

# Tilsynsrapport

## for landbrugstilsyn den 02-09-2020

**Lars Jensen**  
Firhøjevej 22  
8963 Auning

Til stede ved tilsyn	Lars Jensen Annette Jessen, Norddjurs Kommune
----------------------	--

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

CHR nr.	29725
CVR nr.	25530918
P nr.	

Husdyrbrugstype	Kategori 1b, Kvægbrug med en § 12 godkendelse
Godkendelsestype	Godkendelse §12
Godkendelsesdato	18-09-2010
Nyeste godkendelse/tillæg	22-08-2017
Godkendte dyreenheder	999,06

# 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
21-02-2018	Indskærpelse	Spildolie skal opbevares på tæt gulv og uden mulighed for afledning til jord, kloak eller dræn.
24-09-2019	Indskærpelse	Murene omkring plansiloerne skal repareres, så siloerne lever op til bekendtgørelsens krav om styrke og tæthed. Er efterlevet
24-09-2019	Indskærpelse	Der skal etableres en lovlig sidebegrænsning i den nordlige ende af den største plansilo
24-09-2019	Henstilling/Forvarsling	Pumpe i opsamlingsbeholder ved ensilagesilo skal snarest repareres eller udskiftes. Er efterlevet

## Gældende tilladelser til dyrehold

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Tilladelsesdato	Vægtgrænser/korrektion	
Slagtekalv st.r. 0-6mdr. (220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	300	30	1,96	22-08-2017	Indgangsvægt: 40,0	Afgangsvægt: 50,0
St.r. årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	25		38,37	22-08-2017	Kg EKM : 12000,0	
St.r. årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	25		38,37	22-08-2017	Kg EKM : 12000,0	
St.r. årskøer	Sengestald m. præfabrik. Gulv	465		713,75	22-08-2017	Kg EKM : 12000,0	
St.r. årskøer	Senge-stald,m.bagsky l/ringkanal	100		153,50	22-08-2017	Kg EKM : 12000,0	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	17		5,01	22-08-2017	Indgangsalder: 4,0	Afgangsalder: 5,0
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	66		16,72	22-08-2017	Indgangsalder: 0,0	Afgangsalder: 4,0
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	12		2,74	22-08-2017	Indgangsalder: 0,0	Afgangsalder: 1,0
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Senge-stald,m.bagsky l/ringkanal	50		28,62	22-08-2017	Indgangsalder: 21,0	Afg./kælvningsalder 24,0

## Miljøgodkendelse/-tilladelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Godkendelse, tilladelser og VVM	Ejendommen har en miljøgodkendelse af 20. oktober 2008 samt to tillæg til miljøgodkendelsen fra henholdsvis 13. august 2010 og 22. august 2017. Ovenstående skema viser det dyrehold, der er godkendt i tillæg nr. 2.

## Opbevaringsanlæg

### Pladser

Type	Bygge-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Over-dækn. (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Ensilageplansilo	01-01-2009	1.500	3.000		
Ensilageplansilo	01-01-2006	900	1.800		3 siloer
Fast mødding	01-01-2009	240	200		Afgrænsningsmur er for lav
Ensilageplansilo	01-01-2014	650	1.300		

### Beholdere

Type	Bygge-dato	Kontrol-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæk-ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1999	22-08-2018	400	1.600		
Gyllebeholder	01-01-2006	05-05-2017	660	3.300		
Gyllebeholder	01-01-2014	22-08-2018	1.250	5.000		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Opsamlingsbeholder	Det opsamlede restvand fra ensilagesiloer og møddingsplads pumpes i gyllen.  Der er en 2.500 liter opsamlingsbeholder ved den østligste af de store plansiloer, hvorfra opsamlet restvand/ensilagesaft pumpes over i gyllebeholderen. Pumpen var defekt ved tilsyn i 2019, men er igen i drift.
Ensilageopbevaring	Der var ved tilsynet endnu ikke etableret lovlig afgrænsning i den nordlige ende af den største plansilo. Ejer oplyste, at der snart opføres en 1 meter høj mur og at arbejdet er bestilt hos et murerfirma. Indskærpelse herom af 24. september 2019 fastholdes derfor og Norddjurs Kommune vil følge op på, om arbejdet bliver udført. Når muren er opført, skal der indsendes dokumentation i form af faktura eller foto af muren. Revner mellem elementerne i siloens støttemur ca. midt i siloen er blevet fuget.  Norddjurs Kommune modtog desuden fotos fra foråret 2020, som viser, at alle mellemrum mellem støttemurene i den næststørste plansilo er blevet fuget. Denne silo var fyldt ved tilsynet.

## Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Baggrund for tilsyn	Prioriteret tilsyn som følge af miljørisikoscore og opfølgning på håndhævelser vedrørende plansiloer.
Jordforurening på ejendommen	Der blev ikke observeret tegn på jordforurening.
Indberetning af egenkontrol	Der er ikke vilkår om indberetning af egenkontrol.

## Miljørisikovurdering

Dato for vurdering: 08-10-2020				
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	5	3	5	5
Sandsynlighed (50 %)		Konsekvens (50 %)		
5,00		4,34		
Samlet score				
4,67				

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