

# LANDBRUGSTILSYN

## Syddjurs Kommune

<b>Tilsynsadresse:</b> Kukkebækvej 20, 8560 Kolind	<b>Dato for tilsyn:</b> 10-06-2021
<b>Ejer:</b> Konrad I/S v/Finn Konrad m.fl.	<b>Tidsforbrug på ejd.:</b> 1 t 20 min
<b>CVR nr.:</b> 30653386	<b>Dato for forrige tilsyn:</b> 10-10-2019 (prioriteret)
<b>CHR nr.:</b> 28588	<b>Tilsynsførende:</b> SISO
<b>Betaler:</b> Konrad I/S v/Finn Konrad m.fl. Kukkebækvej 20, 8560 Kolind	<b>Tilstede ved tilsynet:</b> Finn Konrad
<b>Andre ejendomme:</b> Drammelstrupvej 11	

<b>Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori:</b>	Basistilsyn
---	-------------

<b>Der er ført tilsyn med (sæt x):</b>			
Dyrehold/produktion	x	Opbevaring og bortskaffelse af affald	x
Gødningsopbevaring/-håndtering	x	Erhvervsmæssige olietanke	x
Opbevaring/-håndtering af ensilage	x	Vilkår i godkendelser eller tilladelser	x
Spildevand-/afløbs	x	Andet	

<b>Type af husdyrbrug:</b>	Husdyrbrug med en tilladelse til en ammoniakemission større end 750 og mindre end eller lig med 3.500 kg NH <sub>3</sub> -N pr. år
<b>Kategori:</b> 1b	H § 16 b

<b>Risikoscore før tilsyn:</b> 3,47	<b>Risikoscore efter tilsyn:</b> 3,94
-------------------------------------	---------------------------------------

<b>Er der meddelt påbud, forbud, indskærpelse(r) (ja/nej):</b>		
<b>Dato</b>	<b>Håndhævelsestype</b>	<b>Kommentar</b>
15-07-2021	Indskærpelse	Vilkår ikke overholdt - manglende beredskabsplan
15-07-2021	Indskærpelse	Vilkår ikke overholdt - vandforbrug

<b>Antal markstakke:</b>	0
--------------------------	---

<b>Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:</b>

Enhver har ret til aktindsigt i de øvrige oplysninger som tilsynsmyndigheden er i besiddelse af, med de begrænsninger, der følger af anden lovgivning. Oplysningerne kan ses via Syddjurs Kommunes hjemmeside under "Åben Indsigt".

**KONTAKTOPLYSNINGER**

Ejers tlf.: 22305918 / 86361686

Ejers mail: konradsminde@gmail.com

**DYREHOLD/ PRODUKTION**

Registreret produktion: Landbrugsindberetningen		Dato for registrering: Planperiode 19/20		
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Vægtgrænser/korrektion	
Slagtekalv st.r. (220-440 kg)	Dybstr., kort ædepl., fast gulv	77	Indgangsvægt: 239,7	Afgangsvægt: 544,4
Slagtekalv st.r. 0-6 mdr. (220 kg)	Dybstr., kort ædepl., fast gulv	94	Indgangsvægt: 42,9	Afgangsvægt: 208,5
St.r. årskøer	Sengestald m.spalt, linespil	151	Kg EKM: 11374,0	
St.r. årsopdr. 0-6mdr.	Dybstrøelse (hele arealet)	27	Indgangsalder: 0,9	Afgangsalder: 4,9
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Spaltegulvbokse	14	Indgangsalder: 13,3	Afg./-kælvningsalder 20,6
St.r. årsopdr. 6-27mdr.	Spaltegulvbokse	90	Indgangsalder: 13,3	Afg./-kælvningsalder 20,6

## Tilsynskommentar

<b>Dyrehold/produktion</b>	Dette er registreringen af gødningsregnskabet fra Landbrugsindberetningen. Dyrene er for planperiode 19/20 ikke registreret ifølge det tilladte - se tilsynsbrev.
----------------------------	---

**PRODUKTIONSAREALER****Produktionsarealer - Tilladt**

Bygn.nr	Afsnit	Areal (m <sup>2</sup> )	Dyretype/Flexgruppe	Staldsystem	Tilladt dato
14	a	195	Malkekøer, kvier og stude	Dybstrøelse	14-07-2020
16	a	253	Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.)	Dybstrøelse	14-07-2020
2	a	153	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse	14-07-2020
3	a	203	Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.)	Spaltegulvbokse	14-07-2020
3	b	174	Malkekøer, kvier og stude	Dybstrøelse	14-07-2020
6	a	1.008	Malkekøer, kvier og stude	Sengestald med spalter (kanal, linespil)	14-07-2020

