



Departementene

Miljørappport 2023

Miljøvennlig departementsvirksomhet moderniserer og effektiviserer staten



Innhold

Forord	3
Om departementsfellesskapet	4
Innledning	5
1 Miljøledelse og EMAS	6
1.1 Hva er EMAS?	7
1.2 Departementsfellesskapets miljøpolicy	8
1.3 Departementsfellesskapets miljømål	9
2 Slik jobber vi med miljø og bærekraft	11
2.1 FNs bærekraftsmål	12
2.2 Miljø- og bærekraftstiltak	15
2.3 Øvrige tiltak	19
3 Miljøresultater	21
3.1 Status på miljømålene	22
3.1.1 Status avfall	22
3.1.2 Status kildesortering	23
3.1.3 Innkjøp	25
3.1.4 Status anskaffelser	27
3.1.5 Status flyreiser	28
3.2 Øvrige indikatorer	30
3.2.1 Status vannforbruk	30
3.2.2 Status energiforbruk	31
3.2.3 Biologisk mangfold	31
3.2.4 IKT-utstyr	32
3.2.5 Kopipapir	33
3.2.6 Publikasjoner	34
4 Veien videre	35
5 Vedlegg	37
5.1 Departementsfellesskapets styringsstruktur	38
5.2 Forpliktelser og krav	40
5.3 Miljøkartlegging og miljøaspekt	41
5.4 Deltakere i departementsfellesskapets EMAS-arbeid	42
5.5 Oversikt over avfallsmengder per fraksjon	46

Forord

Departementsfelleskapets kjernevirksomhet handler blant annet om å løse store samfunnsutfordringer, som klimaendringer, ressursmangel og overgangen til en mer sirkulær økonomi. Utfordringene krever globale og nasjonale tiltak. Samtidig må vi i departementsfelleskapet se på våre egne arbeidsprosesser og hvordan vi kan jobbe mer miljøvennlig.

For å sikre at vår egen drift har et lavest mulig klima- og miljøavtrykk, samarbeider departementene, Statsministerens kontor og Departementenes sikkerhets- og serviceorganisasjon i et felles miljøledelsessystem i henhold til EUs EMAS forordning.

Teknologien endrer seg raskt og kravene til innovasjon og effektiv ressursutnyttelse i offentlig sektor øker. Dette er én av grunnene til at det i 2023 ble vedtatt å opprette Digitaliserings- og forvaltningsdepartementet (DFD). DFD har blant annet ansvar for oppfølging av FNs bærekraftsmål og skal arbeide for økt bruk av teknologi i offentlig sektor og digitalisering av samfunnet. For å lykkes med den grønne omstillingen, er vi avhengig av en teknologisk omstilling.

En viktig del av departementsfelleskapets miljøpolicy er å fremme innovasjon og klimavennlige løsninger. I 2023 har vi innført en sirkulær løsning i kantinedriften med pantbare flergangsbeholdere som har erstattet forbruk av opp mot 90 000 papp- og plastbeholdere årlig. Vi har også videreutviklet smarte komprimerende avfallsbeholdere som insentiverer avfallsminimering og reduserer 18 000 plastposer i året. Tiltakene viser hvordan ny teknologi skaper mer miljøvennlige og mer effektive løsninger.

Departementsfelleskapets målrettede arbeid med miljøledelse viser resultater og miljømålene viser klar forbedring siden 2019. Arbeidet med nytt regjeringskvartal pågår for fullt og det blir spennende å se hvordan de nye byggene kan bidra til et mer miljøvennlig departementsfelleskap.



Christine Hamnen

Departementsråd

Digitaliserings- og forvaltningsdepartementet



Om departements- fellesskapet



Departementsfellesskapet omfatter 16 departementer, Statsministerens kontor (SMK) og Departementenes sikkerhets- og serviceorganisasjon (DSS). Departementene og SMK har ulike ansvarsområder og dette er beskrevet fra side 42.

Departementenes sikkerhets- og serviceorganisasjon (DSS) er et statlig forvaltningsorgan med ansvar for administrative fellestjenester til Regjeringens departementer og Statsministerens kontor. DSS er underlagt Digitaliserings- og forvaltningsdepartementet (DFD).

Innledning

Departementsfellesskapet arbeider målrettet med å forbedre sin miljøpresentasjon. Høsten 2010 vedtok departementene, Statsministerens kontor og DSS å etablere et miljøledelsessystem i henhold til EUs EMAS-forordning. I 2018 ble miljøledelsessystemene slått sammen til ett for hele departementsfellesskapet.

På grunn av den tette tilknytningen mellom departementene, SMK og DSS har vi en felles EMAS-registrering. Kunde- og leverandørdynamikken mellom departementene og DSS skaper et gjensidig avhengighetsforhold som vanskeliggjør gode miljøresultater uten at begge parter gjør sin del av arbeidet.

Sammen er vi som eneste EMAS-registrerte departementsfellesskap i verden, forpliktet til å stadig minimere og forbedre vår miljøpåvirkning.

Et velfungerende miljøledelsessystem gir kunnskap om de miljøpåvirkningene som oppstår hos departementsfellesskapet og hvilket handlingsrom man har for forbedringer. En mer miljøvennlig departementsvirksomhet er viktig i seg selv, men også viktig med hensyn til arbeidet med å modernisere og effektivisere staten.

Departementsfellesskapet har i flere år publisert en miljørapport om vårt miljøarbeid. Miljørapporten redegjør for departementsfellesskapets resultater og måloppnåelse. Rapporten opplyser også om tiltak som iverksettes for å redusere klima- og miljøbelastninger knyttet til aktiviteter i departementsfellesskapet.



An architectural rendering of a modern building with a glass facade and a green courtyard. The building has a unique, angular design with a large glass section. In the foreground, there is a lush garden with various plants, including purple flowers and ferns. A paved walkway with green bollards and a bicycle rack is visible. People are shown walking and sitting in the courtyard, suggesting a public or community space. A large teal circle is overlaid on the image, containing the number 1 and the text 'Miljøledelse og EMAS'.

1

Miljøledelse og EMAS

1.1

Hva er EMAS?

Eco Management and Audit Scheme (EMAS) er et styringsverktøy for å evaluere, rapportere og forbedre miljøprestasjon. EMAS er en frivillig ordning for miljøledelse og bygger på kravene i ISO 14001-standarden, men har også ytterligere krav om blant annet en årlig miljørapport.

Miljøledelsessystemets overordnede oppgave er å være departementsfellesskapets verktøy for å forbedre miljøprestasjonen og å begrense departementsfellesskapets negative miljøpåvirkning.

Miljøledelsessystemet er avgrenset til arbeidsprosessene i departementsfellesskapet. Arbeidet konsentrerer seg om forbedring av miljøprestasjon i driftsrelaterte prosesser, departementenes arbeidsprosesser og oppgaver. Dette omfatter departementenes virke med utarbeidelse av for eksempel lovforslag, mens innholdet i lovforslagene omfattes ikke av miljøledelsessystemet.

Miljøledelsessystemet revideres årlig av Kiwa AS, som er en akkreditert EMAS-miljøkontrollør.

Dette er det syvende året på rad hvor hele departementsfellesskapet rapporterer på miljøarbeidet i tråd med EMAS.



1.2

Departements- fellesskapets miljøpolicy

«Departementsfellesskapet skal ved god miljøledelse kontinuerlig forbedre miljøprestasjonen, etterleve lovfestede krav, forpliktelser og øvrige forventninger. Sammen skal vi bidra til et bærekraftig samfunn ved å redusere overforbruk, unngå unødvendig forurensning, og fremme innovasjon og klimavennlige løsninger.»

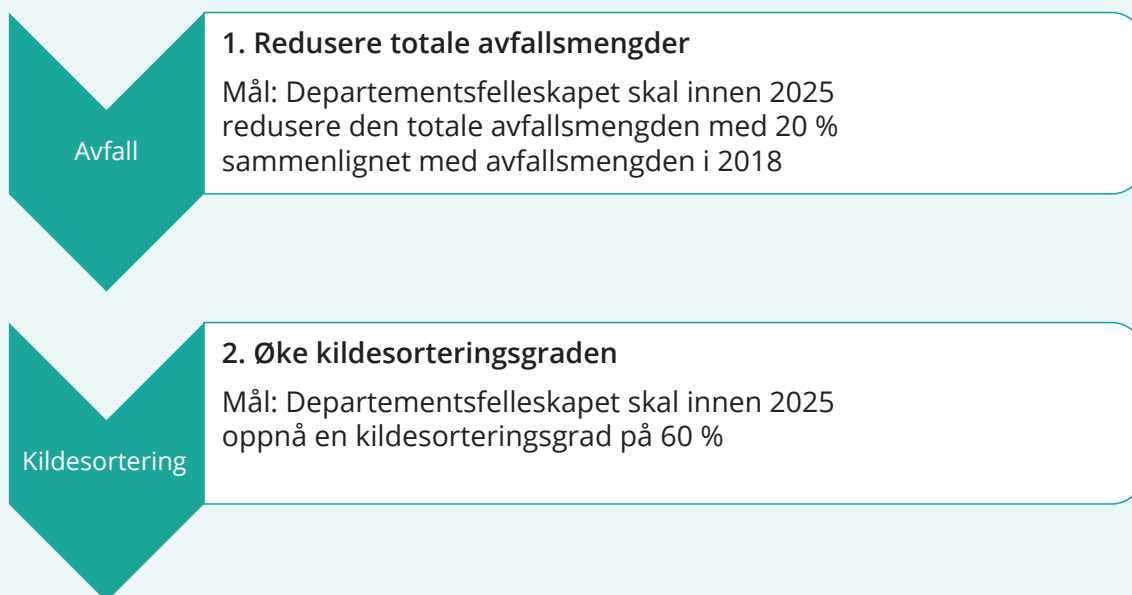


1.3

Departements- fellesskapets miljømål

Departementene, SMK og DSS har felles miljømål i henhold til omfanget av miljøledelses-systemet. Miljømålene er basert på en kartlegging og vurdering av vår miljøpåvirkning. Les om kartleggingen i vedlegget fra side 41. Departementsfellesskapet erkjenner at vi påvirker miljøet på flere måter enn hva våre miljømål peker på og selv om det er mindre formalisert, ivaretas miljøhensyn også på andre områder enn hva miljømålene dekker.

Figur 1 Miljømålene



Årlig oppstår store mengder avfall i regjeringskvartalet og ved de andre departements-adressene. Departementsfellesskapet har en todelt satsing på avfall. Primært skal avfallsmengdene minimeres, deretter skal mest mulig avfall kildesorteres og materialgjenvinnes. Avfall er en ressurs på avveie og departementsfellesskapet skal jobbe mot avfallsreduksjon, økt kildesortering, ombruk og materialgjenvinning i vår daglige drift.

Innkjøp

3. Miljømerkede innkjøp

Mål: Departementsfellesskapet skal innen 2025 ha en samlet andel miljømerkede innkjøp på 30 % innenfor produktkategoriene forbruksartikler og møbler

Anskaffelser

4. Miljøkrav i anskaffelser

Mål: Alle rammeavtaler skal ha et uttrykt krav til miljø. I avtaler som har stor negativ miljøpåvirkning skal miljø inngå som et av tildelingskriteriene.

DSS fremforhandler fellesavtaler på vegne av departementene og SMK. Ved å stille strenge klima- og miljøkrav i anskaffelser kan departementsfellesskapet bidra til å fremme utvikling og grønne løsninger og sikre etterspørsel av mer miljøvennlige produkter og tjenester.

Flyreiser

5. Reduksjon av flyreiser

Mål: Departementsfellesskapet skal innen 2025 redusere den totale andelen flyreiser for embetsverket.

Departementene og SMKs kjerneoppgaver nødvendiggjør en del reisevirksomhet som medfører utslipp av klimagasser og redusert luftkvalitet. Departementsfellesskapet skal ha et bevisst forhold til når vi må fly, hvordan vi flyr og hvor mange som må reise.



