

Tilsynsrapport for landbrugstilsyn den 01-04-2019

Søren Bjarne Kjær
Bodevej 33
8950 Ørsted

Til stede ved tilsyn	Søren Bjarne Kjær Lasse Vestergaard Christiansen, praktikant Annette Jessen, Norddjurs Kommune
----------------------	--

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

CHR nr.	96138
CVR nr.	16605441
P nr.	1001128504

Husdyrbrugstype	Kategori 1a, IED-sohold
Godkendelsestype	Godkendelse §12
Godkendelsesdato	
Nyeste godkendelse/tillæg	14-03-2012
Godkendte dyreenheder	289,77

Dyreenheder (registreret)	250,80
---------------------------	--------

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
02-04-2019	Henstilling/Forvarsling	Logbog for den mindste gyllebeholder skal føres efter Miljøstyrelsens retningslinjer og mindst en gang hver måned.
02-04-2019	Henstilling / aftale	Tromler med motorolie skal opbevares på tæt bund uden afløb eller på spildbakke.

Gældende tilladelser til dyrehold

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Tilladelsesdato	Vægtgrænser/korrektion	
Slagtesvin	Delvis spaltegulv, 25-49% fast	500	125	10,43	14-03-2012	Indgangsvægt: 50,0	Afgangsvægt: 107,0
Årssøer HUSK 2 linier	Løbe-/dr.st.,Løsg. delvis sp.	260	195	41,36	14-03-2012	Antal fravænnede 29,6	Fravænningsvægt 7,2
Smågrise	Fuldspaltegulv	5.720	880	25,29	14-03-2012	Fravænningsvægt: 7,2	Afgangsvægt: 30,0
Smågrise	Toklimast., delvis spaltegulv	14.040	2.160	62,07	14-03-2012	Fravænningsvægt: 7,2	Afgangsvægt: 30,0
Årssøer HUSK 2 linier	Fare st., kassesti, fuldspalte	780	195	53,18	14-03-2012	Antal fravænnede 29,6	Fravænningsvægt 7,2
Smågrise	Fuldspaltegulv	2.914	448	12,88	14-03-2012	Fravænningsvægt: 7,2	Afgangsvægt: 30,0
Slagtesvin	Fuldspaltegulv	80	22	1,83	14-03-2012	Indgangsvægt: 30,0	Afgangsvægt: 100,0
Årssøer HUSK 2 linier	Løbe-/dr.st.,Løsg. delvis sp.	520	390	82,73	14-03-2012	Antal fravænnede 29,6	Fravænningsvægt 7,2

Miljøgodkendelse/-tilladelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Godkendelse, Tilladelser og VVM	Ovenstående dyrehold svarer til det godkendte dyrehold i tillæg nr. 1 til miljøgodkendelse af husdyrbruget Bode Vestergård af 14. marts 2012. Godkendelsen/tillægget er kun delvist udnyttet. Der er ikke opført ny drægtighedsstald, ny smågrisestald, 6.000 m ³ gyllebeholder og kornsilo. De ikke udnyttede dele af godkendelse og tillæg er bortfaldet.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kontrol af vilkår om foderkorrektion	<p>Der er i tillæg nr. 1 til miljøgodkendelsen stillet vilkår om foderkorrektion. Vilkårene om korrektion for fosfor er stillet pga. arealerne og er derfor bortfaldet. Vilkår om tildeling af råprotein er stillet for at opfylde BAT-krav.</p> <p>Ved tilsynet modtog Norddjurs Kommune blanderecepter for alle anvendte foderblandinger. På grund af IT-problemer var det ikke muligt at fremvise e-kontroller.</p> <p>Når der foreligger en e-kontrol for indeværende kvartal (marts-april-maj 2019), skal denne fremsendes til Norddjurs Kommune som dokumentation for at vilkårene om foderkorrektion er opfyldt.</p>
Kontrol af øvrige vilkår	<p>Der er stillet vilkår om anvendelse af gyllekøling i to-klimastalden for at reducere ammoniakfordampningen. Ved tidligere miljøtilsyn er det oplyst, at varmepumpens effekt er 16,10 kW og anlægget skal køre i minst 5.986 timer pr. år for at opnå beregnede ammoniakreduktion.</p> <p>Der blev fremvist logbog for aflæsning af varmepumpens timetæller. Den gennemsnitlige driftstid har over de seneste 4 år været på 6.004 timer, dog har driftstiden i 2018 kun været 5.633. Der skal fremover være fokus på, at anlæggets årlige driftstid overholder vilkårene i miljøgodkendelsen.</p>

Registreret produktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)		Vægtgrænser/korrektion	
					Flydende	Fast	Antal fravænnede	Fravænningsvægt
Årssøer HUSK 2 linier	Løbe-/drægt.st., delvis spalte	750		119,07	2.992,50	0,00	Antal fravænnede 31,4	Fravænningsvægt 6,8
Årssøer HUSK 2 linier	Fare st., kassesti, fuldspalte	750		51,03	1.275,00	0,00	Antal fravænnede 31,4	Fravænningsvægt 6,8
Smågrise	Fuldspaltegulv	17.200		80,70	2.191,32	0,00	Fravænningsvægt: 6,8	Afgangsvægt: 31,0

