

Tilsynsrapport for landbrugstilsyn den 10-07-2019

Knud-Erik Therkildsen

Dalsagervej 1
8500 Grenaa

Til stede ved tilsyn	Knud-Erik Therkildsen Annette Jessen, Norddjurs Kommune
----------------------	--

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

CHR nr.	29820
CVR nr.	68002311
P nr.	1002262943

Husdyrbrugstype	Kategori 1b, Kvægbrug med en § 12 godkendelse
Godkendelsestype	Godkendelse §12
Godkendelsesdato	27-01-2014
Nyeste godkendelse/tillæg	04-05-2017
Godkendte dyreenheder	406,64

Dyreenheder (registreret)	345,58
---------------------------	--------

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
www.mst.dk
www.retsinfo.dk
www.cvr.dk
www.glr-chr.dk

Seneste håndhævelser

Dato	Type	Kommentar

Gældende tilladelser til dyrehold

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Tilladelsesdato	Vægtgrænser/korrektion	
St.r. årsopdr. 0-6 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	17		4,17	04-05-2017	Indgangsalder: 0,0	Afgangsalder: 3,0
Slagtekalv st.r. 0-6 mdr. (220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	100	25	1,31	04-05-2017	Indgangsvægt: 40,0	Afgangsvægt: 60,0
St.r. årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	25		43,45	04-05-2017	Kg EKM: 14500,0	
St.r. årskøer	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	175		304,14	04-05-2017	Kg EKM: 14500,0	
St.r. årsopdr. 6-28 mdr.	Sengestald, dræn, skraber, ajleaf	89		43,10	04-05-2017	Indgangsalder: 9,0	Afg./kælvningsalder 25,0
St.r. årsopdr. 6-27 mdr.	Sengestald m.spalt, linespil	34		10,47	04-05-2017	Indgangsalder: 3,0	Afg./kælvningsalder 9,0

Miljøgodkendelse/-tilladelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Godkendelse, Tilladelser og VVM	§ 12 miljøgodkendelse af 27. januar 2014 og tillæg nr. 1 til miljøgodkendelsen af 4. maj 2017 til udvidelsen af dyreholdet. Ovenstående skema viser det dyrehold, som blev godkendt i tillægget.
Kontrol af vilkår om foderkorrektion	Ingen vilkår
Kontrol af øvrige vilkår	Der udarbejdes foderplaner og -kontroller flere gange om året.

Registreret produktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)		Vægtgrænser/korrektion	
					Flydende	Fast		
St.r. årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	33		46,91	0,00	912,35	Kg EKM: 10603,0	
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	148		5,18	0,00	56,75	Indgangsvægt: 40,0	Afgangsvægt: 93,5
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald m. fast gulv	91		40,50	547,07	0,00	Indgangsalder: 11,1	Afg./kælvningsalder 18,0
St.r. årskøer	Sengestald m. dræn i midten	170		241,66	3.657,66	0,00	Kg EKM: 10603,0	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	35		9,39	0,00	111,64	Indgangsalder: 0,9	Afgangsalder: 4,9
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	8		1,94	0,00	34,90	Indgangsvægt: 259,6	Afgangsvægt: 468,1

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Registreret dyrehold	Ovenstående skema viser dyreholdet ifølge gødningsregnskab 2017/2018.

Opbevaringsanlæg

Pladser

Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning

Beholdere

Type	Byggedato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstype	Bemærkning
Gyllekanaler	01-10-2006		400	400	Intet	
Gyllebeholder	01-10-2006	25-11-2016	889	4.000	Flydelag	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads	Ingen
Gyllebeholder	Gyllebeholderen har et fastmonteret pumperør. Pumpen er forsynet med en timer, således at pumpen slår fra efter få minutters drift. Det blev aftalt, at elforsyningen til pumpen fremover afbrydes, når pumpen ikke er i drift.
Ajlebeholder	Ingen
Ensilageopbevaring	Der er 3 plansiloer, som er afgrænset af mure på 3 sider og har afløb til gyllebeholderen. Desuden opbevares der ikke-saftgivende ensilage i markstakke og wrapballer. Der føres optegnelse over placeringen af stakkene.
Dybstrøelse	Dybstrøelsen opbevares i ensilagesiloerne.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Læsseplads med afløb	Ja
Dykket indløb på gyllebeholder	Ja
Flydelag på gyllebeholder	Solidt flydelag i beholderen
Logbog til gyllebeholder	Logbog føres efter Miljøstyrelsens retningslinjer.
Beholderkontrol	Beholderen er kontrolleret i november 2016 uden bemærkninger.
Krav om alarm og barriere	Ingen krav om alarm eller barriere. Der er 127 meter fra beholderen til nærmeste vandløb (Sydkanalen). Beholderen er alligevel forsynet med gyllealarm.
Opbevaringskapacitet	Gylle kan opbevares i gyllebeholder og gyllekanaler samt i en lejet gyllebeholder. Dybstrøelsen opbevares i ensilagesilo. Alternativt kan den bringes ud direkte fra stalden eller opbevares i markstak.

Markstakke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar	Antal
Markoplag	Ingen oplag af husdyrgødningsbaseret kompost i marken.	0

Gældende aftaler

Aftaletype	Aftalepartner	Adresse	Fast gødn. (m ³ pr. år)	Flyd. gødn. (m ³ pr. år)
Afgive til opbevaring	Jørgen Christensen	Dalsagervej 5		1.100,00

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Opbevaringsaftaler	Der foreligger skriftligt aftale om opbevaring af 1.100 m ³ gylle i en beholder på Dalsagervej 5.

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vaskeplads	Vask af maskiner foregår i eller foran ensilagesiloerne.
Overfladevand/Spildevand	Tagvand nedsives.

Olietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	1.800 liter overjordisk dieseltank fra 2007

Affald og kemikalier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spild - og smøreolie	På spildbakke og/eller på støbt gulv i maskinhus
Andet affald	Plast og papirsække
Affaldsbortskaffelse	Landbrugsplast og papirsække m.m. afhentes af Fiskers Erhverv & Industriaffald. Øvrigt affald afleveres på genbrugspladsen.
Opbevaring af bekæmpelsesmidler	I aflåst rum med støbt gulv.

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: 10-07-2019				
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	5	5
Sandsynlighed (50 %)		Konsekvens (50 %)		
2,60		4,34		
Samlet score				
3,47				

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