

**Haderslev**Haderslev Kommune
Teknik og Klima
Miljø
Christian X's Vej 39
6100 HaderslevTlf. nr. 74 34 34 34
landbrugssager@haderslev.dk
www.haderslev.dk

**Tilsynsrapport til offentliggørelse efter tilsyn på ejendom med
kvægdrift udført den 30-09-2024 -
Jørgen Nielsen Kjær, Halkvej 15, 6100 Haderslev**

Overordnede oplysninger

Ejer	Jørgen Nielsen Kjær		
Adresse	Halkvej 15, 6100 Haderslev		
Telefon	74571288	CHR nr.	51732
E-mail	Lilholt@newmail.dk	CVR nr.	30104420
Mobil	23452720	P nr.	1012909485

Tilsynstype	Tilsynet var et Basis tilsyn, anmeldt	Acadre nr.	24/15479
Godkendelsestype	Husdyrtilladelse §16b, 1 (med BAT)		
Godkendelsesdato	21-12-2021		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lovgrundlag	Der foretages tilsyn iht bekendtgørelse om miljøtilsyn, bek. nr. 1536 af 09/12/2019.
Til stede ved tilsynet	Jørgen Nielsen Kjær, landmand Astrid Kjærulff Jepsen, Haderslev Kommune.
Generelle bemærkninger	Den nye staldsektion er ikke opført. Der er frem til 21/12-2027 til at udnytte retten til at opføre stalden. Der skal søges om byggetilladelse til byggeriet. Der er vurderet på, at BAT-ammoniak ikke kan overholdes. Der er redegjort for, at der ikke er mulighed og proportionalitet i forskellige tiltag (side 31-34 i miljøtilladelsen). Der indsendes i 2024 ansøgning om tillæg til miljøtilladelsen, da der skal være plads til en strømaskine i forlængelse af den nye kostald. Der er endnu ikke bygget nyt.
Baggrund for tilsyn og omfang*	Ejendommen er udtaget til basis tilsyn, hvor der ses nærmere på miljøforholdene og de vilkår, der er i § 16 b, stk. 1 miljøtilladelsen fra den 21/12/2021.

Produktionsniveau

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Produktion	Tilladt produktionsareal ●" Kvægstalde ?" Stald 1: Dyretype i flexgruppen: alle kvæg; dybstrøelse på 817 m2 produktionsareal, svarende til 69,1 % af bygningens bruttoareal. ?" Stald 2: Dyretype i flexgruppen: alle kvæg; dybstrøelse på 92+179+31 m2, samt sengestald med spalter (linespil) på 250+133 m2, svarende til 66,8 % af bygningens/staldafsnittets bruttoareal.

	<p>?" Ny staldsektion: Dyretype i flexgruppen: alle kvæg; dybstrøelse på 691 m², svarende til 100 % af bygningens/staldafsnittets bruttoareal.</p> <p>Der tillades følgende flexgrupper:</p> <p>Flexgruppe "Alle kvæg; Dybstrøelse", der består af følgende dyr på i alt 817+92+179+31+691 m² " produktionsareal (dybstrøelse):</p> <ul style="list-style-type: none"> •" Malkekøer, kvier og stude, dybstrøelse •" Ammekøer, slagtekulve (over 6 mdr.), dybstrøelse •" Kalve, (under 6 mdr.). Dybstrøelse <p>Flexgruppe "Alle kvæg; Sengestald med spalter (linespil)", der består af følgende dyr på i alt 250+133 m² produktionsareal (sengestald med spalter (linespil)):</p> <ul style="list-style-type: none"> •" Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med spalter (kanal, linespil) •" Ammekøer, slagtekulve. Sengestald med spalter (kanal, linespil) <p>De tilladte produktionsarealer i staldanlægget kan med denne miljøtilladelse udnyttes fuldt ud inden for grænserne for dyrevelfærdsreglerne.</p> <p>Se en oversigt over staldene i situationsplanen bilag 1.</p> <p>Tilladt gødningsopbevaringsareal:</p> <ul style="list-style-type: none"> •" 295 m² overfladeareal i gyllebeholder •" 92 m² overfladeareal på møddingsplads •" 48 m² overfladeareal i gyllebeholder <p>Godkendte projekterede anlæg:</p> <ul style="list-style-type: none"> •" Ny staldsektion på 691 m² (dybstrøelse). <p>De godkendte produktionsarealer i staldanlægget kan med denne miljøtilladelse udnyttes fuldt ud inden for grænserne for dyrevelfærdsreglerne.</p>
--	---

