøer tung race uden opdræt (9517 kg EKM)		13.000	1 årsko	305	492,93
Opdræt og stude 0-6 mdr. tung race	0	5	1 årstyr	64	16,75
Opdræt og stude 6-27 mdr. tung race	5	12	1 årstyr	90	31,33
Opdræt og stude 6-27 mdr. tung race	20	24	1 årstyr	26	14,68

Dyretype	Indgang	Udgang	Enhed	Antal dyr	DE
Opdræt og stude 6-27 mdr. tung race	20	24	1 årsdyr	26	14,68
Opdræt og stude 6-27 mdr. tung race	12	20	1 årsdyr	105	49,17
Slagtesvin fra 32 til 107	32	107	1 produceret dyr	10	0,26
Tyrekalve 0-6 mdr. tung race	40	60	1 produceret	250	3,27

Registreret produktion

Dyretype	Tilladt antal dyr	Tilladt DE	Observeret	Observeret DE	I orden
Malkekøer tung race uden opdræt	305,00	492,93	308	490,22	Ja
Malkekøer tung race uden opdræt	45,00	72,73	30	47,80	Ja
Malkekøer tung race uden opdræt	25,00	40,40			
Opdræt og stude 0-6 mdr. tung race	64,00	16,75	85	22,63	Ja
Opdræt og stude 6-27 mdr. tung race	26,00	14,68	100	44,42	Ja
Opdræt og stude 6-27 mdr. tung race	105,00	49,17	109	48,56	Ja
Opdræt og stude 6-27 mdr. tung race	90,00	31,33			
Opdræt og stude 6-27 mdr. tung race	26,00	14,68			
Slagtesvin fra 32 til 107	10,00	0,26			
Tyrekalve 0-6 mdr. tung race	250,00	3,27	151	1,84	Ja

Kontrolpunkter

Der er ført tilsyn med følgende kontrolpunkter:

Kontrolpunkt	Bemærkning
Miljøgodkendelse /-tilladelse	§ 12 miljøgodkendelse af 15. juni 2012 og tillæg nr. 1 til godkendelsen af 24. februar 2016. Det godkendte dyrehold fremgår af ovenstående skema.
Lovligt dyrehold/produktionsareal samt beskrivelse af udnyttelsen heraf	Der har været færre årskøer/dyr end godkendt. Tillægget anses dog som fuldt udnyttet. Dyreholdets størrelse i planperioden 2022/2023 fremgår af ovenstående skema.

Logbog for gyllebeholder	Der føres elektroniske logbøger for de 2 gyllebeholdere og for alle fjernbeholdere.
Møddingsplads og opbevaring af fast husdyrgødning (herunder overdækning)	Ingen møddingsplads. Dybstrøelse udbringes direkte fra stalden eller afhentes til biogas samme dag som der muges ud. Ved udmugning opbevares dybstrøelsen midlertidigt på betonareal uden for stalden. Arealet har afløb, som ledes til gyllebeholder.
Beholdere til flydende husdyrgødning (læsseplads, dykket indløb, pumperør, opbevaringskapacitet)	4042 m ³ stor beholder ved den nye kostald. Den ene af to 1935 m ³ store beholdere tæt på Langvad Bæk er rengjort og taget ud af drift. Den anden beholder tæt på bækken må kun fyldes til terrænniveau. Beholderne har dykket indløb. Ingen fastmonterede pumper til tømning af beholderne. Opgørelse m.m. fra 2023 dokumenterer tilstrækkelig opbevaringskapacitet ved brug af egne beholdere på Godthåbsvej 7 og Rougsøvej 184 samt leje af beholdere på Fjordvej 10B og Tørslevvej 3. Derudover leveres der også gylle til opbevaring og udbringning på andet landbrug.
Fast overdækning på beholdere/flydelag	Der er flydelag på den mindste af gyllebeholderne. Ejer oplyste, at flydelaget i den store beholder for nylig er vendt rundt pga. frost og blæst. Der er tilført snittet halm for at danne flydelag, men på tilsynet var halmen blæst over i den ene side af beholderen. I en del af beholderen var der bobler i flydelaget, så der ikke var en tør overflade. Det blev aftalt, at flydelaget forbedres inden for den næste uge, hvorefter ejer indsender et foto som dokumentation.
Krav om gyllealarm og beholderbarriere	Beholderen nærmest Langvad Bæk er omfattet af reglerne om beholderalarm og -barriere. Der er stillet vilkår om, at beholderen maksimalt må fyldes til jordoverfladen (halvt fuld), således at jorden omkring beholderen fungerer som barriere. Ved tilsynet vurderes beholderen at være fyldt til terrænniveau. Der er gyllealarm på beholderen.
Beholderkontrol	Den store gyllebeholder fra 2009 blev kontrolleret uden bemærkninger den 20. januar 2020. Beholderen skal kontrolleres hvert 10. år. Beholder fra 1993 blev kontrolleret uden bemærkninger den 3. juni 2021. Beholderen skal kontrolleres hvert 5. år.
Ensilageopbevaring (opbevaringsanlæg og opsamlingsbeholdere)	På ejendommen er der et stort befæstet areal med 2 plansiloer, som har høje støttemure. Der opbevares også ensilage på ydersiden af murene. Derfor er der etableret en stejl kant, der fungerer som randbelægning mod nord. Nærmest bygningerne er der mod nord en mur som afgrænsning af ensilageopbevaringsanlægget. Afløb fra arealet ledes til gyllebeholder.

