

Tilsynsrapport

for landbrugstilsyn den 28-05-2021

Niels Ejnar Rytter
Fævejlevej 8
8570 Trustrup

Til stede ved tilsyn

Niels Ejnar Rytter, ejer
Jens Hjort Jensen, lejer af stalden
Annette Jessen, Norddjurs Kommune

Tilsynstype

Basistilsyn

CHR nr. 95871

CVR nr. 74713319

P nr.

Husdyrbrugstype Kategori 1a, IED Slagtesvinebrug

Godkendelsestype Husdyrgodkendelse § 16a, stk. 2

Godkendelsesdato 24-08-2020

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
28-05-2021	Henstilling	Der skal føres logbog for luftrensningsanlæg

Gældende tilladelser til dyrehold

Produktionsarealer - Bygninger

Bygn.nr	Navn	Areal (m ²)	Bemærkning
Nordlig stald	1a	286	
Nordlig stald	1b	286	
Nordlig stald	1c	286	
Nordlig stald	1d	286	
Sydlig stald	2a	241	
Sydlig stald	2b	241	
Sydlig stald	2c	241	
Sydlig stald	2d	241	

Produktionsarealer - Tilladt

Bygn.nr	Af-snit	Areal (m ²)	Dyretype/Flex-gruppe	Staldsystem	Mdr. på græs	Tilladt dato	Udløbs-dato
Nordlig stald	1a	8	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)		24-08-2020	
Nordlig stald	1a	205	Slagtesvin	Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv		24-08-2020	
Nordlig stald	1b	8	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)		24-08-2020	
Nordlig stald	1b	205	Slagtesvin	Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv		24-08-2020	
Nordlig stald	1c	205	Slagtesvin	Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv		24-08-2020	
Nordlig stald	1c	8	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)		24-08-2020	
Nordlig stald	1d	8	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)		24-08-2020	
Nordlig stald	1d	205	Slagtesvin	Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv		24-08-2020	
Sydlig stald	2a	192	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)		24-08-2020	
Sydlig stald	2b	192	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)		24-08-2020	
Sydlig stald	2c	154	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)		24-08-2020	
Sydlig stald	2d	192	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)		24-08-2020	

Miljøgodkendelse/-tilladelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Godkendelse, Tilladelser og VVM	§ 16 a miljøgodkendelse af 24. august 2020
Kontrol af øvrige vilkår	Der er biologisk luftrensning i hele den nordlige stald og i den østligste fjerdedel af den sydlige stald. Ved tilsynet blev der fremvist en besøgsrapport vedr. kontrol af luftrensningsanlæg og kalibrering af ledningsevnesensor. Norddjurs Kommune henstiller, at der fremover føres logbog for luftrensningsanlæg jf. vilkår nr. 8 i miljøgodkendelsen.

Registreret produktion

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Bemærkninger til produktionsarealer	Der er grise i alle staldafsnit.

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	01-01-1998	22-06-2010	750	3.000	Flydelag	
Gyllekanaler	01-01-1998		0	1.000	Fast låg	Fortank og gyllekanaler til-sammen 1000 m ³

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads	Ingen
Gyllebeholder	3000 m ³ stor gyllebeholder uden fastmonterede pumper
Læsseplads med afløb	Nej
Dykket indløb på gyllebeholder	Ja
Flydelag på gyllebeholder	Ja - der er tilført snittet halm for at danne flydelag. Flydelag på ca. 95 % af over-fladen.
Logbog til gyllebeholder	Ja
Beholderkontrol	Beholderen er tilmeldt ny kontrol.
Krav om alarm og barriere	Nej
Opbevaringskapacitet	Der vurderes at være tilstrækkelig opbevaringskapacitet.

Gældende aftaler

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Opbevaringsaftaler	Niels Ejnar Rytter modtager gyllen fra stalden og er ansvarlig for flydelag og kontrol af gyllebeholderen.

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vaskeplads	En tidligere møddingsplads anvendes som vaskeplads. Der er afløb til kloak.

Olietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	2 stk. 2500 liter dieseltanke fra 2004

Affald og kemikalier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spild - og smøreolie	Smøreolie opbevares i tromler, som står indendørs på støbt gulv.
Farligt affald	Spildolie bortskaffes til godkendt modtager.
Affaldsbortskaffelse	Der er en affaldscontainer på ejendommen og bedriften er desuden tilmeldt erhvervsordning hos RenoDjurs.
Opbevaring af bekæmpelsesmidler	Aflåst kemirum med støbt gulv og uden mulighed for afløb

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Andet	Jens Hjort Jensen er i gang med at implementere miljøledelse. Der anvendes en app, som er udviklet til brug for lovpligtig dokumentation og kontrol på IE-husdyrbrug.
Baggrund for tilsyn	Basistilsyn
Jordforurening på ejendommen	Der blev ikke observeret tegn på jordforurening.
Indberetning af egenkontrol	Ifølge de nye særregler for IE-husdyrbrug skal logbøger for miljøteknologi, dokumentation for miljøledelsessystem, logbog over gennemførte kontroller og dokumentation for overholdelse af fodringskrav indberettes til Norddjurs Kommune en gang årligt. Første indberetning for 2021 skal indsendes til kommunen senest den 31. december 2022.
Zink	Ingen smågriseproduktion

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering: 28-05-2021				
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	5	1
Sandsynlighed (50 %)		Konsekvens (50 %)		
2,60		2,98		
Samlet score				
2,79				

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