

**Haderslev**

Haderslev Kommune

Teknik og Klima

Miljø

Christian X's Vej 39

6100 Haderslev

Fax 74 34 23 34

landbrugssager@haderslev.dk

www.haderslev.dk

**Tilsynsrapport til offentliggørelse efter tilsyn på ejendom med  
kvægdrift udført den 14-02-2023 -  
Jørn Iversen, Abkær Skolevej 9, 6500 Vojens**

**Overordnede oplysninger**

Ejer	Jørn Iversen		
Adresse	Abkær Skolevej 9, 6500 Vojens		
Telefon	74547078	CHR nr.	53088
E-mail	sjj9@live.dk	CVR nr.	18289687
Mobil	40439578	P nr.	1001472822

Tilsynstype	Tilsynet var et basis tilsyn, anmeldt	Acadre nr.	23/2780
Godkendelsestype	Husdyrtilladelse §16b, 1 (med BAT)		
Godkendelsesdato	03-01-2020		
Ændret tilladelse	21-03-2012		
Tilladte dyreenheder	157,55		
Registreret dyreenheder i alt	139,72		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lovgrundlag	Der foretages tilsyn i henhold til bekendtgørelse om miljøtilsyn, bek.nr. 1536 af 09/12/2019.
Til stede ved tilsynet	Jørn Iversen, Landmand Vivi Deer Lorenzen, Haderslev Kommune
Generelle bemærkninger	Fårerne er udegående og kommer på stald på Ravnsbjergforde 1, 6500 Vojens, i vinterperioden.
Baggrund for tilsyn og omfang*	Tilsynet var et basistilsyn, og der blev ført tilsyn med landbrugets samlede miljøforhold, herunder ejendommens produktion i forhold til det lovlige, opbevaring af husdyrgødning, opbevaring af sprøjtemidler/olie-og kemikalieaffald samt overholdelse af vilkår i § 16 b, stk. 1 miljøtilladelsen.

## Produktionsniveau

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Produktion	<p>Der er en § 16 b, stk 1 miljøtilladelse fra den 3. januar 2020.</p> <p>Miljøtilladelsen omfatter:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stald 1+2, eksisterende stald med produktionsareal på 309 m2</li> <li>• Stald 3, eksisterende stald med produktionsareal på 143 m2,</li> <li>• Stald 4, eksisterende stald med produktionsareal på 169 m2</li> <li>• Stald 5, eksisterende stald med produktionsareal på 1016 m2</li> <li>• Lamaer (stald), eksisterende stald med lovliggørelse af produktionsareal på 64 m2</li> <li>• Høns, nyt anlæg til mindre hønsehold med produktionsareal på 30 m2</li> <li>• Gæs, eksisterende anlæg med lovliggørelse af produktionsareal på 200 m2</li> <li>• Eksisterende mødding med areal på 366 m2.</li> <li>• Eksisterende ajlebeholder med areal på 57 m2.</li> <li>• Eksisterende decentral gyllebeholder 1034 m3 med overfladeareal på 239 m2.</li> <li>• Eksisterende hus til maskiner (sammenbygget med stald 5).</li> <li>• Eksisterende hus til halm (sammenbygget med stald 4).</li> <li>• Eksisterende halmlade (øst for stald 1+2).</li> <li>• Eksisterende garage (ved stald 3 og 1+2).</li> <li>• Eksisterende værksted.</li> </ul> <p>Status på tilsynsdagen den 14. februar 2023:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stald 1+2, eksisterende stald med produktionsareal på 309 m2 med ialt 588m2 = 52,2% - Ok og i brug.</li> <li>• Stald 3, eksisterende stald med produktionsareal på 143 m2 med i alt 245m2 = 58,4% - Ok og i brug.</li> <li>• Stald 4, eksisterende stald med produktionsareal på 169 m2 med i alt 710m2 = 23,8% - Ok og i brug.</li> <li>• Stald 5, eksisterende stald med produktionsareal på 1016 m2 med i alt 1241m2 = 81,9% - Ok og i brug.</li> <li>• Lamaer (stald), eksisterende stald med lovliggørelse af produktionsareal på 64 m2 med i alt 64m2 = 100% - Ok og i brug.</li> <li>• Høns, nyt anlæg til mindre hønsehold med produktionsareal på 30 m2 med i alt 30m2 = 100% - Ok og i brug.</li> <li>• Gæs, eksisterende anlæg med lovliggørelse af produktionsareal på 200 m2 med i alt 202m2 = 99% - Ok græsareal og i brug</li> <li>• Eksisterende mødding med areal på 366 m2.</li> <li>• Eksisterende ajlebeholder med areal på 57 m2.</li> <li>• Eksisterende decentral gyllebeholder 1034 m3 med overfladeareal på 239 m2.</li> <li>• Eksisterende hus til maskiner (sammenbygget med stald 5).</li> <li>• Eksisterende hus til halm (sammenbygget med stald 4).</li> <li>• Eksisterende halmlade (øst for stald 1+2).</li> <li>• Eksisterende garage (ved stald 3 og 1+2).</li> <li>• Eksisterende værksted.</li> </ul> <p>CHR fra den 30. januar 2023:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 362 handyr</li> <li>- 80 kvier</li> </ul> <p>CHR fra den 25. januar 2023:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 80 får</li> </ul>

