

# Tilsynsrapport

## for landbrugstilsyn den 03-10-2019

**Peter Møller**  
Robstrupvej 1 A  
8500 Grenaa

Til stede ved tilsyn	Peter Møller Annette Jessen, Norddjurs Kommune
----------------------	---

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

CHR nr.	100845
CVR nr.	31453208
P nr.	1014506493

Husdyrbrugstype	Kategori 1b, Svinebrug med en § 11 godkendelse
Godkendelsestype	Godkendelse §11
Godkendelsesdato	16-02-2015
Nyeste godkendelse/tillæg	16-02-2015
Godkendte dyreenheder	127,37

Dyreenheder (registreret)	116,80
---------------------------	--------

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
09-10-2019	Henstilling/Forvarsling	Dieseltank fra 1987 skal sløjfes

## Gældende tilladelser til dyrehold

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Tilladelsesdato	Vægtgrænser/korrektion	
Årssøer	Løbe-/dr.st., Løsg. delvis sp.	350	245	55,68	16-02-2015		
Årssøer	Fare st., kassesti, fuldspalte	350	105	23,81	16-02-2015	Antal fravænnede 28,8	Fravænningsvægt 7,3
Smågrise	Fuldspaltegulv	10.000	1.600	47,88	16-02-2015	Fravænningsvægt: 7,3	Afgangsvægt: 32,0

## Miljøgodkendelse/-tilladelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Godkendelse, Tilladelser og VVM	Miljøgodkendelse af 16. februar 2015 til ovenstående produktion.
Kontrol af vilkår om foderkorrektion	I forbindelse med tilsynet modtog Norrdjurs Kommune blanderecepter for foder til henholdsvis søer og smågrise samt udskrift af e-kontrol som dokumentation for at miljøgodkendelsens vilkår om foderkorrektioner efterleves.

## Registreret produktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)		Vægtgrænser/korrektion	
					Flydende	Fast	Antal fravænnede	Fravænningsvægt
Årssøer	Fare st., kassesti, fuldspalte	309		21,07	516,03	0,00	Antal fravænnede 33,4	Fravænningsvægt 7,2
Årssøer	Løbe-/drægt.st., delvis spalte	309		49,16	1.223,64	0,00	Antal fravænnede 33,4	Fravænningsvægt 7,2
Smågrise	Drænet gulv + spalter (50/50)	10.050		46,57	1.328,22	0,00	Fravænningsvægt: 7,2	Afgangsvægt: 31,1

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Registreret dyrehold	Ifølge husdyrbrugets e-kontrol har der været følgende dyrehold: 01.10.2016-30.09.2017: 323 årssøer og 9.186 producerede smågrise på 29,5 kg 01.10.2017-30.09.2018: 321 årssøer og 10.399 producerede smågrise på 29,9 kg 01.10.2018-30.09.2019: 309 årssøer og 10.050 producerede smågrise på 30,1 kg

## 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
Gyllebeholder	01-01-1992	13-10-2011	310	1.553	Halm	Incl. kanaler på 293 m <sup>3</sup> og fortank på 20 m <sup>3</sup> .
Gyllebeholder	01-05-2003	13-10-2011	750	3.000	Flydelag	
Gyllekanaler	01-05-2003		300	350	Fast låg	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads	Ingen
Gyllebeholder	2 gyllebeholdere uden fastmonterede pumper. Den mindste beholder anvendes ikke ret meget.
Dybstrøelse	Ingen
Læsseplads med afløb	Ingen. Beholderne tømmes med sugekran.
Dykket indløb på gyllebeholder	Der er dykket indløb på begge holdere.
Flydelag på gyllebeholder	Der er dækkende flydelag på begge holdere.
Logbog til gyllebeholder	Der føres elektroniske logbøger over flydelagets tilstand og aktiviteter i beholderne.
Beholderkontrol	Begge holdere er kontrolleret den 13. oktober 2011 og skal kontrolleres igen i 2021.
Krav om alarm og barriere	Ingen krav
Opbevaringskapacitet	Der vurderes at være tilstrækkelig opbevaringskapacitet i beholderne.

## Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vaskeplads	Vask af maskiner og marksprøjte foregår på vaskepladsen på Hammelevvej 34.

## Olietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Der er to dieseltanke på ejendommen. Tankene er registreret i BBR. 1.500 liter overjordisk tank fra 1987 5.900 liter overjordisk tank fra 1994
Bemærkninger vedr. olietanke	Dieseltanken fra 1987 skulle have været sløjfet, da den var 30 år gammel. Det henstilles derfor, at tanken skal sløjfes snarest muligt.

## Affald og kemikalier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spild - og smørelolie	Olier opbevares på Hammelevvej 34
Farligt affald	Kanyler afleveres på genbrugspladsen
Andet affald	Brændbart affald samles i minicontainer, som tømmes af renovationsfirma.
Affaldsbortskaffelse	Øvrigt affald køres på genbrugspladsen.
Opbevaring af døde dyr	Døde dyr opbevares under kadaverkappe eller i smågrisecontainere ved grusvejen ind til ejendommen.
Opbevaring af bekæmpelsesmidler	Sprøjtemedler opbevares på Hammelevvej 34, hvor marksprøjtjen også påfyldes.

## Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Baggrund for tilsyn	Basistilsyn
Jordforurening på ejendommen	Der blev ikke observeret tegn på jordforurening.
Indberetning af egenkontrol	Ingen krav
Zink	<p>Der anvendes receptpligtig medicinsk zink i smågriseproduktionen.</p> <p>Det blev oplyst, at hovedparten af gyllen fra beholderne på Robstrupvej 1 A udbringes på markerne omkring ejendommen. Disse arealer har ifølge seneste jordbundsanalyser fra 2014 høje reaktionstal. Det blev også oplyst, at bedriftens sandjorde med lavt reaktionstal er kalket efter disse analyser blev udtaget.</p> <p>Det vurderes ud fra ovenstående oplysninger, at sandjorde (JB-nr. 1-4), hvor der udbringes gylle fra zinkmedicinerede smågrise, har en tilstrækkelig høj pH-værdi, dvs. et gennemsnitligt reaktionstal på over 6,0.</p> <p>Fosforkravet på maksimalt 14 kg P fra zinkmedicinerede smågrise op til 25 kg pr. ha harmoniareal er overholdt, idet andelen af smågrisegylle i Møller I/S samlede produktion er væsentlig lavere.</p> <p>Al gylle blandes i de to beholdere. Norddjurs Kommune har ud fra oplysningerne i det seneste gødningsregnskab beregnet, at der er ca. 29,5 % gylle fra zinkmedicinerede smågrise (grise op til 25 kg) i beholderne. Gyllen må derfor ikke udbringes nærmere end 3 meter fra vandløb, søer over 100 m<sup>2</sup> og kystvande.</p>

## Miljørisikovurdering

Dato for vurdering: 09-10-2019				
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	1	3	3	1
Sandsynlighed (50 %)		Konsekvens (50 %)		
2,60		2,32		
Samlet score				
2,46				

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