Produktionsarealer - Registreret							
Bygn. nr	Afsnit	I drift	Areal (m <sup>2</sup> )	Dyretype/Flexgruppe	Staldsystem	Reg.dato	Bemærkninger
14	a	Nej	195	Malkekøer, kvier og stude	Dybstrøelse	22-06-2021	Der er ikke registreret malkekøer, kvier og stude på dybstrøelse for planperiode 19/20.
16	a	Ja	253	Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.)	Dybstrøelse	22-06-2021	
2	a	Ja	153	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse	22-06-2021	
3	a	Ja	203	Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.)	Spaltegulvbokse	22-06-2021	Der er registreret st. r. årsopdræt 6-27 mdr. på spaltegulv i gødningsregnskabet 19/20.
3	b	Nej	174	Malkekøer, kvier og stude	Dybstrøelse	22-06-2021	Der er ikke registreret malkekøer, kvier og stude på dybstrøelse for planperiode 19/20.
6	a	Ja	1.008	Malkekøer, kvier og stude	Sengestald med spalter (kanal, linespil)	22-06-2021	

Tilsynskommentar

<b>Produktionsarealer</b>	I dette skema er dyreholdet fra gødningsregnskabet registreret under produktionsarealer. Ifølge gødningsregnskabet vil nogle stalde stå tomme og der er registreret ændret dyrehold på spaltegulv (se gule overstregninger), jf. tilladelsen. Det er på tilsynsdagen oplyst at alle stalde er i brug – se tilsynsbrev for mere herom.
---------------------------	---

### OPBEVARINGSANLÆG

Beholdere							
Nr.	Type	Byggedato	Kontrol dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol (m <sup>3</sup> )	Interval 5/10	Bemærkning
	Gyllebeholder	01-01-1979	01-05-2012	0	1.000	10	
	Gyllebeholder	01-01-1994	29-12-2016	0	3.235	10	
	Fortank til gyllebeholder	01-01-1994		0	130		Der er to fortanke på hhv. 40 og 90 kubikmeter.
	Gyllekanaler	01-01-1978		0	200		

Beskrivelse af overførsel af gylle m.m.	Ja	Nej
<b>Er logbog udfyldt korrekt?</b> Ingen krav om logbog for beholdere med gylleoverflade på under 75 m <sup>2</sup> (10 m i diameter)	x	
<b>Er indløb dykket?</b> (Kan flydelag brydes ved fyldning af beholder)	x	
<b>Er indløb sikret mod tilbageløb?</b>	x	
<b>Er der spjæld fra beholder til fortank?</b> (Relevant når højeste niveau i beholder er højere end fortank)		x
<b>Anvendes sugeskran ved overførsel af gylle?</b>	x	

Tilsynskommentar

<b>Gødningsbeholder</b>	Der anvendes sugekran til tømning af gyllebeholderne.
-------------------------	---

Pladser (ensilage og mødding)				
Type	Byggedato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol (m <sup>3</sup> )	Bemærkning
Møddingsplads	01-01-1970	147	250	
Ensilageplads	01-01-1970	200	350	Skønnet størrelse
Ensilageplads	01-01-1970	200	350	Skønnet størrelse
Ensilageplads	01-01-1970	200	350	Skønnet størrelse
Ensilageplads	01-01-1970	200	350	Skønnet størrelse

	Ja	Nej
<b>Er der fri passage til afløb / er afløbet renholdt?</b>	x	
<b>Er der hældning på min. 3% mod afløb?</b>	x	
<b>Afløb fører til lovlig beholder?</b> Opsamlingsbeholders kapacitet (m <sup>3</sup> ):	x	
<b>Er der 1 m høj mur (møddingsplads), eller 2 m randbelægning?</b> (tilsvarende kan tillades)	x	
<b>Er rand eller sidemur ren for mødding?</b>	x	
<b>Er der risiko for at tagvand el. overfladevand tilledes?</b>		x
<b>Er belægning uigennemtrængelig for vand / uden huller?</b>	x	
<b>Kan belægning modstå påvirkning fra køretøjer/redskaber ved fyldning/tømning og fra gødning?</b>	x	
<b>Er der overdækning?</b> Undtagelse ved: <ul style="list-style-type: none"> <li>• daglig tilførsel ifm traditionelt staldsystem, hvor gødning udlægges i gødningskegle</li> <li>• ved nedpløjning inden for 1 uge</li> </ul>	x	
<b>Opbevares fast gødning i container på befæstet areal med afløb til beholder?</b>	-	-
<b>Tegn på saftafgivelse ved ensilage?</b> Saftafgivende ensilage skal opbevares på plads med afløb til beholder. Saftafgivende ensilage er bl.a. ensilage af roetop, roeffald og ikke-forvejret græs.		x

Tilsynskommentar

<b>Pladser</b>	Der er lagt an til etablering af en ny plads til ensilagestakke – se tilsynsbrev.
----------------	---

### OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

#### Flydende gødning

Opbevaringskapacitet (ud fra registreret produktion) i mdr.:	13,15
--	-------

#### Fast gødning

Størrelse af møddingsplads i m <sup>3</sup> :	250
Samlet registreret produktion i m <sup>3</sup> :	694
Opbevaringskapacitet (ud fra registreret produktion) i mdr:	4,32

Tilsynskommentar

<b>Opbevaringskapacitet</b>	Møddingspladsen tømmes ca. hver 3. måned. Dybstrøelsen køres enten til biogasanlæg eller lægges i markstak.
-----------------------------	---

### GØDNING SOPBEVARINGSAFTALER

Aftaletype	Aftalepartner	Adresse	Fast gødn (m <sup>3</sup> pr. år)	Flyd. gødn (m <sup>3</sup> pr. år)	Gældende fra
Afgive til opbevaring	Finn Konrad	Drammelstrupvej 11		1.631,00	

	Ja	Nej
Afsætning er en del af dokumentation for tilstrækkelig opbevaringskapacitet?		x
Er der behov for indsendelse af skriftlige 5-årige aftaler?		x

Tilsynskommentar

<b>Gødningsofvaringsaftaler</b>	
---------------------------------	--

### OPBEVARING PÅ MARK

	Ja	Nej
Er der markstak / ensilagestak?	X	
Er der markmødding?		x
Hvad består oplaget af? (dybstrøelse/ bioaske/ kompost/ ensilage)	Ensilage	
Er tørstof% over 30? (For gødning kræves min. 3-4 mdr. i stald)	-	-
Er der luft- og vandtæt overdækning?	x	
Kan tagvand el. overfladevand tilledes?		x
Er der tegn på saftafgivelse fra oplaget?		x
Er afstandskrav overholdt? (Gælder også wrap og høballe)	x	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 15 m til vandløb, dræn, sø, beboelse og vej</li> <li>• 30 m til naboskel</li> <li>• 25 m til levnedsmiddelvirksomhed, ikke-almen vandforsyning</li> <li>• 50 m til almen vandforsyning</li> <li>• 50 m til kategori 1- og 2-natur (175 m for svine- og fjerkrægødning)</li> </ul>		

Tilsynskommentar

<b>Markstakke</b>	0	
-------------------	---	--

### BORING

<b>Vandforsyning: Enkeltindvindingsanlæg</b>
Er der egen boring (placering på kort)? Ja, inde på gårdspladsen

Er der markboring (placering på kort)? Ja – fik ny indvindingstilladelse i 2020

### SKADEDYR

	Ja	Nej
Bekæmpes fluer (hvordan)?	x	
Opbevares foder utilgængeligt for rotter?	x	
Er der en sikringsordning mod rotter?	x	
Såfremt der konstateres tilhold af rotter, skal dette anmeldes til Syddjurs Kommune. Dette skal anmeldes elektronisk via kommunens hjemmeside ( <a href="http://www.syddjurs.dk">www.syddjurs.dk</a> ).		

Tilsynskommentar

<b>Skadedyr</b>	Udvander med Neporex i dybstrøelsen. Foder opbevares i siloer. Ordning med Anticimex til rottebekæmpelse.
-----------------	---

### SPILDEVAND

	Ja	Nej
Rengøres maskiner på lovlig plads?	x	
Er der vaskeplads med afløb til opsamlingsbeholder?	x	
Er der olieudskiller/ sandfang, så olie ikke kan ende i fx gyllebeholder?		x
Er vaskeplads udført af for vand vanskeligt gennemtrængeligt materiale?	x	
Er afstandskrav for vaskeplads overholdt? <ul style="list-style-type: none"> <li>50 m til vandløb og sø</li> <li>50 m til almen drikkevandsforsyning</li> <li>25 m til ikke-almen vandforsyning, hvis etableret efter april 2009</li> </ul>	x	
Føres spildevand fra malke- eller vaskerum til lovlig beholder?	x	

Tilsynskommentar

<b>Spildevand/afløbsforhold</b>	
---------------------------------	--

### OPBEVARING OG BORTSKAFFELSE AF AFFALD

Affaldsfraktion	Id. nr.	Regler for opbevaring	Regler for bortskaffelse
<b>Plast, papir mv.:</b>	50.00 (papir) 52.00 (plast)	Ryddeligt, gerne i beholder	Genbrugsplads
<b>Kanyler:</b>	66.00	I hård plast eller glas.	Klinisk affald på genbrugsplads eller via Marius Pedersen. Bortskaffes min. 1 gang årligt.
<b>Spildolie:</b> (Oplag > 20L)	06.00	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Evt. spildbakker.	Maskinstation eller genbrugsplads mod kvittering
<b>Kemikalier:</b>	86.00	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Aflåst/ utilgængeligt. Evt. spildbakker.	Genbrugsplads mod kvittering
<b>Medicin:</b>	05.13	Aflåst / utilgængeligt	Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering
<b>Døde dyr:</b>	87.00	Sikret mod ådselædere og forrådnelse, i afstand fra vej, i afstand fra levende dyr, gode tilkørselsforhold.	Inden for 24 timer eller på køl/frost

