



**Styre:** Fakultet for kunst, musikk og design

**Styresak:** 7121 g)

**Møtedato:** 11.11.2021

**Dato:** 05.11.2021

**Arkivsaksnr:**

---

## Hva vil det si at KMD er et miljøfyrtårn?

---

### Bakgrunn:

UiB har som overordnet målsetting å bli klimanøytralt innen 2030. Målsetningen er innarbeidet i alle driftsrutiner og planer, f.eks. masterplan for areal og Handlingsplan ytre miljø.

KMD ble sertifisert som Miljøfyrtårn i 2018 etter en kvalifikasjonsprosess der vi ble vurdert på hvilke systemer og rutiner vi hadde etablert. Kriteriene favnet kategorier som arbeidsmiljø, innkjøp (herunder innkjøpsrutiner, emballasjekrav, vannforbruk, oversikt over miljøsertifiserte underleverandører), krav til miljøvennlig transport, krav til CO<sub>2</sub>-utslipp, avfallshåndtering, bærekraft, forurensning osv. Alt dette er parametere vi blir målt på hvert år, og må rapportere på. Hvert fjerde år må vi kvalifisere oss på nytt for å fortsette å være miljøfyrtårn.

[Handlingsplan for Helse, miljø og sikkerhet ved KMD | Fakultet for kunst, musikk og design | UiB](#)

### Miljøfyrtårnordningen ved UiB

Å være Miljøfyrtårn innebærer en systematisk satsing på miljøtiltak i hverdagen, som en del av HMS-arbeidet. Miljøfyrtårn dreier seg om å senke CO<sub>2</sub>-utslipp, energiforbruk og avfallsmengde, samt forbruk av produkter. For at UiB skal kunne bli grønnere, må både organisasjonen og den enkelte ansatte eller student bidra. Eiendomsavdelingen arbeider systematisk med ENØK, tilrettelegger for kildesortering og bygger ut sikker sykkelparkering. Kontor for innkjøp ivaretar miljøkrav i større rammeavtaler. Alle fakulteter og enheter har hver sin miljøkontakt som ser til at Miljøfyrtårnarbeidet gjennomføres.

### Miljøkontakt ved KMD

HMS-koordinator er Miljøkontakt ved KMD, og rapporterer til HMS-utvalget

Miljøfyrtårn er et lederansvar, og skal følges opp i linjen sammen med det systematiske HMS-arbeidet. Miljøkontaktene har en støttefunksjon for ledelsen ved fakulteter og enheter.

Fakultetene skal levere årlige miljøfyrtårnrapporter.

For å sikre kontinuerlig forbedring og god miljøstyring, må alle Miljøfyrtårnvirksomheter resertifiseres hvert tredje år. Det innebærer at virksomheten må gjennomgå og dokumentere at sertifiseringskriteriene fremdeles oppfylles i miljøkartleggingen, som blir tilgjengelig seks måneder før sertifikatet utløper. KMDs sertifisering utløper 21. mai 2022. Årlig klima- og miljørapport skal også foreligge ved resertifisering, sammen med ferdig utfylt miljøkartlegging.

### Tiltak og resultater

#### Arbeidsmiljø

Generelt for UiB: UiB har en HMS-handlingsplan 2019-2021 der arbeidsmiljøtiltak følges opp. Handlingsplanen for helse, miljø og sikkerhet er forankret i universitetets strategi 2019-2022 «Kunnskap som former samfunnet» og omfatter tre HMS-mål. UiB skal kjennetegnes ved: gode arbeidsfellesskap, trygge og funksjonelle arbeidsplasser, godsikkerhetskultur og beredskap:

## [Handlingsplan for HMS 2019-2021 | HMS-portalen | UiB](#)

Arbeidsmiljøperspektiver knyttet til ytre miljø er ivaretatt i Handlingsplan for det ytre miljø:

[http://www.uib.no/sites/w3.uib.no/files/attachments/handlingsplan\\_ytre\\_miljo\\_2018-2022.pdf](http://www.uib.no/sites/w3.uib.no/files/attachments/handlingsplan_ytre_miljo_2018-2022.pdf)

KMD arbeider med en tiltaksplan som oppfølging til UiB Handlingsplan for Mangfold og inkludering.

Handlingsplan for mangfold og inkludering 2017-2020 | Strategi | UiB

### **Innkjøp og materialbruk**

Generelt for UiB: UiB, som en statlig virksomhet, følger Lov om offentlige anskaffelser. Vi har et eget Kontor for Innkjøp som kontrollerer anskaffelsesprosessene, og holder jevnlig kurs, seminarer og opplæring for våre innkjøpere og bestillere. Miljøvennlige valg gjøres gjennom UiBs rammeavtaler. I 2020 vedtok UiB en ny anskaffelsesstrategi, og i denne heter det at "UiB skal bevege seg fra at miljø- og klimabeslutninger innen innkjøp treffes av den enkelte, til at valgene styres, særlig på områder innen bygg og fellesfunksjoner. Styringen skal ikke gå på bekostning av kvalitet innen forskning og utdanning, men sikre at universitetet kan nå sine miljø- og klimamål."

### **Avfall**

Generelt for UiB: UiB har et velfungerende avfallssystem der alt avfall håndteres av Eiendomsavdelingen og Ragn-Sells. I løpet av 2018-19 ble systemet for kildesortering utvidet til å omfatte flere bygg og flere fraksjoner, men det ble mindre fremgang i 2020 pga Covid-19. UiB deltok på Plastyddedagen 2020, hvor vi ryddet over fire tonn plast.

<https://www.uib.no/aktuelt/139370/uib-ryddet-fire-tonn-plast>

KMD arbeider kontinuerlig for å optimalisere kildesorteringen. 2020 hadde vi 46 tonn avfall totalt, ned fra 82 tonn året før. Av dette var 32 tonn restavfall og 14 tonn kildesortert avfall. Vi hadde størst reduksjon i glass og metall, trevirke, matavfall, EE-avfall og farlig avfall. Sorteringsgraden vår gikk opp til 30 % i 2020, mot 25 % i 2019.

### **Energi**

Generelt for UiB: Universitetet i Bergen har en ENØK-ingeniør i 100 % stilling, som arbeider kontinuerlig med energieffektivisering som lysstyring, varmestyring, optimalisering av ventilasjon og gjenbruk av spillvarme fra datasentre. UiB har også et eget nærvarmenett med en sjøvannsvarmepumpe som henter energi ut fra vannet på 100 meters dyp i Byfjorden. Det jobbes med å plassere ut solcellepaneler på flere nye bygg. UiB hadde en betydelig nedgang i energiforbruket i 2020, og mesteparten kan tilskrives stenging av store deler av UiB i perioder på grunn av pandemien i 2020.

KMD hadde et energiforbruk på 2 346 778 kWh i 2020, mot 2 556 838 kWh året før. Dette er ned 8%.

### **Transport**

I 2020 har antall flyreiser sunket pga Covid-19, så året er ikke sammenlignbart med tidligere år. UiB har i år igangsatt prosessen med å bli sykkelsertifisert av Syklistenes Landsforening.

