



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 svineproduktion udført den 02-09-2024 - Svend Gammelgård, Halkvej 174, 6100 Haderslev

Overordnede oplysninger

Ejer	Svend Gammelgård		
Adresse	Halkvej 174, 6100 Haderslev		
Telefon	74571298	CHR nr.	14267
E-mail	svend@kjaergaard-is.dk	CVR nr.	35768807
Mobil	40271298	P nr.	1019369672

Tilsynstype	Tilsynet var et Basis tilsyn, anmeldt	Acadre nr.	24/15484
Godkendelsestype	Husdyrgodkendelse §16a, 2		
Godkendelsesdato	31-07-2020		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lovgrundlag	Der foretages tilsyns i henhold til bekendtgørelse om miljøtilsyn, bek.nr. 1536 af 09/12/2019.
Til stede ved tilsynet	Svend Gammelgård, ejer Astrid Kjærulff Jepsen, Haderslev Kommune
Generelle bemærkninger	
Baggrund for tilsyn og omfang*	Tilsynet var et basis tilsyn, 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 fra §16 a, stk. 2 miljøgodkendelse fra den 31/7-2020.

Produktionsniveau

Ved IE-brug tjek §§ 42-44 vedr. Miljøledelse, oplæring af personale og planer-kontrol.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Produktion	Godkendt produktionsareal: <ul style="list-style-type: none">• 865 m2 produktionsareal i Drægtighedsstald til søer, golde og drægtige som er løsgående på delvis spaltegulv• 37 m2 produktionsareal i Sygestald til søer, golde og drægtige med individuel opstaldning på delvis spaltegulv• 259 m2 produktionsareal i Løbestald til søer, golde og drægtige med individuel opstaldning på delvis spaltegulv• 140 m2 produktionsareal i Løbestald (tidligere poltestald) til søer, golde og drægtige til individuel opstaldning på delvis spaltegulv• 279 m2 produktionsareal i Farestald til søer, diegivende. Kassestier på delvis spaltegulv

<ul style="list-style-type: none"> • 61 m2 produktionsareal i Drægtighedsstald (tidligere poltestald) til søer, golde og drægtige som er løsgående på delvis spaltegulv • 88 m2 produktionsareal i Drægtigheds-/sygestald (tidligere poltestald) til søer, golde og drægtige med individuel opstaldning på delvis spaltegulv • 1057 m2 (151 m2 x 7 klimastalde) produktionsareal i Klimastalde 1-7: alle stalde er toklimastalde til smågrise på delvis spaltegulv • 60 m2 produktionsareal i Sydligste del af dobbelt pavillon godkendt i 2017 til smågrise på drænet gulv + spalter (50%/50%) • 60 m2 produktionsareal i Godkendt klimacontainer (mgk 2014) til smågrise på drænet gulv + spalter (50%/50%) • 24 m2 produktionsareal i Skibscontainer til smågrise på drænet gulv + spalter (50 %/50 %) • 382 m2 produktionsareal i Farestald 1 til søer, diegivende med kassestier på delvis spaltegulv • 348 m2 produktionsareal i Farestald 2 til søer, diegivende med kassestier på delvis spaltegulv • 67 m2 produktionsareal i Ny klimacontainer til smågrise på drænet gulv + spalter (50 %/50 %) <p>Godkendt gødningsopbevaringsareal: 878 m2 gødningsopbevaring til flydende husdyrgødning med teltoverdækning (gyllebeholder 3500 m3) 374 m2 gødningsopbevaring til flydende husdyrgødning (gyllebeholder 1500 m3) 117 m2 gødningsopbevaring til flydende husdyrgødning (gyllebeholder 490 m3) 1002 m2 gødningsopbevaring til flydende husdyrgødning (gyllebeholder 5000 m3)</p> <p>Projekterede anlæg:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 24 m2 produktionsareal i Skibscontainer • 67 m2 produktionsareal i Ny klimacontainer på i alt 88 m2 til smågrise på drænet gulv + spalter (50 %/50 %) • Agrifarm Airclean kemisk luftrensingsanlæg inkl. 2 x 11 meters afkast • 1 halmlade syd for drægtighedsstald på 8 x 4,5 meter • 2 gastætte siloer på 210 m3 hver • 1 påslag på 4x4 meter til de nye fodersiloer • på i alt 34 m2 til smågrise på drænet gulv + spalter (50 %/50 %) <p>CHR fra den 22/10-2020: - 950 søer - 150 polte - 5000 smågrise</p> <p>Ved tilsynet var bygning 16, klimacontainer og bygning 17, skibscontainer tomme.</p>

