

Journalnr.:

Tilsynsrapport

for landbrugstilsyn den 10-12-2018

Niels Bruun
Selkærvej 15
8585 Glesborg

Til stede ved tilsyn

Jakob Sølvhøj Roelsgaard, Norddjurs Kommune

Tilsynstype

Basistilsyn

CHR nr. 28622

CVR nr. 13539790

P nr. 1000582364

Husdyrbrugstype Kategori 2, Kvægbrug uden godkendelse efter § 11 eller § 12

Godkendelsestype

Godkendelsesdato

Nyeste godkendelse/tillæg 03-11-2005

Godkendte dyreenheder 141,94

Dyreenheder (registreret) 107,79

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
11-05-2012	Indskærpelse	Dyreholdet må i gennemsnit over 3 år ikke overstige det tilladte antal DE

Gældende tilladelser til dyrehold

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Tilladelsesdato	Vægtgrænser/korrektion	
Ammeko ov. 600 kg uden opdr.	Dybstr., bagskyl/ringkanal	20		14,29	03-11-2005		
St.r. årskøer	Bindestald, gødningsriste	59		78,67	03-11-2005	Kg EKM: 9517,0	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	40		10,81	03-11-2005	Indgangsalder: 0,0	Afgangsalder: 6,0
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Spaltegulvbokse	45		21,79	03-11-2005	Indgangsalder: 6,0	Afg./kælvningsalder 28,0
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstr., bagskyl/ringkanal	20		9,69	03-11-2005	Indgangsalder: 6,0	Afg./kælvningsalder 28,0
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Spaltegulvbokse	20		6,70	03-11-2005	Indgangsvægt: 100,0	Afgangsvægt: 440,0

Miljøgodkendelse/-tilladelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar

Registreret produktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)		Vægtgrænser/korrektion	
					Flydende	Fast		
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	15		4,03	0,00	47,85	Indgangsalder: 1,1	Afgangsalder: 4,7

St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Sengestald m.spalt, linespil	59		31,17	421,07	0,00	Indgangs- alder: 15,4	Afg.-/kælv- ningsalder 24,1
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Spaltegulv-bokse	36		12,55	161,50	0,00	Indgangs- vægt: 228,5	Afgangs- vægt: 527,6
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	36		4,57	0,00	63,58	Indgangs- vægt: 43,0	Afgangs- vægt: 229,7
St.r. årskøer	Bindestald, gødningsriste	63		55,47	1.266,84	0,00	Kg EKM: 3940,0	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Registreret dyrehold	Afviager fra det tilladte dyrehold man da antallet af dyreenheder er væsentligt under det tilladte accepteres uoverenstemmelserne.

Opbevaringsanlæg

Pladser

Type	Bygge- dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Over- dækn. (m ²)	Bemærkning
Dybstrøelse u. afløb	01-01-2000	200	200	200	

Beholdere

Type	Bygge- dato	Kontrol- dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk- ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1990	02-12-2009	362	1.450	Flydelag	Vand er incl 50 m3 ensilage- gesaft.
Gyllekælder	01-01-1990		207	290	Intet	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads	Blev ikke undersøgt pga at der ikke var nogen hjemme ved tilsynet.
Gyllebeholder	Gyllebeholder fra 1990 1450 m3
Ensilageopbevaring	Wrapballe på gårdspladsen, evt anden opbevaring blev ikke undersøgt pga at der ikke var nogen hjemme ved tilsynet
Dybstrøelse	Blev ikke undersøgt pga at der ikke var nogen hjemme ved tilsynet
Læsseplads med afløb	Blev ikke undersøgt pga at der ikke var nogen hjemme ved tilsynet. Den fastmonterede gyllepumpe skal enten være drejet helt ind over tanken eller lukkes med en afspærringsventil og den skal være afbrudt på hovedtavle.
Dykket indløb på gyllebeholder	Dykket indløb tilstede
Flydelag på gyllebeholder	Tykt flydelag med plantedække
Logbog til gyllebeholder	Blev ikke undersøgt pga at der ikke var nogen hjemme ved tilsynet
Beholderkontrol	gyllebeholderen skal kontrolleres i 2019, husk at tilmelde beholderen til kontrol
Krav om alarm og barriere	ikke krav om alarm og barriere

Markstakke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar	Antal
Markoplæg		

Gældende aftaler

Aftaletype	Aftalepartner	Adresse	Fast gødn. (m ³ pr. år)	Flyd. gødn. (m ³ pr. år)

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vaskeplads	Blev ikke undersøgt pga at der ikke var nogen hjemme ved tilsynet
Overfladevand/Spildevand	Blev ikke undersøgt pga at der ikke var nogen hjemme ved tilsynet

Olietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Blev ikke undersøgt pga at der ikke var nogen hjemme ved tilsynet

Affald og kemikalier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spild - og smøreolie	Blev ikke undersøgt pga at der ikke var nogen hjemme ved tilsynet
Farligt affald	Blev ikke undersøgt pga at der ikke var nogen hjemme ved tilsynet
Andet affald	Blev ikke undersøgt pga at der ikke var nogen hjemme ved tilsynet
Opbevaring af farligt affald	Blev ikke undersøgt pga at der ikke var nogen hjemme ved tilsynet
Affaldsbortskaffelse	Blev ikke undersøgt pga at der ikke var nogen hjemme ved tilsynet
Opbevaring af døde dyr	Blev ikke undersøgt pga at der ikke var nogen hjemme ved tilsynet
Opbevaring af bekæmpelsesmidler	Blev ikke undersøgt pga at der ikke var nogen hjemme ved tilsynet

Skadedyr

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Fluebekæmpelse	Blev ikke undersøgt pga at der ikke var nogen hjemme ved tilsynet
Rottebekæmpelse	Blev ikke undersøgt pga at der ikke var nogen hjemme ved tilsynet

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Andet	
Baggrund for tilsyn	basistilsyn
Jordforurening på ejendommen	Blev ikke undersøgt pga at der ikke var nogen hjemme ved tilsynet
Indberetning af egenkontrol	Blev ikke undersøgt pga at der ikke var nogen hjemme ved tilsynet

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering: 18-08-2016				
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	3	5
Sandsynlighed (50 %)		Konsekvens (50 %)		
2,60		3,68		
Samlet score				
3,14				

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: Jakob Sølvhøj Roelsgaard
miljøsagsbehandler

Tel: 89594016
E-mail: jasn@norddjurs.dk