KMD har ikke egne kjøretøy. Vi anbefaler både ansatte og studenter å sykle eller bruke kollektivtrafikk til arbeid. I samarbeid med Bergen kommune, holder vi på å etablere bysykkelstasjon på tomten i Møllendalsveien 61. Vi oppfordrer også ansatte til å gjøre mest mulig møteaktivitet digitalt for å slippe flyreiser.

Utslipp til luft og vann

Generelt for UiB: UiB praktiserer nullutslipp og skal ikke slippe ut noen kjemikalier til ledningsnett eller i luft/vann.

#### Klimaregnskap

Generelt for UiB: UiB har siden 2009 laget klimaregnskap og miljøregnskap og har hatt tallfestede mål for reduksjon av negativ miljøpåvirkning fra avfall, transport, innkjøp og energi. Disse skulle reduseres med 20 % mellom 2009 og 2020, med 2 % i året. Universitetet i Bergen rapporterer årlig et fullstendig klimaregnskap (Scope 1, 2, 3), som utarbeides av Asplan Viak ved hjelp av deres verktøy Klimakost. Dette klimaregnskapet vil ikke være klart før høsten 2021, da det skal legges frem for Universitetsstyret. Dette gav en god oversikt over UiBs totale klimapåvirkning, samt våre største utslippsposter og vil være grunnlag for videre miljøarbeid etter at pandemien er over.

KMD hadde i 2020 et totalt CO<sub>2</sub>-utslipp på 345 tonn, noe som er ned 35 % fra året før.

#### Mål for sykefravær

- Fortsatt jobbe for et sykefravær på under 4 %. I 2020 var fraværet 4,53 %, noe som var 7 % lavere enn i 2019.
- Evaluere/utarbeide nye rutiner for oppfølging av sykefravær
- Videreutvikling av sykefraværstatistikk som verktøy i IA-arbeidet, for lettere å kunne iverksette og evaluere tiltak for å redusere sykefraværet
- I samarbeid med Nav følge opp utsatte grupper/miljøer samt miljøer med høyt sykefravær

Frode Thorsen  
Dekan

#### Vedlegg:

- Miljøfyrtårnsrapport for KMD for 2020

# UiB - Fakultet for kunst, musikk og design

Årlig klima- og miljørapport for 2020



## Beskrivelse av virksomheten:

Fakultet for kunst, musikk og design (KMD) tilbyr utdanninger på bachelor-, master- og ph.d.-nivå fundert på høyt anerkjent kunstnerisk utviklingsarbeid og forskning. Vi utdanner framtidens kunstnere, designere, utøvende musikere, komponister, musikkterapeuter, musikkvitere, kuratorer, musikk- og kunstpedagoger. Fakultetet har rundt 600 studenter og 130 ansatte. Den faglige virksomheten er organisert i tre institutter (kunst, musikk og design) med felles administrasjon. Instituttene har stipendiater tilknyttet både Program for kunstnerisk utviklingsarbeid og UiBs ph.d.-program. UiB arbeider også med å få på plass et nytt kunstnerisk ph.d.-program, som vil innebære en ytterligere styrking av fakultetet. Fagmiljøene innen kunst og design er samlokalisert i et nytt bygg, spesialtegnet for virksomheten av Snøhetta. UiB arbeider for å etablere et eget bygg for Griegakademiet – Institutt for musikk på nabotomten i Møllendal. KMD samarbeider med mange ledende institusjoner, lokalt, nasjonalt og internasjonalt.

