

LANDBRUGSTILSYN

Syddjurs Kommune

Tilsynsadresse: Sivestedodde 5, 8560 Kolind	Dato for tilsyn: 12-05-2020
Ejer: Petersminde & Sivested Odde	Tidsforbrug på ejd.: 40 min
CVR nr.: 40152598	Dato for forrige tilsyn: 25-04-2019 (prioriteret)
CHR nr.: 114157	Tilsynsførende: SISO
Betaler: Petersminde & Sivested Odde Sivestedodde 5, 8560 Kolind	Tilstede ved tilsynet: Morten Andersen
Andre ejendomme: Århusvej 77, 8500 Grenå	

Baggrund for tilsynet - Tilsynskategori:	Basistilsyn
---	-------------

Tilsynskampagne:	x
-------------------------	---

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

Type af husdyrbrug:	Slagtesvinehold IED
Kategori: 1a	H § 16 a 2,2

Risikoscore før tilsyn: 3,47	Risikoscore efter tilsyn: 3,07
-------------------------------------	---------------------------------------

Er der meddelt påbud, forbud, indskærpelse(r) (ja/nej):	Nej
--	-----

Antal markstakke:	0
--------------------------	---

Bemærkninger, samlet for hele tilsynet:

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.: 20720757 /

Ejers mail: grise@djurs.net

DYREHOLD/ PRODUKTION

Registreret produktion: Gødningsregnskab				Dato for registrering: Planperiode 18/19		
Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal sti-pladser	Antal DE	Vægtgrænser/korrektion	
Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33/67)	8.369		246,6 6	Indgangsvægt: 31,0	Afgangsvægt: 115,2

PRODUKTIONSAREALER

Produktionsarealer - Bygninger			
Bygn.nr	Navn	Areal (m ²)	Bemærkning
4	Stald 1	2.429	

Produktionsarealer - Tilladt						
Bygn.nr	Afsnit	Areal (m ²)	Dyretype/ Flexgruppe	Staldsystem	Tilladt dato	Udnyttelsesfrist
4	1	1.876	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)	08-01-2020	2026

Produktionsarealer - Registreret						
Bygn.nr	Afsnit	I drift	Areal (m ²)	Dyretype/ Flexgruppe	Staldsystem	Reg.dato
4	1	Ja	1.876	Slagtesvin	Drænet gulv + spalter (33 %/ 67 %)	12-05-2020

Tilsynskommentar

Produktionsarealer	

OPBEVARINGSANLÆG

Beholdere						
Type	Byggedato	Kontroldato	Areal (m ²)	Vol (m ³)	Interval 5/10	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-2006	07-10-2016	500	2.300	5	
Gyllebeholder	01-02-2006	07-10-2016	500	2.300	5	
Gyllekanaler	01-01-2006		0	935		

Beskrivelse af overførsel af gylle m.m.	Ja	Nej
Er logbog udfyldt korrekt? Ingen krav om logbog for beholdere med gylleoverflade på under 75 m ² (10 m i diameter)	x	
Er indløb dykket? (Kan flydelag brydes ved fyldning af beholder)	x	
Er indløb sikret mod tilbageløb?	x	
Er der spjæld fra beholder til fortank? (Relevant når højeste niveau i beholder er højere end fortank)		x
Føres pumperør ind over gyllebeholderen når ude af brug – og fastlåses denne position? (Alternativt skal pumperør afspærres/aflukkes når uden opsyn)	Overføres vha sugekran	
Er der timer eller lignende på pumper der bruges til tømning af beholderen? (Kan fraviges ved manuel overvågning)	-	
Er pumper forsynet med afbryder?	-	
Afbrydes el-drevne pumper på hovedtavle efter brug?	-	
Er hovedtavle aflåst?	-	
Er der påfyldningsalarm?	-	

Tilsynskommentar

Gødningsbeholder	Gyllen overføres vha sugekran.
-------------------------	--------------------------------

Pladser (ensilage og mødding)	
Pladser	Der er ingen møddingsplads på ejendommen og der produceres ikke fast gødning. Der er ingen ensilageplads på ejendommen.

OPBEVARINGSKAPACITET

(Jf. Landbrugets byggeblad 95.03-03)

Flydende gødning	
Samlet opbevaringskapacitet i m ³ :	5535
Evt. samlet produktion af gylle (ud fra tilladelse) i m ³ :	
Evt. opbevaringskapacitet (ud fra tilladelse) i mdr:	
Opbevaringskapacitet (ud fra registreret produktion) i mdr.:	12,14

GØDNINGSOPEVARINGSAFTALER

Gødningsopbevaringsaftaler	Nej
-----------------------------------	-----

OPBEVARING PÅ MARK

	Ja	Nej
Er der markstak / ensilagestak?		x
Er der markmødding?		x

BORING

Vandforsyning: Blandet vandforsyningsforhold

Er der egen boring (placering på kort)? Der er egen boring placeret mellem gyllebeholderne og siloerne.

