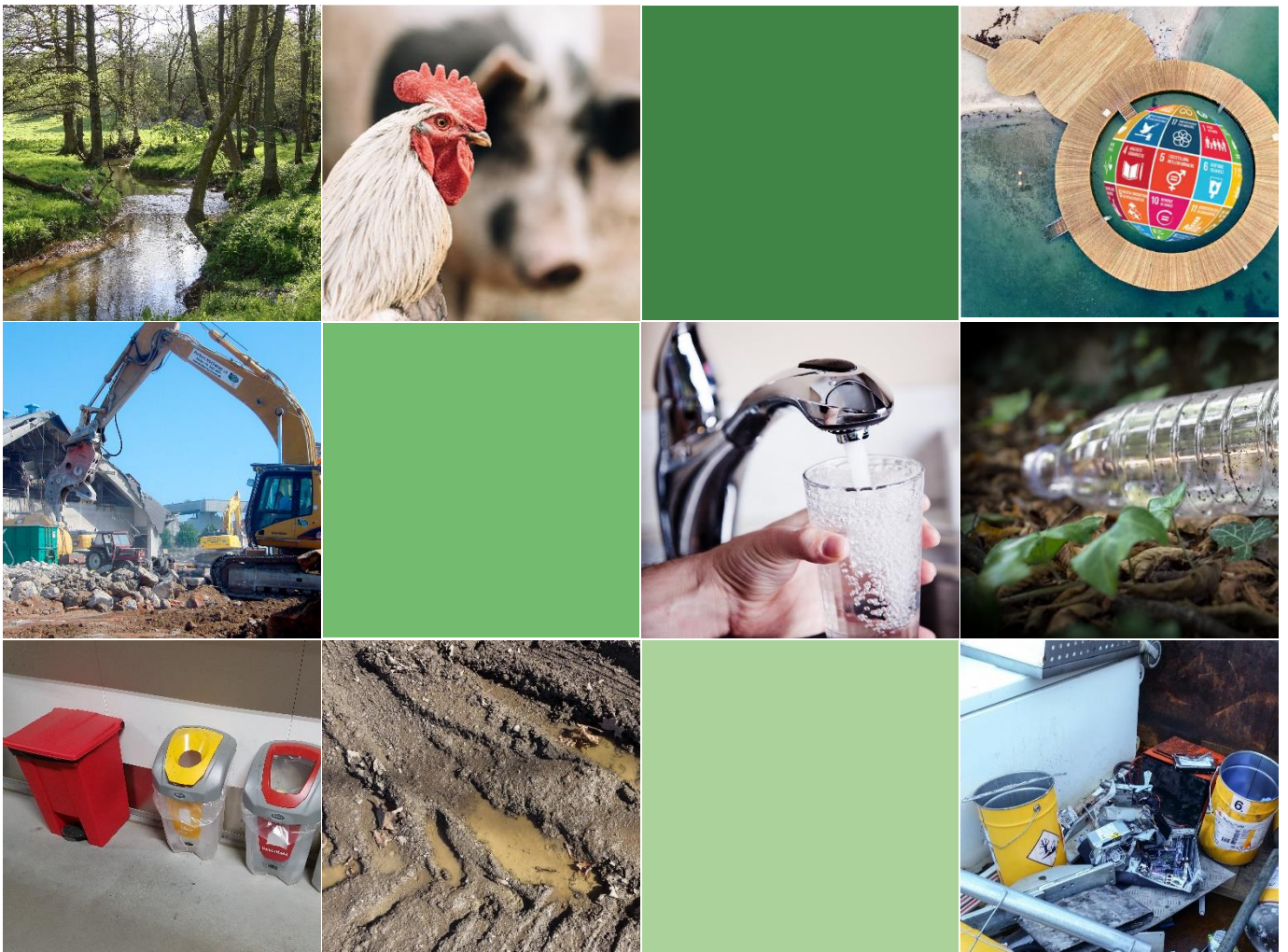


TILSYNS- OG GODKENDELSESINDSATSEN I 2021 I FREDERICIA

RAPPORT 2022



Indholdsfortegnelse

1. Indledning	3
2. Virksomheder og husdyrbrug.....	4
3. Industrispildevand	6
4. Tilsyn med bygge- og anlægsaffald	7
5. Klagesager.....	7
6. Drikkevand.....	8
7. Badevand.....	8
8. Svømmebade	8
9. Vandløb	9
10. Natur.....	9
11. Jord.....	9
12. Miljøhæld	10
13. PFAS - en tværgående indsats.....	11