## Produktionsareal tilladt

Bygn.nr	Stald afsnit	Produktionsareal (m2)	Dyre-type	Staldtype	Mdr på græs	Tilladt dato	Udløbs-dato
1	får/g	112	Får og geder	Dybstrøelse		03-01-2020	03-01-2026
1	kalve	197	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse		03-01-2020	03-01-2026
3	kalve	40	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse		03-01-2020	03-01-2026
3	kvæg	103	Ammekøer,	Dybstrøelse		03-01-2020	03-01-2026

			slagtekalve (over 6 mdr.)				
4	kalve	169	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse		03-01-2020	03-01-2026
5	kalve	253	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse		03-01-2020	03-01-2026
5	kvæg	763	Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.)	Dybstrøelse		03-01-2020	03-01-2026
6	lama	64	Får og geder	Dybstrøelse		03-01-2020	03-01-2026
7	høns	30	Høns, rugæg	Gulvdrift og gødningskumme		03-01-2020	03-01-2026
8	gæs	200	Gæs, ænder	-		03-01-2020	03-01-2026

### Produktionsareal registreret

Bygn.nr	Stald afsnit	I drift	Produktionsareal (m2)	Dyretype	Staldtype	Mdr på græs	Tilladt dato
1	får/g	Ja	122	Får og geder	Dybstrøelse		14-02-2023
1	kalve	Ja	197	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse		03-01-2020
3	kalve	Ja	40	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse		03-01-2020
3	kvæg	Ja	103	Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.)	Dybstrøelse		03-01-2020
4	kalve	Ja	169	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse		03-01-2020
5	kalve	Ja	253	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse		03-01-2020
5	kvæg	Ja	763	Ammekøer, slagtekalve (over 6 mdr.)	Dybstrøelse		03-01-2020
6	lamer	Ja	64	Får og geder	Dybstrøelse		14-02-2023
7	høns	Ja	30	Høns, rugæg	Gulvdrift og gødningskumme		14-02-2023
8	gæs	Ja	200	Gæs, ænder	-		03-01-2020

## Gældende afgørelser

Reg.dato	Dok.dato	Afgørelse	Dokument beskrivelse
03-01-2020		Tilladelse - § 16b	Afgørelse §16b Abkær Skolevej 9.pdf