Produktionsareal tilladt

Bygn.nr	Stald afsnit	Produktionsareal (m ²)	Dyre-type	Staldtype	Mdr på græs	Tilladt dato	Udløbs-dato
1	Stald 1	817	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	21-12-2021	21-12-2027
2	Stald 2	250	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	21-12-2021	21-12-2027
2	Stald 2	92	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	21-12-2021	21-12-2027
2	Stald 2	133	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	21-12-2021	21-12-2027
2	Stald 2	31	Alle kvæg	Sengestald med spalter (linespil)	0	21-12-2021	21-12-2027
2	Stald 2	197	Alle kvæg	Sengestald med spalter (linespil)	0	21-12-2021	21-12-2027
3	Ny staldsektion	691	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	21-12-2021	21-12-2027

Produktionsareal registreret

Bygn.nr	Stald afsnit	I drift	Produktionsareal (m ²)	Dyretype	Staldtype	Mdr på græs	Tilladt dato
1	Stald 1	Ja	817	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	10-03-2022
2	Stald 2	Ja	197	Alle kvæg	Sengestald med spalter (linespil)	0	10-03-2022
2	Stald 2	Ja	92	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	10-03-2022

2	Stald 2	Ja	133	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	10-03-2022
2	Stald 2	Ja	250	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	10-03-2022
2	Stald 2	Ja	31	Alle kvæg	Sengestald med spalter (linespil)	0	10-03-2022
3	Ny staldsektion	Nej	691	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	10-03-2022

Gældende afgørelser

Reg.dat	Dok.dat	Afgørelse	Dokument beskrivelse
21-12-2021		Tilladelse - § 16b	Endelig miljøtilladelse - Halkvej 15

Vilkår i godkendelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vilkår i godkendelse	<p>Generelle vilkår</p> <p>1. "" Projektet skal gennemføres som beskrevet i ansøgningsmaterialet husdyr-godkendelse.dk skema nr. 218178 version 5 og med de ændringer og vilkår, der fremgår af miljøtilladelsen. Dette er tilfældet. Ny staldsektion er ikke opført. Der ansøges om tillæg til miljøtilladelsen.</p> <p>2. "" Miljøtilladelsen skal altid være at finde på ejendommen, enten udskrevet eller digitalt. Indholdet skal være driftsleder bekendt. Relevante vilkår i miljøtilladelsen skal være medarbejderne bekendt. Den er på ejendommen.</p> <p>Indretning og drift</p> <p>Husdyrhold, produktionsareal og staldsystem</p> <p>3. "" Husdyrbrugets anlæg, stalde og produktionsarealer skal være i overensstemmelse med nedenstående tabel 1, og placeret som vist på figur 1 og bilag 1 (staldtegninger). Det er tilfældet, dog uden "ny staldsektion".</p> <p>Egenkontrol</p> <p>Egenkontrol generelt</p> <p>4. "" Som led i at dokumentere egenkontrollen på bedriften skal kvitteringer for aflevering af farligt affald, ressourceforbrug, overfladeareal af gødningsopbevaringsanlæg, placering af komposteret dybstrøelse i markstak, samt logbog for drift og vedligehold af staldsystemer og lignende opbevares i fem år og forevises Haderslev Kommune på forlangende. Der er set kvitteringer.</p> <p>Energi- og vandforbrug</p> <p>Energiforbrug: 86.273 kWh. Dieselolie: 13.050 l. Vand: 6.897 m³.</p> <p>5. "" Der skal i nye stalde anvendes LED-belysning og der skal skiftes til lavenergilysstofrør i stalde og lader, når de eksisterende er udtjente. Ny stald er ikke opført. Der uskiftes løbende til LED.</p> <p>Vandforbrug</p> <p>6. "" Staldanlæggets vandinstallationer skal repareres og vedligeholdes løbende. Det er en del af den daglige rutine.</p> <p>Øvrige emissioner (lugt, støj, støv, lys og rystelser)</p> <p>Lugt</p> <p>7. "" Bedriften og dens omgivelser skal drives og renholdes således, at lugtgener så vidt muligt begrænses. Der skal opretholdes en god staldhygiejne, herunder sikres, at overflader holdes rene og tørre. Stalde inklusive ventilationssystemet skal rengøres minimum én gang årligt. Det er ryddeligt på ejendommen.</p>

