

# Tilsynsrapport

## for landbrugstilsyn den 10-05-2021

**Thomas Höyer Bager**  
Langagervej 15  
8500 Grenaa

Til stede ved tilsyn	Thomas Höyer Bager Annette Jessen, Norddjurs Kommune
----------------------	---

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

CHR nr.	116524
CVR nr.	27263267
P nr.	1009995621

Husdyrbrugstype	Kategori 1b, Kvægbrug med en § 12 godkendelse
Godkendelsestype	Godkendelse §12
Godkendelsesdato	16-09-2009
Nyeste godkendelse/tillæg	11-10-2017
Godkendte dyreenheder	477,77

Dyreenheder (registreret)	398,91
---------------------------	--------

# 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
07-12-2018	Indskærpelse	Ikke-saftgivende ensilage skal opbevares enten i et ensilageopbevaringsanlæg, i wrapballe eller i markstakke på arealer, hvor der efterfølgende dyrkes afgrøder. Indskærpelsen er efterkommet.
07-12-2018	Indskærpelse	Ensilageopbevaringsanlæggets randbelægning skal friholdes for ensilage. Indskærpelsen er efterkommet.
22-10-2019	Indskærpelse	Ensilageopbevaringsanlæg må ikke udvides eller ændres, før kommunen har truffet afgørelse om, hvorvidt udvidelsen/ændringen kræver miljøgodkendelse. Indskærpelsen er efterkommet.
22-10-2019	Indskærpelse	Der skal være lovlig sidebegrænsning omkring hele ensilageopbevaringsanlægget

## Gældende tilladelser til dyrehold

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Tilladelsesdato	Vægtgrænser/korrektion	
Slagtekalv st.r. 0-6 mdr. (220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	100	20	1,38	11-10-2017	Indgangsvægt: 40,0	Afgangsvægt: 60,0
St.r. årskøer	Sengestald m.spalt, linespil	30		47,27	11-10-2017	Kg EKM : 12500,0	
St.r. årskøer	Sengestald, dræn, skraber, ajleafi	215		338,74	11-10-2017	Kg EKM : 12500,0	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	49		13,24	11-10-2017	Indgangsalder: 0,0	Afgangsalder: 6,0
St.r. årsopdr. 6-28mdr.	Sengestald, dræn, skraber, ajleafi	162		77,14	11-10-2017	Indgangsalder: 6,0	Afg./kælvningsalder 27,0

## Miljøgodkendelse/-tilladelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Godkendelse, Tilladelser og VVM	Miljøgodkendelse af 14. september 2009 og et tillæg til miljøgodkendelsen af 11. oktober 2017. Ovenstående skema viser det dyrehold, der er godkendt i tillægget fra 2017.

## Registreret produktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Gødningsproduktion (m <sup>3</sup> pr. år)		Vægtgrænser/korrektion	
					Flydende	Fast		
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	4,0		0,66	0	12	Indgangsvægt: 258,7	Afgangsvægt: 401,2
Slagtekalv st.r. 0-6 mdr. (220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	96,0		2,92	0	30	Indgangsvægt: 42,7	Afgangsvægt: 89,3
St.r. årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	10,0		14,54	0	273	Kg EKM: 11000,0	
St.r. årskøer	Sengestald m. dræn i midten	208,0		302,38	4.393	0	Kg EKM: 11000,0	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	47,0		12,61	0	150	Indgangsalder: 0,9	Afgangsalder: 4,9
St.r. årsopdr. 6-28mdr.	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	141,0		65,80	889	0	Indgangsalder: 12,1	Afg.-/kælvningsalder: 19,7

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Registreret dyrehold	Dyreholdet er mindre end det godkendte. Ovenstående skema viser dyreholdet ifølge gødningsregnskabet for planperioden 2019/2020.