## Vilkår i godkendelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vilkår i godkendelse	<p>Vilkår 1: Hvad tilladelsen omfatter.</p> <p>Vilkår 2: Den ansvarlige for driften skal sikre, at vilkår overholdes.</p> <p>Vilkår 3: Eksemplar af miljøtilladelsen - Den forefindes i Hard Copy og på PC.</p> <p>Vilkår 4-10: Produktionsareal for de enkelte staldafsnit - Dette er overholdt.</p> <p>Vilkår 11: Produktionsarealet skal være i overensstemmelse med oversigten fra <a href="http://www.husdyrgodkendelse.dk">www.husdyrgodkendelse.dk</a> - Det er overholdt.</p> <p>Vilkår 12: Tegning over de enkelte stalde - Alle stalde er i brug.</p> <p>Vilkår 13: Krav om mindst 3-rækket hegn omkring gyllebeholderen - Det er ok.</p> <p>Vilkår 14: Krav til møddingsplads, ajlebeholder og decentral gyllebeholder - Det er overholdt.</p> <p>Vilkår 15: Markstak mindst 200 meter fra naboer - Der er pt. ingen markstakke.</p> <p>Vilkår 16: Opsyn ved pumpning af gylle til gyllevogn - Dette er tilfældet. Der suges vand fra ajlebeholder med slamsuger og det køres til gyllebeholderen.</p> <p>Vilkår 17-19: Lugt - Der er ikke modtaget nogle klager og der er ikke konstateret væsentlige lugtgener ved tilsynet.</p> <p>Vilkår 20-21: Støj - Ingen støjklager og der er ikke foretaget støjmålinger ved tilsynet.</p> <p>Vilkår 22. Støv - Der er ikke konstateret væsentlige støvgener ved tilsynet.</p> <p>Vilkår 23: Lys - Der er ikke konstateret væsentlige lysgener ved tilsynet og der er ikke modtaget klager herom.</p> <p>Vilkår 24-25: Rotter - Der er en aftale med Kiltin om rottebekæmpelse 4 gange årligt.</p> <p>Vilkår 26: Fluer - Der anvendes neporex til bekæmpelse af fluer.</p> <p>Vilkår 27: Gener fra affald og restprodukter - Der blev ikke konstateret gener ved tilsynet.</p> <p>Vilkår 28: Døde dyr - Lægges i skygge på Dakaplads, hvor der er spalter. Dyret overdækkes med presenning og daka afhentes.</p> <p>Vilkår 29: Krav til vask af maskiner - Der vaskes på møddingspladsen.</p> <p>Vilkår 30: Der anvendes selvlæssende gyllevogn.</p> <p>Vilkår 31: Krav til opbevaring af olie og diesel - Opbevares i maskinhuset.</p> <p>Vilkår 32: Der er opsyn ved tankning af brændstof.</p> <p>Vilkår 33: Tanke er sikret mod påkørsel - De er sikret.</p> <p>Vilkår 34: Egenkontrol med dokumentation for vilkår - Ok.</p>

## Egenkontrol/indberetning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Egenkontrol/indberetning*	CHR.

## 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
Fast mødding	01-01-1995	312	468	0	Mødding udvidet fra 195 til 312 m <sup>2</sup> .
Ensilageplansilo	01-01-1997	240	480	240	der opbevares ensilage med tørstofprocent > 30.

Beholdere	Byggedato	Kontrol-dato	Areal (m <sup>2</sup> )	Vol. (m <sup>3</sup> )	Overdæk-ningstype	Bemærkning
Gyllekanaler	01-01-1995	05-06-2009	0	175		
Gyllebeholder	01-01-2002	29-01-2014	0	1.034		Gyllebeholder på åbenmark på L. Bruuns Vej
Ajlebeholder	01-01-1978	05-11-2011	0	145		
Ensilagesaftbeholder	01-01-1997	10-06-2010	0	1		tømmes manuelt til ajlebeholder.
Ajle => gyllebehold.	01-01-1800		0			
Mød.saft => ajlebeh.	01-01-1800		0			
Ens.saft => ajlebeh.	01-01-1997		0	1		foretages manuelt.
Fortank t. gyllebeh.	01-01-1800		0	4		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Opbevaring af flydende gødning	<p>Der er en ajlebeholder på 134 m<sup>3</sup> fra 1978. Beholderkontrol den 5. januar 2011. Næste kontrol i 2021. Ejer oplyste at han vil få beholderen kontrolleret.</p> <p>Gyllebeholder fra 2020 på 1034 m<sup>3</sup>. Beholderkontrol den 29-1-2014. Næste kontrol skal foretages i januar 2024. Beholderen er beliggende på L. Bruuns Vej.</p> <p>Gyllebeholder fra 1986 på 680 m<sup>3</sup>. Har sidst haft beholderkontrol den 05-06-2009. Den skal kontrolleres snarest. Beholderen er beliggende på Vismarlundvej 16, 6500.</p>
Flydelag	Begge beholdere var i brug og havde flydelag.
Logbog	Der føres logbog og de blev fremvist på tilsynet.
Beholderkontrol (interval)	Hvert 10. år.
Opbevaring af fast gødning	<p>Ejendommen har en møddingsplads 312m<sup>2</sup> med afløb til ajlebeholder. Biogas afhentes ca. 60 % og resten spredes på marken.</p> <p>Der fodres med nedenstående: Kvæg - wrapphø og kraftfoder, som opbevares indedørs i silo. Høns - korn Får- wrapphø og korn.</p>
Opbevaring af ensilage	Der opbevares wrapballe på Ravnsbjergforde 1 og vest for ejendommen.