1. Indledning

Fredericia Kommune, Natur & Miljø udarbejder hvert forår en rapport over tilsyns- og godkendelsesindsatsen i det forgangne år.

Formålet med rapporten er at give politikere, borgere, virksomheder, interesseorganisationer og andre interessenter et indblik i tilsynsindsatsen på natur- og miljøområdet.

Rapporten er et supplement til den lovpligtige løbende indberetning af tilsyns- og miljøgodkendelsesindsatsen på virksomheder og husdyrbrug, som kan ses på DMA-portalen (Digital Miljø Administration).

Denne indberetning omfatter tilsyns- og miljøgodkendelsesindsatsen på virksomheder og husdyrbrug, samt Natur & Miljø's øvrige tilsyn med industrispildevand, drikkevand, badevand, svømmebade, vandløb, natur, jordforureninger og miljøuheld i 2021. Derudover redegøres også for klagesager.

Som noget nyt opgøres også en ny type tilsyn på landbrug med små dyrehold, hvor der skal føres tilsyn med gødningsopbevaring hvert sjette år, samt en beskrivelse og opgørelse over tilsynet med bygge- og anlægsaffald.

PFAS har fyldt meget i medierne og kommunerne i 2021, derfor indeholder tilsynsberetningen også en beskrivelse af Fredericia Kommunes arbejde med PFAS i 2021.

Tilsynsindberetningen omfatter også en opfølgning på sagsbehandlingstiden for miljøgodkendelser og en beskrivelse af Fredericia Kommunes brugertilfredshedsundersøgelse på afgørelsessager.

Fredericia for Verdensmålene, Klimaplan2020 og Fredericia for livet

Fredericia Kommunes tilsynsarbejde understøtter den bæredygtige udvikling, som Byrådet har sat mål og retning for i Fredericia for Verdensmålene.

Som led i implementeringen af Fredericia for Verdensmålene vedtog Byrådet i december 2020 klimaplanen Klimaplan2020, og i juni 2021 sundhedspolitikken Fredericia for livet, der begge - sammen med Fredericia for Verdensmålene - har haft indflydelse på prioriteringen og løsningen af opgaver i 2021.

I overensstemmelse med Fredericia for Verdensmålene tilstræber vi at give både borgere og virksomheder den fornødne viden til at kunne handle så bæredygtigt som muligt. I samtalen med virksomhederne motiverer vi dem til at agere bæredygtigt, og de får viden, de kan bruge til at træffe konkrete valg ud fra.

Klimaplan2020 sætter mål og retning for klimaindsatsen i Fredericia Kommune, heriblandt mål og indsatser for reduktion af mængden af plastaffald, der sendes til forbrænding. Vi har derfor i 2021 iværksat tilsynskampagner om affaldssortering (med fokus på plast) på virksomhederne i Fredericia.

Vi er opmærksomme på miljøets indvirkning på sundheden. De miljøkrav, vi stiller som en del af myndighedsarbejdet, er med til at sikre, at borgere ikke udsættes for sundhedsskadelige påvirkninger fra blandt andet støj og forurening af luft, jord og vand. I 2021 har vi bl.a. arbejdet med oplæg til ny handleplan for nedbringelse af trafikstøj.

Det øgede fokus på sammenhængen mellem miljø, klima og sundhed, arbejdet med støjhandleplanen og vores løbende fokus på reduktion af forurening bidrager til at opfylde visionerne i Fredericia for Livet og Fredericia for Verdensmålene.

Den samlede miljøindsats, hvor vi medvirker til at skabe en grønnere, renere kommune, er et vigtigt element i forhold til bosætning og tiltrækning af nye borgere.

