



**Haderslev**

Haderslev Kommune  
Teknik og Klima  
Miljø  
Christian X's Vej 39  
6100 Haderslev

Tlf. nr. 74 34 34 34  
landbrugssager@haderslev.dk  
www.haderslev.dk

**Tilsynsrapport til offentliggørelse efter tilsyn på ejendom med  
kvægdrift udført den 26-10-2023 -  
Jakob Snedker, Hørløkkevej 5, 6100 Haderslev**

**Overordnede oplysninger**

Ejer	Jakob Snedker		
Adresse	Hørløkkevej 5, 6100 Haderslev		
Telefon		CHR nr.	53348
E-mail	mail@kohaveraade.dk	CVR nr.	31303664
Mobil	23937878	P nr.	1014283001

Tilsynstype	Tilsynet var et Basis tilsyn, anmeldt	Acadre nr.	23/16113
Godkendelsestype	Husdyrtilladelse §16b, 1 (med BAT)		
Godkendelsesdato	07-12-2021		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lovgrundlag	Der foretages miljøtilsyn i henhold til Bekendtgørelse om miljøtilsyn, bek.nr. 1536 af 09/12/2019.
Til stede ved tilsynet	Jakob Snedker, Landmand Astrid Kjærulff Jepsen, Haderslev Kommune
Generelle bemærkninger	Der er ikke længere svin på ejendommen men udelukkende slagtekalveproduktion.
Baggrund for tilsyn og omfang*	Ejendommen er udtaget til basis tilsyn, hvor der ses nærmere på miljøforholdene og vilkår i § 16 b, stk. 1 fra den 7/12-2021.

## Produktionsniveau

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Produktion	<p>Tilladt produktionsareal</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stald 1 Kalve <ul style="list-style-type: none"> <li>o Dybstrøelsesstald til flexgruppe 'Alle kvæg' med et produktionsareal på 450 m<sup>2</sup>, etableret i del af tidligere Slagtesvinestald. Produktionsarealet udgør 96,4% af bruttoarealet på 467 m<sup>2</sup>.</li> </ul> </li> <li>• Stald 2 Kalve <ul style="list-style-type: none"> <li>o Dybstrøelsesstald til kalve under 6 mdr. med et produktionsareal på 96 m<sup>2</sup>, etableret i del af tidligere Slagtesvinestald. Produktionsarealet udgør 62,7% af bruttoarealet på 153 m<sup>2</sup>.</li> </ul> </li> <li>• Stald 3 Kalve <ul style="list-style-type: none"> <li>o Dybstrøelsesstald til kalve under 6 mdr. med et produktionsareal på 249 m<sup>2</sup>, etableret i tidligere stald. Produktionsarealet udgør 81,6% af bruttoarealet på 305 m<sup>2</sup>.</li> </ul> </li> <li>• Stald 4 Kalve <ul style="list-style-type: none"> <li>o Eksisterende dybstrøelsesstald til flexgruppe 'Alle kvæg' med et produktionsareal på 480 m<sup>2</sup>, svarende til 92,8% af bruttoarealet på 517 m<sup>2</sup>.</li> </ul> </li> <li>• Stald 5 Kalve <ul style="list-style-type: none"> <li>o Dybstrøelsesstald til flexgruppe 'Alle kvæg' med et produktionsareal på 338 m<sup>2</sup>, etableret i tidligere plansilo. Produktionsarealet udgør 83,9% af bruttoarealet på 403 m<sup>2</sup>.</li> </ul> </li> <li>• Stald 6 Kalve senge <ul style="list-style-type: none"> <li>o Eksisterende dybstrøelsesstald til ammekøer og slagtekalve (over 6 mdr.) med et produktionsareal på 90 m<sup>2</sup></li> <li>o Eksisterende sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal) til ammekøer og slagtekalve (over 6 mdr.) med et produktionsareal på 755 m<sup>2</sup></li> </ul> <p>Det totale produktionsareal i Stald 6 Kalve udgør 56,2% af bruttoarealet på 1.503 m<sup>2</sup>.</p> </li> <li>• Stald 7 + 8 Kalve <ul style="list-style-type: none"> <li>o Dybstrøelsesstald til flexgruppe 'Alle kvæg' med et produktionsareal på 705 m<sup>2</sup>, etableret i tidligere plansilo. Produktionsarealet udgør 97,5% af bruttoarealet på 723 m<sup>2</sup>.</li> </ul> </li> <li>• Stald 9 Kalve <ul style="list-style-type: none"> <li>o Dybstrøelsesstald til flexgruppe 'Alle kvæg' med et produktionsareal på 800 m<sup>2</sup>, etableret i tidligere plansilo. Produktionsarealet udgør 95,4% af bruttoarealet på 839 m<sup>2</sup>.</li> </ul> </li> </ul> <p>Der tillades følgende flexgruppe:  "Flexgruppe, Alle kvæg", der består af følgende dyr på i alt 2.773 m<sup>2</sup> produktionsareal:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Malkekøer, kvier og stude, dybstrøelse</li> <li>• Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.), dybstrøelse</li> <li>• Kalve, (under 6 mdr.), dybstrøelse</li> </ul> <p>De tilladte produktionsarealer i staldanlægget kan med denne miljøtilladelse udnyttes fuldt ud inden for grænserne for dyrevelfærdsreglerne. Se en oversigt over staldene i situationsskizzen af Billede 1 og bilag 1.</p> <p>Tilladt gødningsopbevaringsareal:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gyllebeholder med et overfladeareal på 261 m<sup>2</sup> og volumen på 1000 m<sup>3</sup> til flydende husdyrgødning.</li> </ul> <p>Andre godkendelsespligtige anlæg</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Maskinhal</li> <li>• Lade mod øst mellem stald 1 og 2, samt lade mellem stald 3 og 4</li> <li>• 2 fortanke ved gyllebeholderen</li> <li>• Vaskeplads fra 2010</li> <li>• 3 siloer øst for stald 2</li> <li>• 2 siloer nord for stald 4</li> <li>• 1 silo syd for stald 6 (tidligere placeret øst for stald 6)</li> <li>• 1 silo ved stald 5</li> </ul>