## Virksomheten sertifiseres etter følgende kriterier:

*Felles kriterier, Leietaker*

Sertifikat 

**Type:** 3-årig

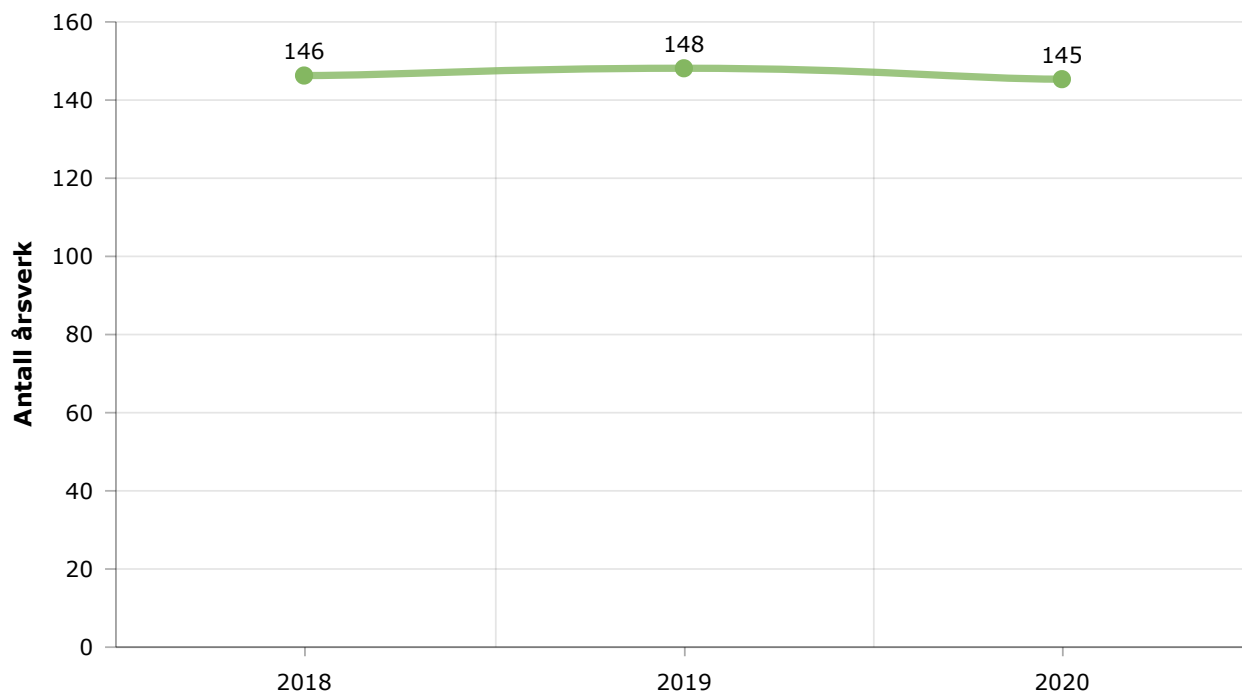
**Utstedt:** 21 mai, 2019

**Utløper:** 21 mai, 2022

# ★ Systemindikatorer

## Antall årsverk for rapporteringsåret

↓ -2% fra 2019

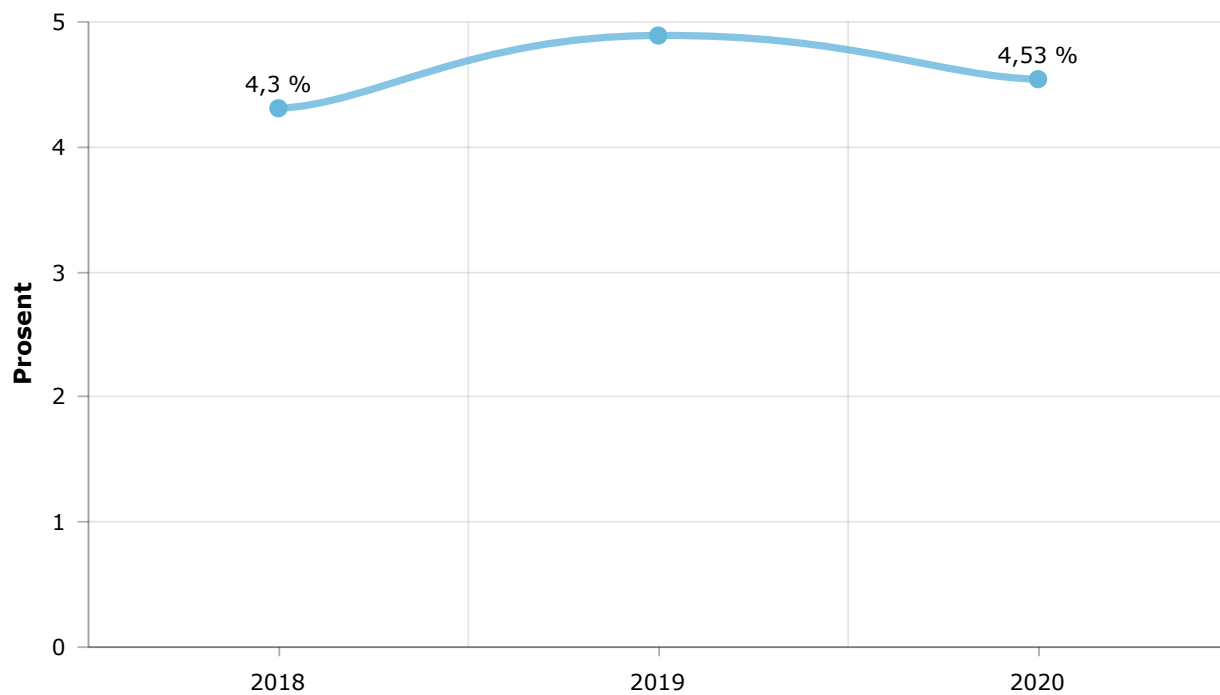


🗨 Kommentarer til Systemindikatorer

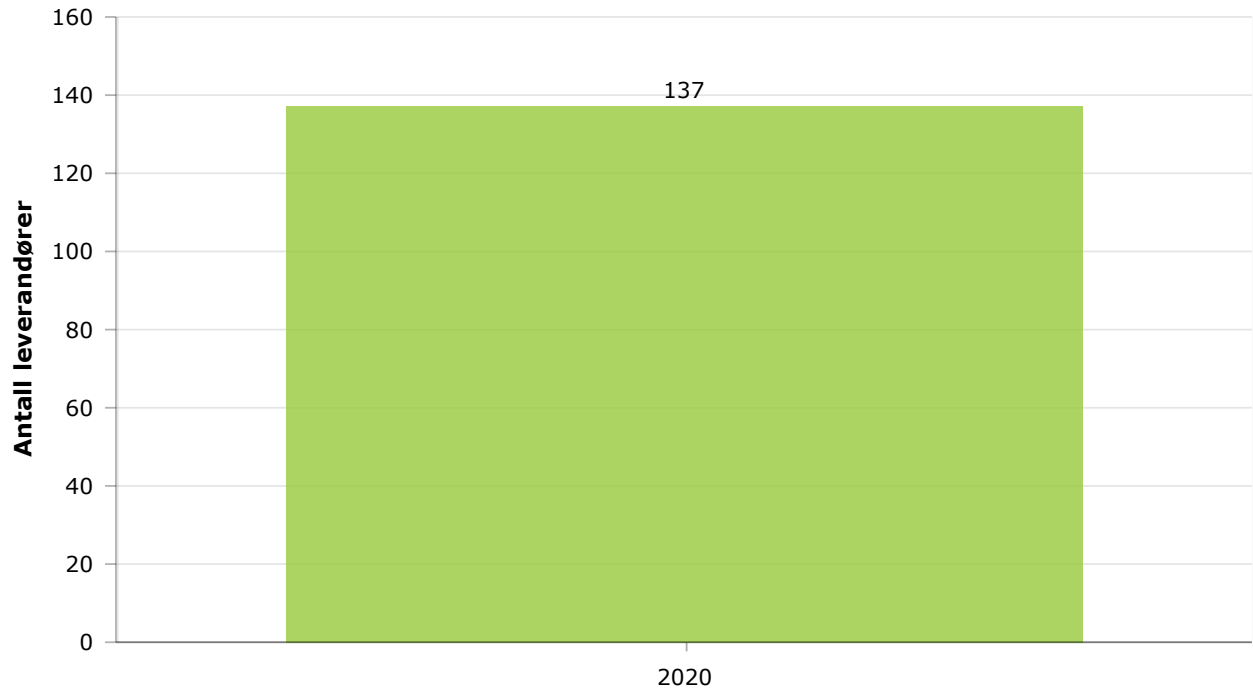
Antall årsverk er hentet fra DBH (database for høyere utdanning).

## Sykefravær i prosent

↓ -7% fra 2019



Antall leverandører som har et sertifisert miljøledelsessystem som Miljøfyrtårn, ISO 14001, EMAS eller tilsvarende.

