

Tilsynsrapport

for landbrugstilsyn den 16-09-2015

Lars Jensen
Firhøjevej 22
8963 Auning

Til stede ved tilsyn	Lars Jensen, Ejer Erhvervs- og miljøchef Lars Toft Pedersen, Norddjurs Kommune Annette Jessen, Norddjurs Kommune
----------------------	--

Ejer	Lars Jensen
Adresse	Firhøjevej 22, 8963 Auning

Telefon	86997850	CHR nr.	29725
E-mail		CVR nr.	25530918
Mobil	20942256	P nr.	1001501511

Godkendelsestype	Godkendelse §12
Godkendelsesdato	18-09-2010
Nyeste godkendelse/tillæg	18-09-2010
Godkendte dyreenheder	721,32 (efterår 2015-beregningsmodel)

Dyreenheder (registreret)	676,05 (efterår 2015-beregningsmodel)
---------------------------	---------------------------------------

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.

Seneste 6 års håndhævelser

Dato	Type	Kommentar
25-09-2015	Indskærpelse	Logbøgerne for flydelag skal føres korrekt og mindst en gang om måneden.
25-09-2015	Indskærpelse	Opbevaring af ensilage skal leve op til husdyrgødningsbekendtgørelsens krav.
25-09-2015	Indskærpelse	Vilkår om græsafgrøde på markerne i oplandet til Øster Alling Vandværk skal overholdes.
25-09-2015	Indskærpelse	Der skal foreligge dokumentation for at vilkår om foderkorrektion overholdes.
25-09-2015	Henstilling/Forvarsling	Den store gyllebeholder skal forsynes med et alarmsystem.
25-09-2015	Henstilling/Forvarsling	Hvis møddingspladsen fortsat skal anvendes, skal den bringes i overensstemmelse med husdyrgødningsbekendtgørelsens krav. Dybstrøelse på møddingspladsen skal overdækkes med vandtæt materiale.

Gældende tilladelser af dyrehold

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato	Vægtgrænser/korrektion	
St.r. tyrekalve	Dybstrøelse (hele arealet)	167	30	0,89	18-08-2010		Indgangsvægt: 40.0	Afgangsvægt: 47.0
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	20		4,57	18-08-2010		Indgangsalder: 0.0	Afgangsalder: 1.0
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	40		10,47	18-09-2010		Indgangsalder: 2.0	Afgangsalder: 3.0
St.r. årskøer	Sengestald m. præfabrik. Gulv	450		617,65	18-09-2010		Kg EKM : 10000.0	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald, m. bagskyl/ ringkanal	160		87,75	18-09-2010		Indgangsalder: 18.0	Afg.-/kælvning salder 24.0

Miljøgodkendelse/-tilladelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Godkendelse, Tilladelser og VVM	<p>Miljøgodkendelse af 20. oktober 2008 samt tillæg nr. 1 til miljøgodkendelsen af 13. august 2010. Norddjurs Kommune behandler for tiden en ansøgning om tillæg nr. 2.</p> <p>Ifølge tillæg nr. 1 til miljøgodkendelsen er det godkendte dyrehold: 450 malkekøer, tung race med en mælkeydelse på 10.000 kg mælk 160 kvier 18-24 måneder 40 småkalve 2-3 måneder 20 småkalve 0-1 måneder 167 tyrekalve 40-47 kg Svarende til i alt 733,7 DE (efterår 2013-beregningsmodel)</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	413		565,96	9.017,53	0,00	Kg EKM : 9973.0	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald, m. bagsky l/ringkanal	165		88,77	1.198,98	0,00	Indgangsalder: 17.5	Afg.-/kælvningsalder 23.2
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	71		18,05	0,00	214,54	Indgangsalder: 0.4	Afgangsalder: 3.7
St.r. tyrekalve	Dybstrøelse (hele arealet)	236		2,84	0,00	28,45	Indgangsvægt: 43.0	Afgangsvægt: 61.4
St.r. ungtyre	Dybstrøelse (hele arealet)	2		0,43	0,00	9,57	Indgangsvægt: 398.0	Afgangsvægt: 580.5

