

Tilsynsrapport

for landbrugstilsyn den 01-10-2019

Torben Møller Rodkjer
Thorsøvej 47 A
8500 Grenaa

Til stede ved tilsyn	Torben Rodkjer, ejer Jakob Sølvhøj Roelsgaard, Norddjurs Kommune
----------------------	---

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

CHR nr.	28000
CVR nr.	19374173
P nr.	

Husdyrbrugstype	Kategori 2, Svinebrug uden godkendelse efter husdyrbrugsloven
Godkendelsestype	Godkendelse §33
Godkendelsesdato	
Nyeste godkendelse/tillæg	01-08-2017
Godkendte dyreenheder	110,33

Dyreenheder (registreret)	104,74
---------------------------	--------

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	
Smågrise	Toklimast., delvis spaltegulv	3.618		16,13	01-08-2017	Fravæningsvægt: 7,0	Afgangsvægt: 30,0
Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33/67)	3.619		94,20	01-08-2017	Indgangsvægt: 30,0	Afgangsvægt: 107,0

Miljøgodkendelse/-tilladelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Godkendelse, Tilladelser og VVM	Skift i dyretype fra 2017 udnyttes
Kontrol af vilkår om foderkorrektion	ingen vilkår om foder

Registreret produktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)		Vægtgrænser/korrektion	
					Flydende	Fast		
Smågrise	Toklimast., delvis spaltegulv	3.750		17,09	487,76	0,00	Fravæningsvægt: 7,5	Afgangsvægt: 31,0
Slagtesvin	Fuldspaltegulv	3.280		87,65	1.694,72	0,00	Indgangsvægt: 31,0	Afgangsvægt: 109,0

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Registreret dyrehold	registreret dyrehold inden for rammerne af det tilladte

Opbevaringsanlæg

Pladser

Type	Bygge-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Over-dækn. (m ²)	Bemærkning

Beholdere

Type	Bygge-dato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk-ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-1987	06-06-2019	370	1.479		
Gyllekanaler	01-01-1999		0	400		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Gyllebeholder	Muleby beholder fra 1987
Læsseplads med afløb	Der benyttes gyllevogn med læssekran
Dykket indløb på gyllebeholder	ok
Flydelag på gyllebeholder	OK flydelag på gyllebeholder
Logbog til gyllebeholder	logbog ok
Beholderkontrol	Beholderkontrol udført i 2019
Krav om alarm og barriere	ikke krav om alarm/ barriere
Opbevaringskapacitet	opbevaringskapaciteten vurderes at være tilstrækkelig

Markstakke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar	Antal
Markoplag		

Gældende aftaler

Aftalstype	Aftalepartner	Adresse	Fast gødn. (m ³ pr. år)	Flyd. gødn. (m ³ pr. år)
Modtage til opbevaring og udspredning	Torben Møller Rodkjer	Præstemarken 7		1.550,00

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Opbevaringsaftaler	

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vaskeplads	
Overfladevand/Spildevand	

Olietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	olie mm opbevares på Villersø kærvej 4

Affald og kemikalier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spild - og smøreolie	olie mm opbevares på Villersø kærvej 4
Farligt affald	afleveres på genbrugsplads
Andet affald	Afleveres på genbrugsplads
Opbevaring af døde dyr	under kadaverkappe
Opbevaring af bekæmpelsesmidler	i aflåst rum uden gulv afløb

Skadedyr

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Fluebekæmpelse	Fluer bekæmpes med rovfluer
Rottebekæmpelse	aftale med rottebekæmper

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Baggrund for tilsyn	basistilsyn
Jordforurening på ejendommen	ingen kendt jordforurening
Indberetning af egenkontrol	ingen krav om indberetning af egenkontrol

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering: 25-10-2019				
Miljøledelse, systematik og	Regelefterlevelse (60 %)	Forhold der har betydning for at	Husdyrbrugets størrelse (33 %)	Sårbarhed (34 %)

miljøforbedringer (40 %)		forebygge forurening fra oplagret husdyrgødning (33 %)		
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: jasr@norddjurs.dk