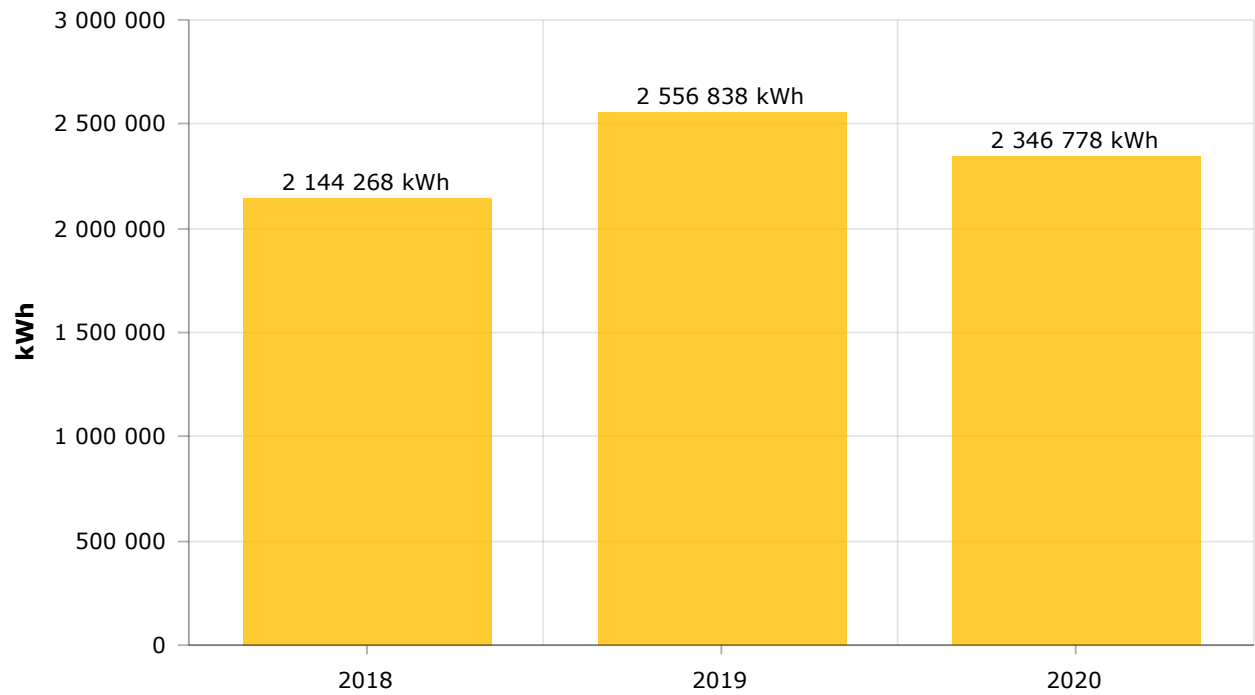


## 🗨 Kommentarer til Innkjøp

Totalt papirforbruk for hele UiB i 2020 er rapportert hos Sentraladministrasjonen, og for de enkelte underenhetene rapporteres det derfor 0 kg forbrukt papir. UiB, som en statlig virksomhet, følger Lov om offentlige anskaffelser. Vi har et eget Kontor for Innkjøp som kontrollerer anskaffelsesprosessene, og holder jevnlig kurs, seminarer og opplæring for våre innkjøpere og bestillere. Miljøvennlige valg gjøres gjennom UiBs rammeavtaler.

## Energiforbruk

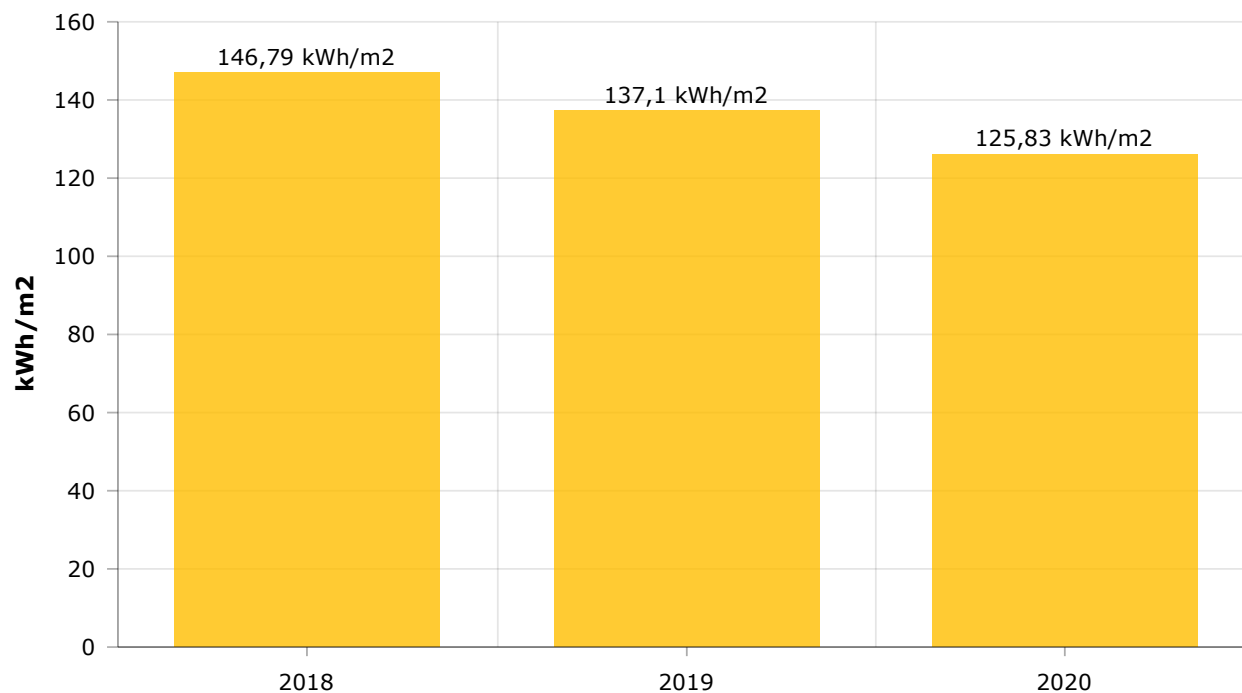
↓ -8% fra 2019





# Energiforbruk pr. kvadratmeter

↓ -8% fra 2019

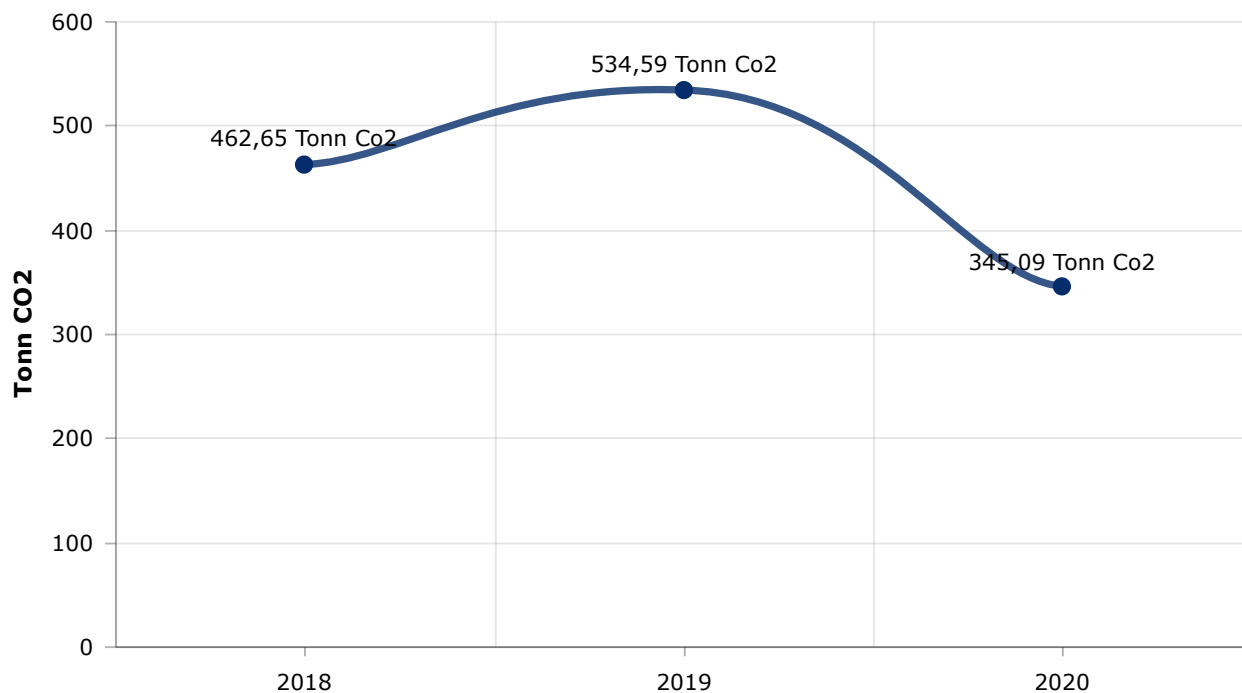


## 🗨 Kommentarer til Energi

Energibruk er rapportert fra Eiendomsavdelingen på byggnivå og deretter fordelt basert på prosent areal som brukes av hver enhet i hver av bygningene. Energibruken i bygningsmassen har generelt gått ned for hele UiB pga Covid-19, og mindre tilstedeværelse i bygg.

