

Tilsynsrapport for landbrugstilsyn den 30-01-2018

Knud Børge Simonsen
Sorvadvej 21
8961 Allingåbro

Til stede ved tilsyn	Knud Børge Simonsen Annette Jessen, Norddjurs Kommune
----------------------	--

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

Ejer	Knud Børge Simonsen
Adresse	Sorvadvej 21, 8961 Allingåbro

CHR nr.	27303
CVR nr.	79755850
P nr.	1002586847

Husdyrbrugstype	Kategori 2, Kvægbrug uden godkendelse efter § 11 eller § 12
Godkendelsestype	
Godkendelsesdato	
Nyeste godkendelse/tillæg	05-09-2012
Godkendte dyreenheder	18,74

Dyreenheder (registreret)	19,82
---------------------------	-------

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

Gældende tilladelser til dyrehold

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Tilladelsesdato	Vægtgrænser/korrektion	
Ammeko ov. 600 kg uden opdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	12		8,57	05-09-2012		
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	15		6,42	05-09-2012	Indgangsalder: 0,0	Afg./kælvningsalder 27,0
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	10		3,74	05-09-2012	Indgangsvægt: 40,0	Afgangsvægt: 440,0

Miljøgodkendelse/-tilladelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Godkendelse, Tilladelser og VVM	Det tilladte dyrehold på ejendommen er 12 ammekøer, 15 kvier og 10 tyrekalve til slagtning. Se ovenstående skema. Efter den nugældende beregningsmodel svarer det tilladte dyrehold til 18,7 DE i kvæg. Svineholdet på ejendommen ophørte i 2011.

Registreret produktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal stipladser	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)		Vægtgrænser/korrektion	
					Flydende	Fast		
Slagtekalv st.r. 0-6mdr.(220 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	7		0,94	0,00	12,96	Indgangs-vægt: 42,4	Afgangs-vægt: 236,1
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	5		2,52	0,00	49,55	Indgangs-alder: 14,0	Afg./kælv-ningsalder 22,4
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	3		0,79	0,00	9,36	Indgangs-alder: 0,0	Afgangsal-der: 5,1
Ammeko ov. 600 kg uden opdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	4		2,86	0,00	68,41		
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstrøelse (hele arealet)	7		2,55	0,00	48,09	Indgangs-vægt: 234,7	Afgangs-vægt: 546,7
Ammeko ov. 600 kg uden opdr.	Bindestald, m. Grebning	10		7,14	48,00	41,50		
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Bindestald, m. Grebning	6		3,02	20,09	28,58	Indgangs-alder: 14,0	Afg./kælv-ningsalder 22,4

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Registreret dyrehold	<p>Ifølge gødningsregnskaberne har dyreholdet i gennemsnit over de seneste 3 år svaret nogenlunde til det tilladte.</p> <p>Ovenstående skema viser det registrerede dyrehold i planåret 2015/2016.</p>

Opbevaringsanlæg

Pladser

Type	Bygge-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Over-dækn. (m ²)	Bemærkning
Fast mødding	01-01-1987	150	300		

Beholdere

Type	Bygge-dato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk-ningstype	Bemærkning
Møddingsaftbe-holder				15		
Ajlebeholder				30		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads	Fast husdyrgødning opbevares på møddingsplads, som er indrettet med opsamlingsrende og pumpeump. Møddingspladsen er på 3 sider afgrænset af en høj kant, og pladsen har afløb til en opsamlingsbeholder. Gødningen er ikke overdækket. Der er daglig tilførsel af fast husdyrgødning til møddingspladsen.
Gyllebeholder	Ingen
Ajlebeholder	Afløb fra stalden opbevares i en 30 m ³ stor ajlebeholder.
Opsamlingsbeholder	Vand fra møddingspladsen opbevares i en ca. 15 m ³ stor opsamlingsbeholder.
Ensilageopbevaring	Ensilage opbevares i wrapballer.

Markstakke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar	Antal
Markoplag	Der anvendes ikke markstakke.	0

Olietanke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Der findes en 1.200 liter dieseltank fra 1986 på ejendommen. Tanken er tom og det blev oplyst, at den ikke været i brug det sidste par år, og at der ikke er behov for en ny dieseltank.
Bemærkninger vedr. olietanke	Overjordiske tanke produceret før år 2000 skal ifølge olietankbekendtgørelsen sløjfes, når de er 30 år gamle. Norddjurs Kommune henstiller, at olietanken afblændes eller bortskaffes. Tanken må under ingen omstændigheder igen tages i brug til opbevaring af diesel.

Affald og kemikalier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Andet affald	Plast fra wrapballer.
Affaldsbortskaffelse	Mængden af plast er begrænset og bortskaffes sammen med dagrenovation.
Opbevaring af bekæmpelsesmidler	Sprøjtning med pesticider foretages af maskinstation, og der opbevares ikke bekæmpelsesmidler på ejendommen.

Skadedyr

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Fluebekæmpelse	Det blev oplyst, at der sprøjtes mod fluer, når det er nødvendigt.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Bemærkninger	
Andet	
Baggrund for tilsyn	Basistilsyn
Jordforurening på ejendommen	Der blev ikke observeret jordforurening på ejendommen.
Indberetning af egenkontrol	Der er ingen krav om indberetning af egenkontrol.

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering: 30-01-2018				
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	1	5
Sandsynlighed (50 %)		Konsekvens (50 %)		
2,60		3,02		
Samlet score				
2,81				

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