

# Tilsynsrapport for landbrugstilsyn den 12-11-2018

**Louise Juul Dolmer**  
Robstrupvej 2a  
8500 Grenaa

Til stede ved tilsyn	Niels Dolmer Annette Jessen, Norddjurs Kommune
----------------------	---

Tilsynstype	Basistilsyn
-------------	-------------

Ejer	Louise Juul Dolmer
Adresse	Robstrupvej 2 A, 8500 Grenaa

CHR nr.	112777
CVR nr.	13256101
P nr.	1005276245

Husdyrbrugstype	Kategori 1b, Kvægbrug med en § 12 godkendelse
Godkendelsestype	Godkendelse §12
Godkendelsesdato	18-08-2017
Nyeste godkendelse/tillæg	18-08-2017
Godkendte dyreenheder	263,71 (planår 2016/2017)

Dyreenheder (registreret)	93,92
---------------------------	-------

Andre anlæg drevet af ejer	
----------------------------	--

# 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
13-11-2018	Indskærpelse	Det tilladte/godkendte dyrehold skal overholdes
13-11-2018	Henstilling/Forvarsling	Hestegødning på møddingspladsen skal overdækkes
18-03-2016	Indskærpelse	Uoverdækket markstak

## 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)	650	328	75,55	18-08-2017	Indgangsvægt: 60,0	Afgangsvægt: 230,0
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	650	298	128,79	18-08-2017	Indgangsvægt: 230,0	Afgangsvægt: 400,0
Ammeko ov. 600 kg uden opdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	30		21,43	18-08-2017		
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	25		11,90	18-08-2017	Indgangsalder: 6,0	Afg.-/kælvningsalder: 27,0
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	7		1,89	18-08-2017	Indgangsalder: 0,0	Afgangsalder: 6,0
Slagtesvin	Dybstrøelse	500	150	15,90	18-08-2017	Indgangsvægt: 30,0	Afgangsvægt: 120,0
Heste, 500 - mindre end 700 kg	Dybstrøelse	15		6,52	18-08-2017		
Heste, 300 - mindre end 500 kg	Dybstrøelse	5		1,72	18-08-2017		

## Miljøgodkendelse/-tilladelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Godkendelse, Tilladelser og VVM	§ 10 tilladelse af 13. oktober 2014 til produktion af: 237 stk. stor race tyrekalve (61-220 kg) 237 stk. stor race ungtyre (220-362 kg) 20 stk. heste (500-700 kg) 10 stk. heste (300-500 kg)  Miljøgodkendelse af 18. august 2017 til det dyrehold, som fremgår af ovenstående skema - i alt 263,7 DE.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kontrol af vilkår om foderkorrektion	I miljøgodkendelsen fra 2017 er der stillet vilkår om foderkorrektion for slagtesvin. Der er ikke slagtesvineproduktion på ejendommen.
Kontrol af øvrige vilkår	I miljøgodkendelsen er der vilkår om, at der senest 6 måneder efter at godkendelsen er taget i brug skal foretages et energitjek på ejendommen af en professionel energikonsulent og udarbejdes en rapport med energisparetiltag og forventet tilbagebetalingstid. Der er endnu ikke foretaget et energitjek på ejendommen.

## Registreret produktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)		Vægtgrænser/korrektion	
					Flydende	Fast	Indgangsvægt:	Afgangsvægt:
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	191		43,74	0,00	736,54	Indgangsvægt: 233,6	Afgangsvægt: 430,1
Slagtekalv Jers. 0-6mdr. (145 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	1		0,08	0,00	1,21	Indgangsvægt: 48,0	Afgangsvægt: 155,0
Slagtekalv Jers. (145-328 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	1		0,27	0,00	5,01	Indgangsvægt: 155,0	Afgangsvægt: 405,0
Slagtekalv st.r. 0-6mdr. (220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	229		20,76	0,00	313,11	Indgangsvægt: 79,1	Afgangsvægt: 217,8
Heste, 500 - mindre end 700 kg	Dybstrøelse	25		10,87	0,00	218,03		
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	6		1,58	0,00	18,78	Indgangsalder: 1,5	Afgangsalder: 3,7
Ammeko400-600 kg uden opdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	6		3,75	0,00	97,82		
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	16		7,70	0,00	151,51	Indgangsalder: 13,6	Afg./kælvningsalder 20,0
Heste, 300 - mindre end 500 kg	Dybstrøelse	15		5,17	0,00	115,26		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Registreret dyrehold	<p>Norddjurs Kommune har ud fra gødningsregnskaber og oplysninger fra Kvægdata-basen gennemgået dyreholdet i de seneste 3 planperioder.</p> <p>I gødningsregnskab 2015/2016 var det samlede dyrehold mindre end det tilladte.</p> <p>I gødningsregnskab 2016/2017 (ovenstående skema) svarer det samlede kvæghold til i alt 77,8 dyreenheder. Det tilladte dyrehold i planperioden var fastsat i § 10 tilladelsen fra 2014. Der var tilladelse til produktion af 237 tyrekalve 61-220 kg og 237 ungtyre 220-362 kg, svarende til 63,8 DE. Der har været en overproduktion af kvæg på 21,9 % af det tilladte antal dyreenheder.</p> <p>Det indskræpes derfor, at det tilladte/godkendte dyrehold skal overholdes.</p> <p>I 2017/2018 har kvægproduktionen ifølge oplysningerne i Kvægdata-basen været under det godkendte, og der er endnu ikke indsat slagtesvin på ejendommen. Der foreligger endnu ikke et gødningsregnskab for planåret.</p>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	<p><u>Heste</u></p> <p>Hesteholdet er for nedadgående. I de seneste gødningsregnskaber er der registreret 25 store heste og 15 ponyer. Niels Dolmer oplyste, at der aldrig har været plads til mere end i alt 25 heste/ponyer på ejendommen. Der har været flere i gødningsregnskabet, fordi der modtages hestegødning fra Kaløvig Ridecenter. Fremover skal det korrekte antal heste på ejendommen kunne dokumenteres.</p>