2. Virksomheder og husdyrbrug Miljøtilsyn

Driften af virksomheder og husdyrbrug må ikke medføre en uacceptabel påvirkning af miljøet. Fredericia Kommune, Natur & Miljø fører tilsyn med, at virksomheder og husdyrbrug overholder miljølovgivningen. Ved tilsynene er fokus rettet mod luftforurening, forebyggelse af støjgener, opbevaring og håndtering af kemikalier og affald, samt afledning af spildevand. Da affald er en ressource, er det også et fokusområde at sikre mest mulig genanvendelse af affald.



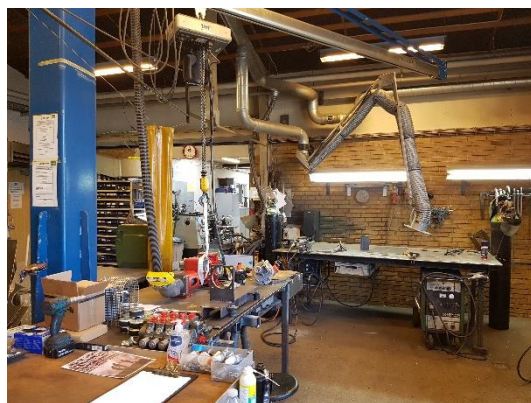
Det er bestemt i miljølovgivningen hvilke virksomheder og husdyrbrug, der skal have regelmæssige miljøtilsyn, og hvor ofte, de skal foretages (nationale tilsynsmål). Det er disse virksomheder og husdyrbrug, der er omfattet af denne rapport. Der er mange virksomheder og husdyrbrug, som ikke får regelmæssige miljøtilsyn, det er f.eks. små håndværksvirksomheder, kontor og liberalt erhverv, mindre transport- og produktionsvirksomheder samt landbrug uden dyrehold eller små dyrehold.

Miljøtilsyn fungerer primært som stikprøvekontrol og en her-og-nu vurdering af miljøbelastningen på tilsynstidspunktet. Gennem dialog og egenkontrolvilkår sikres det, at virksomhederne og husdyrbrugene er opmærksomme på deres miljøbelastninger, og at de er bevidste om, at det er deres ansvar at leve op til miljølovgivningen, og de vilkår, der er stillet i regulativer, godkendelser og tilladelser.

Der skal som minimum føres tilsyn med de mest miljøtunge virksomheder og husdyrbrug én gang inden for en 3-årig periode. Øvrige virksomheder og husdyrbrug skal have mindst ét tilsyn inden for en 6-årig periode. Dertil skal alle kommuner overholde et tilsynsmål om at besøge mindst 40 % af de mest miljøtunge, og 25 % af de øvrige virksomheder og husdyrbrug hvert år. Derudover skal der som noget nyt føres tilsyn hvert sjette år med opbevaring af husdyrgødning ved mindre dyrehold, som ikke længere er omfattet af det generelle tilsyn.

Pr. 31. december 2021 førte Fredericia Kommune regelmæssige tilsyn med 299 virksomheder og husdyrbrug. I 2021 blev der ført tilsyn med 91 af disse. Fredericia Kommune har overholdt de nationale tilsynsmål for 2021 ved at besøge 41 % af de mest miljøtunge virksomheder og husdyrbrug og 26 % af de øvrige virksomheder og husdyrbrug.

Desuden er der i 2021 ført tilsyn med opbevaring af husdyrgødning på 2 landbrug med små dyrehold, hvoraf det ene tilsyn var fysisk og det andet administrativt.



Fredericia Kommune har meddelt 55 indskærpelser og 11 henstillinger om at overholde miljølovgivningen.

Miljøministeren gav i perioden 21. december 2020 til 28. februar 2021 kommunerne dispensation fra miljøtilsynsbekendtgørelsen grundet Covid-19. Dispensationen gav bl.a. mulighed for at føre digitale tilsyn i stedet for fysiske tilsyn. Desuden skulle myndighederne ikke nødvendigvis have fokus på alle

miljøforhold, men kun på de væsentlige. Dispensationen omfattede ikke de 10 virksomheder og husdyrbrug i Fredericia, der er omfattet af det europæiske IE-Direktiv. Den 28. februar 2021 blev dispensationen forlænget til d. 31. juli 2021.