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Registreret dyrehold	<p>Ifølge gødningsregnskabet 2013/2014 er der produceret: 413 malkekøer, tung race med en mælkeydelse på 9.973 kg EKM 71 småkalve 0,4-3,7 måneder 165 kvier 17,5-23,2 måneder 236 tyrekalve 43-61,4 kg 2 ungtyre 398-580,5 kg svarende til i alt 687,7 DE efter dengang gældende beregningsmodel.</p> <p>Der blev fremvist dokumentation for, at der i planåret 2014/2015 har været 435,6 årskøer.</p> <p>Ved tilsynet er der ifølge CHR registeret 394 køer, 237 kvier og 7 handyr på ejendommen.</p>

Opbevaringsanlæg

Beholdere

Type	Byggedato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1999	18-05-2009	400	1.600	Intet	
Gyllebeholder	01-01-2006		600	3.000	Intet	
Gyllebeholder	01-01-2014		1.250	5.000	Teltdug	

Opbevaringskapacitet, flydende gødning (mdr.): 11,28

Opbevaringskapacitet, fast gødning (mdr.): _____

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads	<p>Møddingspladsen er ikke indrettet, så den lever op til reglerne i husdyrgødningsbekendtgørelsen. Muren omkring pladsen er for lav og indkørslen til møddingen har ikke fald mod afløb som det kræves. Pladsen bliver formentlig fjernet i forbindelse med at tillæg nr. 2 til miljøgodkendelsen tages i brug.</p> <p>På pladsen opbevares der dybstrøelse fra småkalvene samt foderrester. Dybstrøelsen på møddingspladsen var ikke overdækket.</p>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Gyllebeholder	<p>1.600 m³ stor gyllebeholder opført i 1999 3.000 m³ stor gyllebeholder opført i 2006 5.000 m³ stor gyllebeholder opført i 2014. Beholderen er forsynet med fast overdækning i form af teltdug.</p> <p>Desuden benyttes en 1.000 m³ stor beholder på Allingkærvej 12</p>
Markoplag	Der opbevares ensilage i markstakke. 2 af stakkene blev besigtiget, og der var ingen saftafløb derfra.
Ensilageopbevaring	<p>Der opbevares ensilage i en stor plansilo. Fra afløbene pumpes vandet til kvie-stalden, og derfra i gyllebeholder.</p> <p>Der var et mindre oplag af saftgivende ensilage placeret helt ud til kanten af den befæstede plads foran plansiloen.</p> <p>Derudover findes der 3 mindre ensilagepladser, som er afgrænset af mure.</p>
Dybstrøelse	Småkalvene går på dybstrøelse, som opbevares på møddingspladsen.
Beholderkontrol	<p>Den mindste gyllebeholder fra 1999 er kontrolleret den 18. maj 2009.</p> <p>De 2 øvrige beholdere er endnu ikke kontrolleret. Beholderen fra 2006 skal kontrolleres første gang i 2016, og den nye beholder skal kontrolleres, når den er 5 år gammel.</p> <p>Beholderen på Allingkærvej 12 er kontrolleret den 20. januar 2015 uden bemærkninger.</p>
Flydelag på gyllebeholder	<p>I den mindste gyllebeholder var der kun sand og derfor ingen flydelag. Gyllen pumpes fra stalden til denne beholder og derfra videre til de to øvrige beholdere, således at sandet opsamles i den mindste beholder.</p> <p>Der manglede flydelag i beholderen fra 2006. Lars Jensen oplyste, at det skyldtes, at der var kørt gylle ud i ugen inden tilsynet.</p> <p>Den store beholder er forsynet med fast overdækning i form af teltdug.</p> <p>Gyllebeholderen på Allingkærvej 12 var forsynet med et solidt flydelag.</p>
Logbog til gyllebeholder	Logbøgerne for flydelaget i gyllebeholderne er ført mangelfuldt. Der er gået op til 3 måneder imellem at logbøgerne er ført, og det er ikke noteret, når der er sket aktiviteter som omrøring, udbringning eller supplering af flydelaget i beholderne.
Krav om alarm og barriere	<p>Den nye gyllebeholder er opført ca. 90 meter fra Syvveje Bæk. Der er derfor krav om, at der skal være monteret et alarmsystem på beholderen. Ved tilsynet var der ikke alarm på beholderen.</p> <p>Hældningen fra den nye beholder mod Syvveje Bæk er under 6 grader. Der er ikke krav om beholderbarriere.</p>

Gældende aftaler

Aftaletype	Aftalepartner	Adresse	Fast gødn. (m ³ pr. år)	Flyd. gødn. (m ³ pr. år)
Afgive til udspredning	Karsten Jensen	Østervangsvej 31		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Gødningsaftaler	Der afsættes gylle til aftalearealer, som drives af Højvang Landbrug I/S, Østervangsvej 31, Fausing, 8961 Allingåbro.