	Ud mod marken ligger ensilagen tæt på kanten af belægningen. Det henstilles at der friholdes 2 meter randbelægning, hvor der ikke er oplag af ensilage.
Markoplag	Ingen markstakke med husdyrgødning. Der opbevares ensilage i markstak.
Vaskeplads og spildevand	En del af det befæstede areal omkring plansiloerne, hvorfra vandet ledes til gyllebeholder, anvendes som vaskeplads. Tagvand fra kostald ledes til forsinkelsesbassin og videre til Langvad Bæk.
Dieseltanke	5900 liter overjordisk dieseltank fra 1998. Derudover er der en overjordisk reservetank fra 1980-erne. Tanken er en lånetank, som tilhører olieselskabet. Den blev flyttet til ejendommen som reservetank under corona-krisen. Tanken er mere end 30 år gammel og skal derfor straks sløjfes/bortskaffes.
Opbevaring af olieprodukter og spildolie	Olietromler og adblue opbevares i maskinhus med støbt gulv
Opbevaring af bekæmpelsesmidler m.v.	Bekæmpelsesmidler opbevares i aflåst rum med støbt gulv.
Affald - typer, sortering, opbevaring, og bortskaffelse	Der er opstillet flere affaldscontainere til brændbart affald. Containerne anvendes primært til landbrugsplast, snore og fodersække, og tømmes af renovationsfirma. Vi talte om at tomme plastdunke med faremærker skal bortskaffes som farligt affald. Kanyler opbevares i beholder, som afleveres til dyrlægen. Der er en begrænset mængde husholdningsaffald, som bortskaffes med dagrenovation. Døde dyr opbevares på spalter og under kadaverkappe ved indkørsel til ejendommen.
Bemærkninger	Om sommeren har kvierne adgang til at gå på fold - blandt andet på et areal mellem den mindste gyllebeholder og forsinkelsesbassinet/vandløbet. Det skal sikres, at der på arealet er tilstrækkeligt plantedække til at udnytte næringsstofferne fra den afsatte husdyrgødning. Kalvehytter opstillet langs den ene støttevæg/plansilo indgår ikke i miljøgodkendelsen, men der er ikke for mange dyr på ejendommen. Derfor vurderes det ikke at have væsentlig betydning. Der må dog ikke opstilles flere kalvehytter uden godkendelse. Afløb fra arealet med kalvehytter kan indeholde husdyrgødning og ledes til gyllebeholder.

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: 4,7

Tilsyn udført af: Annette Jessen
Miljøsagsbehandler

Tel: 8959 4001
E-mail: anje@norddjurs.dk