



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 08-12-2023 -
GRAM OG NYBØL GODSER A/S, Lille Vedbølvej 6, 6500 Vojens**

Overordnede oplysninger

Ejer	Gram og Nybøl Godser A/S		
Adresse	Lille Vedbølvej 6, 6500 Vojens		
Telefon		CHR nr.	53180
E-mail	svend.brodersen@gramslot.dk	CVR nr.	38097512
Mobil	40111910	P nr.	

Tilsynstype	Tilsynet var et Basis tilsyn, anmeldt	Acadre nr.	23/24664
Godkendelsestype	Husdyrgodkendelse §16a, 1		
Godkendelsesdato	28-01-2020		
Ændret tilladelse	25-08-2010		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Lovgrundlag	Der foretages tilsyn i henhold til bekendtgørelse om miljøtilsyn, bek.nr. 1536 af 09/12/2019.
Til stede ved tilsynet	Wendy og Lauge, ansatte ved Gram Slot. Astrid Kjærulff Jepsen, Haderslev Kommune.
Generelle bemærkninger	
Baggrund for tilsyn og omfang*	Ejendommen er udtaget til basis tilsyn, hvor § 16a, stk. 1 miljøgodkendelsen fra den 28/1-2020 gennemgås i forhold til stillede vilkår. Der er den 15. maj 2023 meddelt § 16a, stk. 4 tillæg til udendørs opsamlingsplads. Derudover ses der nærmere på miljøforholdene på ejendommen.

Produktionsniveau

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Produktion	<p>Godkendte produktionsarealer</p> <ul style="list-style-type: none"> Nyt opsamlingsareal: Nyt 721 m2 produktionsareal, svarende til 100 % af bruttoarealet på 721 m2. Flexgruppe, alle kvæg, malkekøer, kvier og stude og ammekøer, slagtekalve over 6 måneder. Sengestald med fast gulv. Dybstrøelsesstald: Eksisterende stald med 360 m2 produktionsareal, svarende til 59 % af bruttoarealet på 606 m2. Flexgruppe, alle kvæg, malkekøer, kvier og stude, ammekøer, slagtekalve over 6 måneder og kalve under 6 måneder. Dybstrøelse. Sengestald til køer: Eksisterende staldafsnit med 675 m2 produktionsareal, svarende til 77 % af bruttoarealet på 873 m2. Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med spalter (kanal, bagskyld eller ringkanal). Kalvestald: Eksisterende stald med 150 m2 produktionsareal, svarende til 63 % af bruttoarealet på 238 m2. Flexgruppe, alle kvæg. Malkekøer, kvier og stude, ammekøer, slagtekalve over 6 måneder og kalve under 6 måneder. dybstrøelse. Kostald <ul style="list-style-type: none"> Eksisterende staldafsnit med 348 m2 produktionsareal, svarende til 10 % af bruttoarealet på 3593 m2. Flexgruppe, alle kvæg, Malkekøer, kvier og stude, ammekøer, slagtekalve over 6 måneder og kalve under 6 måneder. Dybstrøelse. Eksisterende staldafsnit med 447 m2 produktionsareal, svarende til 12 % af bruttoarealet på 3593 m2. Malkekøer, kvier og stude, dybstrøelse. Eksisterende staldafsnit med 2140 m2 produktionsareal, svarende til 60 % af bruttoarealet på 3593 m2. Malkekøer, kvier og stude. Sengestald med spalter (kanal, bagskyld eller ringkanal). Kalveplads: Eksisterende stald med 800 m2 produktionsareal, svarende til 53 % af bruttoarealet på 1508 m2. Kalve (under 6 måneder) Dybstrøelse. Gammel kalvestald: Eksisterende staldafsnit med 72 m2 produktionsareal, svarende til 35 % af bruttoarealet på 205 m2. Flexgruppe, alle kvæg. Malkekøer, kvier og stude, ammekøer, slagtekalve over 6 måneder og kalve under 6 måneder. Dybstrøelse. <p>Godkendte gødningsopbevaringsareal</p> <ul style="list-style-type: none"> Eksisterende møddingsplads på kalveplads 75 m2 svarende til 99 % af bruttoarealet på 76 m2. Eksisterende mødding i silo 110 m2 svarende til 92 % af bruttoarealet på 119 m2. Eksisterende gylletank 1, 2020: Overfladeareal på 515 m2 (V = 2020 m3) gødningsopbevaringsareal til flydende husdyrgødning. Eksisterende gylletank 2, 3000: overfladeareal på 606 m2 (V = 3000 m3) gødningsopbevaringsareal til flydende husdyrgødning. Eksisterende gylletank 3, 4000: overfladeareal på 803 m2 (V = 4000 m3) gødningsopbevaringsareal til flydende husdyrgødning. <p>Andre eksisterende anlæg</p> <ul style="list-style-type: none"> Plansiloer Mellemgang på 96 m2 Bygning ved kalveplads på 16 m2 10 meter stort befæstede areal i forlængelse af og syd for kalveplads. (Dette areal er ikke godkendt til produktionsareal til kalve (Figur 1.))

