

## Prioriteret miljøtilsyn på landbrugsejendomme

Oplysninger			
Adresse	Jegstrupvej 100	8361	Hasselager
Ejer af dyrehold	Bent Østergård Jensen		
CHR- nr.			

Godkendelsestype		Godkendelsesdato	
Bedriftstype	L03		
Samkøring			

### Tilsynet har omfattet følgende forhold:

Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Tilsynet var et prioriteret tilsyn, hvor der blev ført tilsyn med:

- Opbevaring og håndtering af husdyrgødning
- Evt. konstatering af jordforurening
- Miljørisikovurdering

### Konklusion på tilsynet:

Der er i forbindelse med tilsynet meddelt indskærpelse om revner i møddingsplads, og føring af fortegnelse for markstak placeringer, som det fremgår af vedlagte brev.

Denne tilsynsrapport vil blive offentliggjort på Digital MiljøAdministration (<https://dma.mst.dk/>) senest 4 måneder efter, at tilsynsbesøget har fundet sted jf. reglerne i miljøtilsynsbekendtgørelsen.

Tilstede under tilsynet: Bent Østergård Jensen

Tilsynsdato	2024-06-05	Tilsynsførende	Anker Laubel
-------------	------------	----------------	--------------

**Håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen**

Dato for håndhævelse	Type	Bemærkninger	Status	Efterkommet dato
19-08-2016	Henstillinger	overdækning af mødding med dybstrøelse manglede at blive lukket i enden.	Efterkommet	
19-06-2018	Indskærpelser	Indskærpelse på udsivende saft fra møddingsplads.	Efterkommet	

**Opbevaringsanlæg****Gylle- og ajlebeholdere**

Type	Bygge-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdækning	Kontrol-dato	Kontrol-interval	Bemærkninger
Ajlebeholder	01-06-1970	1	60	Fast låg			

**Pladser**

Type	Bygge-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )
Møddingsplads	01-06-1985	30	40
Markstak, skiftende placering	23-05-2019	20	40

**Møddingsplads**

Overdækning af mødding	tæt overdækning
Tilstand af møddingsplads	revner, skal repareres
Sidebegrænsning af møddingsplads	ok
Afløb fra møddingsplads	ikke besigtiget ved dette tilsyn
Tag- og overfladevand, møddingsplads	ikke relevant
Bemærkninger til møddingsplads	Revner i sidemure skal repareres. Bund skal kontrolleres for evt. revner ved kommende tømning. Der stod brunt møddingsvand omkring møddingen.

**Markstakke**

Markstakke	1 overdækket markstak	1 markstakke
Kort over markstakke	Fortegnelse skal føres over markstak placeringer.	

**Opbevaringskapacitet**

Fast husdyrgødning	24,00
Flydende husdyrgødning	2,72

**Om der ved tilsynet blev konstateret jordforurening**

Jordforurening	Der blev ikke konstateret jordforurening under tilsynet.
----------------	--

## Miljørisikovurdering

Baggrund	<p>Kommunen har foretaget en miljørisikovurdering af husdyrbruget i henhold til bekendtgørelse om miljøtilsyn.</p> <p>En miljørisikovurdering er en standardiseret beskrivelse af husdyrbruget og omgivelserne på baggrund af fem emner:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– Om husdyrbruget anvender et certificeret miljøledelsessystem eller lignende</li><li>– Om miljøregler er blevet efterlevet de seneste år</li><li>– Hvordan husdyrgødning oplagres</li><li>– Dyreholdets størrelse</li><li>– Miljøsårbare omgivelser, f.eks. afstanden til nabobeboelser, vandløb, natur, eller om husdyrbruget ligger inden for nitratfølsomme indvindingsområder eller indsatsområder for drikkevand.</li></ul> <p>For hvert emne kan scoren være 1, 3 eller 5, hvor 1 miljømæssigt er det bedste.</p>
Tilsynsfrekvens	<p>Kommunen foretager et basismiljøtilsyn mindst hvert 6. år på små husdyrbrug og mindst hvert 3. år på store husdyrbrug. Derudover skal kommunen foretage prioriterede tilsyn på baggrund af miljørisikovurderingen. Et prioriteret tilsyn er målrettet færre forhold end et basistilsyn. Kommunen foretager typisk prioriterede tilsyn, når resultatet er en score over 2,80.</p> <p>Resultatet af miljørisikovurderingen ses herunder.</p>

Resultat af miljørisikovurdering	Vægt i beregningen	Score
Miljøledelsessystem	20%	5
Efterlevelse af miljøregler	30%	3
Oplag af husdyrgødning	16,5%	3
Dyreholdets størrelse	16,5%	1
Afstand til miljøsårbare omgivelser	17%	5
<b>Resultat (vægtet score)</b>		<b>3,41</b>