Fredericia Kommune har gennemført 11 digitale miljøtilsyn. Et digitalt tilsyn er defineres som et tilsyn baseret på mundtlig dialog, hvori der indgår video- og/eller billedmateriale.

Miljøstyrelsen opfordrede i juni 2021 alle kommuner til at bidrage med erfaringer med digitale tilsyn. Erfaringerne skal indgå i det fremtidige arbejde med udvikling af reglerne med henblik på en øget digitalisering af tilsynsindsatsen. Fredericia Kommune har bidraget med erfaringerne fra tilsynene i 2020 og 2021.

Miljøgodkendelser

I 2021 har Fredericia Kommune meddelt 6 miljøgodkendelser til virksomheder og ingen miljøgodkendelser /-tilladelser til husdyrbrug.

Der er meddelt miljøgodkendelse til:

- Carlsberg (miljøgodkendelse til vandbehandlingsanlæg og gaskedel)
- DanGødning (tillægsgodkendelse med støjvilkår)
- Fredericia Kommunes Genbrugsplads på Bundgårdsvej (tillægsgodkendelse til en udvidelse af åbningstiden)
- H.J. Hansen (tillægsgodkendelse med midlertidig tilladelse til et øget oplag af elektronikaffald)
- RGS Nordic (miljøgodkendelse til nyttiggørelse af mineraluldsaffald – se foto)
- H.J. Biler (miljøgodkendelse til autoophugning)



Derudover er der ved påbud ændret enkelte vilkår i eksisterende miljøgodkendelser hos to virksomheder.

Servicemål for miljøgodkendelser

KL og regeringen indgik i december 2015 en aftale om fælles servicemål for kommunal erhvervsrettet sagsbehandling. Med aftalen er der sat mål for sagsbehandlingstiden for miljøgodkendelse af virksomheder.

Det er en del af aftalen, at kommunernes sagsbehandlingstid skal opgøres og tallene offentliggøres, hvilket KL gør en gang årligt i KL's servicemålsstatistik, som omfatter en opgørelse over sagsbehandlingstiden for byggesager og miljøgodkendelser i det forgange år for samtlige 98 kommuner.

På landsplan har godkendelserne af Bilag 1-virksomheder en gennemsnitlig sagsbehandlingstid på 119 dage, og 88 pct. af de samlede 25 sager ligger inden for servicemålet. For Bilag 2-virksomheder er gennemsnittet 110 dage, og her ligger 78 pct. af de i alt 202 sager inden for servicemålet.

Jf. KL's servicemålsstatistik har Fredericia Kommune meddelt én miljøgodkendelse til en Bilag 1 virksomhed, med en sagsbehandlingstid på 34 dage (servicemålet er 200 dage), og 4 miljøgodkendelser til Bilag 2 virksomheder, med en gennemsnitlig sagsbehandlingstid på 55 dage. Alle sagerne overholdt servicemålet på 130 dage.

For begge typer virksomhedstyper ligger Fredericia Kommunes gennemsnitlige sagsbehandlingstid væsentligt under landsgennemsnittet.

Fredericia Kommune har meddelt en samlet miljøgodkendelse for to ansøgninger på endnu en Bilag 1 virksomhed, som af uvisse årsager ikke fremgår af KL's Servicemålsstatistik. Sagsbehandlingstiden på 47 dage for den ene ansøgning, og 186 dage for den anden ansøgning, overholder også servicemålsaftalen.

På husdyrbrug har der tidligere været en tilsvarende servicemålsaftale indgået af KL, som er bortfaldet. Fredericia Kommune har internt fastholdt et servicemål på 180 dage for miljøgodkendelser. Der er ved lov fastsat en sagsbehandlingstid på maksimalt 90 dage for miljøtilladelser til husdyrbrug.