Produktionsareal tilladt

Bygn.nr	Stald afsnit	Produktionsareal (m2)	Dyretype	Staldtype	Mdr på græs	Tilladt dato	Udløbsdato
1	drægtighedsstald	865	Søer, golde og drægtige	Løsgående, delvis spaltegulv	0	31-07-2020	31-07-2026
10	klimastald 3	151	Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv	0	31-07-2020	31-07-2026
11	klimastald 4	151	Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv	0	31-07-2020	31-07-2026
12	klimastald 5	151	Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv	0	31-07-2020	31-07-2026
13	klimastald 6	151	Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv	0	31-07-2020	31-07-2026
14	klimastald 7	151	Smågrise	Toklimastald, delvis spaltegulv	0	31-07-2020	31-07-2026
15	dobbelt pavillion	60	Smågrise	Drænet gulv + spalter (50 %/ 50 %)	0	31-07-2020	31-07-2026
16	klimacontainer	60	Smågrise	Drænet gulv + spalter (50 %/ 50 %)	0	31-07-2020	31-07-2026
17	skibscontainer	24	Smågrise	Drænet gulv	0	31-	31-07-

				+ spalter (50 %/ 50 %)		07-2020	2026
18	farestald 1	382	Søer, diegivende	Kassestier, delvis spal-tegulv	0	31-07-2020	31-07-2026
19	farestald 2	348	Søer, diegivende	Kassestier, delvis spal-tegulv	0	31-07-2020	31-07-2026
2	sygestald	47	Søer, golde og drægtige	Individuel opstaldning, delvis spal-tegulv	0	31-07-2020	31-07-2026
20	ny klimastald	67	Smågrise	Drænet gulv + spalter (50 %/ 50 %)	0	31-07-2020	31-07-2026
3	løbestald	259	Søer, golde og drægtige	Individuel opstaldning, delvis spal-tegulv	0	31-07-2020	31-07-2026
4	løbestald tidl polte	140	Søer, golde og drægtige	Individuel opstaldning, delvis spal-tegulv	0	31-07-2020	31-07-2026
5	farestald	279	Søer, diegivende	Kassestier, delvis spal-tegulv	0	31-07-2020	31-07-2026
6	dgt tidl polte-stald	61	Søer, golde og drægtige	Løsgående, delvis spal-tegulv	0	31-07-2020	31-07-2026
7	dgt/sygestald tidl p	88	Søer, golde og drægtige	Løsgående, delvis spal-tegulv	0	31-07-2020	31-07-2026
8	klimastald 1	151	Smågrise	Toklimastald, delvis spal-tegulv	0	31-07-2020	31-07-2026
9	klimastald 2	151	Smågrise	Toklimastald, delvis spal-tegulv	0	31-07-2020	31-07-2026

Produktionsareal registreret

Bygn.nr	Stald afsnit	I drift	Produktionsareal (m2)	Dyretype	Staldtype	Mdr græs på	Tilladt dato
1	drægtighedsstald	Ja	865	Søer, golde og drægtige	Løsgående, delvis spal-tegulv	0	31-07-2020
10	klimastald 3	Ja	151	Smågrise	Toklimastald, delvis spal-tegulv	0	31-07-2020
11	klimastald 4	Ja	151	Smågrise	Toklimastald, delvis spal-tegulv	0	31-07-2020
12	klimastald 5	Ja	151	Smågrise	Toklimastald, delvis spal-tegulv	0	31-07-2020
13	klimastald 6	Ja	151	Smågrise	Toklimastald, delvis spal-tegulv	0	31-07-2020
14	klimastald 7	Ja	151	Smågrise	Toklimastald, delvis spal-tegulv	0	31-07-2020
15	dobbelt pavillion	Ja	60	Smågrise	Drænet gulv + spalter (50 %/ 50 %)	0	
16	klimacontainer	Ja	60	Smågrise	Drænet gulv + spalter (50 %/ 50 %)	0	31-07-2020
17	skibscontainer	Ja	24	Smågrise	Drænet gulv + spalter (50 %/ 50 %)	0	31-07-2020
18	farestald 1	Ja	382	Søer, diegivende	Kassestier, delvis spal-tegulv	0	31-07-2020
19	farestald 2	Ja	348	Søer, diegivende	Kassestier, delvis spal-	0	31-07-

