

# Tilsynsrapport for landbrugstilsyn den 15-02-2018

**Jens Eskildsen**  
Viballevej 2  
8961 Allingåbro

Til stede ved tilsyn	Jens Eskildsen Søren Eskildsen Annette Jessen, Norddjurs Kommune
----------------------	--

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

Ejer	Jens Eskildsen
Adresse	Viballevej 2, 8961 Allingåbro

CHR nr.	26903
CVR nr.	35495886
P nr.	1019000636

Husdyrbrugstype	Kategori 1b, Kvægbrug med en § 11 godkendelse
Godkendelsestype	Godkendelse §11
Godkendelsesdato	16-02-2009
Nyeste godkendelse/tillæg	16-02-2009
Godkendte dyreenheder	124,71

Dyreenheder (registreret)	133,57 (inkl. korrektion for mælkeydelse)
---------------------------	---

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
15-02-2018	Indskærpelse	Der skal etableres sidebegrænsning på ensilagesilo

### Gældende tilladelser til dyrehold

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Tilladelsesdato	Vægtgrænser/korrektion	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	15		4,05	16-02-2009	Indgangs- alder: 0,0	Afgangs- alder: 6,0
Slagtekalv st.r. 0-6 mdr. (220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	35		0,69	16-02-2009	Indgangs- vægt: 40,0	Afgangs- vægt: 70,0
St.r. årskøer	Sengestald m. præfabrik. Gulv	67		89,33	16-02-2009		
St.r. årsopdr. 6-28 mdr.	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	55		26,64	16-02-2009	Indgangs- alder: 6,0	Afg.-/kæl- ningsalder 28,0
St.r. årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	3		4,00	16-02-2009		

### Miljøgodkendelse/-tilladelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Godkendelse, Tilladelser og VVM	Miljøgodkendelse af 16. februar 2009. Det godkendte dyrehold fremgår af ovenstående skema.
Kontrol af øvrige vilkår	Der er i efteråret 2017 etableret afskærmende beplantning omkring gyllebeholderen.

## Registreret produktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)		Vægtgrænser/korrektion	
					Flydende	Fast		
St.r. årskøer	Sengestald m.spalt, linespil	69		106,96	2.302,51	0,00	Kg EKM: 12187,0	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	18		4,94	0,00	58,66	Indgangs- alder: 1,0	Afgangs- alder: 5,5
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald m.spalt, linespil	45		20,53	277,34	0,00	Indgangs- alder: 12,1	Afg.-/kælv- ningsalder 18,4
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	2		0,32	0,00	5,42	Indgangs- vægt: 259,5	Afgangs- vægt: 398,5
Slagtekalv st.r. 0-6 mdr. (220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	45		0,82	0,00	8,55	Indgangs- vægt: 42,8	Afgangs- vægt: 70,6

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Registreret dyrehold	<p>Ovenstående skema viser det registrerede dyrehold i planperioden 2016/2017.</p> <p>Ifølge Søren Eskildsens gødningsregnskaber har dyreholdet de seneste 3 planperioder været:</p> <p>2014/2015: 69,1 årskøer + 33,7 DE i opdræt                  2015/2016: 70,2 årskøer + 31,5 DE i opdræt                  2016/2017: 68,8 årskøer + 26,4 DE i opdræt</p> <p>Dyreholdet har de seneste 3 planperioder svarer til det godkendte.</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	01-01-2010	270	500		Anvendes som ensilagesilo
Ensilageplansilo	01-01-2012	730	1.400		3 siloer

### Beholdere

Type	Bygge- dato	Kontrol- dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæk- ningstype	Bemærkning
Ajlebeholder	01-01-1988	20-01-2008	122	490	Fast låg	
Gyllebeholder	04-09-2009		562	2.250	Intet	

### Beholdere

Type	Bygge- dato	Kontrol- dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæk- ningstype	Bemærkning
Ajlebeholder	01-01-1988	20-01-2008	122	490	Fast låg	
Gyllebeholder	04-09-2009		562	2.250	Flydelag	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads	Der er en møddingsplads, som er afgrænset af mure og har afløb til ajlebeholder. Pladsen anvendes som ensilagesilo.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Gyllebeholder	2.250 m <sup>3</sup> stor gyllebeholder. I efteråret 2017 er der etableret beplantning omkring beholderen.
Ajlebeholder	490 m <sup>3</sup> stor underjordisk ajlebeholder med fast låg. Indholdet pumpes via stalden videre til gyllebeholderen.
Ensilageopbevaring	3 ensilagesiloer med sidebegrænsning i form af mure. Den sydligste silo mangler sidebegrænsning mod syd, hvor ensilagen lå op ad en lille skrænt med plastic under ensilagen. Siloerne har afløb til ajlebeholderen.  Desuden anvendes møddingspladsen til opbevaring af ensilage, og der opbevares ikke-saftgivende ensilage i markstak.
Dybstrøelse	Strøelse og gødning fra småkalvene kommer i gyllebeholderen.
Læsseplads med afløb	Der er ingen læsseplads ved gyllebeholderen.
Dykket indløb på gyllebeholder	Gyllebeholderen har dykket indløb.
Flydelag på gyllebeholder	Der er et solidt flydelag på gyllebeholderen.
Logbog til gyllebeholder	Der føres logbog for flydelagets tilstand mindst en gang om måneden, og det noteres i logbogen, når der udbringes gylle eller sker andre aktiviteter i beholderen.
Beholderkontrol	Ajlebeholderen er senest kontrolleret i januar 2009 og skal kontrolleres igen i 2019. Gyllebeholderen skal kontrolleres første gang i 2019.
Krav om alarm og barriere	Der er ikke krav om alarm eller barriere omkring beholderne.
Opbevaringskapacitet	Der vurderes at være tilstrækkelig opbevaringskapacitet i beholderne.

## Markstakke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar	Antal
Markoplag	Der opbevares ikke husdyrgødning i markstak.	0

## Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vaskeplads	Maskiner vaskes på et betonareal mellem plansiloer og møddingspladsen. Der er afløb fra pladsen til ajlebeholderen.

## Olietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	2.500 liter overjordisk dieseltank (plasttank) fra 2015

## Affald og kemikalier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spild - og smøreolie	Der opbevares ikke spild- eller smøreolie på ejendommen, da olieskift sker på værksted.
Andet affald	Landbrugsplast og andet brændbart affald samles i en affaldscontainer.
Affaldsbortskaffelse	Affaldscontaineren tømmes en gang om ugen af Brdr. Fisker I/S.
Opbevaring af bekæmpelsesmidler	Sprøjtemidler opbevares i en aflåst kummefryser.

## Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Bemærkninger	Jens Eskildsen overtog bedriften fra Søren Eskildsen den 1. januar 2018.
Andet	Ved tilsynet var der opstillet to kalvehytter med i alt 8 småkalve i foderladen. Kalvehytterne skal indgå som produktionsareal i en kommende ansøgning om miljøgodkendelse.
Baggrund for tilsyn	Basistilsyn
Jordforurening på ejendommen	Der blev ikke observeret jordforurening ved tilsynet.
Indberetning af egenkontrol	Der er ikke krav om indberetning af egenkontrol.

## Miljørisikovurdering

Dato for vurdering: 07-05-2015				
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	3	1
Sandsynlighed (50 %)		Konsekvens (50 %)		
3,80		2,32		
Samlet score				
3,06				

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