Produktionsareal tilladt

Bygn.nr	Stald afsnit	Produktionsareal (m2)	Dyre-type	Staldtype	Mdr på græs	Tilladt dato	Udløbs-dato
1	ny opsamlingsplads	721	Alle kvæg	Sengestald med fast gulv	0	15-05-2023	
13	kalve	800	Kalve (under	Dybstrøelse	0	15-05-2023	

			6 mdr.)				
3	alle k	72	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	15-05-2023	
4	dybstr	360	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	15-05-2023	
6	senge	675	Malkekøer, kvier og stude	Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	0	15-05-2023	
7	kalve	150	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	15-05-2023	
9	dybstr	348	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	15-05-2023	
9	dybstr	447	Malkekøer, kvier og stude	Dybstrøelse	0	15-05-2023	
9	senge	2.140	Malkekøer, kvier og stude	Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	0	15-05-2023	

Produktionsareal registreret

Bygn.nr	Stald afsnit	I drift	Produktionsareal (m2)	Dyretype	Staldtype	Mdr på græs	Tilladt dato
1	ny opsamlingsplads	Ja	721	Alle kvæg	Sengestald med fast gulv	0	15-05-2023
13	kalve	Ja	800	Kalve (under 6 mdr.)	Dybstrøelse	0	15-05-2023
3	gl. kalvestald	Ja	72	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	15-05-2023
4	dybstr	Ja	360	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	15-05-2023
6	senge	Ja	675	Malkekøer, kvier og stude	Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	0	15-05-2023
7	kalve	Ja	150	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	15-05-2023
9	dybstr	Ja	447	Malkekøer, kvier og stude	Dybstrøelse	0	15-05-2023
9	dybstr	Ja	348	Alle kvæg	Dybstrøelse	0	15-05-2023
9	senge	Ja	2.140	Malkekøer, kvier og stude	Sengestald med spalter (kanal, bagskyl eller ringkanal)	0	15-05-2023

Gældende afgørelser

Reg.dato	Dok.dato	Afgørelse	Dokument beskrivelse
15-05-2023		Miljøgodkendelse	Vis §16 a stk.4 Lille Vedbølvej 6
03-12-2020		Miljøgodkendelse	Specifikation af vilkår 10 og 11 - Lille Vedbølvej 6 (002)
28-01-2020		Miljøgodkendelse	Miljøgodkendelse - Lille Vedbølvej 6 - 2020.pdf