					tegulv		2020
2	sygestald	Ja	37	Søer, golde og drægtige	Individuel opstaldning, delvis spal-tegulv	0	31-07-2020
20	ny klimacontainer	Ja	67	Smågrise	Drænet gulv + spalter (50 %/ 50 %)	0	31-07-2020
3	løbestald	Ja	259	Søer, golde og drægtige	Individuel opstaldning, delvis spal-tegulv	0	31-07-2020
4	løbest. tidl polte	Ja	140	Søer, golde og drægtige	Individuel opstaldning, delvis spal-tegulv	0	31-07-2020
5	farestald	Ja	279	Søer, diegivende	Kassestier, delvis spal-tegulv	0	31-07-2020
6	dgt tidl poltest	Ja	61	Søer, golde og drægtige	Løsgående, delvis spal-tegulv	0	31-07-2020
7	dgt/syge tidl polte	Ja	88	Søer, golde og drægtige	Individuel opstaldning, delvis spal-tegulv	0	31-07-2020
8	klimastald 1	Ja	151	Smågrise	Toklimastald, delvis spal-tegulv	0	31-07-2020
9	klimastald 2	Ja	151	Smågrise	Toklimastald, delvis spal-tegulv	0	31-07-2020

Gældende afgørelser

Reg.dato	Dok.dato	Afgørelse	Dokument beskrivelse
31-07-2020		Miljøgodkendelse	Afgørelse Halkvej 174, 6100._#142869-20_CaseNo18-27457
02-06-2014		Miljøgodkendelse	Halkvej 174 - §12 mgk.pdf

Vilkår i godkendelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vilkår i godkendelse	<p>Vilkår fra § 16 a, stk. 2 fra den 31/7-2020:</p> <p>Vilkår 1-2: Projektet skal være som ansøgt. § 16 a, stk. 2 miljøgodkendelsen og beredskabsplanene skal være på ejendommen. Dette er tilfældet.</p> <p>Vilkår 3: Anlæg, stalde og produktionsarealer skal være som angivet i tabel 1 på side 16 i miljøgodkendelsen. Det er tilfældet.</p> <p>Vilkår 4-5: Tilladelse fra Brand og Redning Sønderjylland til placering af lade. Skibscontainer og klimacontainer placeres som på side 7 i figur 1 i miljøgodkendelsen. De er opsat.</p> <p>Vilkår 6-8: Beplantning ved ny kørevej og eksisterende beplantning (side 17 + 32). Der er etableret ny kørevej. Der plantes i foråret 2025.</p> <p>Vilkår 9: Gødningsopbevaringsanlæg er som angivet i ansøgningsmaterialet.</p> <p>Vilkår 10-19: Krav om teltdug, der er efterkommet. Udbringning af gylle hvornår, og hvor der må køres. Det er overholdt.</p> <p>Vilkår 20-25: Krav til luftrensning og miljøkryds. Der er opsat miljøkryds. Luftrensningssanlægget kører. Der er taget forskellige billeder af displayet, som dokumentation for anlæggets drift. Der er set flere kvitteringer fra Klimadan, der serviserer anlægget.</p> <p>Vilkår 26-27: Energiforbrug. udskiftning til lavenergiventilatorer. Der er foretaget el-tjek i</p>

2024. Skov har tjekket ventilationen i 2024 jf. serviceaftale.

Vilkår 28: Vedligeholdelse og reparationer af vandinstallationer. Det foretages løbende og efter hvert hold.