## CO2 totalt

↓ -35% fra 2019

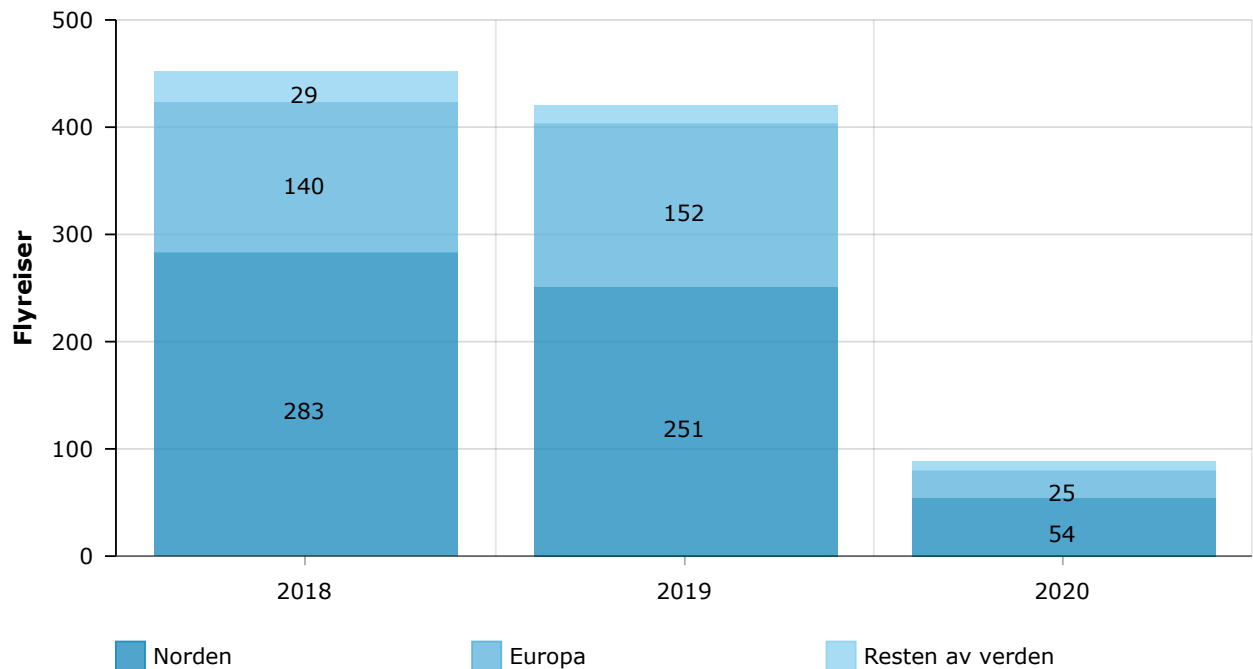


### 🗨 Kommentarer til Klimaregnskap

Universitetet i Bergen rapporterer årlig et fullstendig klimaregnskap (Scope 1, 2, 3), som utarbeides av Asplan Viak ved hjelp av deres verktøy Klimakost. Dette klimaregnskapet vil ikke være klart før høsten 2021, da det skal legges frem for Universitetsstyret.