2

Slik jobber vi
med miljø og
bærekraft

2.1

FNs bærekraftsmål



FNs BÆREKRAFTSMÅL

FNs bærekraftsmål består av 17 hovedmål og 169 delmål¹. De 17 bærekraftsmålene er fordelt på 12 departementer som har hvert sitt koordineringsansvar for ett eller flere bærekraftsmål², se fordeling i tabell 2.1. Digitaliserings- og forvaltningsdepartementet (DFD) har det overordnede ansvaret for koordineringen av regjeringens arbeid med bærekraftsmålene nasjonalt. I tillegg rapporterer regjeringen årlig til Stortinget om arbeidet med bærekraftsmålene³.

Koordineringsansvaret er en del av forvaltningsoppgavene til departementene og inngår ikke som en del av i miljøledelsessystemet. Men departementsfellesskapets miljømål treffer flere av FNs bærekraftsmål. Derfor er det viktig å omtale arbeidet og redegjøre for hva vårt interne miljøarbeid har bidratt til.

Departementsfellesskapets interne miljøarbeid bidrar til minst syv av hovedmålene. Dette er eksempelvis gjennom intern praksis for avfall, innkjøp, anskaffelser og reiser. Tabell 2.2 tar for seg de relevante bærekraftsmålene som departementsfellesskapets interne miljømål bidrar til og vår redegjørelse.

¹ [FNs bærekraftsmål](#)

² [Bærekraftsmålene - regjeringen.no](#)

³ <https://www.regjeringen.no/no/dokumenter/oppfolging-av-berekraftsmala-i-noreg/id2996905/>

Tabell 2.1 FNs bærekraftsmål og departement med koordineringsansvar

Bærekraftsmålene	Departement som har ansvaret for å koordinere arbeidet med målet i Norge
1. Utrydde fattigdom	Arbeids- og inkluderingsdepartementet
2. Utrydde sult	Landbruks- og matdepartementet
3. God helse og livskvalitet	Helse- og omsorgsdepartementet
4. God utdanning	Kunnskapsdepartementet
5. Likestilling mellom kjønnene	Kultur- og likestillingsdepartementet
6. Rent vann og gode sanitærforhold	Klima- og miljødepartementet
7. Ren energi til alle	Energidepartementet
8. Anstendig arbeid og økonomisk vekst	Finansdepartementet
9. Industri, innovasjon og infrastruktur	Nærings- og fiskeridepartementet
10. Mindre ulikhet	Finansdepartementet
11. Bærekraftige byer og lokalsamfunn	Kommunal- og distriktsdepartementet
12. Ansvarlig forbruk og produksjon	Klima- og miljødepartementet
13. Stoppe klimaendringene	Klima- og miljødepartementet
14. Livet i havet	Nærings- og fiskeridepartementet
15. Livet på land	Klima- og miljødepartementet
16. Fred, rettferdighet og velfungerende institusjoner	Justis- og beredskapsdepartementet
17. Samarbeid for å nå målene	Utenriksdepartementet

Tabell 2.2 Relevante bærekraftsmål og redegjørelse

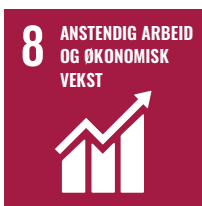
Bærekraftsmål



Redegjørelse

Departementsfellesskapets arbeid med kompetanseutvikling og ansettelser av lærlinger bidrar til bærekraftsmålet. I løpet av 2023 hadde departementsfellesskapet totalt 29 lærlinger innen ulike fagområder. I tillegg tilbyr departementsfellesskapet ulike kompetanseutviklingsmuligheter til de ansatte. I 2023 ble departementsakademiet etablert for å systematisere kompetanseutvikling ved å organisere tilbud og tilrettelegge for nettverkverksbygging på tvers av departementene. Tilbudet inkluderer en erfaringsbasert master i offentlig forvaltning. Programmet vil gi en unik mulighet til å bidra til omstilling og bærekraftig utvikling ved å løfte kompetansen i departementsfellesskapet, og dermed bidra til å løse store samfunnsoppgaver fremover.⁴

⁴ <https://www.regjeringen.no/no/aktuelt/vil-utdanne-fremtidens-topppbyrkrater/id2976935/>



Departementsfellesskapets arbeid med å øke sysselsetting og anstendig arbeid for alle, bidrar til bærekraftsmålet. Departementsfellesskapet er opptatt av å være arbeidsgivere som gjenspeiler mangfoldet i samfunnet og tar i bruk potensialet i befolkningens samlede kompetanser. Departementsfellesskapets arbeid med å følge opp krav til grunnleggende menneskerettigheter og lønn- og arbeidsvilkår i våre kontrakter bidrar til anstendig arbeid og økonomisk vekst i vår leverandørkjede.



Departementsfellesskapet jobber kontinuerlig med å digitalisere arbeidsprosesser ved hjelp av teknologi og innovasjon. I tillegg har vi i 2023 testet ut flere teknologiske løsninger for å gjøre driften vår mer bærekraftig. Departementsfellesskapets arbeid med å stille tydelige krav i våre kontrakter bidrar til at vår leverandørkjede også blir en del av endringen.



Departementsfellesskapets arbeid med avfallshåndtering, reduksjon av unødvendig forurensning og ressursbruk og økt materialgjenvinning fra avfall bidrar til bærekraftsmålet. Departementsfellesskapet har konkrete miljømål for å redusere avfallsmengder og for å øke kilde-sorteringsgraden i driften vår. I 2023 har vi iverksatt flere tiltak og testet ut løsninger som blant annet reduserer avfallsvolumer og begrenser unødvendig ressursbruk, og øker materialgjenvinning av avfallsressurser fra departementsfellesskapet.



Departementsfellesskapets arbeid med blant annet reduksjon av avfall og ressursbruk, kjøp av miljømerkede produkter og produkter med lavere klimaavtrykk og miljøbelastning bidrar til bærekraftsmålet. Departementsfellesskapet har konkrete miljømål innen avfall og innkjøp. I 2023 har vi i samarbeid med våre leverandører og andre samarbeidspartnere utviklet og pilotert løsninger som blant annet kuttet bruk av engangsemballasje i en av kantine, sortert og sendt håndtørkepapir direkte til materialgjenvinning, o.l. I tillegg stiller departementsfellesskapet tydelige krav i våre kontrakter som bidrar til at vår leverandørkjede blir en del av endringen.



Departementsfellesskapets arbeid med å redusere våre klimagassutslipp bidrar til bærekraftsmålet. Et av departementsfellesskapets miljømål er å redusere totale andelen flyreiser for embetsverket. I 2023 kom en felles reisepolicy på plass som bidrar til ivaretagelse av klima- og miljøhensyn ved valg av transportalternativer og andre valg som er knyttet til reiser. I tillegg ble CO₂ utslipp fra deler av bilparken vår redusert med 46 % i 2023 sammenlignet med året før.



Departementsfellesskapets arbeid med å stimulere og fremme partnerskap bidrar til bærekraftsmålet. Departementsfellesskapet samarbeider med flere interesseparter for å nå bærekraftsmålene. Det gjelder både interne samarbeid på tvers av departementsfellesskapet og eksterne samarbeid med leverandører og andre interessenter. Departementsfellesskapet har innovasjonsprosjekter sammen med leverandører og samarbeidspartnere og samarbeidet bidrar til en bærekraftig utvikling.

2.2

Miljø- og bærekraftstiltak

Dette underkapittelet redegjør for hvordan det interne arbeidet med miljø og bærekraft foregår i praksis. De neste avsnittene tar for seg tiltak det er arbeidet med i 2023.

Bioreaktor – Komposteringsmaskin

En komposteringsmaskin er installert i et av byggene i regjeringskvartalet. Maskinens hovedfunksjon innebærer at mengden med biologisk matavfall reduseres med mellom 70-90 prosent. I den helautomatiske komposteringsmaskinen brytes matavfallet ned og blir til luktfri og næringsrik jord som kan brukes til gjødsel. I første omgang har det blitt testet ut slik at matavfall fra matproduksjonen i kantinen har blitt tømt i komposteringsmaskinen. Målet er at alt matavfall fra departementsfellesskapet skal etter hvert kastes i maskinen.



Bilde: Komposteringsmaskin og matavfall som har blitt til jord/gjødsel.

Pantus – ny løsning for gjenbrukbar returboks og pantesystem

I mars 2023 lanserte departementsfelleskapet en ny løsning for å kutte engangsemballasje i den største kantinen i regjeringskvartalet. Løsningen består av en returboks med pant og har erstattet omkring 90 000 takeawaybeholdere. Løsningen er et resultat av samarbeid med et norsk oppstartsselskap og vår kantineleverandør.

Løsningen fungerer slik at de ansatte kjøper med en returboks når de skal ta med seg maten, etter bruk panter de matboksen i panteautomaten og får beløpet tilbake. Kantina hvor løsningen ble lansert er den første kantinen i Norge med en slik retursatsing. Engangsemballasje kastes som restavfall, og løsningen har så langt bidratt til å redusere unødvendig avfall og ressursbruk.



Bilde: Pallen representerer en ukes forbruk av 693 engangsbeholdere for varmmat i kantina. I tillegg kommer engangsbeholdere til salat og suppe som utgjør 90 000 i året. Den gjenbrukbare returboksen som ansatte får maten servert i.

Som en del av kommunikasjonen ble Superhelten «Pantus» skapt av en intern designer i departementsfelleskapet. Pantus oppfordrer ansatte om at de kan bidra til å redde planeten bittelitt ved å pante returboksen etter bruk. Kommunikasjonsarbeidet var en av tre finalister til Avfall Norges kommunikasjonspris i 2023.



Bilde: Panteautomat med superhelten «Pantus»

Vann og energibesparende løsning

En vann- og energibesparende teknologi er installert i vaskeriene i et av byggene i regjeringskvartalet. Løsningen fanger mikroplast og reduserer vannforbruket. Boksen er koblet til en moppevaskemaskin og resirkulerer rundt 70-80 prosent av varmtvannet. Slik bidrar det til at energi- og vannforbruket reduseres og mikroplast filtreres ut. Løsningen er utviklet av et svensk oppstartsselskap og departementsfelleskapet fikk den første maskinen levert til det norske markedet.



Bilde: Maskinen til venstre med den teknologiske løsningen.

Ny løsning som erstatter flytende håndsåpe

I regjeringskvartalet piloteres det en ny løsning som erstatter flytende håndsåpe på toaletter. Flytende såpe er byttet ut med dispenserer med faste såpestykker som kvernes til små såpeflak. Løsningen erstatter omkring 2 000 såpebeholdere i plast årlig i et av byggene. Fordi de nye såpestykkene krever mindre plass, bidrar de til utslippskutt fra transport. I tillegg reduseres vannforbruket ved produksjonen av såpen med inntil 95% sammenlignet med flytende såpe.



Bilde: Såpedispenser med fast såpestykke og kvernet såpeflak

Gjenvinning av håndtørkepapir

I regjeringskvartalet piloteres en ny løsning hvor håndtørkepapir blir sortert ut i egen fraksjon. Håndtørkepapiret kastes i smarte komprimerende avfallsbeholdere. Dette muliggjør at brukt håndtørkepapir sendes direkte til fabrikk for gjenvinning til nytt papir, i stedet for at det havner i restavfallet. Det er estimert at løsningen vil redusere årlige mengder restavfall i departementsfellesskapet med omkring på 7 500 tonn. I tillegg sparer tiltaket 18 000 plastposer hvert år, da avfallsposene er erstattet av gjenbrukbare tøyposer.



Bilde: Komprimerende avfallsbeholder med gjenbrukbar tøypose



Bilde: Håndtørkepapir som blir sortert ut i den komprimerende avfallsbeholderen

2.3

Øvrige tiltak

Miljøfilm

Departementsfellesskapet har i 2023 arbeidet med å øke bevissthet om miljø- og bærekraftsarbeid gjennom en miljøfilm. Filmen ble utarbeidet av interne ressurser og gir innsikt i motivasjonen bak departementsfellesskapet sitt interne bærekraftsarbeid, og i konkrete miljøtiltak som er iverksatt. Filmen er tilgjengelig [her](#).