Vilkår 29: Lugtgener skal begrænses. Der skal være tjek 1 gang årligt. Der er ved tilsynet ikke konstateret væsentlige lugtgener.

Vilkår 30: Støj. Der er ikke foretaget støjmålinger ved tilsynet. Der er støj fra ventilationen og luftrensningsanlægget.

Vilkår 31-32: Lysgener må ikke opstå. Lyset må kun være tændt i op til 1 time. Der er censor og skumringsrelæ. Udendørs er der enkelte lamper, der er tændt om natten.

Vilkår 33-34: Støvgener skal minimeres. Der er ikke konstateret væsentlige støvgener ved tilsynet.

Vilkår 35-36: Fluebekæmpelse. I farestalden vaskes stier efter fravæning. Når soen flyttes til stien, så desinficeres både sti og so.

Der er for 14 dage siden indkøbt 120 poser rovfluer. Poser opsættes i alle stalde og der opsættes i forhold til gulvtype, så fluerne bekæmpes bedst muligt. I enkelte stalde opsættes 20 poser. Der er Rovfluen, der står for leveringen af rovfluer. Rovfluen står for rottebekæmpelsen 4 gange årligt.

Vilkår 37: Affald jf. regulativ. Der er snakket om affaldssortering og piktogrammer.

Vilkår 38 + 40: Spildolie eller andet flydende farligt affald - egnede beholdere og på spildbakker. Opsugningsmateriel skal være i nærheden. Det afleveres til Avista Oil, som afhentede i 2023. Der er kattegrus. Der er tilsendt faktura fra Marius Pedersen for afhentning af spildolie.

Vilkår 39: Indendørs opbevaring af fast farligt affald. Det er i et rum uden afløb. Det er aflåst.

Vilkår 41: Pesticidrester opbevares og håndteres som farligt affald

Vilkår 42-43: Krav til olietanke og tankning under opsyn. Dette er overholdt.

Vilkår 44-45: Kemikalier og andre stoffer. Opbevares og håndteres forsvarligt. Der er i et aflåst rum uden afløb.

Vilkår 46-47: Vaskeplads. Den overholder gældende regler.

Vilkår 48: Døde dyr. Daka afhenter efter aftale. Pladsen er på matrikel nr. 436, Halk Ejerlav. Der er hegn omkring. Beskadiget daka spande bliver udskiftet efter behov. Der er set faktura fra daka.

Vilkår 49-50: Ophør. Dette er ikke aktuelt.

Vilkår 51-54: Egenkontrol. Side 23 i miljøgodkendelsen. Der er billeder af display fra luftrensningsanlægget. Alle vilkår omkring luftrensningsanlægget er overholdt.

- Der er udleveret indlægssedler

- Der er udskiftet snore på teltdug

- Der er set fakturaer for svovlsyre (der er indkøbt 1000 l, men det anvendes også i forbindelse med udbringning af gylle) og natriumhydroxyd (2000 l årligt)

- Der er dokumentation for anlæggets drift. Der er set kvitteringer fra Klimadan, der står overholder vilkår 54.

- Elforbrug: 430.000 kwh

- Vandforbrug: 14.000 l

- Dieselolieforbrug: 40.000 l

Egenkontrol/indberetning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Egenkontrol/indberetning*	<ul style="list-style-type: none">• Der føres logbog over flydelag på gyllebeholdere.• Der registreres dyr i CHR.• Der føres journal over antal dyr bortskaffet til DAKA, antal og vægt af dyr sendt til slagtning.• Der føres E-kontrol.• Før pumpning af gylle fra forbeholder tjekkes først om der er plads i den enkelte gyllebeholder.• Der føres journal over medicinforbrug.• Der gennemføres årligt kontrol af el-installationerne af autoriseret el-installatør.• Pulverslukkere kontrolleres årligt.• Opgørelse over ressourceforbruget (brændstof, el, vand og foder) findes i regnskabet• Der udarbejdes mark/ gødningsplaner

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	338	0	0	600 m ³ ikke i brug