Vilkår i godkendelse

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vilkår i godkendelse	<p>Vilkår fra § 16a, stk. 1 miljøgodkendelsen:</p> <p>Vilkår 1: Projektet skal være som ansøgt. Det er tilfældet.</p> <p>Vilkår 2: Det er en økologisk kvægejendom og skal drives herefter. Dette er tilfældet.</p> <p>Vilkår 3: Driftsleder skal være bekendt med vilkår og der skal være et eksemplar af godkendelsen på ejendommen. Det er tilfældet.</p> <p>Vilkår 4-5: Anlæg, stald og produktionsarealer. Tegninger. Det stemmer overens med godkendelsen og der er et opmærksomhedspunkt i forhold til kalvehyttepladsen. Der blev snakket om mulighed for at udnytte hele kalvepladsen. Det undersøges af konsulent.</p> <p>Vilkår 6: husdyrgødningsopbevaringsanlæg og krav hertil. Der alarm på alle tre gyllebeholder.</p> <p>Vilkår 7-8: Gyllehåndtering. Der anvendes selvlæssende gyllevogne. Maskinstationen står for dette arbejde.</p> <p>Vilkår 9: Krav til bygning 19 "foderhus". Det er opført. Der er afløb, der leder til opsamlingsbeholder/gyllebeholder.</p> <p>Vilkår 10: Kalveplads og krav hertil. Der må anvendes 800 m2 til kalvehytter. Det er ok jf. vilkåret.</p> <p>Vilkår 11: Mur / randbelægning fra byning 13 til befæstet areal. Der sendes en tegning med forklaring, så vilkåret kan overholdes. Der er en mur.</p> <p>Vilkår 12: Levende hegn skal vedligeholdes. Det er ok.</p> <p>Vilkår 13-14: Riste på ensilageplads/-silo og kasseret ensilage og foderrester overdækket på møddingsplads. Der kommer plastik over, idet det placeres sammen med dybstrøelsesmøg i markstak.</p> <p>Vilkår 15: Energieftersyn. Der er foretaget energioptimering den 7/12/2023.</p> <p>Vilkår 16: LED belysning eller lavenergilystofofrør. Dette bliver gjort løbende.</p> <p>Vilkår 17: Vandinstallationer. Tjekkes løbende.</p> <p>Vilkår 18: Lugtgener. Der var ikke væsentlige lugtgener ved tilsynet.</p> <p>Vilkår 19: Krav til markstakke. Der er ingen markstakke.</p> <p>Vilkår 20: Støj. Der er ikke foretaget støjmålinger ved tilsynet.</p> <p>Vilkår 21-22: Lys. Det er overholdt. Der er natbelysning og lys styres manuelt. Der anvendes pandelamper, når der arbejdes med kalve på kalvepladsen.</p> <p>Vilkår 23-24: Rotte- og fluebekæmpelse. Jysk-Skadedyrssikring ApS kommer 6 gange årligt og bekæmper rotter og ellers efter aftale. Det undersøges om der må anvendes limsnor i økologisk besætning.</p> <p>Vilkår 25: Undgå spild ved kørsel af gylle. Dette tilstræbes. Gram Slot skraber selv efter maskinstations arbejde.</p> <p>Vilkår 26: ingen oplag af tilskudsfoder på befæstede arealer omkring og mellem bygningerne. Dette vilkår er overholdt.</p>

	<p>Vilkår 27: Krav til bygning 19 - foderskur. Det er et kalvekøkken, der er opført.</p> <p>Vilkår 28: Vaskeplads eller i marken. På møddingspladsen, hvor der er afløb til gyllebeholder.</p> <p>Vilkår 29: Krav til sanitært spildevand. Der er trixtank og nedsivningsanlæg.</p> <p>Vilkår 30: Min. 15 meters afstand til rørlagt vandløb ellers skal omlægning eller afpropning. Dette har ikke været aktuelt at gøre.</p> <p>Vilkår 31: Affald. Der er erhvervscontainer fra Brians Renovation.</p> <p>Vilkår 32: Spildolie. Det er lidt mortorolie.</p> <p>Vilkår 33: Farligt affald. Dyrlægen medtager alt.</p> <p>Vilkår 34 + 36: Spild og opbevaring af oile m.m. Der er ingen opbevaring af disse ting på ejendommen.</p> <p>Vilkår 35: Der er ikke opbevaring af kemi på ejendommen.</p> <p>Vilkår 37-38: Sikring af tanke og tankning. Det er tilfældet for dieselolietanken. Der er ikke yderligere tanke.</p> <p>Vilkår 39: Spild af kemikalier og andre stoffer. Desinfektionsvæsker til malkeanlægget står på gulv, hvor der er afløb til gyllekanal og videre til gyllebeholder.</p> <p>Vilkår 40: Døde dyr. Ved gylletank. Der er spalter og kappe.</p> <p>Vilkår 41: Tør dybstrøelse. Det er tilfældet.</p> <p>Vilkår 42: Ophør. Dette er ikke tilfældet.</p> <p>Vilkår 43: Egenkontrol. Dokumentation for vilkår. Det er fremvist.</p> <p>Vilkår 44-45: Årlig forbrug af el, vand og fyringsolie. Vandforbrug for 2019 er 7155 m³. Elforbrug er 300.000 kWh. Det er en stigning siden sidste tilsyn. Det skyldes, at EKM er øget og det medfører, at køerne drikker mere vand. Vandforbruget er på 18.000 l. Fyringsolie er på 2400 l årligt. Dieselolieforbrug er på 30.000 l. Det er højere end forventet, men det er et samlet forbrug for alle tre ejendomme. Der tankes maskiner til makrbruget fra denne ejendom. Der vil ved næste basis tilsyn blive set på dette igen, og så skal dieselolieforbruget være på ca. 2000 l om året.</p> <p>Vilkår 46-47: Beredskabsplan og opdatering. Den er opdateret den 8/12/2023. -----</p> <p>Vilkår fra § 16a, stk. 4: Opsamlingspladsen opføres i 2024/2025. Så nedenstående vilkår kan ikke besvares.</p> <p>Vilkår 1: Projektet er gennemført som ansøgt.</p> <p>Vilkår 2: Placeringen skal være som angivet i ansøgningen, dog er det frivilligt, hvorvidt der kommer halvtag/tagudhæng - side 11 i tillægget.</p> <p>Vilkår 3: Opkant på minimum 20 cm eller en løsning, der sikrer, at der ikke udsiver væske fra pladsen.</p> <p>Vilkår 4: Tæt og fast bund med pumpesump.</p> <p>Vilkår 5: Opsamlingspladsen rengøres efter malkning.</p> <p>Vilkår 6: Gitter i den østlige side.</p> <p>Vilkår 8: Overholdelse af tabel 3 på side 13.</p>
--	---