8. "" Markstakke med komposteret dybstrøelse eller med ensilage skal placeres mindst 200 meter fra nabobeboelser. Der er pt. ingen markstakke.

9. "" Fast gødning og dybstrøelse på møddingspladsen skal overdækkes med tætsluttende og vandtæt materiale. på betonpladsen ved den lille gyllebeholder er der en overdækket stak med krybbeaffald og lidt møg. Der er fald mod afløb.

Støj

10. "" Bidraget fra landbruget på Halkvej 15 til det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) må i det åbne land, i byzone og ved samlet bebyggelse ikke overskride følgende værdier, som angivet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 "Ekstern støj fra virksomheder".

Der er ikke foretaget støjmålinger ved tilsynet.

Lys

11. "" Ved evt. ny belysning eller renovering af eksisterende udendørs belysning ved staldanlægget, skal belysningen forsynes med en bevægelsessensor, der sikrer, at lyset kun er tændt i op til en halv time, eller så lang tid der arbejdes på pladserne udenfor bygningerne. Der er lys tændt, når der arbejdes i staldene, og ellers er lyset slukket. I kostalden er der natlys, så kælvningerne lettere kan ses.

12. "" Eksisterende udendørs belysning må være tændt i op til en halv time ad gangen, eller så lang tid der arbejdes på pladserne uden for bygningerne. Det slukkes efter brug.

13. "" Driften må ikke medføre væsentlige lysgener for omboende og omgivelserne. Der er ikke indkommet klager.

Støv

14. "" Driften må ikke medføre væsentlige støvgener uden for ejendommens eget areal. Vurderingen foretages af tilsynsmyndigheden. Der er cykloner. Der er ved tilsynet ikke konstateret væsentlig støvgener. Det støver mest, når der strøes i kostalden.

15. "" Fodersiloer skal indrettes således, at støvgener i forbindelse med indblæsning undgås. Der er cykloner på fodersiloerne. Det er tilfældet. I laden er der råvarelager.

Fluer og skadedyr

16. "" Arealerne omkring bygninger og tilkørselsveje skal holdes ryddelige og fri for affald, foderrester, gødning, m.v. Opbevaring af foder skal ske på sådan en måde, at der ikke opstår risiko for tilhold af skadedyr (rotter mv.). Stalde, lagre og andre anlæg skal holdes i forsvarlig rottesikret stand, m.v. med henblik på at forhindre gode levedmuligheder for rotter.

Det er en fin ejendom. Porte er lukkede, når der ikke skal bruges f.eks. råvarer.

17. "" Der skal overalt på ejendommen udføres effektiv flue- og skadedyrsbekæmpelse med de nyeste retningslinjer fra Aarhus Universitet, Institut for Agroøkologi.

Der anvendes et middel mod fluer fra dyrlægen. Den kommunale ordning sørger for rottebekæmpelsen.

Til og frakørsel (Transport)

18. "" Transport af gødning, dyr og foder til og fra ejendommen skal ske via den eksisterende indkørsel fra Halkvej. Dette er tilfældet.