**Produktionsareal tilladt**

Bygn.nr	Stald afsnit	Produktionsareal (m2)	Dyre-type	Staldtype	Mdr på græs	Tilladt dato	Udløbs-dato
1	Stald 1 kalve	450	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	07-12-2021	07-12-2027
2	Stald 2 kalve	96	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse	0	07-12-2021	07-12-2027
3	Stald 3 kalve	249	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse	0	07-12-2021	07-12-2027
4	Stald 4 kalve	480	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	07-12-2021	07-12-2027
5	Stald 5 kalve Ny	338	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	07-12-2021	07-12-2027
6	Stald 6 kalve senge	90	Amme-køer, slagtekalve (over 6 mdr.)	Dybstrøelse	0	07-12-2021	07-12-2027
6	Stald 6 kalve senge	755	Amme-køer, slagtekalve (over 6 mdr.)	Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	0	07-12-2021	07-12-2027
7	Stald 7 + 8 kalve Ny	705	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	07-12-2021	07-12-2027
8	Stald 9 kalve NY	800	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	07-12-2021	07-12-2027

**Produktionsareal registreret**

Bygn.nr	Stald afsnit	I drift	Produktionsareal (m2)	Dyretype	Staldtype	Mdr på græs	Tilladt dato
1	Stald 1 kalve	Ja	450	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	11-03-2022
2	Stald 2 kalve	Ja	96	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse	0	11-03-2022
3	Stald 3 kalve	Ja	249	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse	0	11-03-2022
4	Stald 4 kalve	Ja	480	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	11-03-2022
5	Stald 5 kalve Ny	Ja	338	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	11-03-2022
6	Stald 6 kalve senge	Ja	755	Amme-køer, slagtekalve (over 6 mdr.)	Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	0	11-03-2022
6	Stald 6 kalve senge	Ja	90	Amme-køer, slagtekalve (over 6 mdr.)	Dybstrøelse	0	11-03-2022
7	Stald 7 + 8 kalve Ny	Ja	705	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	11-03-2022

8	Stald 9 kalve NY	Nej	800	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	11-03-2022
---	------------------	-----	-----	-----------	-------------	---	------------

### Gældende afgørelser

Reg.dato	Dok.dato	Afgørelse	Dokument beskrivelse
07-12-2021		Tilladelse - § 16b	Endelig miljøtilladelse_Hørløkkevej 5
03-09-2013			Afgørelse_#308143-13_CaseNo13-22567