Egenkontrol/indberetning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Egenkontrol/indberetning*	GHI, CHR.

Jordforurening

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

Opbevaringsanlæg

Pladser	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Ovedækn. (m ²)	Bemærkning
Fast mødding	01-01-1969	228	798	0	

Beholdere	Byggedato	Kontrol-dato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk-ningstype	Bemærkning
Gyllebeholder	01-01-2008	25-01-2018	1.000	4.000	Teltdug	Der kommer alarm på
Gyllekanaler	01-01-1998	15-12-2009	0	306		
Gyllekanaler	01-01-1996	15-12-2009	0	260		gyllekanaler i ny stald.
Gyllebeholder	01-01-2002	25-01-2018	750	3.000	Teltdug	Der er alarm på
Gyllebeholder	01-01-1994	25-01-2018	510	2.020	Teltdug	Der er alarm på - 25/7/2019 Perstrup m. dyk.indløb
Fortank t. gylle-beh.	01-01-1980	06-11-2003	0	20		Kap.i samlebrønd
Ajlebeholder	01-01-1969	21-04-2009	0	80		fordelt på 2 beholdere
Gyllekanaler	01-01-1982		0	104		Kap. i kanaler.
Ensilagesaftbehol-der	12-01-2022			150	Intet	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Teltoverdækning med eller uden studs	Teltdug på alle tre gyllebeholdere. Der er alarm på alle gyllebeholdere. Der er også studs på.
Opbevaring af flydende gødning	Der er tre gyllebeholdere på ejendommen. En gyllebeholder på 4000 m3 som er fra år 2008. Beholderkontrol den 25/1-2018. Der kommer alarm på gyllebeholderen. Næste kontrol i 2023. Anmodning om beholderkontrol indsendt 4/12-2023. En gyllebeholder på 2020 m3 som er fra år 1994. Beholderkontrol den 25/1-2018. Næste kontrol i 2028. Der er alarm (solceller) på gyllebeholderen. En gyllebeholder på 3000 m3 som er fra år 2002. Beholderkontrol den 25/1-2018. Næste kontrol i 2023. Der er alarm (solceller) på den midterste gyllebeholder. Der er indsendt anmodning om beholderkontrol den 4/12/2023.
Flydelag	Kan ikke ses, da der er teltdug på.
Logbog	Der er teltdug på, så derfor skal der ikke føres logbog.
Beholderkontrol (interval)	Hvert 5. og 10. år
Opbevaring af fast gødning	Der er en møddingsplads - bygningsnummer 18. Der er afløb til ajlebeholder og videre til gyllebeholder. Møg på møddingsåladsen skal overdækkes med plastik. Containere skal også være med låg eller presenning. Der var sort plastik på møddingen ved tilsynet.
Kalvehytter	Der er kalveplads, der har bygningsnummer 13. Afløb til pumpebrønd og videre til gyllebeholder. På side 17 i miljøgodkendelsen er der på figur 5 angivet med rødt, hvor kalvehyttepladsen er. På tilsynsdagen var der 40 små kalvehytter med løbegård.