Reststoffer, affald og naturressourcer

Spildevand

19. "" Vask af maskiner og redskaber, hvorfra der kan forekomme gødnings- og sprøjterester, skal foregå på støbt plads med tæt bund og med bortledning af spildevandet til gyllebeholder. Det er ved lille gyllebeholder med betonareal og afløb til fortank.

Affald

20. "" Spildolie og andet flydende farligt affald skal opbevares indendørs i beholdere der er egnet, dvs. har en stabil udformning, og er lavet af et tæt og solidt materiale. Beholderne skal stå i en spildbakke, hævet på en rist. Spildbakken skal kunne indeholde volumen af den største beholder, der opbevares i spildbakken. Dette er tilfældet. Er i værksted.

21. "" Fast farligt affald skal opbevares indendørs på fast og tæt bund. Det opbevares i beholdere i laden.

22. "" Spild af olie, kemikalier og flydende farligt affald skal opsamles straks. Der skal til enhver tid forefindes opslugningsmateriale på virksomheden. Alt opsamlet spild indeholdende olie og kemikalier (herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opslugning) skal opbevares og bortskaffes som farligt affald.

Der er opslugningsmateriale i form af savsmuld.

23. "" Pesticidrester skal opbevares og håndteres som farligt affald. Tømt og rengjort (skyllet) pesticidemballage kan bortskaffes som dagrenovation. Det bortskaffes som deklARATIONEN på dunken foreskriver.

Olie og diesel

24. "" Olie og diesel skal opbevares i overjordiske beholdere på fast bund uden afløb, så spild kan opsamles. En form for absorptionsmateriale skal være umiddelbart tilgængeligt. Der er savsmuld.

25. "" Tankning af brændstof skal ske under opsyn. Det er tilfældet.

26. "" Tanke skal være sikret mod påkørsel. Det er opfyldt.

Kemikalier og andre stoffer

27. "" Kemikalier, rengøringsmidler, medicin, foderstoffer m.v., skal opbevares således, at de ikke kan ledes til jord, grundvand, overfladevand eller afløbssystemer, hvis der måtte ske udslip. Et eventuelt spild af sådanne stoffer på befæstede arealer uden afløb til opsamlingsbeholder skal straks opsamles.

Det er overholdt. Aflåst fryser til kemi. Desinfektionsmidler til mæketank er i rum - ikke selve tankrummet. Råvarer er opbevaret i lade. Der kommer ikke vand ind.

Spildevand

28. "" Vask af maskiner, redskaber og transportvogne skal foregå på støbt, tæt plads med bortledning af spildevand til opsamlingsbeholder. Alternativt kan rengøringen foregå på arealer, hvor der er vegetation. Ved lille gyllebeholder på betonareal.

29. "" Sprøjteudstyr samt maskiner og traktorer anvendt ved sprøjtning skal stå under tag når det ikke er i brug.

Døde dyr

30. "" Døde dyr skal opbevares overdækket og på betonspalter eller andet tilsvarende underlag. Opbevaringen må ikke give anledning til væsentlige lugtgener og må ikke medføre uhygiejniske forhold.

Der er spalter og presenning. Der er set faktura fra daka.

BAT - Bedste tilgængelige teknik

31. "" I staldafsnit med dybstrøelse skal der strøs med halm eller andet tørstof i mængder, der sikrer, at dybstrøelsesmåtten altid er tør i overfladen. Dette er tilfældet.

Egenkontrol

Egenkontrol generelt

32. "" Som led i at dokumentere egenkontrollen på bedriften skal foderplaner, evt. effektivitetskontrol, kvitteringer for aflevering af farligt affald, ressourceforbrug, og lignende opbevares i fem år og forevises Haderslev Kommune på forlangende.

Der er set 1 dags foderkontrol, foderplad, kvittering for affald.