Reisepolicy og reisedag

I 2023 kom en felles reisepolicy for departementsfellesskapet på plass. Reisepolicyen søker bl.a. å ivareta miljøhensyn ved valg av transportalternativer og andre valg knyttet til reiser, i tråd med departementsfellesskapets felles miljøledelsessystem. I sammenheng med ny policy, ble det arrangert en reisedag for ansatte i et av departementene. Formålet var å informere om ulike tema i ny policy, hvor blant annet klima- og miljøpåvirkning til flyreiser var et sentralt tema. Ved det bidrar vi til å skape bevisstgjøring blant de ansatte ved å tilføre kunnskap om miljøpåvirkningen ved valg av flyreiser.

Renholdskjemikalier

Bruken av kjemikalier reduseres årlig. Tabell 2.3 viser mengden kjemikalier per rengjorte kvadratmeter. I 2023 ble det benyttet omtrent 9,9 ml kjemikalier. Reduksjonen kommer som følge av blant annet produksjon av eget rengjøringsmiddel.

Tabell 2.3 Forbruk av renholdskjemikalier.

År	2021	2022	2023
Antall liter	2 437	1 983	1 935
Totalt renholdsareal m ²	194 200	194 200	194 200
Milliliter kjemi per m ²	12,5	10,2	9,9

Bilpark

Departementsfellesskapet jobber med å bytte ut deler av bilparken til EL-kjøretøy. Bilene som er byttet ut benyttes til varelogistikken mellom departementsfellesskapet og budoppdrag. I 2023 var den sammenlagte kjørelengden for elektriske biler og fossilbiler 32 309 km og utgjorde 1137 kg CO₂ utslipp. I 2023 ser vi tydelige resultater som følge av utskiftningen av flere fossilbiler i bilparken. Den årlige kjørelengden ble minimert med omtrent 7 prosent, derimot ble CO₂ utslipp redusert med ytterligere 46 prosent sammenlignet med 2022.

Tabell 2.4 viser årlig kjørelengde for fossilbiler og elektriske biler og totalt CO₂ utslipp i kg fra perioden 2020 tom 2023. Antall kjørte kilometer med elektriske biler har økt hvert år siden 2020. Dette er i sammenheng med at det er skiftet ut flere fossilbiler til elektriske biler i samme perioden. I det kommende året skal det arbeides med en ny anskaffelse for elektriske biler og lastebiler. Dette vil bidra til å redusere CO₂ utslipp fra bilparken ytterligere.

Tabell 2.4 Årlig kjørelengde fra bilparken angitt i kilometer og CO₂-utslipp i kg fra bilparken

År	2020	2021	2022	2023
Sum kjørelengde fossilbiler i km	28 463	25 951	11 804	6 004
Sum kjørelengde EL-biler i km	11 285	16 930	22 892	26 305
Totale kjørelengder i km	39 748	42 880	34 696	32 309
Totalt CO ₂ utslipp i kg	5 020	4 507	2 109	1 137

Måling av matavfall og CO₂ utslipp

Totalt driftes det 11 kantiner i departementsbyggene. Kantineleverandøren har krav om rapportering og måling av matavfall og CO₂ utslipp fra varmmat i kantinen. Mot slutten av 2022 startet kantineleverandøren å rapportere på volumet av matavfall som oppstår fra matproduksjonen i kantine. Grunnet bytte av system hos leverandør har vi ikke data for hele 2022, dermed blir det mindre relevant å sammenligne 2023 med året før. I 2023 ble det kastet 13 tonn matavfall.

I tråd med bytte av nytt system, startet leverandøren i 2023 å rapportere på CO₂ utslipp fra varmmat i kantine. I 2023 tilsvarte klimaavtrykket fra varmmat 222 tonn CO₂-ekvivalenter.

Pilotering av kontorrekvisitatjeneste

Departementsfellesskapet igangsatte i 2023 et pilotprosjekt for kontorrekvisita. I stedet for at kontorrekvisita blir kjøpt inn per departement, bestiller DSS på vegne av alle departementene som deltar i piloten. Det bidrar til å minske unødig logistikk og bidrar til færre biler på veiene. I tillegg reduseres trafikk inn og ut av varemottaket i regjeringskvartalet.



Illustrasjon: Statsbygg/Team Urbis

3.1

Status på miljømålene

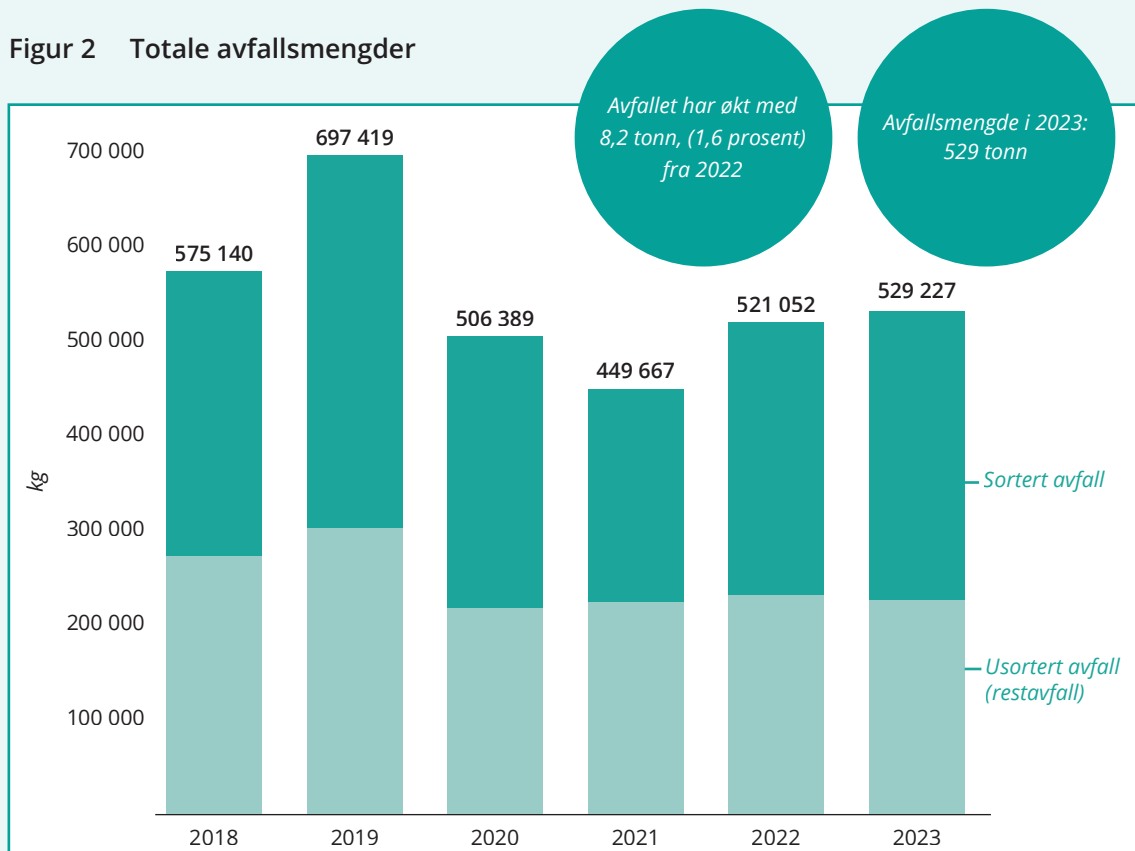
Resultatene viser progresjonen mot miljømålene, samt prestasjonen innenfor nøkkelområder EMAS-forordningen pålegger oss å holde oversikt over.

3.1.1 Status avfall

Departementsfellesskapet skal innen 2025 redusere den totale avfallsmengden med 20 prosent sammenlignet med avfallsmengden i 2018.

Avfallsmengdene i 2023 er 8 prosent lavere enn i 2018. Utviklingen i 2023 viser at vi er 69 tonn fra å nå målet på 20 prosent reduksjon sammenlignet med 2018.

Figur 2 Totale avfallsmengder



Grafikken viser totale avfallsmengder i kilo fordelt på sortert avfall og usortert avfall (restavfall). Tallene inkluderer alle departementene, SMK og DSS. Grafikk: DSS

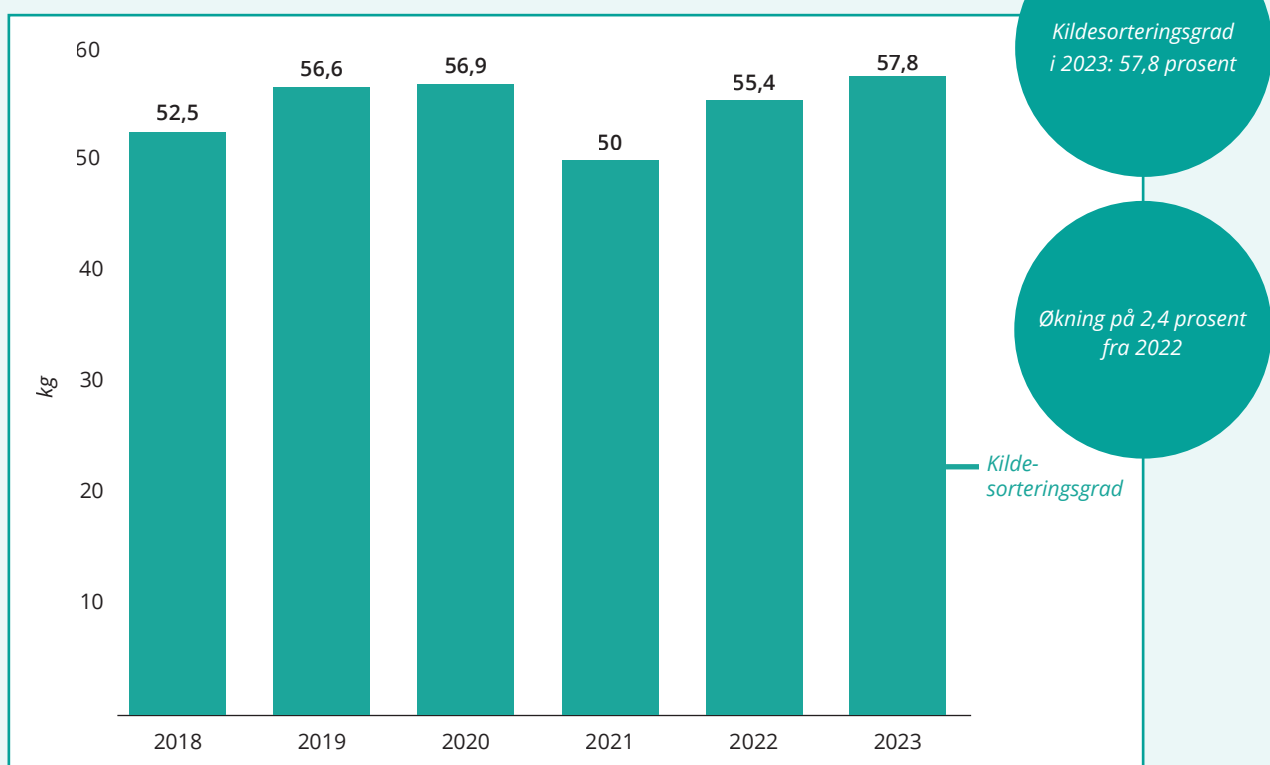
3.1.2 Status kildesortering

Departementsfellesskapet skal innen 2025 oppnå en kildesorteringsgrad på 60 prosent.

Fra 2022 til 2023 har kildesorteringsgraden for departementsfellesskapet økt fra 55,4 prosent til 57,8 prosent. Utviklingen i 2023 viser at vi er 2,2 prosent fra å nå målet.

Kildesorteringsgrad er forholdet mellom de sorterte fraksjonene (avfallstypene) og usortert avfall (restavfallet). En større andel sortert avfall sammenlignet med restavfall, gir høyere kildesorteringsgrad.

Figur 3 Sammenlagt kildesorteringsgrad.

