

Tilsynsrapport for landbrugstilsyn den 25-01-2023 og 02-02-2023

Lykkegården
Voer Færgevej 68, 8950 Ørsted

Til stede ved tilsyn:	Line Revsbeck, Lykkegården Flemming Holmslykke Nielsen, Norddjurs Kommune Jakob Sølvhøj Roelsgaard, Norddjurs Kommune Annette Jessen, Norddjurs Kommune
Tilsynstype:	§9 tilsyn. Der er ført tilsyn med mulige årsager til forurening af Langvad Bæk
Var tilsynet varslet?	Nej
Baggrund for tilsynet:	Uheld
CHR nr.:	29577
CVR nr.:	41478454
P nr.:	1025990516
Landbrugstype:	H § 12, stk. 1: Husdyrbrug, som er godkendt efter tidligere regler i husdyrbrugsloven 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

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
25-02-2023	Påbud	Udledning af vand fra forsinkelsesbassin skal ophøre indtil det er sikret, at der kun udledes rent vand. Bassinet skal oprenses.	Meddelt Efterkommet
09-02-2023	Indskærpelse	Sydlig beholder ved vandløb skal tømmes til under terrænniveau, hvorefter vilkår om at indholdet aldrig må overstige terrænniveau og at beholderalarm skal registrere, når indholdet kommer over terrænniveau, skal efterleves.	Meddelt
09-02-2023	Indskærpelse	Nordlige beholder ved vandløb og fortank, som er taget ud af drift, skal tømmes og rengøres.	Meddelt

Kontrolpunkter

Der er ført tilsyn med følgende kontrolpunkter:

Kontrolpunkt	Bemærkning
Forurening af vandløb	<p>Forurening af Langvad Bæk sker fra udløbet fra et forsinkelsesbassin, som er forurenet med organisk materiale.</p> <p>Der blev ved første tilsyn givet et straks påbud om at udledning fra bassinet skulle tilstoppes, hvorefter bassinet blev tømt og bundfaldet fjernet og udbragt. Bassinet var ved tilsynet den 2. februar 2023 tømt og oprenset, og der var igen vand i bassinet.</p> <p>Det blev derefter forsøgt at opklare, hvorfra forureningen stammer.</p>

Husdyrgødning	<p>Den sydlige gyllebeholder nær Langvad Bæk var helt fyldt og der var tegn på overløb eller spild ned ad beholderen. Der er vilkår om at beholderen kun må fyldes til terrænniveau, medmindre der etableres en beholderbarriere mellem beholder og vandløb. Gyllealarmen på beholderen skal registrere, når indholdet kommer over terrænniveau, så der ikke fyldes mere i. Indholdet i beholderen skal snarest nedbringes til under terrænniveau.</p> <p>Den nordlige beholder er taget ud af drift, men indholdet vurderes ikke som rent regnvand blandt andet fordi der er flydelag i beholderen. Beholderen og en gammel fortank ved siden af beholderen skal tømmes og rengøres. Det anbefales at indløbsrøret i beholderen fjernes.</p> <p>Der skal udarbejdes en ny opgørelse over opbevaringskapaciteten, idet konsulenterklæring fra august 2015 ikke er retvisende.</p>
Vaskeplads og spildevand	<p>Afløb på kørevej ved kviestald var delvist dækket af mudder, men der var ingen tegn på spild af foder eller husdyrgødning på vejen.</p> <p>Brønde på ejendommen er besigtiget. Der er ikke konstateret forurening af vandet i brøndene.</p> <p>Der er udtaget vandprøver i forsinkelsesbassin ved begge tilsyn og i pytter på terrænet mellem gyllebeholder og vandløb/forsinkelsesbassin.</p> <p>Der er uoverensstemmelse mellem kloaktegning og oplysninger om afløbsforholdene fra pladsen omkring ensilagesiloer. Afløb og rørføringer skal verificeres af autoriseret kloakmester.</p>

Antal markstakke: 0

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