

# Tilsynsrapport

## for landbrugstilsyn den 15-04-2021

**Henrik Høeg Mikkelsen**  
Fårvadvej 8  
8570 Trustrup

Til stede ved tilsyn	Henrik Høgh Mikkelsen Annette Jessen, Norddjurs Kommune
----------------------	--

Tilsynstype	Prioriteret tilsyn
-------------	--------------------

CHR nr.	28181
CVR nr.	21042099
P nr.	

Husdyrbrugstype	Kategori 2, Kvægbrug uden godkendelse efter husdyrbrugsloven
Godkendelsestype	Lokaliseringsgodkendelse
Godkendelsesdato	10-10-2002
Nyeste godkendelse/tillæg	10-10-2002
Godkendte dyreenheder	95,24

# 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
09-08-2018	Indskærpelse	Logbøger for gyllebeholderne skal føres efter Miljøstyrelsens retningslinjer mindst en gang om måneden og når der sker aktiviteter i beholderne. Håndhævelsen er ikke efterkommet.

## Gældende tilladelser til dyrehold

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Tilladelsesdato	Vægtgrænser/korrektion	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	200		95,24	10-10-2002	Indgangs- alder: 6,0	Afg./kæl- ningsalder 27,0

## Miljøgodkendelse/-tilladelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Godkendelse, Tilladelser og VVM	Lokaliseringsgodkendelse af 10. oktober 2002 til ovenstående dyrehold.

## Registreret produktion

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Registreret dyrehold	Ifølge CHR var der ved tilsynet 126 kvier på ejendommen.

## Opbevaringsanlæg

### Pladser

Type	Bygge- dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Over- dækn. (m <sup>2</sup> )	Bemærkning

## Beholdere

Type	Bygge- dato	Kontrol- dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæk- ningstype	Bemærkning
Fortank t. gylle- beh.	01-01-2013			21	Fast låg	
Gyllebeholder	01-01-1995	18-09-2015	189	820	Flydelag	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Gyllebeholder	Den mindste gyllebeholder er revet ned, således at der kun er en beholder på ejendommen. Beholderen modtager husdyrgødning fra kviernes udendørs ædeplads.
Logbog til gyllebeholder	Der føres elektronisk logbog på landmand.dk. Logbogen er ført mangelfuldt, idet flydelagets tilstand kun er registreret 3 gange i 2020 og 2 gange i 2021. Det er aftalt, at logbogen fremover føres efter reglerne mindst en gang om måneden, og at en kopi af logbogen indsendes til Norddjurs Kommune om et halvt år.
Beholderkontrol	Gyllebeholderen skal kontrolleres hvert 10. år og blev kontrolleret uden bemærkninger den 19. september 2015.

## Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Bemærkninger	Tilsynet er pga. coronarestriktioner udført digitalt jf. dispensation fra Miljøministeren.
Baggrund for tilsyn	Prioriteret tilsyn på baggrund af miljørisikoscore.
Indberetning af egenkontrol	Ingen krav om indberetning af egenkontrol.

## Miljørisikovurdering

Dato for vurdering: 20-04-2021				
Miljøledelse, systematik og miljøforbedringer (40 %)	Regelefterlevelse (60 %)	Forhold der har betydning for at forebygge forurening fra oplagret husdyrgødning (33 %)	Husdyrbrugets størrelse (33 %)	Sårbarhed (34 %)
5	3	3	1	5
Sandsynlighed (50 %)		Konsekvens (50 %)		
3,80		3,02		
Samlet score				
3,41				

De 5 delparametre 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.

Tilsyn udført af: Annette Jessen  
miljøsagsbehandler

Tel: 89594001  
E-mail: anje@norddjurs.dk