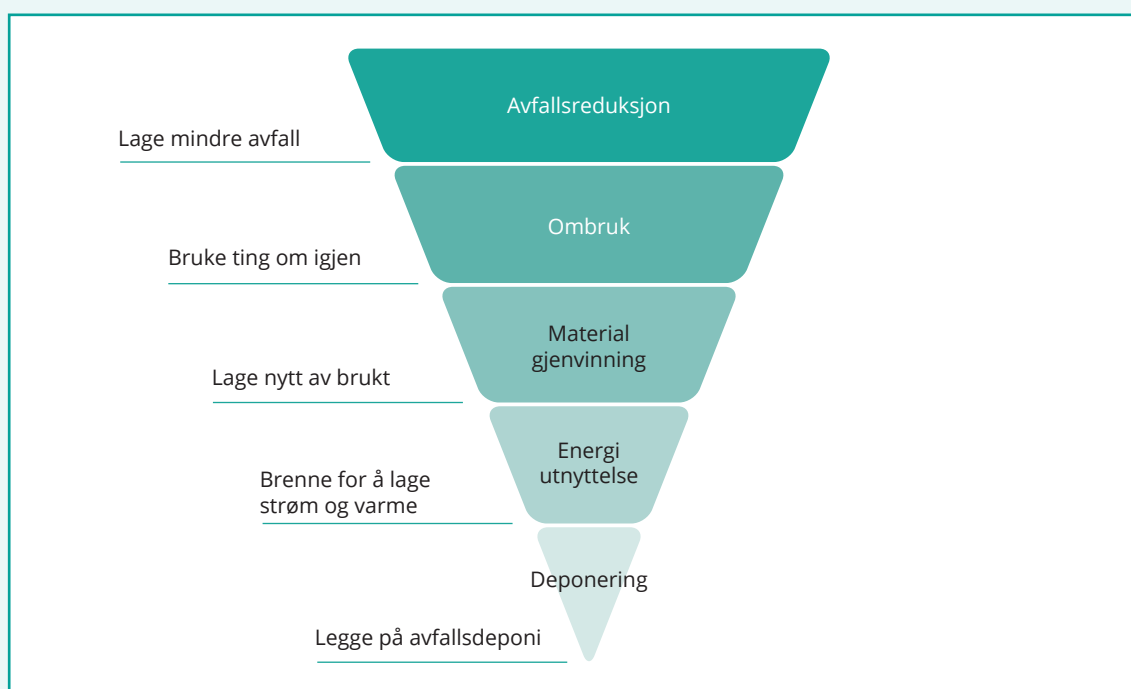


Grafikken viser sammenlagt kildesorteringsgrad. Tallene inkluderer alle departementene, SMK og DSS. Grafikk: DSS

Departementsfellesskapets todelte satsing på kutt i avfall kan bidra til resultater der positive effekter av tiltak på avfallsreduksjon påvirker negativt på kildesorteringsgraden. For eksempel har den stadige reduksjonen i papirforbruk og overgangen til digitale aviser bidratt til en lavere sorteringsgrad til tross for at det er positivt med hensyn til avfallsminimering. Derfor kan resultater og tilhørende tiltak på avfallsreduksjon og kildesortering variere og påvirke hverandre.

Likevel er det viktig at det hele tiden sees i sammenheng og følger prioriteringen i avfalls- pyramiden som fremstilt i figur 6. En viktig oppgave for avfallsarbeidet i årene som kommer vil være en mer sirkulær tilnærming slik at avfall minimeres og ressursbruken effektiviseres.

Figur 4 Avfallspyramiden



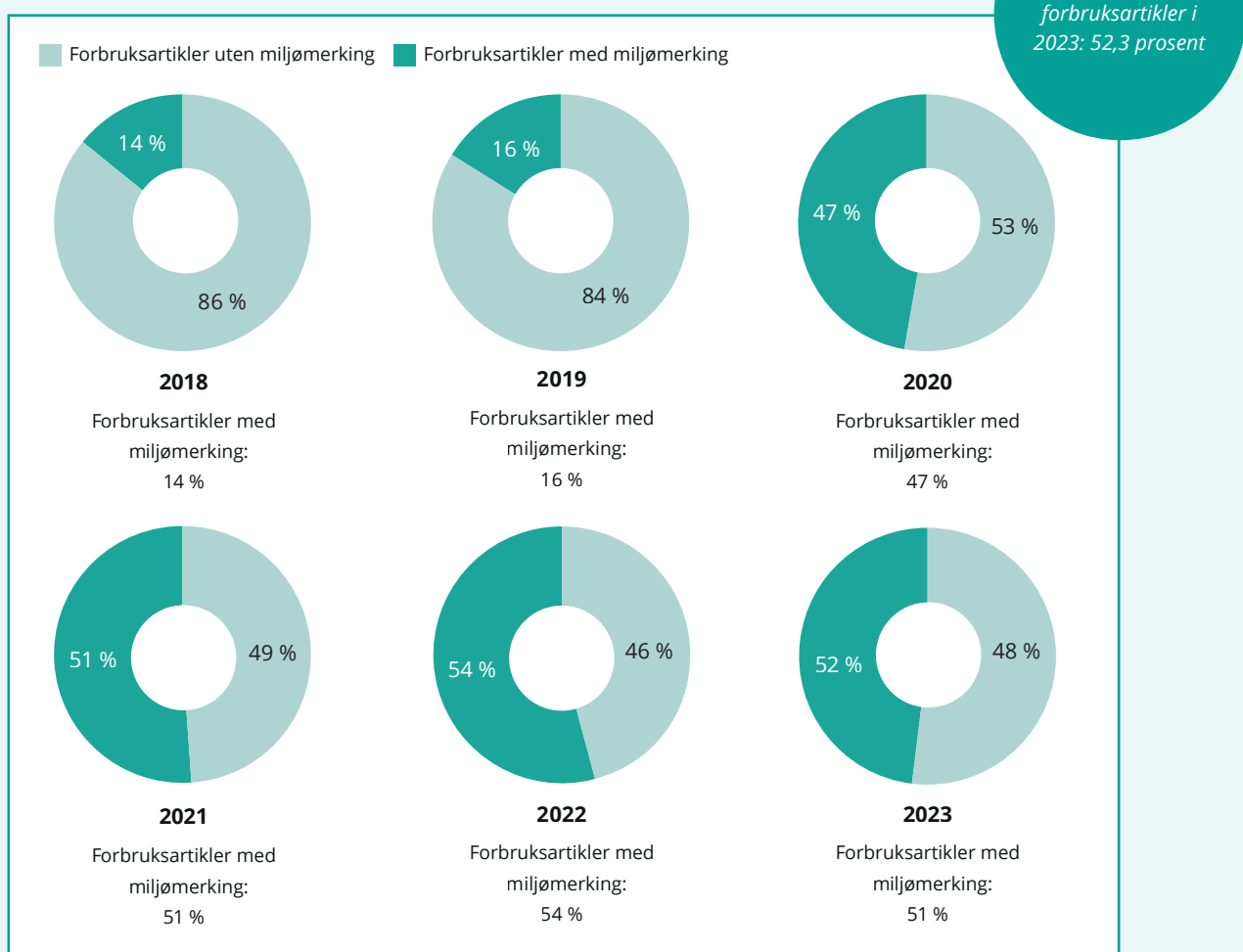
3.1.3 Innkjøp

Departementsfellesskapet skal innen 2025 ha en samlet andel miljømerkede innkjøp på 30 prosent innenfor produktkategoriene forbruksartikler og møbler.

Status miljømerkede forbruksartikler

I 2023 hadde vi en miljømerkingsandel på 52,3 prosent for forbruksartikler. Dette er en nedgang sammenlignet med 2022, men samtidig er det en høyere andel enn miljømålet. Departementsfellesskapet har nådd målet de siste fire årene og utviklingen antyder at vi går i riktig retning mot 2025.

Figur 5 Innkjøp av forbruksartikler

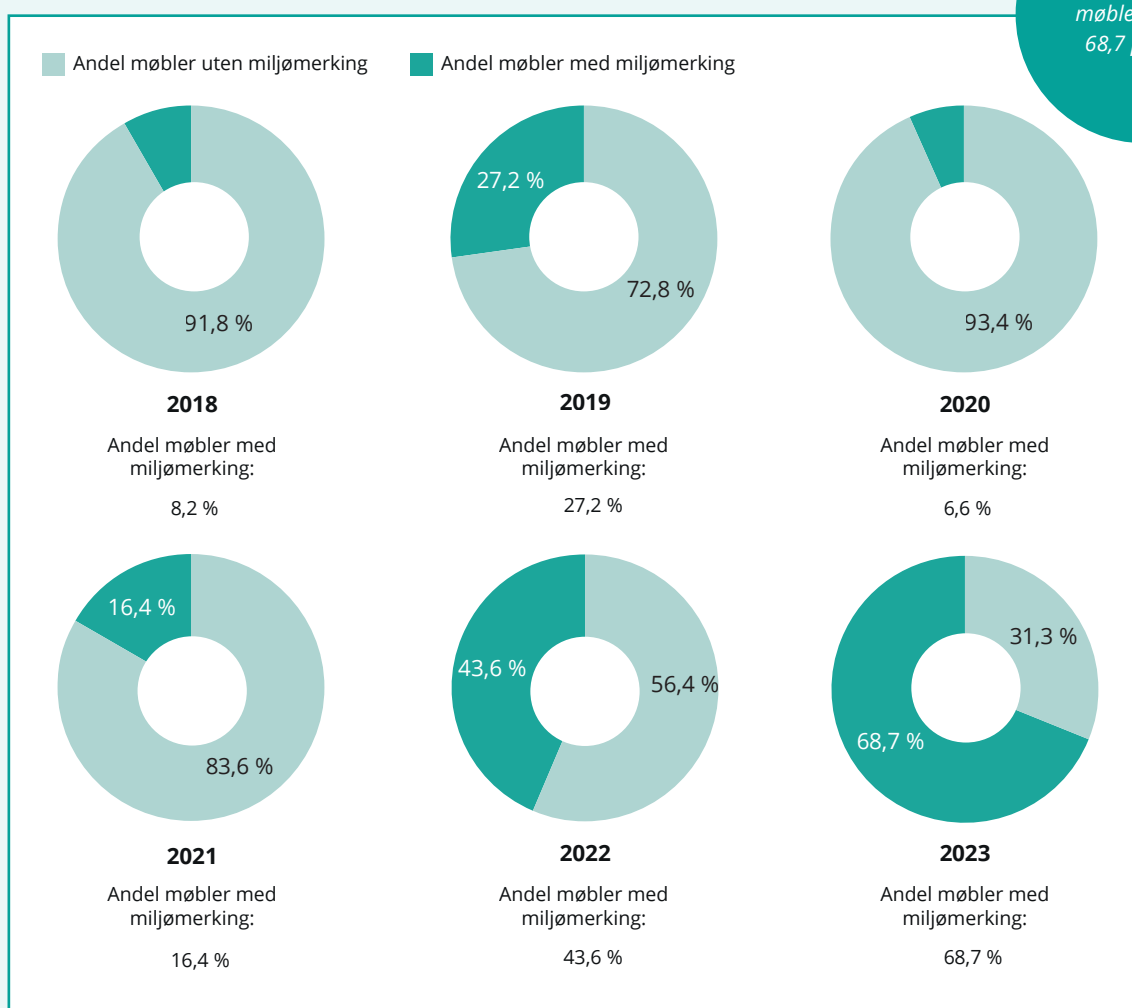


Smultringsdiagrammene viser andelen innkjøpte forbruksartikler som er miljømerket. Tallene inkluderer alle departementene, SMK og DSS. Grafikk: DSS.

Status miljømerkede møbler

I 2023 er andelen miljømerkede møbler på 68,7 prosent. Utviklingen viser at dette er andre gangen vi har nådd målet om en miljømerkingsandel på 30 prosent innenfor produktkategorien møbler.

Figur 6 Innkjøp av møbler



Smultringsdiagrammene viser hvor stor andel av innkjøpte møbelprodukter som er miljømerket. Tallene inkluderer alle departementene, SMK og DSS. Grafikk: DSS.

