

Journalnr.:

Tilsynsrapport for landbrugstilsyn den 12-12-2019

Preben Hougård Langholm
Glesborg Kærvej 25 A
8585 Glesborg

Til stede ved tilsyn

Jakob Sølvhøj Roelsgaard, Norddjurs Kommune

Tilsynstype

Basistilsyn

CHR nr. 23217

CVR nr. 18108135

P nr. 1002150305

Husdyrbrugstype Kategori 2, Pelsdyrfarme uden godkendelse

Godkendelsestype

Godkendelsesdato

Nyeste godkendelse/tillæg 10-12-2007

Godkendte dyreenheder 39,93

Dyreenheder (registreret) 35,29

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

Norddjurs Kommune
Miljøstyrelsen (vejledninger mv.)
Retsinformation (lovgivning)
Centralt Virksomheds Register (CVR nr.)
Centrale husdyrregister

www.norddjurs.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
Køddædende pelsdyr	Gødningsrende	1.198		39,93	10-12-2007	

Miljøgodkendelse/-tilladelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar

Registreret produktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)		Vægtgrænser/korrektion	
					Flydende	Fast		
Mink, årstæver	Grusbund	1.200,0		35,29	0	120		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Registreret dyrehold	det registrerede dyrehold svarer til det tilladte
Foretages der pelsning	nej- der pelses på Langbyvej

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	01-07-2008	20-06-2019	140	630	Fast låg	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads	nej
Gyllebeholder	Gyllebeholder med fast overdækning
Opsamlingsbeholder	opsamlingsbeholder i forbindelse med vaskplads til fodervogn, indhold pumpes over i gødningsrende på minkhal efter behov.
Dykket indløb på gyllebeholder	
Flydelag på gyllebeholder	ikke undersøgt, fast overdækning
Logbog til gyllebeholder	ej krav derom, fast overdækning
Beholderkontrol	beholderkontrol udført i 2019
Krav om alarm og barriere	nej
Opbevaringskapacitet	ok
Sandunderlag	ok
Opbev. af minkfoder og vask af fodervogn	ok

Markstakke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar	Antal

Gældende aftaler

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

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vaskeplads	Vaskeplads i forbindelse med foderopbevaring

Olietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	1200 l olietank fra 2007
Bemærkninger vedr. olietanke	opbevares i lade

Affald og kemikalier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spild - og smøreolie	intet oplag
Farligt affald	intet farligt affald
Andet affald	blandet affald
Affaldsbortskaffelse	container fra Reno Djurs
Opbevaring af døde dyr	i fryser indtil de bortskaffes til DAKA sammen med kroppe fra pelsning.
Opbevaring af bekæmpelsesmidler	intet oplag

Skadedyr

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Fluebekæmpelse	ingen problemer med fluer
Rottebekæmpelse	aftale med privatrt rottebekæmper

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Bemærkninger	Der var ingen dyr på bedriften på tilsynstidspunktet
Baggrund for tilsyn	basistilsyn
Jordforurening på ejendommen	ingen kendt
Indberetning af egenkontrol	ingen krav om egenkontrol

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering: 12-12-2019				
Miljøledelse, systematik og miljøforbedringer (40 %)	Regelefterlevelse (60 %)	Forhold der har betydning for at forebygge forurening fra oplagret	Husdyrbrugets størrelse (33 %)	Sårbarhed (34 %)

		husdyrgødning (33 %)		
5	1	1	1	3
Sandsynlighed (50 %)		Konsekvens (50 %)		
2,60		1,68		
Samlet score				
2,14				

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