

Tilsynsrapport

for landbrugstilsyn den 20-02-2018

Lars Jensen
Firhøjevej 22
8963 Auning

Til stede ved tilsyn	Lars Jensen Annette Jessen, Norddjurs Kommune
----------------------	--

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

Ejer	Lars Jensen
Adresse	Firhøjevej 22, 8963 Auning

CHR nr.	29725
CVR nr.	25530918
P nr.	

Husdyrbrugstype	Kategori 1b, Kvægbrug med en § 12 godkendelse
Godkendelsestype	Godkendelse § 12
Godkendelsesdato	13-08-2010
Nyeste godkendelse/tillæg	22-08-2017
Godkendte dyreenheder	999,95

Dyreenheder (registreret)	658,92
---------------------------	--------

Andre anlæg drevet af ejer	Lars Jensen	Ringvej 10
----------------------------	-------------	------------

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
21-02-2018	Indskærpelse	Spildolie skal opbevares på tæt gulv og uden mulighed for afledning til jord, kloak eller dræn.
06-03-2017	Indskærpelse	Den allerede opførte ensilagesilo skal lovliggøres, da siloens mål og placering ikke svarer til det godkendte. Indskærpelsen er efterkommet.
06-03-2017	Indskærpelse	Ensilage skal opbevares i enten et ensilageopbevaringsanlæg, i wrapballer eller på markarealer, hvor der efterfølgende høstes en afgrøde. Indskærpelsen er efterkommet.
06-03-2017	Indskærpelse	Gyllebeholdere uden fast overdækning skal være forsynet med et dækkende flydelag. Indskærpelsen er efterkommet.
06-03-2017	Indskærpelse	Der skal indsendes anmodning om kontrol af gyllebeholderen fra 2006. Indskærpelsen er efterkommet.
06-03-2017	Indskærpelse	Gyllebeholderen fra 2014 skal forsynes med et alarmsystem. Indskærpelsen er efterkommet.
06-03-2017	Indskærpelse	Teltoverdækningen på den store gyllebeholder skal straks repareres, og åbningerne i teltdugen skal være tillukkede.

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)	167	30	0,89	18-09-2010	Indgangs- vægt: 40,0	Afgangs- vægt: 47,0
St.r. årsopdr. 0-6 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	12		2,74	22-08-2017	Indgangsal- der: 0,0	Afgangsal- der: 1,0
St.r. årsopdr. 0-6 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	66		16,72	22-08-2017	Indgangsal- der: 0,0	Afgangsal- der: 4,0
St.r. årskøer	Sengestald m. præfabrik. Gulv	465		713,75	22-08-2017	Kg EKM: 12000,0	

St.r. årsopdr. 6-27 mdr.	Sengestald, m. bagskyl/ ringkanal	50		28,62	22-08-2017	Indgangs- alder: 21,0	Afg.-/kælv- ningsalder 24,0
St.r. årskøer	Senge- stald, m. bagskyl/ ringkanal	100		153,50	22-08-2017	Kg EKM: 12000,0	
St.r. årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	25		38,37	22-08-2017	Kg EKM: 12000,0	
Slagtekalv st.r. 0-6 mdr. (220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	300	30	1,96	22-08-2017	Indgangs- vægt: 40,0	Afgangs- vægt: 50,0
St.r. årsopdr. 0-6 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	17		5,01	22-08-2017	Indgangs- alder: 4,0	Afgangs- alder: 5,0
St.r. årskøer	Dybstrøelse (hele arealet)	25		38,37	22-08-2017	Kg EKM: 12000,0	

Miljøgodkendelse/-tilladelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Godkendelse, Tilladelser og VVM	<p>Ejendommen har en miljøgodkendes af 20. oktober 2008 samt to tillæg til miljøgodkendelsen fra henholdsvis 13. august 2010 og 22. august 2017.</p> <p>Ovenstående skema viser det dyrehold, der er godkendt i tillæg nr. 2.</p> <p>Før august 2017 var det godkendte dyrehold 450 årskøer med en mælkeydelse på 450 kg EKM, 20 småkalve 0-1 mdr., 40 småkalve 2-3 mdr., 160 kvier 18-24 mdr. og 167 tyrekalve 30-47 kg, svarende til i alt 721,2 DE.</p>

