

Tilsynsrapport for landbrugstilsyn den 22-11-2018

Mogens Bilde Gilbjerg

Strandagervej 10
8500 Grenaa

Til stede ved tilsyn	Mogens Bilde Gilbjerg Annette Jessen, Norddjurs Kommune
----------------------	--

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

Ejer	Mogens Bilde Gilbjerg
Adresse	Strandagervej 10, 8500 Grenaa

CHR nr.	27979
CVR nr.	77009612
P nr.	1002508338

Husdyrbrugstype	Kategori 2, Kvægbrug uden godkendelse efter § 11 eller § 12
Godkendelsestype	
Godkendelsesdato	
Nyeste godkendelse/tillæg	05-04-2011
Godkendte dyreenheder	138,25

Dyreenheder (registreret)	82,31
---------------------------	-------

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
22-11-2018	Indskærpelse	al husdyrgødningsbaseret kompost, som opbevares i marken, skal være overdækket med et tætsluttende og vandtæt materiale.

Gældende tilladelser til dyrehold

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Tilladelsesdato	Vægtgrænser/korrektion	
St.r. årskøer	Dybstr., lang ædepl., fast gulv	65		86,67	01-01-2006		
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Bindestald, gødningsriste	62		30,03	01-01-2006	Indgangsalder: 6,0	Afg./kælvningsalder 28,0
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Bindestald, gødningsriste	32		7,43	01-01-2006	Indgangsvægt: 220,0	Afgangsvægt: 450,0
Moderfår med lam	Dybstrøelse (hele arealet)	12		1,71	05-04-2011		
Slagtekalv st.r. 0-6mdr. (220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	32		3,76	01-01-2006	Indgangsvægt: 40,0	Afgangsvægt: 220,0
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	32		8,65	01-01-2006	Indgangsalder: 0,0	Afgangsalder: 6,0

Miljøgodkendelse/-tilladelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Godkendelse, Tilladelser og VVM	Det tilladte dyrehold fremgår af ovenstående skema.

Registreret produktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)		Vægtgrænser/korrektion	
					Flydende	Fast		
St.r. årskøer	Dybstr., bagskyl/ringkanal	48		57,60	556,25	884,89	Kg EKM: 7874,0	
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstr., lang ædepl., fast gulv	27		12,95	71,96	193,88	Indgangsalder: 13,2	Afg.-/kælvningsalder 20,2
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	15		6,24	0,00	125,15	Indgangsvægt: 245,5	Afgangsvægt: 602,5
Moderfår med lam	Dybstrøelse (hele arealet)	8		1,14	0,00	15,37		
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	8		2,17	0,00	25,83	Indgangsalder: 1,3	Afgangsalder: 4,9
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	15		2,21	0,00	29,81	Indgangsvægt: 40,0	Afgangsvægt: 245,5

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Registreret dyrehold	Dyreholdet er for nedadgående og har ifølge de seneste 3 gødningsregnskaber været under det tilladte antal DE. Ovenstående skema viser dyreholdet ifølge gødningsregnskabet for planperioden 2017/2018.

Opbevaringsanlæg

Pladser

Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Fast mødding	01-10-2000	150	225	0	Del af tidligere møddingsplads
Dybstrøelse m. afløb	01-01-1989	1.040	1.300	1.040	

Beholdere

Type	Byggedato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstype	Bemærkning
Ajlebeholder	01-01-1948		0	84	Fast låg	Ligger under møddingspladsen.
Gyllebeholder	01-01-1989	13-10-2011	227	935	Flydelag	
Gyllekanaler	01-01-1989		0	200		
Fortank t. gyllebeh.	01-01-1989		0	35		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads	Møddingspladsen blev i år 2000 inddraget som bund i en kvistald. En mindre del af møddingspladsen (ca. 50 m ²) er bibeholdt som oplagsareal for fast husdyrgødning/dybstrøelse. Pladsen har afløb til en ajlebeholder.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	Ved tilsynet blev der ikke opbevaret dybstrøelse på pladsen. Fårene går hen over pladsen, når de går mellem stalden og folden.
Gyllebeholder	Gyllebeholder, som modtager gylle fra staldene via en 35 m ³ stor fortank.
Ajlebeholder	84 m ³ stor ajlebeholder under møddingspladsen. Beholderen modtager også ajle fra ædepladsen til kvierne, som står på den gamle møddingsplads.
Ensilageopbevaring	Al ensilage opbevares i wrapballer.
Dybstrøelse	Dybstrøelsen udbringes direkte fra stalden eller lægges i markstak. Der er også mulighed for at opbevare dybstrøelsen på en del af den tidligere møddingsplads.
Læsseplads med afløb	Der er ikke støbt læsseplads ved gyllebeholderen.
Dykket indløb på gyllebeholder	Der er monteret dykket indløb på beholderen.
Flydelag på gyllebeholder	Beholderen er forsynet med et dækkende flydelag.
Logbog til gyllebeholder	Der føres logbog for gyllebeholderen. Husk at kontrollere flydelaget og notere tilstanden mindst én gang hver måned.
Beholderkontrol	Gyllebeholderen er kontrolleret den 13. oktober 2011 uden bemærkninger.
Krav om alarm og barriere	Der er ikke krav om gyllealarm eller barriere omkring beholderen.
Opbevaringskapacitet	Da en dybstrøelse kan opbevares i stalden eller i markstak, vurderes der at være tilstrækkelig opbevaringskapacitet.

Markstakke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar	Antal
Markoplag	<p>Komposteret dybstrøelse opbevares i en markstak. Det vurderes, at dybstrøelsen er tilstrækkelig komposteret til at kunne opbevares i marken. Der er ingen saftafløb omkring stakken. Placeringen af stakken overholder alle afstandskrav, herunder nye krav om afstand til kategori 1- og 2-natur.</p> <p>Stakken er overdækket, men overdækningen når ikke helt ned omkring stakken. Overdækningen fastholdes ved at der er lagt dybstrøelse overpå den. Det indskræpes, at al husdyrgødningsbaseret kompost, som opbevares i marken, skal være overdækket med et tætsluttende og vandtæt materiale.</p>	1

Olietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	1.800 liter overjordisk ståltank til diesel.
Bemærkninger vedr. olietanke	Den overjordiske dieseltank er i BBR registreret som en olietank fabrikeret i 1980. Der er imidlertid i forbindelse med miljøtilsyn i 2009 fremvist en tankattest på en 1.800 liter tank fabrikeret i 1992. Ved tilsynet var det ikke muligt at læse årstallet på dieseltankens mærkeskilt, men ejer oplyste at tanken var fra starten af 1990'erne. Hvis fabrikationsåret ikke kan fastlægges, skal tanken sløjfes.

Affald og kemikalier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Farligt affald	Spildolie afleveres til Veggørslev Landbrugs- og Maskinservice, som sørger for at det bortskaffes korrekt.
Andet affald	Landbrugsplast
Affaldsbortskaffelse	Plast fra wrapballer m.m. afhentes af en vognmand en gang årligt og køres til Reno Djurs' deponi i Glatved.
Opbevaring af bekæmpelsesmidler	Der opbevares ikke længere sprøjtemidler på ejendommen.

Generelle bemærkninger

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

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering: 22-11-2018				
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	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