Er der markboring (placering på kort)? Nej

SKADEDYR

	Ja	Nej
Bekæmpes fluer (hvordan)?	x	
Opbevares foder utilgængeligt for rotter (hvad gøres der)?	Fodersiloer, samt ryddeligt og pænt.	
Såfremt der konstateres tilhold af rotter, skal dette anmeldes til Syddjurs Kommune. Dette skal anmeldes elektronisk via kommunens hjemmeside (www.syddjurs.dk).		

Tilsynskommentar

Skadedyr	Fluer bekæmpes med rovfluer. Rotter bekæmpes af firmaet Rovfluen ApS.
-----------------	--

SPILDEVAND

Spildevand/afløbsforhold	Vasker maskinerne på Århusvej 77.
---------------------------------	-----------------------------------

OPBEVARING OG BORTSKAFFELSE AF AFFALD

Affaldsart	Beholdertype	Beskyttelse	Modtageanlæg	Bemærkninger
Affald af lægemidler	Beholder	Køleskab	Dyrlægen	
Døde dyr	Kadaverkappe		DAKA	
Kemikalier (pesticider m.m.)	Beholder	Aflåst skab	Står på Århusvej 77 (Norddjurs)	
Klinisk risikoaffald	Kanyleboks		Dyrlægen	
Olieaffald *	Tromle		Marius Pedersen	
Papir og pap *	Container		Genbrugspladsen	
Plast *	Container		Genbrugspladsen	

	Regler for opbevaring	Regler for bortskaffelse	Id. nr.
Plast, papir mv.:	Ryddeligt, gerne i beholder	Genbrugsplads	50.00 (papir) 52.00 (plast)
Kanyler:	I hård plast eller glas.	Klinisk affald på genbrugsplads eller via Marius Pedersen. Bortskaffes min. 1 gang årligt.	66.00
Spildolie: (Oplag > 20L)	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Evt. spildbakker.	Maskinstation eller genbrugsplads mod kvittering	06.00

Kemikalier:	Uden risiko for forurening af jord og vandmiljø. Muligt at opsamle spild. Ingen afløb. Aflåst/ utilgængeligt. Evt. spildbakker.	Genbrugsplads mod kvittering	86.00
Medicin:	Aflåst / utilgængeligt	Farligt affald på genbrugsplads mod kvittering	05.13
Døde dyr:	Sikret mod ådselædere og forrådnelse, i afstand fra vej, i afstand fra levende dyr, gode tilkørselsforhold.	Inden for 24 timer eller på køl/frost	87.00

ERHVERVSMÆSSIGE OLJETANKE

Fabr.år	Fabr.nr.	Klassifikation	Type nr.	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjf. frist
1989	8374	Tank (Produkt på væskeform)	12-000	Fyringsgasolie	2.500	Nedgravet/underjordisk	30-12-2039
1989	8375	Tank (Produkt på væskeform)	12-000	Autogasolie (Dieselolie)	2.500	Nedgravet/underjordisk	30-12-2039

	Ja	Nej
Synligt hele vejen rundt (5 cm fra væg):	Nedgravet	
Overfyldningsalarm:	-	
Underlag*: 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	-	
Risiko for tilløb til afløb:	-	
Tegn på slid/behov for tæthedsprøve:		x
Risiko for uheld/forurening ved påfyldning og tankning:	Standeren står frit, men skal tændes for at kunne pumpe.	

Tilsynskommentar

Olietank	Efter aftale skal 3 tanke á 1200 liter med fyringsgasolie slettes fra BBR.
-----------------	--

VILKÅR I GODKENDELSER/ TILLADELSER/ VVM-SCREENINGER MV.

Type godkendelse:	
Dato: Jan 2020	
Vilkår i godkendelse/tilladelse	Alle vilkår er overholdt. Vand- og elforbrug indsendt samt miljøtiltag ift miljøledelse.

MILJØRISIKOVURDERING

Dato for vurdering	10-06-2020	
A. Miljøledelse	3	Score 1: EMAS/ISO Score 3: Miljømål Score 5: Ingen
B. Regelefterlevelse	1	Antal håndhævelser ved sidste tilsyn: Score 1: 0 Score 3: 1 Score 5: 2 eller flere
C. Oplagret gødning	3	Fastmonteret pumpe, gyllebeholder u. låg, møddingsplads, markstak: Score 1: Ingen Score 3: 1-2 Score 5: 3-4 af de nævnte
D. Størrelse	5	Score 1: Højest 75 DE eller § 16 b < 750 kg N/år Score 3: 75-250 DE eller § 16 b > 750 kg N/år Score 5: over 250 DE eller § 16 a
E. Sårbarhed	5	Score 1: Vandløb > 200 meter > 1000 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev) Ikke i Nitratfølsomt indvindingsområde >100 meter til nabo Score 3: Vandløb > 1-200 meter 300-1000 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev) Ikke i Nitratfølsomt indvindingsområde 50-100 meter til nabo Score 5: Vandløb < 100 meter < 300 meter fra kat. 1-natur (Natura 2000) eller kat. 2-natur (heder og overdrev) I Nitratfølsomt indvindingsområde < 50 meter til nabo
Samlet score	3,07	

Miljøledelse

	Ja	Nej
Er omfattet af KRAV om ML	x	
Har allerede implementeret ML	x	
Evt. drøftede emner	Udskiftning af belysning til LED.	