### Vilkår i godkendelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vilkår i godkendelse	<p>Vilkår 1: Projektet skal være som ansøgt. Dette er tilfældet.</p> <p>Vilkår 2: Driftsansvarlige skal sikre overholdelse af vilkår. Det er Jakob Snedker.</p> <p>Vilkår 3: Eksemplar af miljøgodkendelsen. Den er på ejendommen.</p> <p>Vilkår 4: Produktionsarealer som angivet i tabel 1. Dette er tilfældet.</p> <p>Vilkår 5: Krav til stald 5, 7 og 8 om fast bund. Det er overholdt.</p> <p>Vilkår 6: Ud for hver portåbning, nord for stald 1, skal der være et befæstet areal med afløb til gyllebeholder. 2 m ud fra bygningen og min. 75 cm bredere end portåbningen. Der er ikke et befæstet areal med afløb. Der er 50 cm ned i stalden fra kaneten. Det er dermed ikke muligt, at vand kan løbe ud fra stalden til jorden. Overløb af rent vand fra vandtrug ledes ud på jorden. Dermed vurderer Haderselv Kommune, at den valgte løsning er ok, og at vilkåret anses for værende af underordnet betydning, da formålet er opfyldt med nuværende løsning.</p> <p>Vilkår 7: Øst for stald 8. 2 m befæstet areal med min. 3% fald mod kalvehyttearealet. Afløb til gyllebeholder. Det er gjort.</p> <p>Vilkår 8: Flytning af dyr på befæstet areal med afløb til gyllebeholder. Der anvendes kreaturvogn med tæt bund.</p> <p>Vilkår 9: Stald 9. Flytning af rørlagt vandløb, så 15 m overholdes. Stalden er ikke opført endnu.</p> <p>Vilkår 10: Opbevaring af foder. Undgå spild. Det ser fint ud.</p> <p>Vilkår 11: Gødningsopbevaringsanlæg. Det er ok.</p> <p>Vilkår 12: Ingen opbevaring af fast husdyrgødning på ejendommen. Der afhentes dybstrøelsesmøg af biogas dagen efter udmugningen. Dermed anses vilkåret for opfyldt. Det er i gyllebeholderen, hvorfra det grabbes op i lastbil.</p> <p>Vilkår 13: Ved udkørsel af dybstrøelse skal container stå på vaskepladsen. Det kommer i gyllebeholder.</p> <p>Vilkår 14: Kvittering for plombering af gylleledning fra ejendommen til Raade Bygade 66. Der er ingen kvittering, men der er ikke mulighed for at pumpe.</p> <p>Vilkår 15: Undgå lugtgener. Der er ikke konstateret lugtgener ved tilsynet.</p> <p>Vilkår 16: Omrøring af gylle ikke lør-, søn-, og helligdage. Dette overholdes.</p> <p>Vilkår 17: Støj. Der er ikke foretaget støjmålinger ved tilsynet.</p> <p>Vilkår 18-19: Flue- og rottebekæmpelse. Neporex og middel til vinduer. Rentokil 4 gange årligt.</p> <p>Vilkår 20: Transport via indkørslen fra Hørløkkevej. Det sker.</p> <p>Vilkår 21: Der foretages vask af maskiner og redskaber på vaskepladsen med afløb til gyllebeholder.</p> <p>Vilkår 22: Opbevaring af olie og diesel. Det er ok.</p>

	<p>Vilkår 23: Absorberende materiale til opsamling af spild. Det er der.</p> <p>Vilkår 24: Opbevaring af kemikalier, rengøringsmidler, medicin, foderrester m.v. Det er ok.</p> <p>Vilkår 25: Nedsivning af tagvand til grøft, når der er givet nedsivningstilladelse. Spildevandsafdelingen ser på sagen. Der er meddelt nedsivningstilladelse den 25. januar 2011.</p> <p>Vilkår 26: Tør dybstrøelsesmåtte. Dette er tilfældet.</p>
--	---

### Egenkontrol/indberetning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Egenkontrol/indberetning*	CHR og GHI.

### Jordforurening

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Jordforurening*	Der er ikke konstateret jordforurening ved tilsynet.

