



Rapport for miljøtilsyn hos J F La Cours Vej 6, 9293 Kongerslev

Overordnede oplysninger

Ejer			
Jesper Holst Hansen	J.F.La Cours Vej 6	9293 Kongerslev	
Iben Strøm	J.F.La Cours Vej 6	9293 Kongerslev	
Tilsynsdato	25-02-2021		
Baggrund for tilsyn	Prioriteret tilsyn - varslet		
Telefon		CHR nr.	
Mobiltelefon	22446931	CVR nr.	41459948
E-mail	hrholsthansen@gmail.com	P. nr.	1025961281
Samkøring			

Godkendelsestype	Husdyrtilladelse §16b, 1 (uden BAT)
Godkendelsesdato	07-09-2020
Tilladte dyreenheder	DE
Registrerede dyreenheder	3,04 DE

Kategori	2
-----------------	---

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
26-02-2021	Indskærpelse	Meddelt	Der ikke må etableres stalde uden forudgående miljømæssig tilladelse (bokse i maskinhus og skur). Byggeansøgning til ny stald forventes i 2021

Produktionsarealer - Bygninger

Bygn.nr	Navn	Areal (m2)	Bemærkning
1	Hestestald	440	

Produktionsarealer - Tilladt

Bygn. nr	Afsnit	Areal (m2)	Dyretype/Flexgruppe	Staldsystem	Mdr. på græs	Tilladt dato	Udløbs dato
1	1	300	Heste	Dybstrøelse	0	07-09-2020	

Aktuel husdyrproduktion

Dyreart	Staldtype	Antal dyr	Antal DE	Gødningsproduktion (m ³ pr. år)	
				Flydende	Fast
Heste, 500 - mindre end 700 kg	Dybstrøelse	7	3,04	0,00	61,05

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Dyreholdets sammensætning og størrelse	Ved tilsynet var der 7 heste + 2 føl på ca. 9 mdr. af racen Dansk Varmblod Ved en vægt mellem 500-700 kg svarer 7 heste til 3,04 DE (føl under 1 år regnes ikke med).
Anvendelse af bygninger og stalde	Der var 2 hestebokse i maskinhuset. Denne bygning er ikke miljøgodkendt til hestestald. Boks til ungheste i "skur" mellem stalden og maskinhuset (på luftfoto opmålt til ca. 20 m2). Skuret er ikke registreret i BBR, og har hverken byggetilladelse eller miljømæssig godkendelse til stald. Det indskræpes at der ikke må etableres stalde uden forudgående miljømæssig tilladelse. Boksene i maskinhuset vil ikke kunne opnå en miljømæssig tilladelse, da bygningen ligger 12 meter fra naboskel mod nord, og afstandskravet er 30 meter. Skuret ligger 33 meter fra skel. Det blev oplyst, at begge steder er der tale om midlertidig opstaldning indtil den nye stald er bygget - og at planen er, at den nye stald opføres i 2021. I marts 2021 er indsendt byggeansøgning vedr. en nye stald med 198 m2 produktionsareal, dvs. mindre end den miljøgodkendte stald (300 m2). Der er også hestestald i den længe, der ligger vinkelret på stuehuset (denne stald var jeg ikke inde i).
Produktionsareal	Der er givet miljøtilladelse til etablering af ny stald med 20 bokse. Byggeansøgning er endnu ikke indsendt, den indsendes når det endelige projekt er fastlagt (projektet reduceres til 14 bokse)
Flytbare læskure	Ingen

Opbevaringsanlæg

Pladser

Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Møddingsplads	01-01-2011	65	90		Må kun anvendes til dyrehold under 3 DE, da afstanden til skel er < 30 meter, jf. eDoc sag 2010-32782. Skal tages ud af drift når nye stald er opført (jf. MGK 7-09-2021)
Møddingsplads	01-01-2021	90	126		Er den etableret?

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Møddingsplads, tæthed	Ikke muligt at se, da der var mødding og møddingsvand på pladsen
Møddingsplads, sidebegrænsning	Mur på 3 sider
Møddingsplads, afløb	Afløb til ajlebeholder (oplyst at være ca. 7 m ³). Der stod møddingsvand på pladsen, fordi ajlebeholderen var fuld. Ajlebeholderen skal tømmes, når den er fuld.
Møddingsplads, overdækning	Møddingen var overdækket med plastik. Vi talte om udfordringer ved overdækning, fordi plastikken kommer til at blafre. Der er metoder til at undgå dette (f.eks. lægge silonet, dæksider eller sandsække ovenpå plastikken, hvilket mange kvægbønder anvender til ensilagestakke). Ved heste muges der ofte ud hver dag, og så er overdækningen også besværlig. Aalborg Kommune accepterer en delvis overdækning af møddinger, således at overdækningen "rykkes med" ca. 1 uge ad gangen. Formålet med overdækningen er at minimere ammoniakfordampning, og det minimerer også gener med fluer og lugt (se vedlagte pjec)
Møddingsplads, tag- og overfladevand	Der løber ikke tagvand til møddingen (der er tagrender på maskinhuset). Overfladevand fra omgivende terræn løber ikke ind på pladsen. Overfladevand fra overdækning af møddingen er svært at undgå.
Opbevaringskapacitet fast møg	OK
Møddingsplads, øvrige	Møddingspladsen ved maskinhuset skal tages ud af drift, når den nye stald er opført.
Ensilage, øvrige	Wrap

Beholdere

Type	Byggedato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. ingstype	Bemærkning
Ajlebeholder	01-01-2011			7	Fast låg	Ajlebeholder til møddingsplads ved maskinhuset

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Gyllebeholder, øvrige	Der er en ajlebeholder på 7 m ³ til møddingspladsen

Markstakke kompost

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar (antal udfyldes kun ved antal markstakke)	Antal
Antal markstakke*	Ingen markstakke med dybstrøelse	0

Oplag af affald og olier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Håndtering og opbevaring, farligt affald	Ingen spildolie. Opbevaring af olieprodukter kun i lille dunk

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Konstateret jordforurening ved tilsyn*	Nej
Olietanke	En olietank fra 2009 er registreret i BBR
Vilkår i miljøgodkendelse	Miljøtilladelsen er ikke taget i brug endnu.

Bæredygtighed

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Biogasegnede husdyrbrug*	Blev ikke drøftet på tilsynet
Klima- og energiltag	Blev ikke drøftet på tilsynet
Natur/sø*	Blev ikke drøftet på tilsynet
Ressourcer og genanvendelse*	Blev ikke drøftet på tilsynet