Egenkontrol - Energi- og vandforbrug

33. "" El-, vand- og fyringsolieforbrug skal registreres en gang om året. El-, vand- og fyringsolieforbrug skal kunne dokumenteres i mindst 5 år.

Der er angivet 6500 m3 vand om året. El: 87.000 kWh årligt. 44.000 l dieselolie årligt.

34. "" Belysningen skal udskiftes til LED-armaturer, efterhånden som der er behov for udskiftning.

Vær i øvrigt opmærksom på følgende generel og gældende lovgivning, som husdyrbruget er opfattet af:

	<p>Affald skal opbevares og håndteres som beskrevet i Haderslev Kommunes til enhver tid gældende affaldsregulativ for erhvervsaffald. https://www.haderslev.dk/service/raadgivning-og-regler-for-erhverv/erhvervsaffald-og-genbrug/saadan-haandterer-du-erhvervsaffald/</p> <p>Der er snakket om affaldshåndtering. Der er udleveret affaldsfolder.</p>
--	---

Egenkontrol/indberetning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Egenkontrol/indberetning*	CHR og GHI.

Jordforurening

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

Opbevaringsanlæg

Pladser	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Ovedækn. (m ²)	Bemærkning
Fast mødding	01-01-1800	150	300	0	skønnet mængder - der sker daglig tilførsel af fast gødning til møddingspladsen
Ensilageplansilo	01-01-1991	390	780	0	skønnet mængde
Ensilageplansilo	10-06-2014	640	1.280		skønnet mængde, ikke oplyst

Beholdere	Byggedato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstype	Bemærkning
Mød.saft => gylleb.	01-01-1989		0	1.240		møddingssaft og ensilage-saft ledes til ajlebeholder og senere til den lille gyllebeholder
Ens.saft => ajlebeh.	01-01-1800		0	60		
Ajlebeholder	01-01-1800		0	60		Ensilagesaft, møddingssaft opsamles i ajlebeholder, der har forbindelse til den lille åbne gyllebeholder på 90 m ³
Gyllebeholder	01-01-1988	21-04-2021	254	1.240		Kontrolleret i 2000
Gyllebeholder	01-01-1992		0	90		gyllebeholder, der kan opsamle op til 90 m ³ . (Fremsendt tidligere erklæring herom)
Gyllekælder	01-01-1800		0	210		opmålt ved tilsyn ja. 2006

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Teltoverdækning med eller uden studs	Der er ikke teltdug eller studs på.
Opbevaring af flydende gødning	<p>Der er to gyllebeholdere på ejendommen.</p> <p>En fra 1988 på 1240 m³. Den er sidst beholderkontrolleret den 21/4-2021. Næste beholderkontrol i 2031.</p> <p>En fra 1990 er nedskrevet til 99 m³. Den skal ikke beholderkontrolleres.</p>
Flydelag	Den er tom.
Logbog	Logbogen blev fremvist ved tilsynet.

Beholderkontrol (interval)	Hvert 10. år.
Opbevaring af fast gødning	Der er en møddingsplads på ca. 100 m ² på ejendommen. Den benyttes til krybberester og lidt møg. Dybstrøelse opbevares i stalden, og køres ud i markstak efter behov.
Kalvehytter	Ikke relevant.
Opbevaring af ensilage	Ejendommen har 4 plansiloer med ensilage. Alle plansiloerne har afløb i enden og de to nye har også 4 afløb fordelt i midten af siloen. Der er afløb til fortank og videre til gyllebeholder. Det er som angivet i afløbsplanen i miljøtil-ladelsen. Wrapballer opbevares syd/øst for ejendommen.
Opbevaring af sand fra sengebåse	Der er snittet halm.

Markstakke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar	Antal
Markstak	Der er ingen markstakke.	0

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vaskeplads	Der vaskes maskiner på møddingspladsen med afløb til fortanken.
Vaskevand fra stald	Stalden vaskes ca. én gang årligt med højtryksrensere. Vaskevandet ledes til gyllen. Malkerummet vaskes 2 gange dagligt og vaskevandet løber til gyllen.
Tagvand	Tagvandet ledes via dræn og videre i jorden. Overfladevand fra pladsen løber i den gamle "ajlebeholder".
Malk-erumsspildevand	Processpildevand ledes til gyllen.
Toilet i stald	Der er ikke toilet i stalden.
Husspildevand	Husspildevandet løber til offentlig kloak.