3.1.4 Status anskaffelser

Alle rammeavtaler skal ha et uttrykt krav til miljø. I avtaler som har stor negativ miljøpåvirkning skal miljø inngå som et av tildelingskriteriene.

DSS inngår og forvalter fellesavtaler på vegne av departementsfellesskapet. I tillegg benytter fellesskapet seg av avtaler inngått av Statens innkjøpscenter (STI) der det er mulig. Departementsfellesskapet råder ikke over miljøkravene som stilles i avtalene inngått av STI.

For departementsfellesskapet er det en prioritet å stille effektive og egnede miljøkrav i våre anskaffelser for å oppnå miljøgevinst og bidra til en samfunnstjenlig forvaltning av fellesskapets midler. I tillegg er anskaffelser et viktig verktøy som bidrar til at departementsfellesskapet kan redusere våre klimagassutslipp; fremme klimavennlige løsninger; og aktivt følge opp FNs bærekraftsmål, herunder særlig mål 8, 9 og 12.

Iht. lov om offentlige anskaffelser § 5 utfører vi risikovurderinger av anskaffelsene våre for å kartlegge miljømessige- og samfunnsmessige konsekvenser av den konkrete anskaffelsen, samt vurdere hvilke krav og kriterier som kan stilles for å minske belastningen. I 2023 har vi rettet oppmerksomhet mot å forbedre risikovurderingssystemet vårt med oppdatering av rutiner, maler og veiledning. Det legger også grunnlaget for videre kontraktsoppfølging og dialog med våre leverandører, herunder f.eks. innhenting av dokumentasjon og stikkprøvekontroller. Målet er at disse endringene skal gjøre oss bedre rustet til å imøtegå varslede regelverksendringer i miljøbestemmelsen (anskaffelsesforskriftens § 7-9) fra januar 2024.

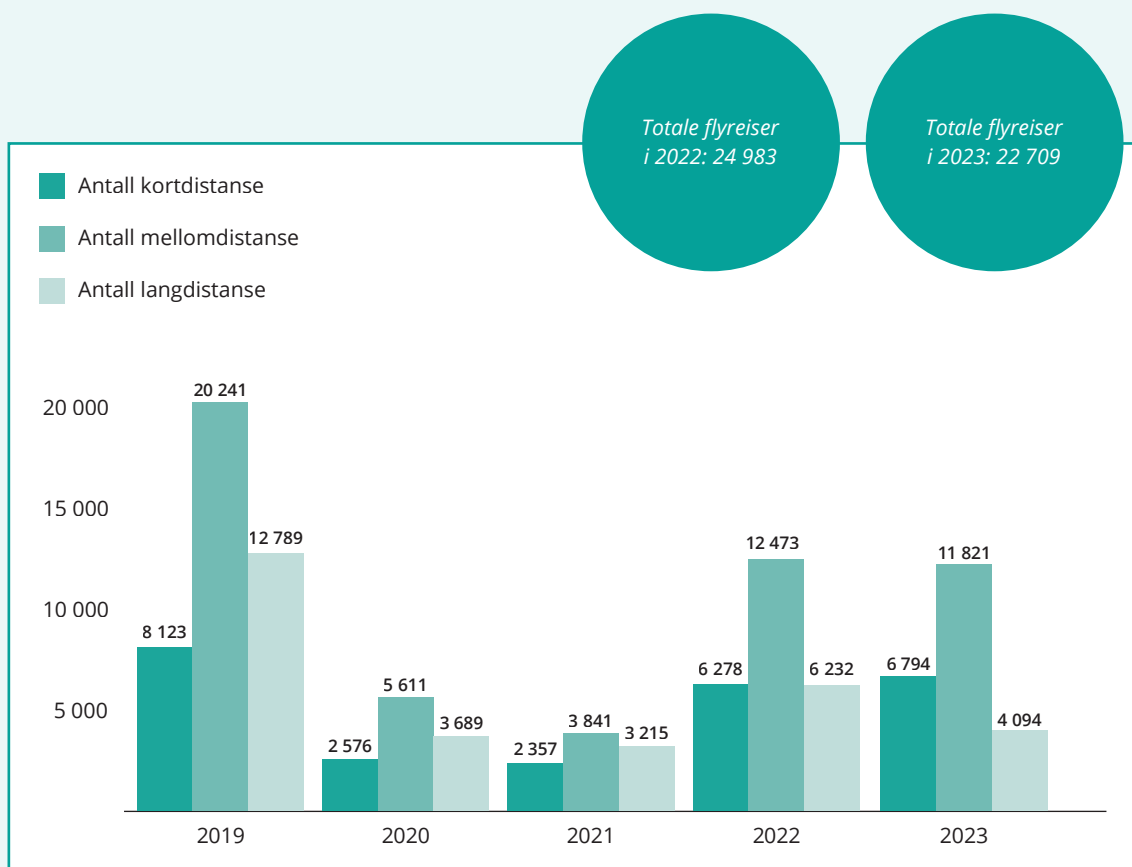
Som en del av tiltakene i felles anskaffelsesstrategi ble det i 2023 gjennomført en kartlegging av rutiner og retningslinjer i DSS og departementene; standardiserte offentlige kriteriesett og anerkjente miljømerker som kan benyttes i anskaffelsesprosesser; og mulige relevante samarbeid/medlemskap som kan benyttes til å støtte opp om leverandøroppfølging og risikovurdering av etiske hensyn i kontrakter.

3.1.5 Status flyreiser

Departementsfellesskapet skal innen 2025 redusere den totale andelen flyreiser for embetsverket.

Departementsfellesskapet har hatt en reduksjon i flyreiser i 2023 sammenlignet med 2022. Figur 9 viser alle flyreiser som ble bestilt og gjennomført i 2023 for embetsverket. Sammenlignet med 2022 har embetsverket redusert flyreiser med 9,1 prosent i 2023. Siden 2019 er flyreiser redusert med 45 prosent.

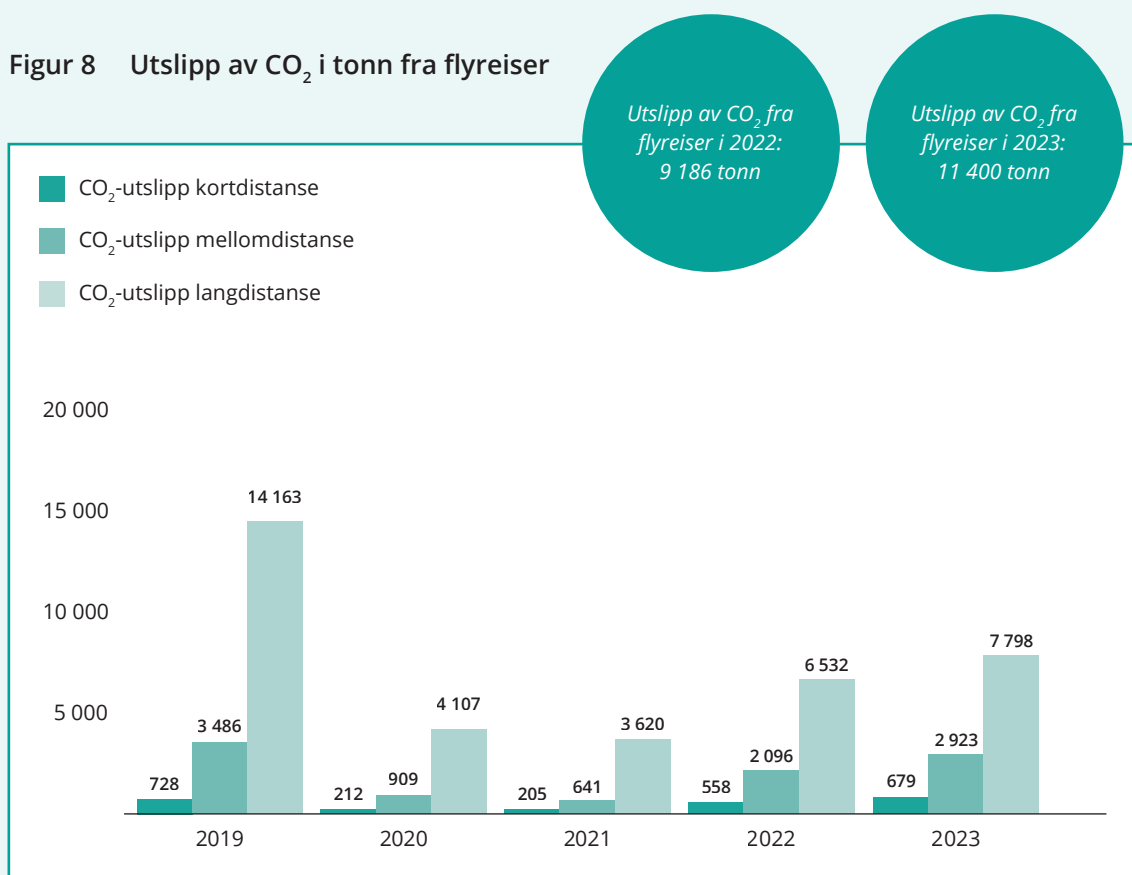
Figur 7 Totalt antall flyreiser for embetsverket



Grafikken viser antall flyreiser for embetsverket fordelt på kortdistanse, mellomdistanse og langdistanse. Tallene inkluderer alle departementene, SMK og DSS. Grafikk: DSS.

På tross av reduksjonen i antall flyreiser i 2023, viser figur 8 høyere utslipp av CO₂ fra gjennomførte flyreiser i 2023 sammenlignet med 2022. Siden 2019 er derimot CO₂ utslippet redusert med 38 prosent.

Figur 8 Utslipp av CO₂ i tonn fra flyreiser



Grafikken viser total utslipp av CO₂ i tonn fra flyreiser for embetsverket. Tallene inkluderer alle departementene, SMK og DSS. Grafikk: DSS.

3.2

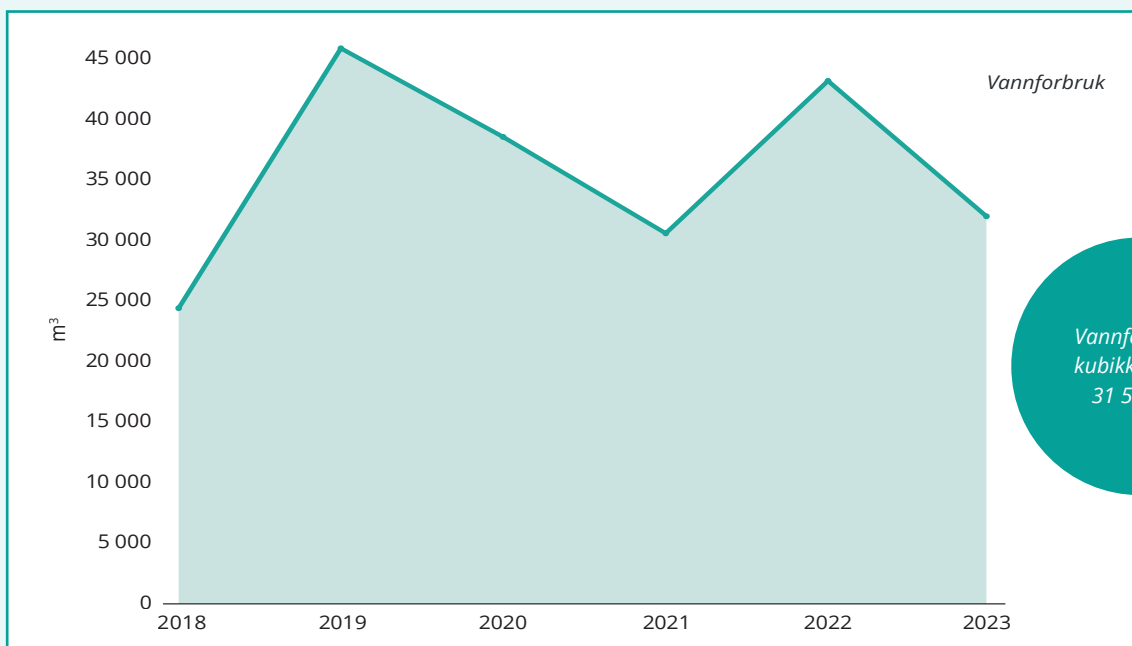
Øvrige indikatorer

EMAS-forordningen krever at alle registrerte virksomheter skal, i tillegg til vesentlige miljøaspekter, overvåke utviklingen av forbruk av vann, energi og påvirkning på biologisk mangfold. I tillegg følger departementsfellesskapet utviklingen på andre områder som kan ha en innvirkning på miljømålet knyttet til avfall.