## Opbevaringsanlæg

### Pladser

Type	Bygge-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Over-dækn. (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Fast mødding	01-01-2015	80	80		

### Beholdere

Type	Bygge-dato	Kontrol-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæk-ningstype	Bemærkning
Mød.saft => aj-lebeh.	01-01-2015			5	Intet	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads	<p>Der er etableret en ca. 60 m<sup>2</sup> stor møddingsplads ved siden af slagtekalvestalden. Pladsen har afløb til en 5 m<sup>3</sup> stor opsamlingsbeholder. Pladsen afgrænses af en mur på 3 sider.</p> <p>Pladsen anvendes hovedsageligt til opbevaring af hestegødning. Ifølge reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen skal hestegødning/dybstrøelse være overdækket. Dette var ikke tilfældet ved tilsynet. Det blev aftalt, at møddingen overdækkes af en presenning eller lignende.</p> <p>Der er tagrende på kalvestalden ved siden af møddingspladsen, således at tagvand ikke kan løbe ned på pladsen.</p>
Gyllebeholder	Ingen
Opsamlingsbeholder	Opsamlingsbeholderen ved møddingspladsen tømmes af den landmand, som har forpagtet jorden. Møddingsaften udbringes direkte fra beholderen eller opbevares i en gyllebeholder på forpagterens ejendom.
Ensilageopbevaring	Ensilage opbevares i wrapballer, som står indendørs.
Dybstrøelse	<p>Dybstrøelsen fra slagtekalvene muges ud 2 gange om året. Den ene gang udbringes dybstrøelsen direkte fra stalden. Om vinteren lægges dybstrøelsen i markstak.</p> <p>Hestegødningen opbevares på møddingspladsen indtil det er komposteret og kan lægges i markstak.</p>
Opbevaringskapacitet	Da der er mulighed for at opbevares en del af dybstrøelsen i markstakke, vurderes der at være tilstrækkelig opbevaringskapacitet.

## Markstakke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar	Antal
Markoplag	Ved tilsynet var der ingen markstakke.	0

## Gældende aftaler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Opbevaringsaftaler	Hestegødning fra Kaløvig Ridecenter er komposteret ved modtagelsen og opbevares i markstak eller udbringes direkte. Gødningen opbevares ikke på husdyrbruget.

## Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vaskeplads	Ingen
Overfladevand/Spildevand	Tagvand fra den nye slagtekalvestald ledes til 4 faskiner.

## Olietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Der er 3 dieseltanke på ejendommen. Alle tanke er lejet af DLG. 1800 liter overjordisk tank fra år 2000 5900 liter overjordisk tank fra år 2010 1800 liter overjordisk tank fra år 2002
Bemærkninger vedr. olietanke	Tanken fra 2002 er ikke registreret i BBR. Niels Dolmer oplyste, at tanken ikke er i brug længere, og han vil bede DLG om at hente tanken. Hvis tanken alligevel bliver på ejendommen, skal den anmeldes til Norddjurs Kommune.

## Affald og kemikalier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spild - og smøreolie	Motor- og spildolie opbevares i maskinhal med støbt gulv uden mulighed for afløb.
Affaldsbortskaffelse	Affald opbevares i miniaffaldscontainere. Den ene container tømmes af Reno Djurs. Indholdet i de øvrige containere køres på genbrugspladsen, hvor det sorteres.
Opbevaring af bekæmpelsesmidler	Rester af sprøjtemidler opbevares i aflåst kemirum. Jorden er nu bortforpagtet, så rummet vil blive tømt.

## Skadedyr

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Rottebekæmpelse	Rotter anmeldes til Norddjurs Kommune og bekæmpes af Anticimex A/S.

## Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Bemærkninger	Der er planer om at søge om ny miljøtilladelse/-godkendelse til flere slagtekalve, færre heste og ingen slagtesvin.
Andet	I miljøgodkendelsen fra 2017 er der godkendt opførelse af en ny lade og en korn-silo. Ingen af anlæggene er opført, og der er ikke længere planer om at opføre siloen.
Baggrund for tilsyn	Basistilsyn
Jordforurening på ejendommen	Der blev ikke observeret tegn på jordforurening.
Indberetning af egenkontrol	Ingen krav om indberetning af egenkontrol.

## Miljørisikovurdering

Dato for vurdering: 13-11-2018				
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	1
Sandsynlighed (50 %)		Konsekvens (50 %)		
5,00		2,98		
Samlet score				
3,99				

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