Harmonikrav

Hamonikrav (DE/ha/år): 2,3

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Overfladevand/Spildevand	Norrdjurs Kommune har varslet et påbud om, at der skal etableres fast belægning fra betonpladsen ved ensilagesiloen til den eksisterende kalvestald samt omkring den mindste gyllebeholder, hvor der kan ske spild af husdyrgødning i forbindelse med at beholderen tømmes for sand.

BBR tankoplysninger

Tanktype	Tankvolumen	År
B Overjordisk olietank	01 Under 6.000 l	2012

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	5.000 liter plasttank til dieselolie. Tanken er fabrikeret i 2005 og opstillet på ejendommen i 2012. Der blev observeret en smule spild af dieselolie i forbindelse med tankning.

Oplag af affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spild - og smøreolie	Spild- og smøreolie opbevares i tromler i en lade med delvist støbt gulv.
Farligt affald	Ejer oplyste, at han endnu ikke har bortskaftet spildolie, og derfor ikke kan fremvise kvitteringer.
Andet affald	Der findes en container til småt brændbart affald, hvori der opbevares plastaffald, tomme dunke m.m.
Opbevaring af farligt affald	Sprøjtemidler opbevares i et aflåst giftrum, som har fast gulv uden afløb.
Affaldsbortskaffelse	Containeren til småt brændbart affald tømmes af Marius Pedersen ca. en gang om måneden. Bedriften er desuden tilmeldt Reno Djurs erhvervsordning, således at der kan afleveres erhvervsaffald på genbrugsstationerne.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Bemærkninger	Lars Jensen overtog ejendommen den 1. august 2013. Kvierne flyttes på kviehotel på Randersvej 181 i Syddjurs Kommune.
Andet	Lars Jensen oplyste, at der ikke længere anvendes svovlsyre til forsuring af gyllen.
Baggrund for tilsyn	Basistilsyn
Karakter og baggrund for risikovurdering	Ifølge den nye tilsynsbekendtgørelse skal der laves en risikoscore for hver ejendom, og den pågældende score afgør herefter, hvor hyppigt en ejendom skal have tilsyn. Risikoscoren udgøres af karaktererne 1, 3 og 5 afhængig af parametre som miljøledelse, regelefterlevelse, oplagret gødning, størrelse og sårbarhed. Hver parameter tæller forskelligt, når man skal udregne den samlede score for ejendommen. Ejendommen Firhøjevej 22 har opnået en samlet score på 4,67. Baggrund for risikovurderingen: Miljøledelse - Ejendommen har ikke et certificeret miljøledelsessystem (5) Regelefterlevelse - Der er fundet 2 eller flere anledninger til at håndhæve miljølovgivningen inden for de seneste 3 år (5) Oplagret gødning - Der er beholdere til opbevaring af flydende husdyrgødning uden fast overdækning og oplag af fast husdyrgødning på møddingsplads (3) Størrelse - Husdyrbrug med mere end 250 DE (5) Sårbarhed - Husdyrbruget ligger < 100 meter fra åbent vandløb (5)
Jordforurening på ejendommen	Ved tilsynet er der ikke observeret jordforurening. Der er ikke foretaget en egentlig undersøgelse eller udtaget jordprøver ved tilsynet.
Indberetning af egenkontrol	Der må højst være et fosforindhold på 3,7 g P pr. FE. Det blev aftalt, at dokumentation skal indsendes til Norddjurs Kommune. Der blev fremvist markplan der dokumenterer, at mindst 70 % af harmoniarealet dyrkes med roer, græs eller græsefterafgrøder. Vilkår om K12 sædskifte er dermed opfyldt. Vilkår om at der skal være en græsafgrøde på markerne i oplandet til Ø. Alling Vandværk er ikke opfyldt. Lars Jensen oplyste, at der er græs på den ene mark og majs på de øvrige 3 marker.

Tilsynskommentar:

Udført af: Annette Jessen

Tel: 8959 4001
E-mail: anje@norddjurs.dk