### Opbevaringsanlæg

Pladser	Byggedato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Ovedækn. (m <sup>2</sup> )	Bemærkning

Beholdere	Byggedato	Kontrol-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæk-ningstype	Bemærkning
Ajlebeholder	01-01-1800		0	80		
Gyllebeholder	01-01-1974	05-11-2009	113	450		Bruges til spildevand og ensilagesaft
Gyllebeholder	01-01-1987	20-11-2020	263	1.050		Indeholder spildevand og ensilagesaft.
Gyllekanaler	01-01-1800		0	126		svinestald
Gyllekanaler	01-01-2000		0	500		ny kostald
Fortank t. gylle-beh.	01-01-1800	23-03-2009	0	70		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Teltoverdækning med eller uden studs	Der er ingen studs eller teltdug. Der afhentes direkte fra stald.
Opbevaring af flydende gødning	<p>Gyllebeholderne anvendes til procesvand og er derfor ikke omfattet af husdyrgødningsbekendtgørelsen vedr. logbog og flydelag.</p> <p>Gyllebeholder fra 1987 på 150 m<sup>3</sup> er beholderkontrolleret den 20/11-20.</p> <p>Gyllebeholder fra 1974 på 450 m<sup>3</sup> anvendes ikke længere. Sidste beholderkontrol var den 5/11-2009. Gyllebeholderen må ikke anvendes til flydende husdyrgødning, så længe der ikke er foretaget beholderkontrol. Det er helt ok at opbevare restvand i beholderen. Husk at der ikke må være mere end 0,3 kg N/ton.</p>
Flydelag	ok.
Logbog	Ingen logbog, når der er procesvand.
Beholderkontrol (interval)	hvert 10. år, hvis de anvendes til husdyrgødning.
Opbevaring af fast gødning	I gyllebeholder.
Kalvehytter	I den gamle ensilagesilo.

Opbevaring af ensilage	Dette er ikke aktuelt.
Opbevaring af sand fra sengebåse	Der er gummimåtter i sengebåsene.

### Markstakke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar	Antal
Markstak		0

### Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vaskeplads	Der er nyopført vaskeplads, der også benyttes til påfyldning af sprøjtemidler. Vand til sprøjten fås fra beholder på loft for at sikre mod tilbageløb. Fra vaskepladsen er der rensning, hvorefter vand føres til gyllebeholder.
Vaskevand fra stald	Gyllebeholder.
Tagvand	Til grøft.
Toilet i stald	Offentligt spildevandsalæg/kloak
Husspildevand	Offentligt spildevandsalæg/kloak

### Kemikalier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kemikalier	I aflåst rum ved vaskepladsen.

### Affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Animalsk affald	Der er en aftale med Daka. Døde dyr placeres på betonspalter løftet over jorden i et lille naturligt afhegnet område nær vejen, hvor de overdækkes med en kadaverkappe.
Spildolie	Avista Oil.
Batterier	Jesper Skrot.
Pap og papir	Erhvervscontainer fra Marius Pedersen.
Plastaffald	Erhvervscontainer fra Marius Pedersen.
Gammelt jern	Jepsers Skrot.
Kanyler/medicinrest/emballage	Kanyler i en spand. Medicinflasker i container fra Marius Pedersen. Spraydåser i container fra Marius Pedersen.
Pesticidemballage og rester	Plast container eller genbrug.  Der er set en mail som dokumentation for aflevering af 25 kg gift på genbrugspladsen den 1/9-2022.
Lysstofrør/varmepære r/spraydåser	Container fra Marius Pedersen. Der mangler pitogram.  Spraydåser i container fra Marius Pedersen. Der mangler pitogram.  Der eftersendes kvitteringer.

	Lysstofrør er afleveret på genbrugsplads.
Andet affald	Der er udfyldt affaldsskema.

### Tankanlæg

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Tank til fyringsolie	Er der sket ændringer? Nej.
Tank til dieselolie	Er der sket ændringer? Nej.

### Skadedyr

kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Fluebekæmpelse	Der anvendes neporex og middel til vinduer til bekæmpelse af fluer. Der blev snakket om limsnor.
Rottebekæmpelse	Der er indgået aftale med Rentokil om bekæmpelse af rotter 4 gange årligt.

### Driftsforstyrrelser og uheld

kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Beredskabsplan	Der er ikke krav om beredskabsplan.