Brugertilfredshedsundersøgelse

Når Fredericia Kommune har meddelt en miljøgodkendelse opfordres virksomheden eller husdyrbruget til at kontakte sagsbehandleren, eller dennes afdelingsleder, for en samtale om sagsbehandlingsforløbet. I 2021 har Natur & Miljø fået respons fra en virksomhed, der takkede for hurtig og effektiv sagsbehandling.

3. Industrispildevand

Fredericia Kommune har i 2021 meddelt spildevandstilladelser til følgende virksomheder:

- Shell Express
- Mobilhouse
- Ryes Kaserne
- Bilsalg.dk
- Friis Auto
- Kraft Biler
- Promenaden Fredericia
- HJ Biler
- Dan Gødning (tillæg)
- Bronsminde Horses (revurdering)
- Lokalvask

Derudover har kommunen givet 8 midlertidige tilladelser:

- Danish Oil Pipe A/S
- A/S Dansk Shell
- Erritsø Idrætscenter
- Samtank A/S
- Overfladevand og grundvandssænkninger i forbindelse med byggemodninger mm. (4 stk.)

Spildevand, har i det omfang det var relevant, været et tema i forbindelse med gennemførelse af tilsyn beskrevet under afsnit 2.

Fredericia Kommune modtager løbende akkrediterede analyseresultater fra alle virksomheder, der udleder spildevand af særlig karakter, som dokumentation for at gældende grænseværdier er overholdt. Afhængigt af forureningsgrad og mængden af spildevand, modtager Fredericia Kommune mellem 2-12 analyserapporter årligt fra disse typer af virksomheder.

Der er stillet krav til disse virksomheder om, at Fredericia Kommune skal underrettes, hvis der opstår uregelmæssige driftssituationer, eller hvis der konstateres overskridelser af grænseværdier.

Der er i 2021 givet 12 indskærpelser som følge af manglende overholdelse af vilkår i de tilslutningstilladelser, der er gældende for de større udledere af industrispildevand.

4. Tilsyn med bygge- og anlægsaffald

Teknik & Miljø, Affald & Genbrug, modtager anmeldelser om byggeaffald fra nedrivninger og renoveringer af bygninger og anlæg.

I 2021 blev der modtaget 49 anmeldelser om byggeaffald, med tilhørende screeninger og kortlægningsrapporter for bygningerne og anlæggene.

Ved anmeldelserne kontrolleres for ønsket/krævet modtager, indsamler og transportør for de forskellige typer af byggeaffald, ud fra screening og analyser mm.



5. Klagesager

Natur & Miljø modtager løbende henvendelser fra borgere, der er generet af støj, lugt eller støv fra naboen, trafik eller nærliggende virksomheder og byggeri.

Tabellen nedenfor viser antallet af klager opdelt på forskellige klagetyper samt tidsforbruget til behandling af klagerne i Natur & Miljø for perioden 2014-2021. Klager relateret til Bridgewalking og Crossbridge Energy indgår ikke i tabellen. I 2021 var der 39 klager vedr. Bridgewalking mod 57 klager i 2020. Fredericia Kommune modtog 4 klager vedr. Crossbridge Energy i 2021.

Antal klager	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Landbrug	4	3	2	4	1	0	2	0
Hobbydyrehold	3	1	2	5	9	3	5	4
Støj og støv fra havnen	4	20	15	7	20	11	12	15
Støj og støv fra byggeri	7	0	4	3	8	18	12	20
Musikarrangementer	0	0	0	2	3	0	1	3
Trafikstøj	1	1	4	3	4	8	1	9
Virksomhedsstøj	4	9	11	8	15	7	11	13
Brændeovne	7	3	3	4	8	5	8	3
Øvrige klagesager	10	11	11	1	9	12	19	13
Total antal klager	40	48	52	37	77	64	71	80
Tidsforbrug (timer)	398	502	631	396	1.037	872	945	868

I årene 2014 til 2017 modtog Natur & Miljø i størrelsesordenen 40 til 50 klager om året og tidsforbruget til klagesagsbehandling var i gennemsnit på ca. 480 timer om året. Fra 2018 har Natur & Miljø modtaget et stigende antal klager. I perioden 2018-2021 var tidsforbruget til klagesagsbehandling således i gennemsnit 931 timer om året og antallet af klager var i størrelsesordenen 70 klager om året.