## Opbevaringsanlæg

### Pladser

Type	Bygge-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Over-dækn. (m <sup>2</sup> )	Bemærkning
Ensilageplads	01-10-2019	1.050	2.000		Nord for plansiloer
Ensilageplads	01-10-2019	660	975		Vest for plansiloer
Ensilageplansilo	01-01-2015	500	750		
Ensilageplansilo	01-01-2009	1.300	1.950		2 siloer

### Beholdere

Type	Bygge-dato	Kontrol-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-2008	19-12-2017	450	2.500	Flydelag	
Anden opsamlingsbeh.	01-01-2009			30	Fast låg	Beholder til restvand fra plansiloerne

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads	Der er en møddingsplads sydvest for stalden. Denne plads anvendes ikke længere.
Gyllebeholder	2.500 m <sup>3</sup> gyllebeholder uden fastmonteret pumpe.  Det er muligt at pumpe gylle fra beholderen på Langagervej 15 til en beholder på Grønnevej 19.
Opsamlingsbeholder	30 m <sup>3</sup> stor opsamlingsbeholder til restvand fra plansiloerne.
Ensilageopbevaring	Ensilageopbevaringsanlæggene blev udvidet i 2019, men der er ikke etableret korrekt sidebegrænsning. Ved tilsynet lå den oplagrede ensilage dog mange meter fra kanten af belægningen, og det vurderes derfor, at der ikke var risiko for at restvand fra plansiloerne kunne løbe udenfor belægningen.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	Der skal snarest etableres lovlig sidebegrænsning enten i form af en mindst 2 meter bred randbelægning med 3 % fald mod afløb eller en mindst 1 meter høj mur. Indskærpelse herom fra 2019 er ikke efterkommet.
Dybstrøelse	Dybstrøelsen fra kalvene udbringes direkte fra stalden eller opbevares i plansiloerne på Åstrup Mark 7.
Læsseplads med afløb	Nej
Dykket indløb på gyllebeholder	Ja
Flydelag på gyllebeholder	Ja
Logbog til gyllebeholder	Ejer oplyste, at han fører elektronisk logbog.
Beholderkontrol	Beholderen er kontrolleret den 19. december 2017 uden bemærkninger.
Krav om alarm og barriere	Ingen krav
Opbevaringskapacitet	Norrdjurs Kommune modtog en erklæring om tilstrækkelig opbevaringskapacitet i forbindelse med behandlingen af tillæg nr. 1 til miljøgodkendelsen. (gylle og restvand fra 9 måneders tilførsel) Der kan opbevares 1.200 m <sup>3</sup> gylle i egen beholder på Åstrup Mark 7. Derudover skal der være skriftlige aftaler om opbevaring af 3.400 m <sup>3</sup> gylle i lejede beholdere.

## Markstakke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar	Antal
Markoplag	Ingen markstakke	0

## Gældende aftaler

Aftaletype	Aftalepartner	Adresse	Fast gødn. (m <sup>3</sup> pr. år)	Flyd. gødn. (m <sup>3</sup> pr. år)
Afgive til opbevaring		Grønnevej 19		2.600
Afgive til opbevaring		Åstrup Mark 4		800

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Opbevaringsaftaler	Der blev ved tilsyn i 2018 fremvist følgende skriftlige aftaler om opbevaring af gylle: 2.600 m <sup>3</sup> på Grønnevej 19 800 m <sup>3</sup> på Åstrup Mark 4

## Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vaskeplads	Vask af maskiner foregår i plansiloerne, hvor der er afløb til opsamlingsbeholder.

## Olietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	2.500 liters plasttank til dieselolie. Tanken er fabrikeret i 2015.

## Affald og kemikalier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Andet affald	Landbrugsplast
Affaldsbortskaffelse	Landbrugsplast samles i en container, som tømmes af Fiskers Erhverv- og Industriaffald.

## Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Baggrund for tilsyn	Basistilsyn
Jordforurening på ejendommen	Der blev ikke observeret tegn på jordforurening.
Indberetning af egenkontrol	Ingen krav

## Miljørisikovurdering

Dato for vurdering: 11-05-2021				
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	5	1
Sandsynlighed (50 %)		Konsekvens (50 %)		
3,80		2,98		
Samlet score				
3,39				

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