3.2.1 Status vannforbruk

Vannforbruket i 2023 har blitt redusert med 27 prosent sammenlignet med 2022. Årsak til den store reduksjonen skyldes at det ble byttet til nye vannmålere i to av byggene i 2023 og gårdeier har ikke verdier fra de gamle målerne. Som leietaker vil alle tiltak som går på infrastruktur tilknyttet vann eller vannløsninger være et samarbeid mellom departementsfellesskapet og gårdeier.

Figur 9 Vannforbruk angitt i kubikk



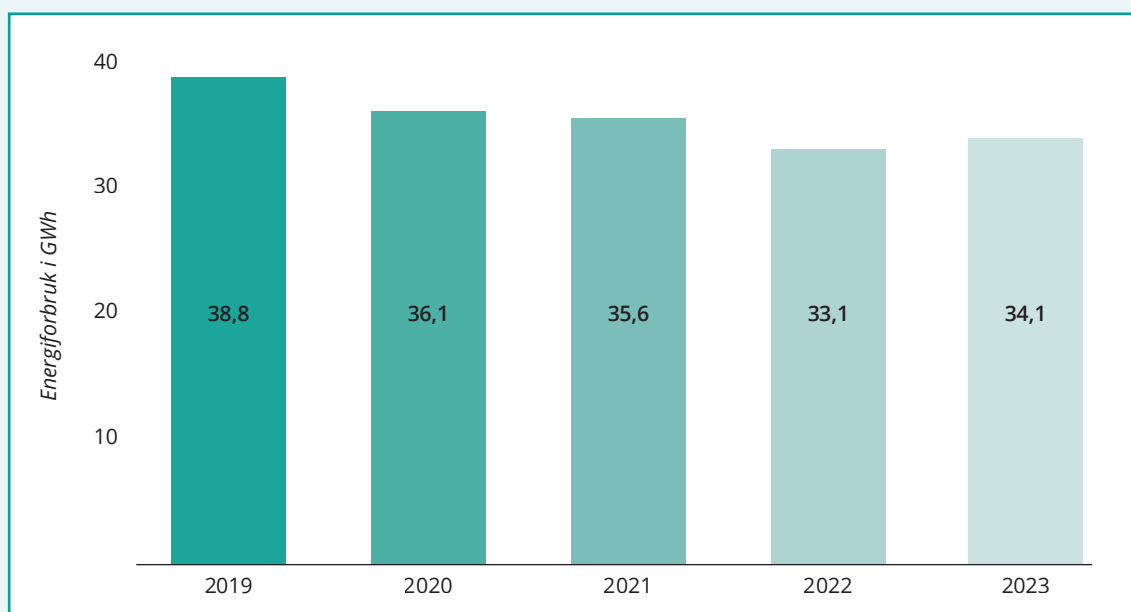
Grafikken viser vannforbruk i departementsfellesskapets arealer. Fra og med 2019 inngår alle departementsbyggene utenom Glacisgata og Myntgata i datagrunnlaget. I 2023 mangler vi tallgrunnlaget for to av byggene grunnet bytte av vannmålere. Grafikk: DSS.

3.2.2 Status energiforbruk

Som vist i figur 10 har energiforbruk (angitt i GWh) holdt seg på et stabilt nivå over de siste årene. I 2023 var det en økning på 1 GWh sammenlignet med 2022.

Som gårdeier for departementsbyggene i regjeringskvartalet, har Statsbygg en rekke miljømål knyttet til energieffektivitet. De arbeider kontinuerlig med å forbedre den grunnleggende infrastrukturen som er direkte avgjørende for hvor mye energi departementsansatte bruker i løpet av en arbeidsdag. Les mer om Statsbygg sitt miljøarbeid [her](#).

Figur 10 Energiforbruk (strøm og fjernvarme) angitt i GWh



Grafikken viser energiforbruk (strøm og fjernvarme) angitt i GWh, og er sammenlagte verdier for departementsbyggene utenom Glacisgata og Myntgata. Grafikk: DSS.

3.2.3 Biologisk mangfold

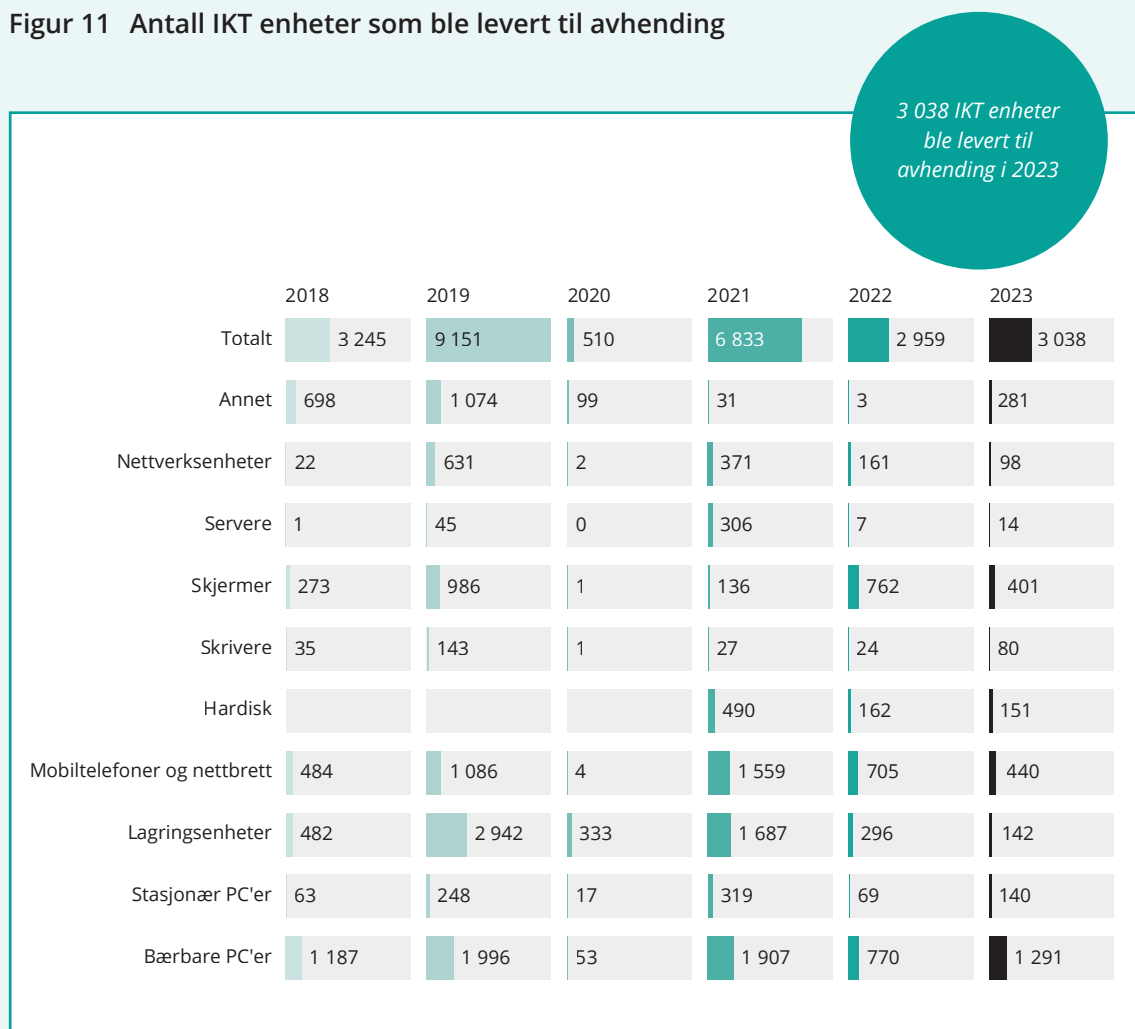
Påvirkning på biologisk mangfold er en av flere miljøkonsekvenser fra vår aktivitet, og påvirkes blant annet av hvilke varer vi kjøper og maten kantinene serverer. Det stilles eksempelvis spesifikke krav rettet mot biologisk mangfold i kantinekontrakten og i departementsfelleskapets avtale på innvendige planter og blomster.

Ellers er det naturlig å se på departementsfelleskapet arealbruk. Bygningsmassen som departementene benytter varierer lite fra år til år og arealeffektiviteten er påvirket av hensyn til sikkerhet og hvilke arealer som var tilgjengelig i etterkant av 22/7-hendelsen i 2011. Derimot vil departementsfelleskapet redusere arealbruken når vi om få år samles i det nye regjeringskvartalet.

3.2.4 IKT-utstyr

IKT-utstyr i departementsfellesskapet byttes ut i ulike intervaller. Dette innebærer at sammenligning fra år til år er lite hensiktsmessig. I 2023 ble det sendt 3 038 enheter til avhending, som enten blir gjenbrukt eller gjenvunnet. Med utgangspunkt i vår IKT-utstyrsleverandør sitt miljøregnskap kommer det frem ved gjenbruk og/eller gjenvinning av innleverte IKT-enheter er den totale miljøbesparelsen 274 666 kg CO₂.

Figur 11 Antall IKT enheter som ble levert til avhending

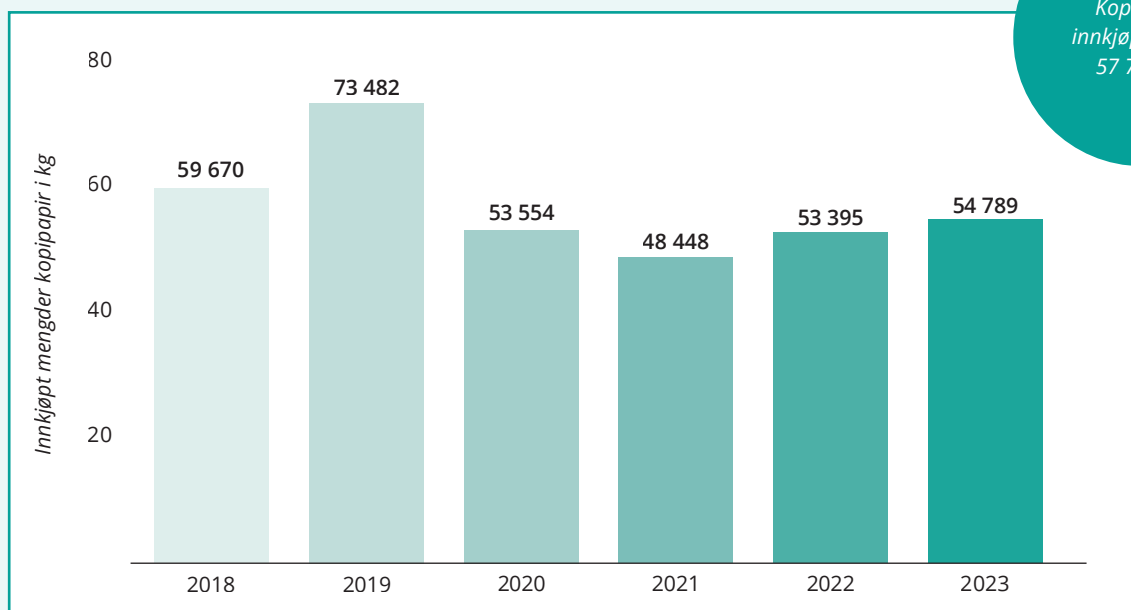


Grafikken viser antall IKT enheter som ble levert til avhending for gjenbruk og/eller gjenvinning. Tallene inkluderer alle departementene, SMK og DSS. Grafikk: DSS.

3.2.5 Kopipapir

Figur 12 viser innkjøpt mengde kopipapir. I 2023 var det en økning på 1 394 kg sammenlignet med 2022. Samtidig er det en reduksjon sammenlignet med før pandemien.