I 2021 blev der også modtaget en del klager fra borgere i Fredericia Kommune. Antallet af klager og tidsforbruget til behandling af klagerne er for 2021 opgjort til hhv. 80 og 868 timer.

For bl.a. at lette sagsbehandlingen af klagesager, og gøre det nemmere for borgere og virksomheder at overholde reglerne, er Natur & Miljø i gang med at udarbejde relevante regulativer. I 2019 blev der således udarbejdet et regulativ for hold af fugle og fjerkræ i Fredericia Kommune, og der er i 2020 udarbejdet et regulativ for bygge- og anlægsarbejder. I 2021-2022 arbejdes på et regulativ for udendørs musikarrangementer.

6. Drikkevand

Almene vandforsyningsanlæg (vandværker)

Der er 7 almene vandværker i Fredericia Kommune. I 2021 har kommunen ikke udført formelle tekniske tilsyn på disse pga. corona-situationen. Kommunen har dog været på besøg på 2 vandværker og haft en løbende dialog med vandværkerne ift. vandkvalitet, takstblade, beredskabsplaner og andre spørgsmål. Fredericia Kommune har 2 gange i 2021 været med til at holde oplæg om grundvand og drikkevand for 7. klasses skoleelever på Taulov Vandværk. I 2022 skal mindst 5 vandværker have et tilsyn.



Ikke-almene vandforsyningsanlæg (enkeltindvindere)

Der findes ca. 65 enkeltindvindere i Fredericia Kommune. Der er færre ejendomme med egen vandindvinding i dag end for 10 år siden.

I 2017 kom der nye regler for kommunens tilsyn med enkeltindvinderne. Det betyder, at størstedelen af disse anlæg ikke overfor kommunen skal dokumentere, at vandet overholder kravene til vandkvalitet. De bliver i stedet hvert 5. år informeret af kommunen om, hvordan man selv kan undersøge sit drikkevand og bevare en god vandkvalitet.

7. Badevand

Fredericia Kommune har i 2021 ført tilsyn med alle strande i kommunen (8 badevandsstationer inkl. 4 Blå Flag Strande). Den årlige kontrol med badevandet viser, at badevandskvalitet ved strandene er rigtig god, idet 8 af strandene – heriblandt de 4 blå flag strande – i 2021 er klassificeret som ”udmærket” i henhold til badevandsbekendtgørelsen.

Klassificeringen er foretaget på baggrund af data fra de seneste 4 års vandanalyser, og grundlaget er nærmere beskrevet i de enkelte badevandsprofiler for strandene. Efter reovering og forlængelse af 3 udløb i 2013, kan alle 8 badeområder klassificeres med højeste kvalificering: ”udmærket” kvalitet.

8. Svømmebade

Der er 14 indendørs svømmebadsanlæg på syv adresser og ét friluftsbassin i Fredericia Kommune. Heraf er flere anlæg kommunalt ejede og drevne. Alle anlæg er godkendt efter Svømmebadsbekendtgørelsens bestemmelser, der også foreskriver, at kommunen fører tilsyn med bassinerne.

Eksterne analysefirmaer udtager hver måned prøver af bassinvandet, som analyseres bakteriologisk og kemisk. Desuden sørger bassinejerne selv for daglige driftsmålinger på bassinvandet. Fredericia Kommune fører tilsyn med badevandskvaliteten efter ovennævnte analyser, og vi fører fysisk tilsyn med anlæggene, hvor vi kontrollerer de hygiejniske forhold og anlæggenes indretning og egenkontrol.

I 2021 var alle bassinanlæg lukket i perioder, dels pga. restriktioner relateret til Covid-19, dels på grund af reovering. Ligesom i 2020 betød Covid-19 ændrede krav til renholdelse, kapacitet og øget klorindhold i vandet, når bassinerne kunne holde åbent.