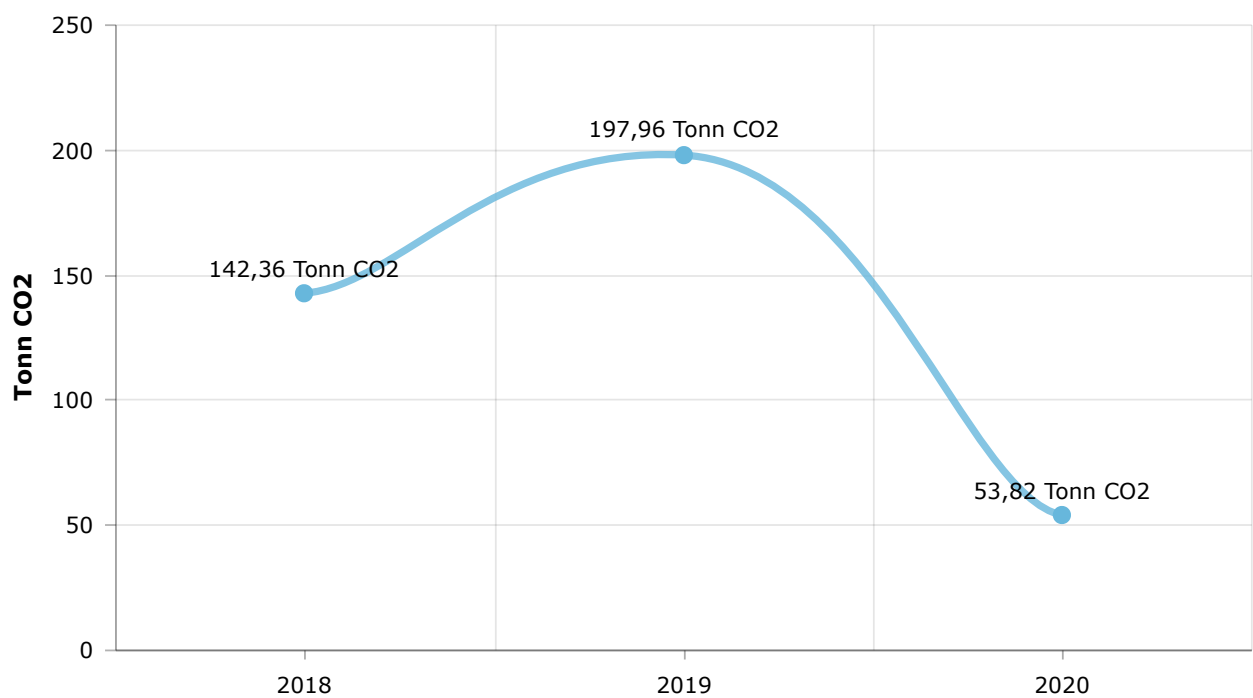
# Transport og anleggsmaskiner

## Flyreiser



## CO2 utslipp fra flyreiser

↓ -72% fra 2019

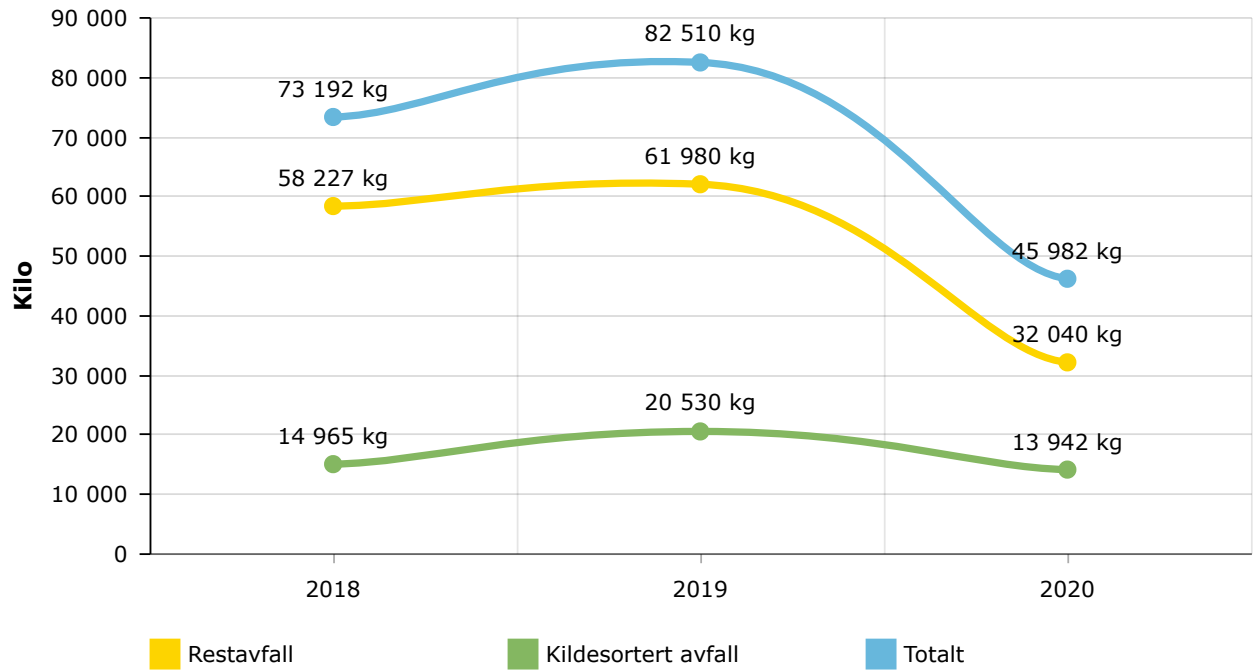


### 🗨 Kommentarer til Transport og anleggsmaskiner

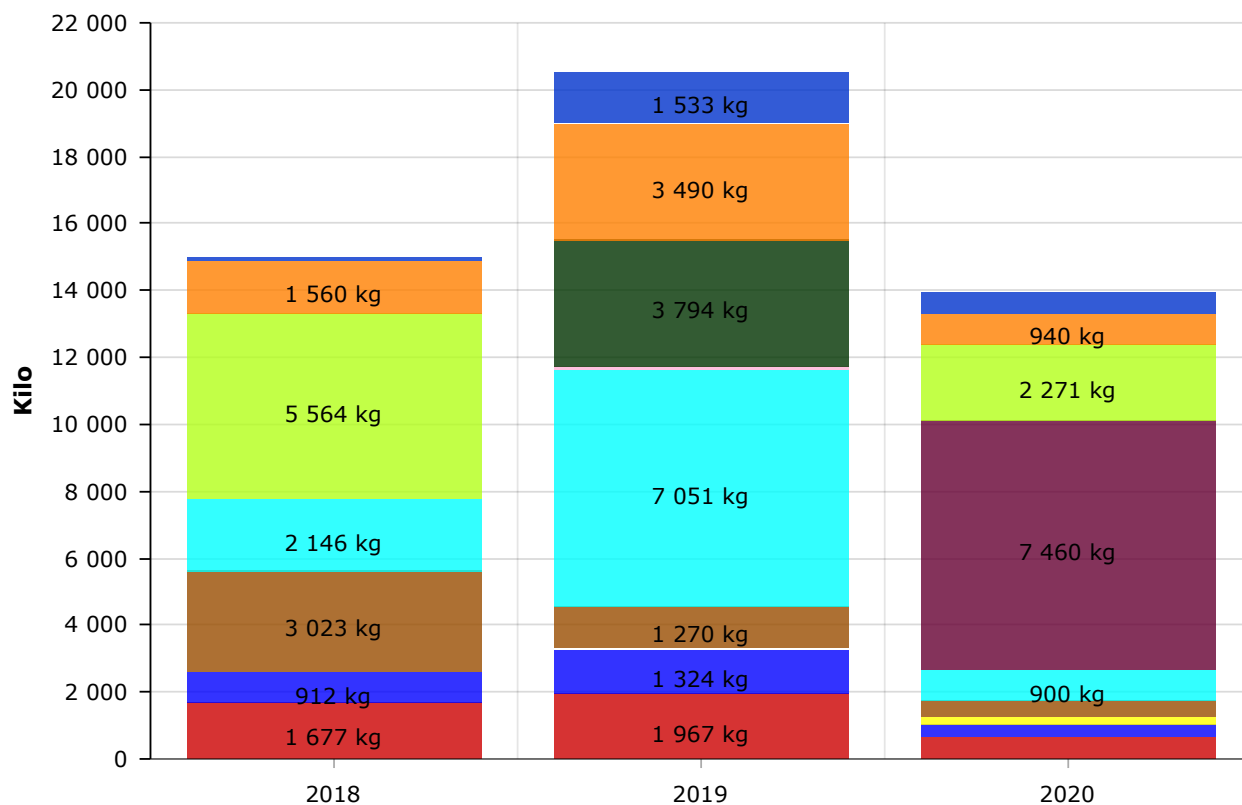
Antall flyreiser har gått kraftig ned pga pandemien. I tillegg er mange flyreiser i reiseregningssystemet betalt, men ikke benyttet, og disse er vanskelig å skille ut. Flyreisestatistikken for 2020 har derfor liten verdi for å sammenligne med tidligere år.

# Avfall og ombruk

## Avfall



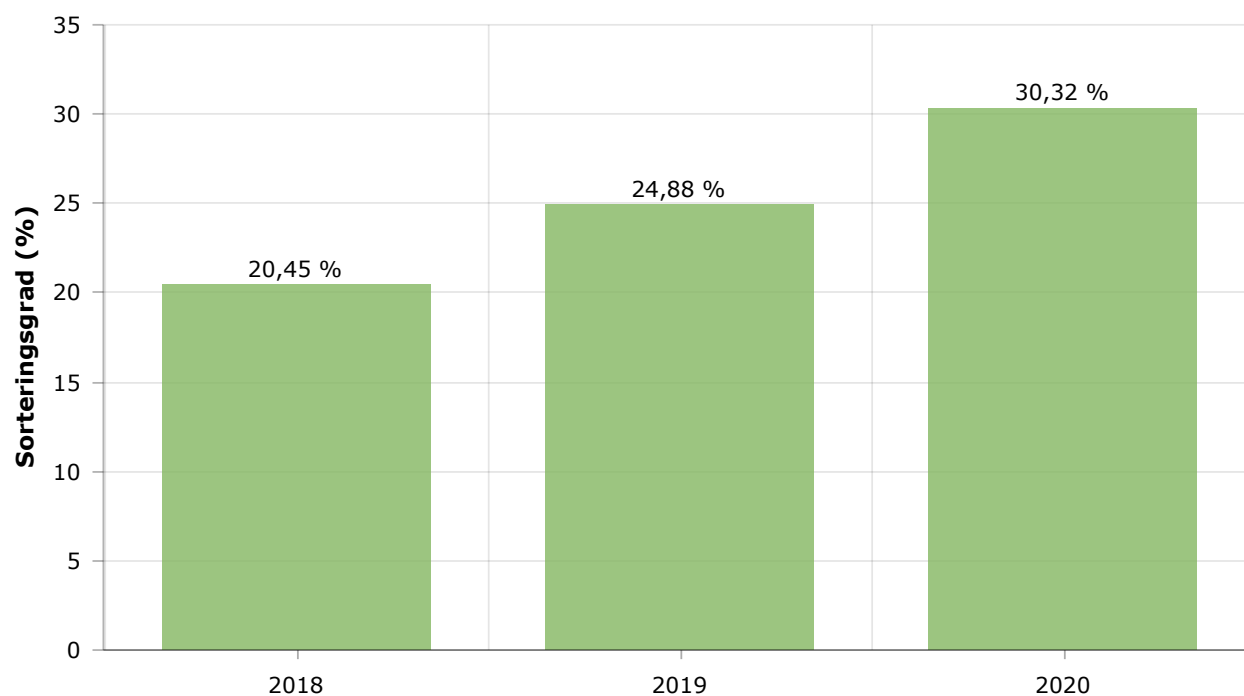
# Kildesortert avfall



- Farlig avfall
- EE-avfall
- Fett fra fettutskiller
- Matavfall
- Glass og metall
- Annet
- Annet plastavfall
- Papp og papir (løst i kontainer/stativ)
- Papp og papir (løst i beholder)
- Trevirke
- Emballasjeplast og annen mykplast

