

Tilsynsrapport

for landbrugstilsyn den 29-05-2019

Henrik Sørensen
Århusvej 233
8570 Trustrup

Til stede ved tilsyn	Henrik Casper Sørensen Annette Jessen, Norddjurs Kommune
----------------------	---

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

CHR nr.	95859
CVR nr.	26652723
P nr.	1002497426

Husdyrbrugstype	Kategori 1b, Svinebrug med en § 11 godkendelse
Godkendelsestype	Godkendelse §11
Godkendelsesdato	07-02-2017
Nyeste godkendelse/tillæg	07-02-2017
Godkendte dyreenheder	232,72

Dyreenheder (registreret)	145,04
---------------------------	--------

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
03-06-2019	Henstilling / aftale	Sandjorde med lavt reaktionstal skal kalkes i 2019

Gældende tilladelser til dyrehold

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Tilladelses-dato	Vægtgrænser/korrektion	
Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 50-75% fast	6.456	1.739	175,38	07-02-2017	Indgangsvægt: 31,0	Afgangsvægt: 110,0
Smågrise	Toklimast., delvis spaltegulv	12.376	1.910	57,34	07-02-2017	Fravænningsvægt: 7,1	Afgangsvægt: 31,0

Miljøgodkendelse/-tilladelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Godkendelse, Tilladelser og VVM	<p>§ 11 miljøgodkendelse af 7. februar 2017 til omlægning og udvidelse af produktionen svarende til ovenstående skema.</p> <p>Miljøgodkendelsen er endnu ikke taget i brug, og der er stadig sohold på ejendommen. Den tilladte årlige produktion er derfor: 230 årssøer = 52,2 DE 5.750 smågrise 7,2-30 kg = 25,4 DE 3.300 slagtesvin 30-100 kg = 75,6 DE I alt <u>153,2 DE</u></p>

Registreret produktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)		Vægtgrænser/korrektion	
					Flydende	Fast	Fravænningsvægt:	Afgangsvægt:
Smågrise	Toklimast., delvis spaltegulv	7.200		33,78	960,98	0,00	Fravænningsvægt: 6,8	Afgangsvægt: 31,0
Årssøer HUSK 2 linier	Løbe-/drægt.st., delvis spalte	230		36,59	917,70	0,00	Antal fravænnede 30,0	Fravænningsvægt 7,2
Årssøer HUSK 2 linier	Fare st., kassesti, delvis sp.	230		15,68	391,00	0,00	Antal fravænnede 30,0	Fravænningsvægt 7,2

Slagtesvin (egen polteprod.)	Delvis spaltegulv, 25-49% fast	80		2,17	43,20	0,00	Indgangs-vægt: 31,0	Afgangs-vægt: 110,0
Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49% fast	2.137		56,82	1.138,29	0,00	Indgangs-vægt: 31,0	Afgangs-vægt: 108,7

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Registreret dyrehold	<p>Ifølge gødningsregnskaberne har der de seneste 3 planår gennemsnitligt været 151,1 DE på ejendommen. Der har dog været flere smågrise og færre slagtesvin i forhold til det tilladte dyrehold</p> <p>Der blev fremvist slagteriafregning, som dokumenterer at slagtesvineproduktionen svarer til gødningsregnskaberne.</p>

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	01-01-1986	02-06-2014	290	830	Flydelag	
Gyllebeholder	01-01-1997	02-06-2014	521	2.485	Halm	
Gyllekanaler	01-01-1997		0	404	Intet	
Fortank t. gylle-beh.	01-01-1997		0	21	Fast låg	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads	Ingen
Gyllebeholder	<p>Der er 2 gyllebeholdere.</p> <p>Gylle fra søer og smågrise flyttes fra den mindste beholder og blandes med slagtesvinegylle, som pumpes direkte i den store beholder.</p>
Dybstrøelse	Ingen
Læsseplads med afløb	Nej
Dykket indløb på gyllebeholder	Ja
Flydelag på gyllebeholder	Der er flydelag på begge beholdere. I den store beholder var der tilført snittet halm for at danne flydelaget.
Beholderkontrol	Begge beholdere er kontrolleret uden bemærkninger i 2014.
Krav om alarm og barriere	<p>Ingen krav om alarmer eller barriere omkring gyllebeholderne.</p> <p>Den mindste beholder ligger ca. 74 meter fra en mergelgrav, men mergelgraven ligger højere end beholderens laveste terrænkote.</p>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Opbevaringskapacitet	Der vurderes at være tilstrækkelig opbevaringskapacitet.

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vaskeplads	Ingen vaskeplads. Vask foregår i marken.

Olietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	1225 liter plasttank fra 2006. Tanken anvendes til fyringsolie, og er reserve for pillefyr, som anvendes til opvarmning af stald og stuehus. 1800 liter plasttank fra 2007. Tanken anvendes til opbevaring af traktordiesel.
Bemærkninger vedr. olietanke	

Affald og kemikalier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spild - og smøreolie	Spildolie og andre olier opbevares i tromler på en spildbakke i maskinhuset, som har fast bund. Spildolien afleveres på genbrugspladsen.
Farligt affald	Kanyler, medicinrester, spraydåser, spildolie
Andet affald	Dunke
Affaldsbortskaffelse	Alt affald inkl. spraydåser, kanyler og medicinrester afleveres på genbrugspladsen. Ejendommen er tilmeldt Reno Djurs' erhvervsordning.
Opbevaring af døde dyr	Døde dyr opbevares på en palle og under kadaverkappe eller i en smågrisecontainer ved indkørslen til ejendommen.
Opbevaring af bekæmpelsesmidler	Sprøjtemedler opbevares i et aflåst rum med fast gulv. Der er en opkant inden et gulvafløb i modsatte ende af rummet.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Baggrund for tilsyn	Basistilsyn
Jordforurening på ejendommen	Ingen tegn på jordforurening
Indberetning af egenkontrol	Ingen krav
Zink	Der anvendes endnu receptpligtig medicinsk zink i smågriseproduktionen, men forbruget er nedadgående. En del af bedriftens sandjorde har ifølge fremviste jordbundsanalyser udtaget i 2014 reaktionstal på under 6,0. Henrik Sørensen oplyste, at det pga. tørke i 2018 ikke var muligt at kalke markerne, men at alle marker vil blive kalket i år.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
	<p>Hvis der fortsat anvendes zink i smågriseproduktionen, skal det ved næste miljøtilsyn kunne dokumenteres, at markerne er blevet kalket i 2019, så reaktionstallet på alle sandjorde kan forventes at være mindst 6,0, eller der skal foreligge nye jordbrundsanalyser, som viser, at reaktionstallet er mindst 6,0.</p> <p>Krav om max. 14 kg P fra smågrise op til 25 kg/ha harmoniareal er overholdt.</p> <p>Det blev oplyst, at al gylle blandes i den store beholder, hvorfra det udbringes. Ved produktionen i gødningsregnskab 2017/2018 er 36,7 % af af den udbragte gylle fra smågrise op til 25 kg. Gyllen må ikke udbringes nærmere end 3 meter fra vandløb, søer over 100 m² og kystvande.</p>

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering: 29-05-2019				
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	1	3	3	1
Sandsynlighed (50 %)		Konsekvens (50 %)		
2,60		2,32		
Samlet score				
2,46				

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