Figur 12 Totalt innkjøpte mengder kopipapir i kg

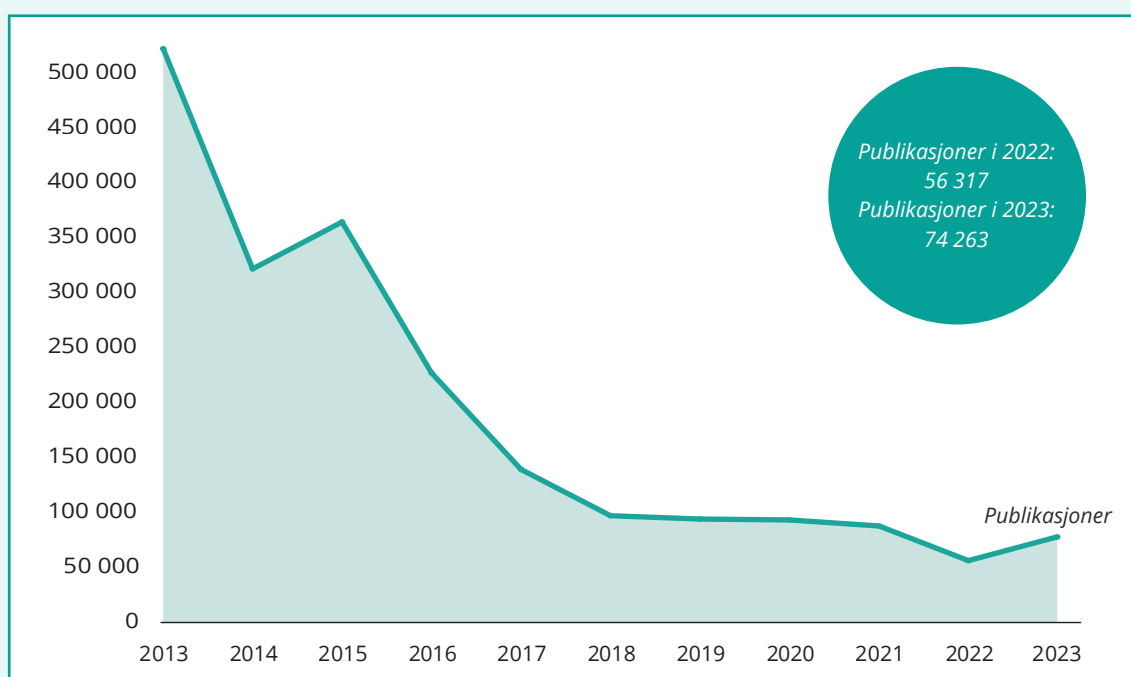


Grafikken viser hvor store mengder kopipapir angitt i kilo som er kjøpt inn totalt. Tallene inkluderer alle departementene, SMK og DSS. Grafikk: DSS.

3.2.6 Publikasjoner

Antall opplag av regjeringsdokumenter er redusert betydelig over flere år. Bakgrunnen for nedgangen er at man i større grad har gått over til digitale arbeidsprosesser, som gjør at det trykkes færre fysiske eksemplarer. I dag trykkes det kun fysiske eksemplarer på forespørsel, som igjen bidrar til mindre avfall, unødig lagerhold, samt unødvendig ressursbruk i departementsfellesskapet. Figur 13 viser at fra 2022 til 2023 har vi hatt en økning på 32 prosent.

Figur 13 Samlet opplag av regjeringsdokumenter



Grafikken viser årlig samlet opplag til DSS` lager av proposisjoner, stortingsmeldinger og NOUer. Tallene inkluderer alle departementene, SMK og DSS. Grafikk: DSS.

An architectural rendering of a modern building with a glass facade and a grid-like structure. In the foreground, there is a large, paved plaza with a checkered pattern. Several trees, including a prominent pink cherry blossom tree on the right, are planted in the plaza. People are shown sitting on the plaza, suggesting a public space. The sky is blue with scattered white clouds. A large orange circle is overlaid on the image, containing the number 4 and the text 'Veien videre'.

4

Veien videre

Krav og forventninger til mer bærekraftig utvikling og spesielt klima- og miljøhensyn øker stadig. Miljøbestemmelsene i anskaffelsesforskriften §7-9 vil skjerpes og kravene til klima- og miljøhensyn i offentlige anskaffelser vil vektlegges i enda større grad enn tidligere. De varslede endringer i anskaffelsesregelverket vil tre i kraft fra starten av 2024. Departementsfellesskapets ansvar med å forvalte fellesskapets midler på en samfunnstjenlig måte har stor betydning. Derfor har vi i 2023 styrket våre interne rutiner slik at vi blir bedre rustet til å imøtekomme regelverksendringene.

Overforbruksdagen kommer tidligere for hvert år og det er et svært høyt forbruk av jordens fornybare ressurser. Tap av biologisk mangfold og halvparten av verdens klimagassutslipp er knyttet til utvinning av naturressurser⁵. Derfor er det viktig at vi og samfunnet tar ansvar for å ivareta miljøet og oppnå en bedre ressursutnyttelse. Departementsfellesskapet skal bidra ved å redusere overforbruk, unngå unødvendig forurensning og fremme klimavennlige løsninger ved å prioritere sirkulære forretningsmodeller.

Omstilling til en sirkulær økonomi er essensielt og vil redusere behov for uttak av nye naturressurser. Overgangen bidrar også til å begrense klimagassutslipp og forurensning. Derfor er våre ambisjoner å prioritere tiltak og løsninger som utnytter ressurser bedre.

Hensyn til sirkulær økonomi og klimagassutslipp blir sentrale når nye miljømål skal etableres innen 2025.

Innflytting til nytt regjeringskvartal skjer om få år. Samlingen av departementsfellesskapet i nye moderne bygninger byr på muligheter. Tilpasning av departementsdriften og tilhørende tjenester vil bidra til et mer miljøvennlig departementsfellesskap.

I tiden fremover vil arbeidet med miljøtiltak og flytteprosesser være en del av arbeidet internt for å redusere departementsfellesskapets klima- og miljøbelastning, samtidig som vi hensyntar regelverksendringer og øvrige forventninger. Slik vil vi fortsette å bidra til å redusere miljøpåvirkningen vår i veien mot et mer bærekraftig regjeringskvartal.

⁵ [miljodir_naturmangfoldogklima_m-1807_2020.pdf \(miljodirektoratet.no\)](#)

An architectural rendering of a modern interior space. The walls and ceiling are covered in vertical wooden slats, creating a warm, textured environment. Sunlight filters through the slats, casting long, parallel shadows across the floor. The floor is composed of large, light-colored geometric tiles. In the foreground, a person with a backpack and a shopping bag walks away from the viewer. In the background, several groups of people are gathered, some standing and talking, others walking on a wooden staircase. A large teal circle is overlaid in the center of the image, containing the number '5' and the word 'Vedlegg' in white text.

5

Vedlegg

5.1

Departements- fellesskapets styringsstruktur

Organisering og beslutningstaking for miljøledelse

Miljøledelse er en administrativ fellestjeneste DSS koordinerer på vegne av departementsfellesskapet.

Digitaliserings- og forvaltningsdepartementet (DFD) er gjennom rollen som etatsstyrer for DSS tillagt en koordinerings- og samordningsfunksjon på vegne av departementsfellesskapet. Ansvarer innebærer også at DFD gis beslutningsmyndighet til å treffe beslutninger på vegne av fellesskapet, samtidig er det et mål å etablere konsensus om felles prioriteringer.

Strategisk forum er DFDs viktigste rådgivningsorgan i styringen og utviklingen av fellestjenestene. Strategisk forums formål er å ivareta ansvar og medvirkning på et strategisk nivå.

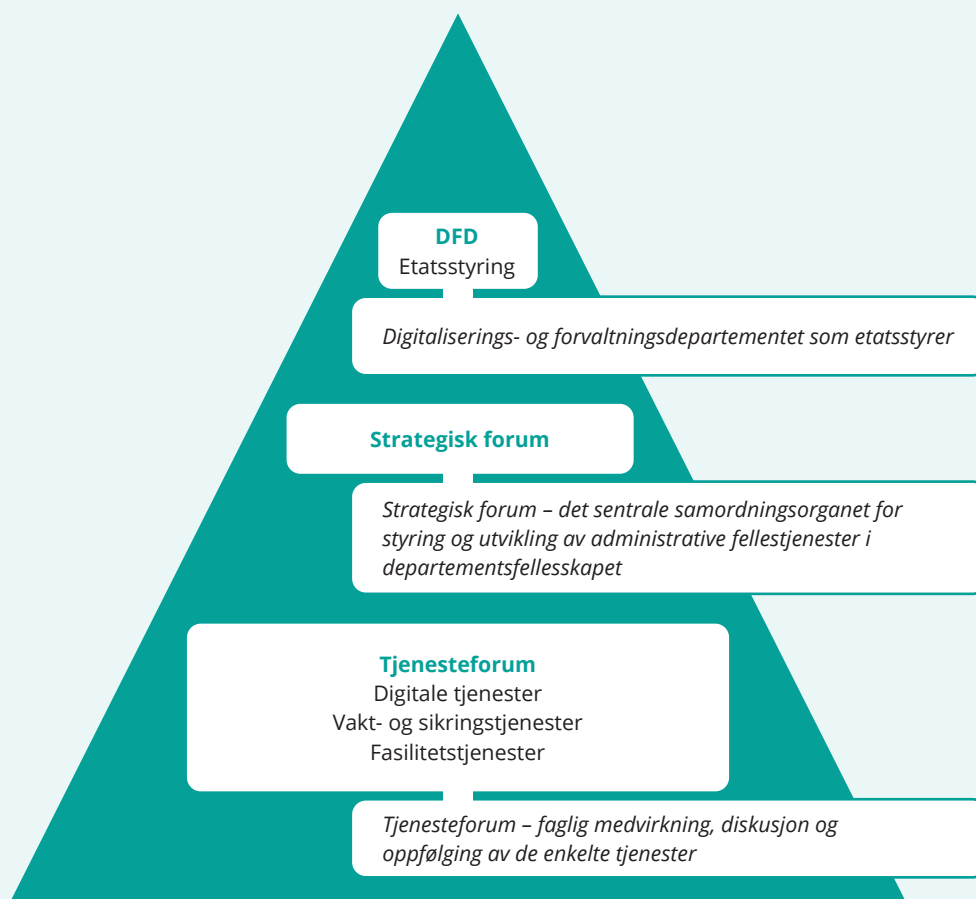
Hensikten med tjenesteforum er å sikre god faglig medvirkning fra departementsfellesskapet i utviklingen av fellestjenestene. Den faglige diskusjonen og utvikling av tjenestene starter ofte i dette forumet. Tjenesteforum har ingen selvstendig beslutningsmyndighet, derfor går sakene som drøftes der enten direkte til DFD for beslutning eller løftes videre til strategisk forum. EMAS arbeidet følger den generelle styrings- og beslutningsmodellen for administrative fellestjenester i departementsfellesskapet som illustrert på neste side.

I tillegg leder DSS det interne miljøledelsesarbeidet med departementene gjennom et faglig miljønettverk. Nettverket ledes av miljøleder i DSS og hvert departement stiller med sine miljøkontakter. DSS arrangerer nettverksmøter, workshop, interne revisjoner, driver miljørapportering og avholder ledelsens gjennomgåelse av miljøledelsessystemet på vegne av departementsfellesskapet.

God tjenesteutvikling avhenger av nært samarbeid med departementene og SMK. DSS utvikler stadig bedre og mer miljøvennlig tjenester på bakgrunn av dette samarbeidet. Samarbeidet ligger sentralt i miljøledelsessystemet og det tette avhengighetsforholdet er et viktig premiss for kontinuerlig forbedring av vår felles miljøprestasjon. I tillegg er et godt samarbeid mellom departementsfellesskapets gårdeiere og leverandører en forutsetning for at vi når våre mål innenfor miljø.