Registreret produktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)		Vægtgrænser/korrektion	
					Flydende	Fast		
St.r. årskøer	Sengestald m. præfabrik. Gulv	396		562,6 6	8.516,62	0,00	Kg EKM: 10595,0	
St.r. årsopdr. 6-27 mdr.	Senge- stald, m. bagsky l/ringkanal	139		71,77	969,45	0,00	Indgangs- alder: 16,6	Afg.-/kælv- ningsalder 21,4
St.r. årsopdr. 0-6 mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	86		22,51	0,00	267,52	Indgangs- alder: 0,8	Afgangs- alder: 4,2
Slagtekalv st.r. 0-6 mdr. (220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	195		1,98	0,00	20,07	Indgangs- vægt: 43,0	Afgangs- vægt: 58,5

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Registreret dyrehold	<p>Ovenstående skema viser dyreholdet ifølge gødningsregnskab 2015/2016.</p> <p>Det faktiske dyrehold har ifølge de seneste gødningsregnskaber været under det tilladte antal DE.</p>

Opbevaringsanlæg

Pladser

Type	Bygge- dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Over- dækn. (m ²)	Bemærkning
Ensilageplansilo	01-01-2009	1.500	3.000		
Ensilageplansilo	01-01-2006	900	1.800		3 siloer
Fast mødding	01-01-2009	240	200		Afgrænsningsmur er for lav
Ensilageplansilo	01-01-2014	650	1.300		

Beholdere

Type	Bygge- dato	Kontrol- dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk- ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1999	18-05-2009	400	1.600	Intet	
Gyllebeholder	01-01-2006	05-05-2017	660	3.300	Halm	
Gyllebeholder	01-01-2014		1.250	5.000	Teltdug	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads	<p>Der findes en møddingsplads, som på 3 sider afgrænses af en lav mur. Ifølge reglerne skal muren være mindst 1 meter høj, hvilket ikke er tilfældet.</p> <p>Pladsen anvendes til midlertidigt oplag af dybstrøelse efter udmugning og indtil det afhentes af Gl. Estrup Gartneri, som modtager al dybstrøelse. Ved tilsynet var der lige muget ud i dybstrøelsesstald, og dybstrøelsen lå uoverdækket på møddingspladsen. Lars Jensen oplyste, at han forventede, at dybstrøelsen blev afhentet en af de nærmeste dage.</p> <p>Hvis dybstrøelsen opbevares på pladsen i længere tid, skal det overdækkes.</p>
Gyllebeholder	<p>Der er 3 gylleholdere på ejendommen.</p> <p>Gyllen pumpes fra staldene til den mindste gyllebeholder og efter en uge pumpes gyllen videre til de to øvrige holdere, således at sand opsamles i den mindste beholder.</p>
Opsamlingsbeholder	<p>Det opsamlede restvand fra ensilagesiloer og møddingsplads pumpes i gyllen.</p> <p>Der er etableret en ny 2.500 liter opsamlingsbeholder ved den østligste af de store plansiloer, hvorfra opsamlet restvand/ensilagesaft pumpes over i gyllebeholderen.</p>
Ensilageopbevaring	<p>3 mindre plansiloer, som er afgrænset af mure på 3 sider og af randbelægning med afløb til gyllebeholder</p> <p>En 1.300 m² stor plansilo afgrænset af mure på 3 sider. Der er for nyligt etableret en randbelægning med afløb til en ny opsamlingsbeholder. Siloen er godkendt i tillæg nr. 2 til miljøgodkendelsen.</p> <p>En 3.000 m² stor plansilo. Siloen mangler afgrænsning i form af enten randbelægning med afløb eller en mur i den nordlige ende. Lars Jensen forventer, at siloen forlænges og at der i den forbindelse etableres korrekt afgrænsning af siloen. Støttemuren skal repareres, så den er tæt, og der skal etableres korrekt afgrænsning af siloen mod nord, inden der igen lægges ensilage i siloen.</p>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	Der opbevares desuden ikke-saftgivende ensilage i markstakke.
Dybstrøelse	Al dybstrøelse afsættes til Gl. Estrup Gartneri, som afhenter dybstrøelsen kort tid efter det er muget ud fra staldene.
Læsseplads med afløb	De store gyllebeholdere tømmes med sugekran. Der er for nyligt etableret støbt belægning omkring den mindste beholder, som anvendes til at opsamle sand fra gyllen.
Dykket indløb på gyllebeholder	Beholderne er forsynet med dykket indløb.
Flydelag på gyllebeholder	Den mindste beholder indeholder kun sand. Derfor er der ikke flydelag på beholderen. Den mellemstore beholder er forsynet med et flydelag af halm. Den store beholder er forsynet med fast overdækning i form af teltdug. Teltdugen skal holdes lukket.
Logbog til gyllebeholder	Der føres logbog for flydelaget samt aktiviteter i beholderne som udbringning, tømning og tilførsel af halm. Optegnelser vedrørende tilstand og tæthed af flydelaget skal ske mindst en gang om måneden.
Beholderkontrol	Den mindste beholder fra 1999 er kontrolleret den 18. maj 2009. Den mellemstore beholder fra 2006 er kontrolleret uden bemærkninger den 5. maj 2017. Den største beholder skal kontrolleres hvert 5. år, fordi den ligger nærmere end 100 meter fra et åbent vandløb. Beholderen skal kontrolleres første gang i 2019.
Krav om alarm og barriere	Der er krav om alarm på den store gyllebeholder, da der er mindre end 100 meter fra beholderen til Syvveje Bæk. Der er ikke krav om beholderbarriere.
Opbevaringskapacitet	Leje af beholderen på Allingkærvej 12 er ophørt pga. ny ejer. Der er i øjeblikket tilstrækkelig opbevaringskapacitet i de eksisterende beholdere på Firhøjevej 22.