Beholdere	Byggedato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækningstype	Bemærkning
Mød.saft => gylleb.	01-01-1800		0	0	Intet	
Gyllebeholder	01-01-1985	17-06-2021	243	500	Flydelag	kontrolleret i 1998 Beholderkontrol 2008: Ingen bemærkninger
Gyllebeholder	01-01-1992	17-06-2021	354	1.530	Flydelag	Kontrolleret september 2013. PETO Ejer kontakter Perstrup, da kommunen har modtaget brev om, at kontrol er aflyst. Ejer ved godt, at kontrol mangler. 27-08-2013 PETO er kontrolleret i okt 2002. ingen bemærkninger.
Gyllebeholder	01-01-1999	17-06-2021	750	3.500	Teltdug	Beholderkontrol 2008: Ingen bemærkninger
Gyllekælder	01-01-1800		0	100		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Teltverdækning med eller uden studs	Der er teltdug på den ene gyllebeholder. Der er ingen studs. De to andre gyllebeholdere er uden teltdug. Der kommer teltdug på 1540 m ³ gyllebeholderen. Der indsendes materiale herfor. Der kommer studs med dykket indløb.
Opbevaring af flydende gødning	Der er 3 gyllebeholdere på ejendommen. Gyllebeholder 1: 500 m ³ fra 1985. Der er dykket indløb og der er foretaget beholderkontrol den 17/6-21. Næste beholderkontrol er i 2031 Gyllebeholder 2: 1540 m ³ fra 1992. Der er foretaget beholderkontrol den 17/6-21. Næste beholderkontrol er i 2031. Gyllebeholder 3: 3500 m ³ fra 1999. Der er teltdug på. Der er foretaget beholderkontrol den 17/6-21, så næste beholderkontrol i er 2031. Der kan kun pumpes, hvis der tændes for pumpen inde i stalden.

Flydelag	Ok.
Logbog	Der føres logbog. Der er én gyllebeholder, der ønskes teldug på. Da der anvendes svovlsyre i forbindelse med udbringning af gylle, så er logbog, skema 3 også anvendt.
Beholderkontrol (interval)	Der skal foretages beholderkontrol hvert 10 år
Opbevaring af fast gødning	Der opbevares ikke fast gødning.

Markstakke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar	Antal
Markstak		0

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vaskeplads	Dere er en støbt plads til vask af maskiner og påfyldning af sprøjte. Fra pladsen er der afløb til gyllebeholder.
Vaskevand fra stald	Ledes til gyllebeholder.
Tagvand	Rørledning og videre til Lillebælt.
Toilet i stald	Der er toilet i stalden til offentligt kloaksystem.
Husspildevand	Sanitært spildevand fra stuehus og stald ledes til septiktank med udløb i Lillebælt.

Ind- og udleveringsramper

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Ind- og udleveringsramper	Der er 1 udleveringsramper. Den har tætte sider og afløb til stald. Der er en rampe, hvor døde dyr placeres iden de kommer til dakapladsen. Det er også herfra, at der leveres ting ind i stalden. Der er beton plads med afløb til gyllebeholder.

Kemikalier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kemikalier	Sprøjtemidler opbevares i aflåst rum uden gulv afløb.

Affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Animalsk affald	Døde søer påbevares på DAKA-plads etableret på mark ved Halkvej/Bukholmvej. Der er opsat hegn og der er spalter samt 2 kadaverkapper. Døde smågrise opbevares i kølecontainer indtil afhentning. Der er indgået aftale med DAKA om at de afhenter døde dyr en gang om ugen (fredag)
Spildolie	Spildolie opbevares i olietromler og afhentes af Marius Pedersen.
Batterier	Batterier opbevares i små containere til Marius Pedersen.
Pap og papir	Papir og pap opbevares i container, som afhentes af Marius Pedersen.