# Sorteringsgrad

↑ 21% fra 2019



## 🗨 Kommentarer til Avfall og ombruk

Avfallsfraksjonen "Annet": Forurensede masser 2340 kg, gips 2120 kg, keramikk, porselen 2360 kg, jern og andre metaller 640 kg. Avfallsmengder er rapportert fra Ragn-Sells på byggnivå og deretter fordelt basert på prosent areal som brukes av hver enhet i hver av bygningene. Avfallsmengdene har gått ned i 2020 pga mindre folk til stede i bygningene.

# Gjennomførte tiltak

---

## **Arbeidsmiljø**

Generelt for UiB: UiB har en HMS-handlingsplan 2019-2021 der arbeidsmiljøtiltak følges opp. Handlingsplanen for helse, miljø og sikkerhet er forankret i universitetets strategi 2019-2022 «Kunnskap som former samfunnet» og omfatter tre HMS-mål. UiB skal kjennetegnes ved: gode arbeidsfellesskap, trygge og funksjonelle arbeidsplasser, god sikkerhetskultur og beredskap: <http://ekstern.filer.uib.no/poa/Hms/HMS-handlingsplan/HMS-handlingsplan%202019-2021.pdf>. Arbeidsmiljøperspektiver knyttet til ytre miljø er ivaretatt i Handlingsplan for det ytre miljø: [http://www.uib.no/sites/w3.uib.no/files/attachments/handlingsplan\\_ytre\\_miljo\\_2018-2022.pdf](http://www.uib.no/sites/w3.uib.no/files/attachments/handlingsplan_ytre_miljo_2018-2022.pdf)

## **Innkjøp og materialbruk**

Generelt for UiB: UiB, som en statlig virksomhet, følger Lov om offentlige anskaffelser. Vi har et eget Kontor for Innkjøp som kontrollerer anskaffelsesprosessene, og holder jevnlig kurs, seminarer og opplæring for våre innkjøpere og bestillere. Miljøvennlige valg gjøres gjennom UiBs rammeavtaler. I 2020 vedtok UiB en ny anskaffelsesstrategi, og i denne heter det at "UiB skal bevege seg fra at miljø- og klimabeslutninger innen innkjøp treffes av den enkelte, til at valgene styres, særlig på områder innen bygg og fellesfunksjoner. Styringen skal ikke gå på bekostning av kvalitet innen forskning og utdanning, men sikre at universitetet kan nå sine miljø- og klimamål."

## **Avfall**

Generelt for UiB: UiB har et velfungerende avfallssystem der alt avfall håndteres av Eiendomsavdelingen og Ragn-Sells. I løpet av 2018-19 ble systemet for kildesortering utvidet til å omfatte flere bygg og flere fraksjoner, men det ble mindre fremgang i 2020 pga Covid-19. UiB deltok på Plastryddedagen 2020, hvor vi ryddet over fire tonn plast. <https://www.uib.no/aktuelt/139370/uib-ryddet-fire-tonn-plast>

## **Energi**

Generelt for UiB: Universitetet i Bergen har en ENØK-ingeniør i 100 % stilling, som arbeider kontinuerlig med energieffektivisering som lysstyring, varmestyring, optimalisering av ventilasjon og gjenbruk av spillvarme fra datasentre. UiB har også et eget nærvarmenett med en sjøvannsvarmepumpe som henter energi ut fra vannet på 100 meters dyp i Byfjorden. Det jobbes med å plassere ut solcellepaneler på flere nye bygg. UiB hadde en betydelig nedgang i energiforbruket i 2020, og mesteparten kan tilskrives stenging av store deler av UiB i perioder pga pandemien i 2020.

## **Transport**

I 2020 har antall flyreiser sunket pga Covid-19, så året er ikke sammenlignbart med tidligere år. UiB har i år igangsatt prosessen med å bli sykkelsertifisert av Syklistenes Landsforening.

## **Utslipp til luft og vann**

Generelt for UiB: UiB praktiserer nullutslipp og skal ikke slippe ut noen kjemikalier til ledningsnettet eller i luft/vann.

## **Annet**

Generelt for UiB: UiB har siden 2009 laget klimaregnskap og miljøregnskap og har hatt tallfestede mål for reduksjon av negativ miljøpåvirkning fra avfall, transport, innkjøp og energi. Disse skulle reduseres med 20 % mellom 2009 og 2020, med 2 % i året. For 2018 ble det laget et fullstendig klimaregnskap inkludert Scope 3, og dette arbeidet ble videreført til Klimaregnskap 2019 til Universitetsstyret laget av Asplan Viak i Klimakost. Dette gav en god oversikt over vår totale klimapåvirkning, samt våre største utslippsposter og vil være grunnlag for videre miljøarbeid etter at pandemien er over.



# Handlingsplan

## **Miljøpolicy med konkrete mål for helse, miljø og sikkerhet**

UiB har gjennom prosjektet Klimanøytralt UiB igangsatt en hel del satsinger for å bli klimanøytralt innen 2030. Se styresak 102/20: [https://ekstern.filer.uib.no/ledelse/universitetsstyret/2020/2020-09-24/S\\_102-20Plan\\_Kliman%C3%B8ytraltUiB.pdf](https://ekstern.filer.uib.no/ledelse/universitetsstyret/2020/2020-09-24/S_102-20Plan_Kliman%C3%B8ytraltUiB.pdf)

Ambisjonene for et klimanøytralt UiB:

UiB har som mål å bli klimanøytralt innen 2030. Skal målet nås, CO<sub>2</sub>-utslippene kuttes med 89 prosent de kommende ti årene.

For å nå denne målsettingen vedtok styret følgende delmål (styresak 119/19):

Utslipp fra reiser skal halveres innen 2025 gjennom en årlig gjennomsnittlig reduksjon i CO<sub>2</sub> på 10%.

Utslipp fra varer og tjenester reduseres med 40% innen 2025.