Modellen består av 3 nivåer:

Figur 14 Modell for styringsstruktur



Ledelsens gjennomgåelse

DSS faciliterer og organiserer ledelsens gjennomgåelse av miljøledelsessystemet i strategisk forum hvert år. Her gjennomgås status på departementsfellesskapets interne miljøarbeid på overordnet nivå.

5.2

Forpliktelser og krav

Alle relevante krav gjeldende ytre miljø som berører departementsfellesskapets drift vurderes kontinuerlig gjennom samsvarevalueringer. Den fullstendige og detaljerte oversikten over alle krav departementsfellesskapet vurderer samsvar mot, gjennomgås årlig under eksterne revisjoner. Med krav menes lovkrav, forskriftskrav, kontraktskrav, avtalekrav, forpliktelser og standardkrav, som departementsfellesskapet må ta til følge og vise samsvar til.

Under følger sentrale lov- og forskriftskrav, gjengitt på lov- og forskriftsnivå, som departementsfellesskapet vurderer samsvar med:

- Forurensningsloven, kapittel 2, 5, 6
- Produktkontrollloven, §§3-3a
- Miljøinformasjonsloven, kapittel 2 og 3
- Lov om offentlige anskaffelser, §5
- Klimaloven, §2
- Avfallsforskriften, kapittel 7, 10, 11
- Forskrift om offentlige anskaffelser, kapittel 7
- Produktforskriften, kapittel 6

5.3

Miljøkartlegging og miljøaspekt

Miljøkartlegging

For å komme frem til hvordan departementsfellesskapet påvirker miljøet, er alle aktiviteter relatert til den interne driften vurdert ut ifra ulike kriterier i en miljøkartlegging. På denne måten finner man frem til hvilke deler av departementsdriften som påvirker miljøet mest.

Miljøkartleggingen vedlikeholdes rutinemessig og ved større endringer i departementsfellesskapets drift og omfang. Bakgrunnen for gjentatt gjennomgang av kartleggingen er å sikre at miljøledelsessystemet alltid sammenfatter arbeidet på områdene som belaster miljøet mest.

Vesentlige miljøaspekter for departementsfellesskapet

I henhold til EMAS har departementsfellesskapet identifisert de viktigste miljøaspektene som virksomhetene må håndtere.

Identifikasjon og kartlegging av direkte og indirekte miljøaspekter er en kontinuerlig prosess som fastsetter tidligere, nåværende og eventuelle fremtidige innvirkninger på miljøet som en følge av departementsfellesskapets aktiviteter.

5.4

Deltakere i departements- fellesskapets EMAS- arbeid

Departementene er kontorene til regjeringen. De ledes av statsrådene. Departementene bistår regjeringen og statsrådene i arbeidet med å lede de ulike sektorene i statsforvaltningen. Departementene har ansvaret for saksforberedelse av statsbudsjett, nasjonalbudsjett og lovforslag, og har også ansvaret for iverksettelsen av Stortingets budsjett- og lovvedtak.

Under følger en beskrivelse av departementsfellesskapets ulike ansvarsområder.

Arbeids- og inkluderingsdepartementet (AID)

- Har ansvaret for politikken knyttet til arbeidsmarked, arbeidsmiljø, inkludering, pensjoner og velferd.

Barne- og familiedepartementet (BFD)

- Har ansvaret for politikktutforming på områdene barnevern, oppvekst og levekår, barn og unge, familie og samliv, tro og livssyn og forbrukerpolitikk.

Digitaliserings- og forvaltningsdepartementet (DFD)

- Har ansvar for IKT- og forvaltningspolitikk, elektronisk kommunikasjon, statlig arbeidsgiverpolitikk, statlig bygg- og eiendomsforvaltning, det administrative ansvaret for statsforvalterne og arbeid med FNs bærekraftsmål. Moderdepartement til DSS.

Energidepartementet (ED)

- Hovedoppgaven er å tilrettelegge for en samordnet og helhetlig energipolitikk.

Finansdepartementet (FIN)

- Finansdepartementet planlegger og iverksetter den økonomiske politikken i Norge. Departementet har blant annet ansvar for budsjettpolitikken, skatte- og avgiftspolitikken, regulering av finansmarkedene og Statens pensjonsfond.

Forsvarsdepartementet (FD)

- Har ansvar for utforming og iverksetting av norsk sikkerhet- og forsvarspolitik.

Helse- og omsorgsdepartementet (HOD)

- Har det overordnede ansvaret for at befolkningen får gode og likeverdige helse- og omsorgstjenester.

Justis- og beredskapsdepartementet (JD)

- Har ansvar for rettsvesenet, kriminalomsorgen, politi- og påtalemyndigheten, redningstjenesten, samfunnssikkerhet, utlendingsmyndigheter og polarområdene.

Klima- og miljødepartementet (KLD)

- Ivaretar helheten i regjeringens klima- og miljøpolitikk.

Kommunal- og distriktsdepartementet (KDD)

- Har ansvar for bostedspolitik, plan- og bygningsloven, kart- og geodatapolitikken, kommuneøkonomi og lokalforvaltning, regional- og distriktpolitikk, valg gjennomføring og politikken overfor samer og nasjonale minoriteter.

Kultur- og likestillingsdepartementet (KUD)

- Har ansvar for den statlige politikken og forvaltningen på områdene kultur, likestilling og diskriminering, opphavsrett, medier, idrett, frivillig virksomhet og pengespill og lotteri.

Kunnskapsdepartementet (KD)

- Har ansvar for barnehager, grunnskole, kulturskole, videregående opplæring, fagskoleutdanning, høyere utdanning, forskning, voksnes læring og kompetansepolitikk.

Landbruks- og matdepartementet (LMD)

- Har hovedansvaret for mat- og landbrukspolitikken. Det omfatter arealforvaltning, jord- og skogbruk, husdyrhold, reindrift og utvikling av nye næringer med utgangspunkt i landbruket.

Nærings- og fiskeridepartementet (NFD)

- Har ansvaret for å utforme en framtidsrettet nærings- og havpolitikk.

Samferdselsdepartementet (SD)

- Har det overordnede ansvaret for rammevilkår for postvirksomheten, for luftfarts-, vei- og jernbanesektoren og for riksveiferjene.

Statsministerens kontor (SMK)

- Har ansvaret for å samordne og lede arbeidet i Regjeringen.

Utenriksdepartementet (UD)

- Hovedoppgave er å arbeide for Norges interesser internasjonalt.

Departementenes sikkerhets- og serviceorganisasjon (DSS)

- Leverer fellestjenester for departementene og Statsministerens Kontor, ved kjøp eller egen produksjon. Dette omfatter bl.a. sikkerhetstjenester, renholdstjenester, digitale tjenester og formidlingstjenester, samt miljøledelse.

Tabell 5.1 Oversikt over deltakere i departementsfellesskapet, antall årsverk og kontoradresser

Departementsfellesskapet		Årsverk ⁶	Kontoradresse(r) pr 1.1.2023
AID	Arbeids- og inkluderingsdepartementet	233	Akersgata 64, Oslo
BFD	Barne- og familiedepartementet	143	Akersgata 59, Oslo
DFD	Digitaliserings- og forvaltningsdepartementet	0 ⁷	Akersgata 59, Oslo
ED	Energidepartementet	160	Akersgata 59, Oslo
FIN	Finansdepartementet	294	Akersgata 40, Oslo
FD	Forsvarsdepartementet	442	Glacisgata 1, Oslo
HOD	Helse- og omsorgsdepartementet	231	Teatergata 9, Oslo
JD	Justis- og beredskapsdepartementet	363	Gullhaug Torg 4a, Oslo
KLD	Klima- og miljødepartementet	254	Kongens gate 18, Oslo
KDD	Kommunal- og distriktsdepartementet	379	Akersgata 59, Oslo
KUD	Kultur- og likestillingsdepartementet	159	Grubbegata 1, Oslo
KD	Kunnskapsdepartementet	289	Kirkegata 18, Oslo
LMD	Landbruks- og matdepartementet	128	Teatergata 9, Oslo
NFD	Nærings- og fiskeridepartementet	361	Kongens gate 8, Oslo
SD	Samferdselsdepartementet	142	Akersgata 59, Oslo
SMK	Statsministerens kontor	147	Glacisgata 1, Oslo
UD	Utenriksdepartementet	807	7 juni plassen 1, Oslo
DSS	Departementenes sikkerhets- og serviceorganisasjon	695	Akersgata 59, Akersgata 64, Grubbegata 14, Teatergata 5, Kongens gata 18-20 og Victoria Terrasse, Oslo

⁶ Statistisk Sentralbyrå: «statistikkbanken. Tabell 12623: ansatte i staten, etter enhet. Årsgjennomsnitt 2016-2023»

⁷ DFD ble opprettet mot slutten av 2023 og antall årsverk blir ikke oppført fra før 1.1.24

Registreringsbevis



Foretaket forplikter seg til å:

- fastlegge miljømål
- vedta en miljøpolitikk
- vedta et miljøprogram
- innføre et miljøstyringssystem som inkluderer intern miljørevisjon
- utarbeide regelmessige miljøredegjørelser



Brønnøysundregistrene - EMAS-registeret 27.10.2023

Margrethe M. Trælvik
Margrethe Meyer Trælvik
Juridisk rådgiver

Sverre Rande
Sverre Rande
saksbehandler

Departementenes sikkerhets- og serviceorganisasjon (DSS) med

områdene: Barne- og familiedepartementet, Kommunal- og distriktsdepartementet, Olje- og energidepartementet, Samferdselsdepartementet, Finansdepartementet, Helse- og omsorgsdepartementet, Landbruks- og matdepartementet, Nærings- og fiskeridepartementet, Klima- og miljødepartementet, Arbeids- og inkluderingsdepartementet, Utenriksdepartementet, Forsvarsdepartementet, Statsministerens kontor, Justis- og beredskapsdepartementet, Kunnskapsdepartementet, Kultur- og likestillingsdepartementet

Org.nr: 974 761 424

Adresse: Akersgata 64, 0032 Oslo

EMAS-nr: NO - 000113

oppfyller kravene i Europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1221/2009 av 25. november 2009 om frivillig deltaking for organisasjoner i en fellesskapsordning for miljøstyring og miljørevisjon (EMAS).

Virksomhet: Nacekode 84.110:

Generell offentlig administrasjon.

EMAS-registrert: 17.03.2016

Gjelder til: 14.07.2024

5.5

Oversikt over
avfallsmengder per
fraksjon.

Figur 15 Avfallsmengder per fraksjon

	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Restavfall	273 385	302 671	218 196	224 611	232 525	223 115
Matavfall	91 248	130 079	86 200	56 888	86 853	99 602
Animalske biprodukter					5 000	
Blandet papir, papp, kartong	167 548	187 874	137 002	114 757	122 119	137 468
EE-avfall	10 286	11 814	18 446	23 867	23 009	16 822
Glass/metall emballasje	9 736	16 428	9 338	7 716	12 915	16 017
Gjenvinnbar plast	3 562	3 302	2 388	1 290	1 411	710
Blandet plast	1 130	4 757	2 840	2 394	6 166	8 243
Isopor					470	560
Masser		3 620	5 720	3 140	1 880	
Tunge masser					3 620	
Keramikk					80	110
Bioavfall og slam	4 006	4 008	8 000	4 500		
Rent trevirke					2 650	3 550
Behandlet trevirke			15		250	20
Fettutskiller	8 500	16 500	16 000	8 500	12 000	20 500
Kompleks	1 340	13 340	80	1 369	608	1 630
Metaller					1 760	
Tekstiler					1 760	
Møbler og inventar					1 040	
Smittefarlig avfall					5	
Septik					42	10
Blybatteri					2 729	
Renholdsmidler					21	6
Lysstoffrør og sparepærer				125		185
Tonerkassetter						433
Farlig avfall	4 399	3 026	2 164	510	2 139	246
Totalt	575 140	697 419	506 389	449 667	521 052	529 227

Utgitt av:
Departementene, SMK og Departementenes sikkerhets- og
serviceorganisasjon

Omslagsillustrasjon: Statsbygg/Team Urbis

Design/layout: Departementenes sikkerhets- og
serviceorganisasjon – 06/2024