### Indretning og drift

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Indretning og drift	Der er et årligt elforbrug på 27.057 kwh.  Dieselolieforbruget er på 24.000 l.  Vandforbruget er på 10.000 l + vand til mælkeblandinger til kalvene.  Det er aftalt, at der pr. 1/1-2024 er foretaget reparation af tagerender. Der indsendes billeder.
Drikkevandsforsyning	Drikkevand kommer fra egen boring placeret vest for stuehuset.
Opvarmning af driftsbygninger og stuehus	Oliefyr.

### Miljørisikovurdering

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
27-07-2023	Tilsynsfrekvens for kategori 1a og 1b. Kommunen udfører et basistilsyn mindst hvert 3. år på husdyrbrug omfattet af §§ 11 og 12 i Husdyrgodkendelsesloven. Mellem basistilsynene kan husdyrbruget få et eller flere prioriterede tilsyn. Her udvælges de husdyrbrug, der udgør den største risiko for miljøet, ud fra følgende områder:  Tilsynsfrekvens for kategori 2. Kommunen udfører et basistilsyn mindst hvert 6. år på husdyrbrug uden en miljøgodkendelse. Mellem basistilsynene kan husdyrbruget få et eller flere prioriterede tilsyn. Her udvælges de husdyrbrug, der udgør den største risiko for miljøet, ud fra følgende områder:  A: Miljøledelse, systematik og miljøforbedringer B: Regelefterlevelse C: Forhold der har betydning for at forebygge forurening fra oplagret husdyrgødning D: Husdyrbrugets størrelse E: Sårbarhed

	Prioriterede tilsyn tager udgangspunkt i den højeste score i risikoscoren. Resultatet af risikovurdering på din ejendom er 2,67 på en skala fra 1-5.
--	--

## Parameter

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Miljøledelse	Der gives scoren 1, idet der er besøg af dansk kalv og baltic control. Der er fokus på andelen af råprotein i foderblandingerne. Der har tidligere været 17% og nu anvendes 2 blandinger på hhv. 15 og 17 % råprotein. Der anvendes mest af blandingen med 15%. Dette er årsagen til, at der gives scoren 1.
Regelefterlevelse	Der gives scoren 1.
Opbevaring af husdyrgødning	Der gives scoren 3, idet der er gyllebeholdere uden fast overdækning.
Størrelse	Der gives scoren 3, idet der er en § 16b, stk. 1 miljøtilladelse på ejendommen.
Sårbarhed	Der gives scoren 5, idet ejendommen ligger i et område med drikkevandsinteresser.
Miljørisikovurdering	2,67.

## Håndhævelse ved tilsyn

Til orientering skal det meddeles, at undladelse af at efterkomme en indskærpelse inden den givne frist, er strafbart i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 110, stk. 1 nr. 2, og at næste skridt da vil være en politianmeldelse.

## Offentliggørelse

Haderslev Kommune skal offentliggøre denne tilsynsrapport og evt. opfølgende tilsyn jf. §§ 8 og 9 i Miljøtilsynsbekendtgørelsen. Du har mulighed for at komme med bemærkninger til rapporten indenfor 14 dage. Hvis der ikke kommer bemærkninger **senest den 21. november 2023**, vil denne tilsynsrapport være endelig.

Offentliggørelsen sker på Miljøstyrelsens hjemmeside under den digitale miljø administrations portal (DMA).

## Aktindsigt

I medfør af Offentlighedsloven § 7 stk. 2 har enhver ret til aktindsigt i de øvrige oplysninger, som tilsynsmyndigheden er i besiddelse af, med de begrænsninger, der følger offentlighedsloven, forvaltningsloven og lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

## Brugerbetaling

Miljøtilsynet er omfattet af regler om brugerbetaling, og der afregnes efter det aktuelle timeforbrug fordelt på timer forbrugt på landbruget og timer forbrugt udenfor landbruget.

Timeprisen fastsættes årligt af Miljøstyrelsen. Betalingen opkræves samlet for perioden 1. november – 31. oktober, jf. brugerbetalingsbekendtgørelsen.

## Henvendelse til Ankestyrelsen

Du kan rette henvendelse til [Ankestyrelsen](#), hvis du ønsker kommunes sagsbehandling vurderet. Ankestyrelsens adresse er 7998 Statsservice. Ankestyrelsens tilsyn er beskrevet i § 47 i [kommunestyrelsesloven](#).

Udført af: Astrid Kjærulff Jepsen  
Miljømedarbejder  
Tel: 20347062  
E-mail: akjj@haderslev.dk