Kemikalier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kemikalier	Kemikalier opbevares i en aflåst fryser i laden, hvor der ikke er afløb.

Affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Animalsk affald	Døde dyr lægges ved plansilo og overdækkes med presenning. Daka afhenter efter aftale.
Spildolie	Opbevares i beholdere inde i laden. De afleveres tilbage til værkstedet.
Batterier	Batterier udskiftes i fbm. værkstedsbesøg eller afleveres på genbrugspladsen.
Pap og papir	Kommer i en erhvervscontainer fra Flemming Paulsen, som tømmes hver 4 uge.
Plastaffald	Kommer i en erhvervscontainer fra Flemming Paulsen, som tømmes hver 4 uge.

Gammelt jern	Afleveres til Jels Produkthandler.
Kanyler/medicinrest/emballage	Medicinaffald afleveres enten til genbrugspladsen eller via dyrlægen.
Pesticidemballage og rester	Kemikaliedunke bliver rengjort og kommer i en erhvervscontainer fra Flemming Paulsen, som tømmes hver 4 uge. Eller til genbrug. Husk kvittering herfor.
Lysstofrør/varmepærer/spraydåser	Afleveres på genbrugspladsen.
Andet affald	Der er i fremtiden brug for: - container til restaffald - husk piktogram og skilt med navn på fraktionen - container til farligt affald- bigbags med bejdset såsæd - husk piktogram og skilt med navn på fraktionen. Kan også leveres til genbrug. Lysstofrør, kanyler og batterier: afleveres til genbrug. Dyrlægen medtager medicin.

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	Der anvendes et produkt fra dyrlægen til bekæmpelse af fluer.
Rottebekæmpelse	Rottebekæmpelse foregår via den kommunale ordning og suppleres med katte.

Driftsforstyrrelser og uheld

kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Beredskabsplan	Beredskabsplan er opdateret 29/9-2024.

Indretning og drift

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Drikkevandsforsyning	Ejendommen har egen drikkevandsboring. Der leveres også drikkevand til Halkvej 11 og 13.
Opvarmning af driftsbygninger og stuehus	Stuehuset opvarmes med varmepumpe via staldvarme.

Miljørisikovurdering

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
18-07-2024	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.

	<p>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 risikoscoringen. Resultatet af risikovurdering på din ejendom er 1,66 på en skala fra 1-5.</p>
--	--

Parameter

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Miljøledelse	Der gives scoren 1, idet stuehuset opvarmes med varmepumpe via staldvarme. Der er udarbejdet et bæredygtighedsdokument fra Arla. Der købes grøn strøm.
Regelefterlevelse	Der gives scoren 1, idet der ikke blev givet nogle indskærpelser på tilsynet.
Opbevaring af husdyrgødning	Der gives scoren 3, idet husdyrgødningen opbevares på møddingsplads og i gyllebeholder uden teltdug.
Størrelse	Der gives scoren 3, idet der er en tilladelse til mellem 75-250 DE.
Sårbarhed	Der gives scoren 1, idet ejendommen ligger i en afstand af 450 meter fra nabobeboelse. Halkvej 11 og 13 ejes af samme ejer som på nr. 15.
Miljørisikovurdering	Samlet score 1,66 på en skala fra 1-5.
Samlet vurdering	Slagtedyr leveres direkte fra stalden og op ilastbilen.

Håndhævelse ved tilsyn

Til orientering skal det meddeles, at undladelse af at efterkomme en indskærpelse inden den given 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 28. oktober 2024**, vil denne tilsynsrapport være endelig. Fristen er forlænget som følge af efterårsferien.

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