Fredericia Kommune gav i 2021 midlertidig dispensation til drift af et bassinanlæg under særlige driftsforhold. Desuden blev meddelt tillægsgodkendelse til ændring og reovering af bassinanlæg. Der blev i 2021 udført 4 fysiske tilsyn. Kontrollen af vandkvalitet og de gennemførte tilsyn gav anledning til indskærpelser på to bassinanlæg - samt en række aftaler om udbedringer og opfølgning.

9. Vandløb

I Fredericia Kommune er der mere end 300 km vandløb - lige fra store vandløb såsom Spang Å til små skovgrøfter i Treldekovene og rørlagte vandløb på landbrugsarealerne. 102 km vandløb er beskyttet efter naturbeskyttelsesloven, heraf er de 80 km målsatte vandløb. Små 50 km offentlige vandløb i Fredericia Kommune vedligeholdes af kommunen. De resterende vandløb er private.

I 2021 er der ført løbende tilsyn med vandløb for bræmmeoverskridelser, hegningsforhold, vandingssteder, oprensninger m.m. Derudover registrerer å-mænd ulovligheder langs og ved vandløbet forbindelse med deres vedligeholdelsesarbejde. Fredericia Kommune har meddelt ét påbud i 2021.

Fredericia Kommune er i 2021 fortsat i gang med revisionen af vandløbsregulativerne for de offentlige vandløb.

10. Natur

Fredericia Kommune har ca. 1106 ha. (svarende til 8,22%) natur, som er registreret som beskyttet natur i henhold til Naturbeskyttelseslovens § 3. Fredericia Kommune er igennem Naturbeskyttelsesloven forpligtet til at holde den vejledende § 3-registrering opdateret. Opdateringen skal i henhold til aftale imellem KL og Naturstyrelsen ske med min. 10 års interval. Seneste opdatering er fra 2020, hvor Fredericia Kommune selv har besigtiget en stor del af arealerne. De resterende arealer er besigtiget af konsulentvirksomheden Habitat Vision.



11. Jord

Fredericia Kommune har haft ca. 220 verserende jordforureningssager i 2021. Sagerne er bl.a. påbudssager, frivillige undersøgelser og oprydninger, tilladelser til ændret arealanvendelse og byggeanlægsarbejde på forureningskortlagte grunde, samt tilladelser til mellemdeponering af forurenede jord. En del af sagerne løber over flere år, f.eks. hvor der skal ske opfølgning på afværgeprojekter i forhold til indeklima i boligejendomme eller opfølgning på afværge i forhold til grundvand.

Dertil kommer administration af jordflytningsreglerne, samarbejde med Region Syddanmark i forbindelse med regionens kortlægnings- og undersøgelsesindsats samt jordforureningssager på de virksomheder, hvor staten er myndighed.

Fredericia Kommune har meddelt to påbud efter jordforureningsloven i 2021. Det drejer sig om dels om et påbud i forbindelse med forurening fra en villaolietank og dels et påbud efter konstatering af spild i forbindelse med miljøtilsyn på en virksomhed.

En lang række andre forureningssager er gennemført som frivillige oprensninger uden påbud – f.eks. oprensning efter spild i forbindelse byggeri, spild i forbindelse med trafikuheld, oprensning af asbest efter brand i bygninger med asbestholdigt eternittag og oprensning af gamle forureninger konstateret i forbindelse med bygge- og anlægsarbejder.

Desuden har vi arbejdet med en sag vedr. en opfyldt grusgrav syd for Læsøvej. Grusgraven er opfyldt i 1950'erne og bebygget med boliger i starten af 1960'erne. Regionen har offentlig indsats på de 19 berørte ejendomme og har gennemført undersøgelser i flere omgange. I alt 9 ejendomme er tilmeldt værditabsordningen med henblik på at få håndteret risiko for kontakt med forurenede jord på udenomsarealer.

12. Miljøuheld

Fredericia Kommune deltager i den fælles kommunale miljøvagtordning med 7 andre kommuner (Middelfart, Kolding, Billund, Vejle, Horsens og Hedensted). Vagtordningen består af 10 fagpersoner, der på skift har døgnvagt i én uge ad gangen. Indsatslederne i Trekantområdets Brandvæsen, Vejle Brandvæsen og Sydøstjyllands Brandvæsen (Horsens og Hedensted) kan således altid tilkalde en miljøfaglig ressourceperson til rådgivning og sparring ved miljøuheld, og de deltagende kommuners natur- og miljøforvaltninger er sikret, at miljøforholdene vurderes og håndteres uanset tid på døgnet.

