



Rapport for miljøtilsyn hos Houvej 238, 9362 Gandrup

Overordnede oplysninger

Tilsynsdato	17-10-2017		
Ejer Adresse	ØSTVENDSYSSEL PELSDYRFARM I/S Skippervej 43, 9370 Hals		
Baggrund for tilsyn	Prioriteret tilsyn - uvarslet		
Telefon		CHR nr.	104424
Mobiltelefon	20232892	CVR nr.	69304818
E-mail	hjl@10mb.dk	P. nr.	
Samkøring			

Godkendelsestype	Husdyrbrugtilladelse §10		
Godkendelsesdato	09-06-2009		
Tilladte dyreenheder	27,59 DE på baggrund af norm på tilladelsestidspunktet		

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
17-09-2012	Indskærpelse		Der skal etableres et tæt og stabilt flydelag på gyllebeholderen
17-09-2012	Indskærpelse		Bunken med redehalm skal flyttes til møddingspladsen eller straks overdækkes med plastik eller andet vandtæt materiale
17-09-2012	Indskærpelse		Oplag af halm mv. på møddingspladsen skal overdækkes med plastik eller andet vandtæt materiale
17-09-2012	Indskærpelse		Afbrænding af halm og affald skal ophøre straks
17-09-2012	Indskærpelse		Der skal føres logbog over gyllebeholderen
19-10-2012	Indskærpelse		Logbog over flydelag skal føres løbende og mindst én gang om måneden
19-10-2012	Indskærpelse	Efterkommet	Der skal etableres et tæt og sammenhængende flydelag på gyllebeholderen
22-05-2015	Henstilling	Efterkommet	Stak på jorden med halm skal flyttes over på møddingspladsen, og møddingspladsen skal dækkes med plastik.
09-08-2016	Aftale	Efterkommet	Flydelag ikke ok. Logbog ikke ført.
17-10-2017	Aftale	Meddelt	Logbog for flydelag skal føres mindst 1 gang om måneden
17-10-2017	Aftale	Meddelt	Møddingsplads skal dækkes ned straks efter udlægning

Gældende tilladelser (dyrehold)

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Tilladelsesdato	Udløbsdato
Mink, årstæver	Gødningsrende	800	27,59	09-06-2009	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Dyreholdets sammensætning og størrelse	Ikke drøftet ved dette tilsyn

Opbevaringsanlæg

Pladser

Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Fast mødding	01-03-2001	65	104	65	Under tag og anvendes fra 2009 kun til halm opsamlet under burene

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads, tæthed	OK
Møddingsplads, sidebegrænsning	OK
Møddingsplads, afløb	OK

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads, overdækning	På møddingspladsen lå der halm oprenset under redekasserne, og det var ikke overdækket. Morten oplyste, at der skulle køres halm ud igen i denne uge, og derefter ville han dække møddingen ned igen. Vi aftalte, at han indsender foto i løbet af en uges tid.
Møddingsplads, øvrige	Nej

Beholdere

Type	Byggedato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstype	Bemærkning
Gyllebeholdere	01-09-2009		0	510	Flydelag	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Gyllebeholder, tilstand	Ok.
Gyllebeholder, beholderkontrol	Beholderen skal kontrolleres første gang i 2019
Gyllebeholder - barriere/alarm mm.	Intet krav
Gyllebeholder, flydelag og logbog	Flydelag ok. Logbog ikke ført. Mindst 1 gang om måneden skal man kontrollere flydelaget, og gøre notat herom i logbogen for flydelag
Udmugning af render	Ikke kontrolleret ved dette tilsyn
Renholdelse i og under bure	Ikke kontrolleret ved dette tilsyn

Markstakke kompost

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar (antal udfyldes kun ved antal markstakke)	Antal
Kompost i markstak, placering	Ingen markstakke	0

Bæredygtighed

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Biogasegnede husdyrbrug*	Ikke drøftet ved dette tilsyn. Ved sidste tilsyn skrev vi: Biogas har været på tale. Reræsentanten for husdyrbruget var usikker på status.
Energiforbrug/besparelser*	Ikke drøftet ved dette tilsyn. Ved sidste tilsyn skrev vi: Meget lavt strømforbrug på farmen.
Vandforbrug*	Ikke drøftet ved dette tilsyn. Ved sidste tilsyn skrev vi: Skifter ofte drikkeventiler for at mindske vandforbruget.
Natur/sø*	Ikke drøftet ved dette tilsyn. Ved sidste tilsyn skrev vi: Der var umiddelbart ingen naturtiltag på ejendommen, men kun markdrift. Ejerens far, havde jagten på ejendommen.
Øvrige bemærkninger til bæredygtighed	Ikke drøftet ved dette tilsyn.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	Nej