Affaldsart	Beholdertype	Beskyttelse	Modtageanlæg	Bemærkninger
Affald af lægemidler	Køleskab	Indendørs	Dyrlæge	
Døde dyr	Presenning	Udendørs	DAKA	
Kemikalier (pesticider m.m.)	Beholder	Aflåst skab/rum	Marius Pedersen	
Klinisk risikoaffald	Kanyleboks	Indendørs	Marius Pedersen	
Olieaffald *	Tromle	Indendørs	Marius Pedersen	
Plast *	Container	Udendørs	Marius Pedersen	

Tilsynskommentar – affald

<b>Affald</b>	
---------------	--

### ERHVERVSMÆSSIGE OLJETANKE

Fabr.år	Fabr.nr.	Klassifikation	Type nr.	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjf. frist
2014	60601	Tank	50-5123	Autogasolie (Dieselolie)	5.900	Over terræn, udendørs	30-12-2054

	Ja	Nej
<b>Synligt hel vejen rundt (5 cm fra væg):</b>	x	
<b>Overfyldningsalarm:</b>	x	
<b>Underlag*:</b> Plasttanke på flad bund skal ud over fast/stabilt underlag også stå på tæt underlag, fx plast-/gummimåtte. Endvidere er der afstandskrav og brandkrav, jf. Beredskabsstyrelsens vejledning af 17. sept. 2007	Beton	
<b>Risiko for tilløb til afløb:</b>		x
<b>Tegn på slid/behov for tæthedsprøve:</b>		x
<b>Risiko for uheld/forurening ved påfyldning og tankning:</b>		x

Tilsynskommentar

<b>Olietank</b>	Der står en palletank med Ad-blue i maskinhuset.
-----------------	--

### VILKÅR I GODKENDELSER/ TILLADELSER/ VVM-SCREENINGER MV.

Type godkendelse: § 16b tilladelse Dato: 14-07-2020	<u>Vilkår der er kontrolleret og ikke overholdt:</u>
---	--

Vilkår i godkendelse/tilladelse	<p>21. Der skal føres halvårlig kontrol med vandforbrug. Noteres i driftsjournal.</p> <p>27. Der skal udarbejdes en beredskabsplan eller driftsforskrift, som fortæller hvornår og hvordan, der skal reageres ved uheld, som kan medføre konsekvenser for det eksterne miljø. Beredskabsplanen skal foreligge, inden miljøtilladelsen tages i brug.</p> <p>Se tilsynsbrev for ovenstående.</p>
---------------------------------	--

### MILJØRISIKOVURDERING

Hvert år bliver der udført prioriterede tilsyn med landbrug, som har en høj risikoscore, da disse udgør en særlig miljørisiko. At et landbrug har en høj risikoscore, betyder ikke nødvendigvis, at bedriften ikke overholder miljøkravene. En bedrift kan f.eks. tildeles en høj risikoscore på baggrund af beliggenheden i forhold til vandløb eller på baggrund af husdyrbrugets størrelse.

<b>A. Miljøledelse</b>	1	EMAS/ISO	3
	3	Miljømål	
	5	Ingen	
<b>B. Regel-efterlevelse</b> Antal håndhævelser ved sidste tilsyn	1	0	5
	3	1	
	5	2 eller flere	
<b>C. Oplagret gødning</b> Fastmonteret pumpe, gyllebeholder u. låg, møddingsplads, markstak	1	Ingen	3
	3	1-2	
	5	3-4 af de nævnte	
<b>D. Størrelse</b>	1	Højest 75 DE eller § 16 b < 750 kg N/år:	3
	3	75-250 DE eller § 16 b > 750 kg N/år	
	5	over 250 DE eller § 16 a > 3500 kg N/år	
<b>E. Sårbarhed</b>	1	> 200 meter fra åbne vandløb	5
		x > 1000 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev)	
		Ikke i nitratfølsomt indvindingsområde/område omfattet af indsatsplan for	
		>100 meter fra nabobeboelser	
	3	100-200 meter fra åbne vandløb	
		300-1000 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev)	
		50-100 meter til nabo	
	5	x < 100 meter fra åbne vandløb	
		< 300 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev)	
		x I nitratfølsomt indvindingsområde/område omfattet af indsatsplan for drikkevand	
x < 50 meter fra nabobeboelser			
<b>Samlet score</b>			3,94
<b>Dato for vurdering</b>			15-07-2021