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Registreret dyrehold	<p>Norddjurs Kommune har gennemgået de seneste 3 gødningsregnskaber. Dyreholdet har alle 3 planår været lidt under det godkendte.</p> <p>Ovenstående skema viser dyreholdet ifølge gødningsregskab 2017/2018.</p> <p>Norddjurs Kommune modtog på tilsynet afregning for solgte grise i 2018.</p> <p>På tilsynet blev det oplyst, at der i øjeblikket er ca. 700 søer på ejendommen, men det forventes, at antallet igen kommer op på ca. 750 årssøer. Der er ingen polteproduktion, da solptene indkøbes.</p> <p>Det godkendte dyrehold er overholdt.</p>

Opbevaringsanlæg

Pladser

Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning

Beholdere

Type	Bygge- dato	Kontrol- dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk- ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-08-1985	12-06-2012	236	760	Flydelag	
Gyllebeholder	01-01-1995	12-06-2012	483	1.800	Teltdug	
Gyllebeholder	01-01-2001	12-06-2012	483	2.080	Teltdug	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads	Ingen
Gyllebeholder	3 gyllebeholdere uden fastmonterede pumper. De to største beholdere er forsynet med overdækning af teltdug.
Opsamlingsbeholder	Der er en opsamlingsbeholder til vand fra vaskepladsen. Vandet flyttes fra opsamlingsbeholderen til en af gyllebeholderne.
Dybstrøelse	Der er et mindre hestehold på ejendommen. Dybstrøelse fra hestene opbevares på møddingsplads på naboejendommen.
Læsseplads med afløb	Der er ikke støbt læsseplads ved gyllebeholderne.
Dykket indløb på gyllebeholder	Der er dykket indløb i den mindste beholder.
Flydelag på gyllebeholder	Der er flydelag på den mindste beholder. De to øvrige beholdere har fast overdækning af teltdug.
Logbog til gyllebeholder	Der føres logbog for flydelaget i den mindste beholder. Det henstilles, at der mindst en gang om måneden noteres i logbogen om flydelagets tilstand, og at det noteres, når der udbringes gylle fra beholderen.
Beholderkontrol	Alle 3 gyllebeholdere er kontrolleret den 12. juni 2012 uden bemærkninger. Beholderne skal kontrolleres hvert 10. år.
Krav om alarm og barriere	Ingen krav om gyllealarmer eller barrierer omkring beholdere.
Opbevaringskapacitet	Der vurderes at være tilstrækkelig opbevaringskapacitet ved den nuværende produktion på ejendommen.

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vaskeplads	Vaskeplads med sandfang ved siden af maskinhuset. Pladsen har afløb til en opsamlingsbeholder.

Olietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	5900 liter overjordisk ståltank fra 2008. Tanken anvendes til traktordiesel 1200 liter overjordisk ståltank fra 1998. Tanken anvendes til diesel til biler 1800 liter overjordisk plasttank fra 2009. Tanken anvendes til diesel til biler

Affald og kemikalier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Farligt affald	Kanyler afleveres til dyrlægen.
Andet affald	Sække, tomme plastdunke m.m. samles i en stor container.
Affaldsbortskaffelse	Containeren tømmes af Fiskers Erhverv & Industriaffald ca. hver 14. dag.
Opbevaring af bekæmpelsesmidler	Sprøjtemidler og kemikalier opbevares i aflåst container med fast bund.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Andet	Norrdjurs Kommune anbefaler, at en 1.000 liter palletank med AdBlue stilles på tæt belægning eller i spildbakke, således at der ved eventuel lækage ikke kan ske forurening af jord, grund- eller overfladevand.
Baggrund for tilsyn	Basistilsyn
Jordforurening på ejendommen	Der blev ikke observeret tegn på jordforurening.
Indberetning af egenkontrol	Der er ikke krav om indberetning af egenkontrol.
Zink	<p>Der anvendes zink i smågriseproduktionen.</p> <p>Ved tilsynet modtog Norrdjurs Kommune jordbundsanalyser udtaget i 2013 samt dokumentation for efterfølgende kalkning i 2014 og 2018. Det blev oplyst, at der bliver lavet nye jordbundsanalyser i år. Kravet om kalkning af sandjorde med lavt reaktionstal vurderes at være overholdt.</p> <p>Kravet om udbringning af maksimalt 14 kg P fra smågrise op til 25 kg/ha harmoniareal er overholdt.</p> <p>Alt gylle blandes i fortanken og fordeles i de 3 gyllebeholdere. Norrdjurs Kommune har beregnet, at ved produktion som i gødningsregnskab 2017/2018 vil godt 24 % af gyllen stamme fra smågrise op til 25 kg. Gyllen må derfor ikke udbringes nærmere end 3 meter fra vandløb, søer og kystvande.</p>

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering: 02-04-2019				
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	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