## Markstakke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar	Antal
Markstak	Der var ingen markstakke på tilsynsdagen.	0

## Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vaskeplads	Møddingspladsen anvendes som vaskeplads ellers vaskes der i marken.
Vaskevand fra stald	Stalden vaskes her 3 uge. Vaskevandet ledes til ajlebeholder og køres til gyllebeholderne.
Tagvand	Tagvandet ledes via faskiner og dræn og videre i jorden.
Toilet i stald	Der er ingen toilet i stalden.
Husspildevand	Husspildevandeet ledes til nedsivningsanlæg.

## Kemikalier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kemikalier	Kemi opbevares mellem bygning nr. 2 og 3 på hylder. I rummet er der en rist, der leder til gyllekanal.

## Affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Animalsk affald	Døde dyr lægges på Dakapladsen som er nord for stalden mod nord for ejendommen ved indkørslen. Dyret lægges på spalter og overdækkes med presenning. Daka afhenter efter aftale.
Spildolie	I værkstedet opbevares der spildolie i 200 liters beholdere. Der er serviceaftale og kun mindre mængder afleveres på genbrugspladsen.
Batterier	Batterier opbevares i værkstedet i en plastbeholder og afleveres på genbrugspladsen eller bliver udskiftet i fbm. værkstedsbesøg.
Pap og papir	Kommer i en erhvervscontainer fra Flemming Paulsen, som tømmes hver 14. dag.
Plastaffald	Kommer i en erhvervscontainer fra Flemming Paulsen, som tømmes hver 14. dag.
Gammelt jern	Afhentes af U.L. Petersen.
Kanyler/medicinrester/emballage	Kanyler og medicinrester opbevares i mellem bygning nr. 2 og 3 på hylder og afleveres på genbrugspladsen.
Pesticidemballage og rester	Kommer i en erhvervscontainer fra Flemming Paulsen, som tømmes hver 14. dag.
Lysstofrør/varmepærr/spraydåser	Afleveres på genbrugspladsen.
Andet affald	Affaldsproduktionen af andet affald er begrænset og kan derfor smides med dagrenovation eller bringes på genbrugspladsen.

## Tankanlæg

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Tank til fyringsolie	Der er ingen ændringer siden sidst.
Tank til dieselolie	Der er ingen ændringer siden sidst.

## Skadedyr

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Fluebekæmpelse	Mod fluebekæmpelse anvendes neporex.
Rottebekæmpelse	Der er en aftale om rottebekæmpelse med Kiltin 4 gange årligt. Der suppleres med katte.

## Driftsforstyrrelser og uheld

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Beredskabsplan	Der er ikke krav om beredskabsplan. Der blev udleveret et luftfoto af ejendommen og drøftet beredskabsplan.

## Indretning og drift

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Drikkevandsforsyning	Der er egen drikkevandsboring på ejendommen.
Opvarmning af driftsbygninger og stuehus	Stuehuset opvarmes med flisfyr. Asken kommer på møddingspladsen.

## Miljørisikovurdering

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
13-02-2023	<p>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:</p> <p>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:</p> <p>A: Miljøledelse, systematik og miljøforbedringer B: Regelefterlevelse C: Forhold der har betydning for at forebygge forurening fra oplagret husdyrgødning D: Husdyrbrugets størrelse E: Sårbarhed</p> <p>Prioriterede tilsyn tager udgangspunkt i den højeste score i risikoscoren. Resultatet af risikovurdering på din ejendom er 2,74 på en skala fra 1-5.</p>

## Parameter

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Miljøledelse	Der gives scoren 3, idet der er energitjek og kontrol fra Dansk Kalv.
Regelefterlevelse	Der gives scoren 1, idet der ikke er givet håndhævelser.
Opbevaring af husdyrgødning	Der gives scoren 3, idet der er husdyrgødning i gyllebeholdere og møddingspladsn.
Størrelse	Der gives scoren 3, pga. ammoniakemissionen er mere end 750 kg. NH <sub>3</sub> -N årligt (1.815 kg. NH <sub>3</sub> -N/år.)
Sårbarhed	Der gives scoren 5, idet der er under 50 m til nabobeboelse og ejendommen ligger i nitratfølsomt indvindingsområde.
Miljørisikovurdering	Samlet score 2,74 på en skala fra 1-5.
Samlet vurdering	Slagtedyr udleveres fra enden af stalden og går direkte op i transporten.

## 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 6. marts 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. Ankestyrelses tilsyn er beskrevet i § 47 i [kommunestyrelsesloven](#).

Udført af:

Vivi Deer Lorenzen  
Miljømedarbejder

Tel: 21396423  
E-mail: vilo@haderslev.dk