Miljøvagten blev tilkaldt 118 gange i 2021, heraf 8 gange til uheld i Fredericia Kommune. Det svarer til 7 % af alle uheld. Vejle og Kolding kommuner ligger højest med 25 og 24 % af samtlige miljøuheld, mens Horsens og Hedensted kommuner har 13 og 12% af miljøuheldene. Vejen og Billund kommuner har 8 og 7%, og Middelfart Kommune 4% af miljøuheldene i 2021.



Uheldene var relateret til oliespild i forbindelse med spild fra køretøjer, oliefilm i et regnvandsbassin og i et havnebassin, håndtering af brandslukningsvand ifm. to brande på en affaldsvirksomhed, håndtering af asbest efter en brand i en ejendom, overløb fra en gyllebeholder, udsivning af væske fra en container hos en transportvirksomhed, og et mindre ammoniakudslip fra et køleanlæg på en produktionsvirksomhed.

I 2020 var antallet af uheld i Fredericia Kommune usædvanligt højt med 19 hændelser. Antallet af uheld i 2021 ligger på niveau med 2019, 2018 og 2017, hvor der var hhv. 8, 13 og 10 udkald i Fredericia Kommune.

Når der sker et uheld inden for normal arbejdstid er det aftalen, at den vagthavende miljøvagt skal kontakte skadeskommunen med henblik på at kommunen deltager i håndteringen af uheldet. Natur & Miljø har således været involveret i flere af de nævnte sager.

Natur & Miljø har håndteret flere miljøuheld uden inddragelse af miljøvagten. Der har været en hændelse på en ejendom, hvor der skete et spild af diesel, hvorefter skadevolder forlod ejendommen uden at iværksætte afværgeforanstaltninger eller orientere myndighederne. Hermed nåede spildet at sprede sig i flere timer før det blev opdaget og opsamlet. Ved et større uheld blev der udledt næringsrigt procesvand fra en virksomhed til et regnvandsbassin. Spildet medførte iltsvind og fiskedød, og det var nødvendigt at tømme regnvandsbassinet.



Der er også sket mindre spild af olie til regnvandsbassiner, flere af disse med ukendt skadevolder.

Fra en virksomhed er der sket et udslip af ca. 100 l lak til



et offentligt regnvandsbassin. Spildet blev inddæmmet og fjernet med slamsuger, og der skete ingen betydelig skade på miljøet.

Når det er relevant evalueres hændelserne sammen med eventuelle samarbejdspartnere, f.eks. Trekant Brand og Fredericia Spildevand & Energi A/S. Ved evalueringerne er der fokus på samarbejde og læringspunkter.

13. PFAS - en tværgående indsats

I kølvandet på forureningssagen med flourstoffer (PFAS) ved en brandskole i Korsør har kommuner og regioner i hele landet arbejdet med PFAS-problematikken. I første omgang har fokus været rettet mod brandøvelsespladser og lignende steder, hvor der er anvendt større mængder brandskum med indhold af PFAS.

Natur & Miljø har i løbet af 2021 – og i samarbejde med Trekantområdets Brandvæsen, Region Syddanmark og Fødevarestyrelsen gennemført forskellige undersøgelser og vurderinger med henblik på at sikre, at der ikke er nogen akut risiko i forbindelse med fiskeri, drikkevand eller afgræsning af arealer tæt ved Gudsø Brandøvelsesplads. Indsatsen fortsættes i 2022, hvor regionen vil gennemføre en indledende undersøgelse af pladsen med henblik på at vurdere risikoen i forhold til Gudsø Mølleå og Gudsø Vig.

Ud over Gudsø Brandøvelsesplads findes der en brandøvelsesplads på raffinaderiet. Miljøstyrelsen er myndighed på denne.