	<p>Der må ikke stilles kalvehytter helt ud til kanten, da der skal være 2 meter randzone på alle 4 sider eller etablering af 1 meter høj mur på mindst 2 af siderne og 2 meter randzone på 2 sider. Det står i vilkår 10. Den del af kalvehyttepladsen, der ikke må anvendes til husdyr er angivet i vilkår 11. Ved tilsynet snakkede vi om, at adskillelsen kunne udføres som en vulst, man kan køre henover.</p> <p>Møddingspladsen, der ligger i den nordlige ende af kalvehyttepladsen er også omfattet af 2 meter randzone.</p>
Opbevaring af ensilage	<p>Der er 3 ensilagesiloer. Der er afløb til pumpebrønd ved den store gyllebeholder og videre til denne gyllebeholder.</p> <p>Tjek ensilagesiloerne efter, når de er tomme. Så kan bund og sider kontrolleres.</p>

Markstakke

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar	Antal
Markstak	Der er ingen markstakke.	0

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Vaskeplads	Der vaskes på møddingsplads, hvor der er afløb til en gyllebeholder.
Vaskevand fra stald	Gyllebeholdere.
Tagvand	Alt tagvand ledes via lukkede rør til dræn / rørlagt vandløb.
Malk- erumsspildevand	Gyllekanal og videre til gyllebeholdere.
Toilet i stald	Der er toilet i stalden. Der er styr på afløbsforhold, der går til offentlig kloakering.
Husspildevand	Husspildevand og spildevand fra mandskabsrum ledes til trixtank, der har afløb til nedsivning-sanlæg.

Kemikalier

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Kemikalier	Økologisk drevet ejendom.

Affald

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Animalsk affald	Opbevares på nordsiden af den lille gyllebeholder. Der er opbygget en "kasse" i betonelementer med spalter. Der er et afløb i bunden, så regnvand kan ledes til afløbsrist og videre til gyllebeholder. Der er kappe.
Spildolie	Ikke relevant.
Batterier	Værksted.
Pap og papir	Brians Renovation.
Plastaffald	Brians Renovation.
Gammelt jern	Jels Produktforretning.

Kanyler/medicinrest/emballage	Dyrlægen.
Pesticidemballage og rester	ingen.
Lysstofrør/varmepærr/spraydåser	Genbrug.
Andet affald	Der er snakket om fremtidig opbevaring og håndtering af affald.

Tankanlæg

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Tank til fyringsolie	Fyringsolietanken ved stuehuset sløjfes og der etableres en ny. Den skal afmeldes via www.by-gogmiljoe.dk . Husk at afmelde via www.by-gogmiljoe.dk . Der skal angives oplysninger fra mærkepladsen. Den nye tank skal anmeldes og tankattesten skal vedhæftes i www.by-gogmiljoe.dk .
Tank til dieselolie	Der er en dieseltank på ejendommen.

Skadedyr

kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Fluebekæmpelse	Hyppig udmugning. Det undersøges om der er mulighed for at anvende limsnor i økologisk besætning.
Rottebekæmpelse	Jysk Skadedyrs-Sikring kommer 6 gange årligt.

Driftsforstyrrelser og uheld

kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Beredskabsplan	Der er udarbejdet en i forbindelse med § 16a, stk. Den er opdateret den 8/12/2023.

Indretning og drift

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Drikkevandsforsyning	Ejendommen forsynes med vand fra Vedsted Vandværk.
Opvarmning af driftsbygninger og stuehus	Oliefyr.

Miljøriskovurdering

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
02-12-2023	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 risikoscoringen. Resultatet af risikovurdering på din ejendom er 2,34 på en skala fra 1-5.
--	---

Parameter

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Miljøledelse	Der gives scoren 1. Der er økologikontrol. Der er miljøledelse. Der er nu 100 % fodring med eget produceret foder. Der er udleveret materiale herfor.
Regelefterlevelse	Der gives scoren 1.
Opbevaring af husdyrgødning	Der gives scoren 1, idet der er gyllebeholdere med overdækning.
Størrelse	Der gives scoren 5, idet der er en § 16a, stk . miljøgodkendelse.
Sårbarhed	Der gives scoren 5 for ejendommens beliggenhed, idet der er under 100 meter til sø fra to gylletanke.
Miljøriskovurdering	2,34.
Samlet vurdering	Der anvendes cleangirl 2 gange i døgnet.

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 12. januar.2024**, 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