

Tilsynsrapport

for landbrugstilsyn den 27-11-2020

Sølvbakkegård Opformering aps

Rødeled Vej 23
8500 Grenaa

Til stede ved tilsyn	Lars Jakobsen Jakob Sølvhøj Roelsgaard, Norddjurs Kommune
----------------------	--

Tilsynstype	Prioriteret tilsyn
-------------	--------------------

CHR nr.	28602
CVR nr.	33957378
P nr.	1017166529

Husdyrbrugstype	Kategori 1a, IED-Slagtesvinebrug
Godkendelsestype	Godkendelse §12
Godkendelsesdato	17-08-2011
Nyeste godkendelse/tillæg	23-03-2015
Godkendte dyreenheder	690,91

Dyreenheder (registreret)	306,81
---------------------------	--------

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
09-01-2019	Indskærpelse	manglende logbog på gyllebeholder uden overdækning

Gældende tilladelser til dyrehold

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Tilladelsesdato	Vægtgrænser/korrektion	
Slagtesvin(egen polteprod.)	Delvis spaltegulv, 25-49% fast	7.070	1.767	196,97	23-03-2015	Indgangsvægt: 32,0	Afgangsvægt: 112,0
Slagtesvin(egen polteprod.)	Delvis spaltegulv, 25-49% fast	10.000	2.500	278,59	23-03-2015	Indgangsvægt: 32,0	Afgangsvægt: 112,0
Slagtesvin(egen polteprod.)	Delvis spaltegulv, 50-75% fast	1.550	387	43,18	23-03-2015	Indgangsvægt: 32,0	Afgangsvægt: 112,0
Slagtesvin(egen polteprod.)	Delvis spaltegulv, 50-75% fast	6.180	1.600	172,17	23-03-2015	Indgangsvægt: 32,0	Afgangsvægt: 112,0

Miljøgodkendelse/-tilladelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Godkendelse, Tilladelser og VVM	§12 godkendelse fra 2011 med nyeste tillæg fra 2015

Opbevaringsanlæg

Pladser

Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Fast mødding	01-01-1975	216	300	0	Anvendes som vaskeplads i dag

Beholdere

Type	Byggedato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstype	Bemærkning
Gyllekælder	01-09-1976		120	300	Andet	

Gyllebeholder	01-01-1990	17-06-2010	216	900	Flydelag	Anvendes som fortank i dag - tømmes og fyldes flere gange om måneden - khw 23-12-2015
Gyllebeholder	01-01-2015		1.100	4.400	Teltdug	Det forventes, at den opføres i sommeren 2016 - KHW 23-12-2015
Gyllebeholder	01-01-2011		1.100	4.400	Teltdug	
Gyllebeholder	01-09-2004	16-10-2015	1.100	4.400	Teltdug	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Gyllebeholder	2 gyllebeholdere med fast overdækning en lille med flydelag den lille beholder har karakter "fortank og indholdet flyttes løbende til de store beholdere.
Opsamlingsbeholder	vand fra møddingspladsen/vaskepladsen opsamles og overføres til gyllebeholderen
Dykket indløb på gyllebeholder	ok
Flydelag på gyllebeholder	ok
Logbog til gyllebeholder	logbog ok på lille beholder
Beholderkontrol	den lille beholder skal kontrolleres i 2020. De to store i henholdsvis 2021 og 2025
Krav om alarm og barriere	ikke krav om alarm og barriere
Opbevaringskapacitet	ok

Markstakke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar	Antal
Markoplag	ingen	0

Gældende aftaler

Aftalstype	Aftalepartner	Adresse	Fast gødn. (m ³ pr. år)	Flyd. gødn. (m ³ pr. år)
Afgive til udspreddning	Rødeled Mark I/S	Rødeled Vej 23		

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Overfladevand/Spildevand	

Olietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	I aflåst hus med fast gulv uden mulighed for afløb til kloark eller jord

Affald og kemikalier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spild - og smøreolie	I aflåst hus med fast gulv uden mulighed for afløb til kloark, eller jord

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Baggrund for tilsyn	Prioriteret tilsyn pga manglende logbog ved tidliger tilsyn

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering: 09-01-2019				
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	5	3
Sandsynlighed (50 %)		Konsekvens (50 %)		
3,80		3,66		
Samlet score				
3,73				

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