Markstakke

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

Olietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	5000 liter dieseltank i plast, årgang 2005

Affald og kemikalier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spild - og smøreolie	Spild- og smøreolie opbevares i en lade med delvist støbt gulv. En del af oplaget opbevares uden fast gulv under og resten på et støbt areal, hvorfra der ved lækage er risiko for, at olien kan løbe ud på jorden.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Andet affald	Plast, strikker og andet brændbart affald
Affaldsbortskaffelse	Al brændbart affald samles i en container, som afhentes af Marius Pedersen A/S
Opbevaring af bekæmpelsesmidler	Bekæmpelsesmidler opbevares i et aflåst giftrum, som har fast gulv uden mulighed for afløb.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Bemærkninger	Kvierne flyttes på kviehotel på Randersvej 181, som ligger i Syddjurs Kommune. Tillæg nr. 2 til miljøgodkendelsen er endnu ikke taget i brug.
Andet	Der er for nyligt støbt en belægning rundt om den mindste gyllebeholder samt etableret belægning af SF vest for beholderen, således at det vil være muligt at opsamle evt. spild, når sandet i beholderen fjernes eller der tabes foderrester på arealet.
Baggrund for tilsyn	Basistilsyn samt opfølgning på håndhævelser ved prioriteret tilsyn i 2017
Jordforurening på ejendommen	Ved tilsynet blev der observeret oliespild i en lade uden fast gulv, hvor der opbevares spildolie. Lars Jensen oplyste, at spildet lige var sket i forbindelse med olie-skift. Han sendte senere på tilsynsdagen dokumentation i form af fotos der viste, at spildet var blevet fjernet.
Indberetning af egenkontrol	Der er ikke vilkår om indberetning af egenkontrol.

Miljøriskovurdering

Dato for vurdering: 21-02-2018				
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	5
Sandsynlighed (50 %)		Konsekvens (50 %)		
5,00		4,34		
Samlet score				
4,67				

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