Plastaffald	Plast og øvrigt affald opbevares i container, som afhentes af Marius Pedersen.
Gammelt jern	<p>Gammelt jern afhentes af Damm´s Nedbrydning fra Vojens. Der er to containere på ejendommen.</p> <p>Der anvendes mælkepulver, og sækkene bortskaffes som plast.</p> <p>Sække med spåner bortskaffes via plast eller restaffald.</p> <p>Lysstofrør bortskaffes via "ligkiste" fra Marius Pedersen.</p> <p>Varmepærer og spraydåser er farligt affald.</p> <p>I fremtiden er der brug for følgende containere til affald:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 8 m3 container til restaffald - 1100 l container til plast - 8 m3 container til pap - 60 l spand til medicinaffald - 1 container til farligt affald (forår og efterår) - 1 container til kanyler, skalpeller, sprøjter <p>Der er en 200 l dunk med desinfektionsmiddel. Måske vil firmaet tage den retur, når der leveres en ny. Ellers skal anmærkningen på dunken følges.</p> <p>Da der skal til at laves en ny aftale med Marius Pedersen, så er det vigtigt, at der kommer piktogrammer på alle containere/holdere samt skilt med navn på fraktionen.</p>
Kanyler/medicinrest/emballage	Kanyler, medicinrester, sorteres og leveres til Marius Pedersen..
Pesticidemballage og rester	I erhvervscontainer fra Marius Pedersen.
Lysstofrør/varmepærer/spraydåser	Lysstofrør, varmepære m.m. sorteres og leveres til Marius Pedersen.
Andet affald	Madaffald kommer i dagrenovation. Der er meget små mængder.

Tankanlæg

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

Skadedyr

kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Fluebekæmpelse	Der er aftale med "Rovfluen" der fremsender rovfluer løbernde og afpasser mængden i forhold til fluesæsonen.
Rottebekæmpelse	Rottebekæmpelse foretages af Rovfluen 4 gange årligt og ellers efter behov.

Driftsforstyrrelser og uheld

kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Beredskabsplan	Der er udarbejdet en beredskabsplan i forbindelse med § 16a miljøgodkendelsen. Der opdateres, så luftreningsanlægget kommer med.
Risiko/Forebyggelse af større uheld	

Indretning og drift

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Indretning og drift	Det vurderes at ejendommen drives i overensstemmelse med vilkårene i miljøgodkendelsen.
Drikkevandsforsyning	Ejendommen har egen drikkevandsforsyning. Den primære forsyning sker fra Halk Vandværk, og egen boring er som reserve.
Opvarmning af driftsbygninger og stuehus	Opvarmning sker med flisfy. Asken udspreddes på marken. Det er en minimal mængde akse, der produceres fra fyret. Der er en kasse til asken. Den tømmes i gyllebeholderen.

Miljørisikovurdering

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
18-07-2024	<p>Tilsynsfrekvens for kategori 1a og 1b, der er underlagt reglerne i kapitel 1 i Miljøtilsynsbekendtgørelsen.</p> <p>Kommunen udfører et basistilsyn mindst hvert 3. år på husdyrbrug omfattet af §§ 11 og 12 samt §§ 16a og 16b med BAT. 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.</p> <p>Kommunen udfører et basistilsyn mindst hvert 6. år på husdyrbrug uden en miljøgodkendelse eller med en § 16b uden BAT. 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 2,33 på en skala fra 1-5.</p>

Parameter

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Miljøledelse	Der gives scoren 1, idet der er dansk control. Der er energitjek hvert 5 år af elektrikerens i forhold til forsikringen. Der er minimiljøledelse.
Regelefterlevelse	Der gives scoren 1.
Opbevaring af husdyrgødning	Der gives scoren 3, idet der er gyllebeholdere uden fast overdækning.
Størrelse	Der gives scoren 5, idet der er tilladelse til mere end 250 DE.
Sårbarhed	Der gives scoren 3, idet husdyrbrugets anlæg ligger 50-100 meter fra nabobeboelse.
Miljørisikovurdering	2,33.
Samlet vurdering	Der er ved tilsynet udfyldt minimiljøledelse. Der er arbejdsplaner/oplæring af personale og kontrolpunkter.

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. § 12 i Miljøtilsynsbekendtgørelsen. Du har mulighed for at komme med bemærkninger til rapporten indenfor 14 dage. Hvis der ikke kommer bemærkninger **senest den 26. september 2024**, vil denne tilsynsrapport være endelig.

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

Aktindsigt

Enhver har ret til aktindsigt i de 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.

Udført af: Astrid Kjærulff Jepsen
Miljømedarbejder

Tel: 20347062
E-mail: