

# Tilsynsrapport

## for landbrugstilsyn den 30-03-2023

på husdyrbruget beliggende Klosterhedevej 10, 7600 Struer

### Baggrund for tilsynet

Fysisk tilsyn  
Basistilsyn

### Type husdyrbrug

Bedriftstype	Kvægbrug
Miljøgodkendelse/tilladelse	Husdyrtilladelse §16b, 1 (uden BAT) meddelt d. 09-09-2019
Beskrivelse	Husdyrbrug med en tilladelse til husdyranlæg med et produktionsareal større end 100 m <sup>2</sup> mv.

### Ansvarlig for husdyrbruget

Ejer af dyr	Dannick Stausholm Jepsen
Ejers adresse	Klosterhedevej 10, 7600 Struer

### Kontaktoplysninger til husdyrbruget

CVR nr.	27035558
P nummer	1009725616

### Hvad er der ført tilsyn med

Drift af husdyrbruget som helhed – herunder vilkår i miljøgodkendelsen, produktionstilladelsen, drift og vedligehold i forbindelse med opbevaring af husdyrgødning, foder, affald m.v. (basistilsyn)

### Er der konstateret jordforurening?

Nej

### Markstakke

Markstak type	Bemærkninger	Antal stakke
Kompost (markstak)	Der opbevares ikke komposteret dybstrøelse i markstak på tilsynstidspunktet	0

### Håndhævelser tilsynet har givet anledning til

Dato	Håndhævelsestype	Bemærkning

### Konklusion på seneste indberetning om egenkontrol og om det gav anledning til håndhævelser

Egenkontroltype	Bemærkninger
	Husdyrbruget er ikke omfattet af reglerne om årlig indberetning af emissionsovervågning.

### Afsluttende bemærkninger

Tilsynet har ikke givet anledning til miljømæssige bemærkninger eller reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærper.

#### Offentliggørelse

Dette resume af tilsynet vil blive offentliggjort på Miljøstyrelsens Digitale Miljøportal – DMA – senest 4 måneder efter at tilsynsbesøget har fundet sted.

Offentliggørelsen kan ikke påklages til Miljø- og fødevareklagenævnet.

Enhver har ret til aktindsigt i de øvrige oplysninger, som tilsynsmyndigheden er i besiddelse af og med de begrænsninger, der følger af offentlighedsloven, forvaltningsloven og lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

**Tilsynet blev udført af:** Kristian Iversen, Agronom

**Tel:** 96848455