Areal skal reduseres med 10% innen 2030

Energibruk skal reduseres med 30% innen 2025

Resultatmål i den nye anskaffelsesstrategien for perioden fram til 2024, som styret vedtok i april 2020 (sak 40/20):

Økning i antall rammeavtaler med krav om årlig innrapportering av primærdata, fra 9 ved årsslutt 2019 til 40 i løpet av den nye perioden

20% økning i andel primærdata vs. sekundærdata i klimaregnskapets tallgrunnlag innenfor innkjøp av varer og tjenester (fra 1 % i 2018)

20% økning i andelen avtaleleverandører med sertifisert miljøledelse og 35% økning i andelen rammeavtaler med sertifisert miljøledelse

Universitetsstyret i 2019 (sak 109/19) vedtok omlegging av parkeringsordningen ved UiB gjennom følgende tiltak:

Reduksjon av antall plasser fra 740 i 2019 til ca. 300 i 2025

Innføring av brukerbetaling for all parkering på UiBs arealer

Fjerning av faste plasser reservert for enhetene

Forenkling og effektivisering av forvaltningen av ordningen

Handlingsplanen for helse, miljø og sikkerhet er forankret i universitetets strategi 2019-2022 «Kunnskap som former samfunnet» og omfatter tre HMS-mål. UiB skal kjennetegnes ved: gode arbeidsfellesskap, trygge og funksjonelle arbeidsplasser, god sikkerhetskultur og beredskap: <http://ekstern.filer.uib.no/poa/Hms/HMS-handlingsplan/HMS-handlingsplan%202019-2021.pdf>.

Handlingsplan for det ytre miljø:

[http://www.uib.no/sites/w3.uib.no/files/attachments/handlingsplan\\_ytre\\_miljo\\_2018-2022.pdf](http://www.uib.no/sites/w3.uib.no/files/attachments/handlingsplan_ytre_miljo_2018-2022.pdf)

## **Arbeidsmiljø: Mål, sykefravær**

4 %

## **Arbeidsmiljø: Tiltak**

Generelt for UiB: hovedorganisasjonene på arbeidsgiver- og arbeidstakersiden i Norge har sammen med staten som arbeidsgiver og myndighetene ved Arbeids- og sosialdepartementet inngått en ny Intensjonsavtale om et mer inkluderende arbeidsliv (IA-avtale) for perioden 1. januar 2019 – 31. desember 2022.

Avtalen har to nasjonale mål:

Sykefravær: sykefraværsprosenten skal reduseres med 10 prosent sammenlignet med årsgjennomsnittet for 2018.

Frafallet: frafallet fra arbeidslivet skal reduseres.

## **Innkjøp og materialbruk: Tiltak**

I forbindelse med Klimanøytralt UiB 2030 skal utslipp fra varer og tjenester reduseres med 40% innen 2025. UiB har vedtatt en ny anskaffelsesstrategi som gjelder fra 2020-24.

TILTAK (utdrag fra Anskaffelsesstrategien)

[https://www.uib.no/sites/w3.uib.no/files/attachments/anskaffelsesstrategi\\_uib\\_2020-2024\\_vedtatt\\_0.pdf](https://www.uib.no/sites/w3.uib.no/files/attachments/anskaffelsesstrategi_uib_2020-2024_vedtatt_0.pdf)

4.1 Etablere egnede beslutningsstruktur som sikrer at miljø- og klimaaspektet ivaretas der denne prioriteringen får budsjettmessige eller andre konsekvenser

- 4.2 Arbeide for sirkulære løsninger, redusert forbruk av varer og tjenester samt redusert avfall generert fra innkjøp
- 4.3 Etterspørre konkrete utslippsdata (primærdata) til bruk i klimaregnskapet der dette er mulig
- 4.4 Bygge kompetanse hos anskaffelsesrådgiverne innen miljø og klima
- 4.5 Samarbeide om utvikling av klima- og miljøkrav og kriterier med andre offentlige virksomheter for områder som ikke dekkes av Digdir eller EUs kriterier
- 4.6 Videreføre praksis om å stille krav om sertifisert miljøledelse hos leverandører
- 4.7 Gjennomføre jevnlig kartlegginger av kommende anskaffelser for å avdekke høyest klima- og miljøbelastning sett opp mot tiltak med stor effekt
- 4.8 Stille miljø- og klimakrav i aktuelle avtaler, deriblant
  - etterspørre anerkjente miljømerker og miljødeklarasjoner
  - stille krav til bruk av relevante kriterier og sertifiseringer
  - etterspørre mer klimavennlige produkter
  - stille andre aktuelle krav som for eksempel krav til levetid og løsninger knyttet til gjenbruk, avfallshåndtering, transport, forpakning, energi mm

### **Energi: Tiltak**

Klimanøytralt UiB 2030:

- Energiforbruk skal reduseres med 30% innen 2025.
- Areal skal reduseres med 10% innen 2030

Eiendomsavdelingen v/ENØK-ingeniør vil fortsette med å gjennomføre tiltak for å oppnå ønsket reduksjon i energiforbruket årlig. Lysstyring, varmestyring og ventilasjonsstyring legges inn ved ombygginger. Utskifting av sentralt SD-anlegg og energiovervåkningssystem skal fortsette. Solcelleanlegg bygges på flere nye bygg.

### **Transport: Tiltak**

Klimanøytralt UiB 2030:

- Utslipp fra reiser skal halveres innen 2025 gjennom en årlig gjennomsnittlig reduksjon i CO<sub>2</sub> på 10%.

I samarbeid med Syklistenes Landsforening har UiB i 2020 satt i gang en sertifiseringsprosess for å bli Norges første sykkelvennlige universitet. Initiativet kommer etter vedtak i Styringsgruppen for Klimanøytralt UiB.

### **Avfall: Tiltak**

Generelt for UiB: UiB utvidet kildesortering på campus i 2018, og i 2019 har Eiendomsavdelingen jobbet videre for å optimalisere systemet. I 2020 har arbeidet blitt hindret av Covid-19-pandemien. Det har vært vanskelig å gjøre tiltak med ansatte på hjemmekontor det meste av året.

### **Utslipp til luft og vann: Mål**

Generelt for UiB: UiB praktiserer nullutslipp og skal ikke slippe ut noen kjemikalier til ledningsnett eller i luft/vann. Gode rutiner for forbruksavfall, farlig avfall, smittefarlig avfall og radioaktivt avfall sørger for dette.

### **Utslipp til luft og vann: Planlagte tiltak**

Generelt for UiB: UiB praktiserer nullutslipp og skal ikke slippe ut noen kjemikalier til ledningsnett eller i luft/vann. Gode rutiner for forbruksavfall, farlig avfall, smittefarlig avfall og radioaktivt avfall sørger for dette.

### **Annet**

Generelt for UiB: Universitetet i Bergen har som mål å bli klimanøytralt innen år 2030. Skal målet nås, må vi kutte CO<sub>2</sub>-utslippene med 89% de kommende ti årene. For å oppnå målet om å bli klimanøytralt, har UiB blant annet opprettet et Klimafond, der man kan søke om støtte til miljøtiltak med fokus på positive insentiver og virkemidler. Fondets formål vil være å finansiere tiltak som skal engasjere ansatte og studenter i arbeidet med å redusere universitetets klimaavtrykk. Det er også opprettet en ordning med Bærekraftspiloter. Dette er fire studentpraktikanter i 20% stillinger som skal være med på å løfte studentperspektivet inn i UiB sitt arbeid med bærekraft og et klimanøytralt UiB. Arbeidsoppgavene til pilotene er å planlegge, gjennomføre og evaluere aktiviteter som kan bidra til å sette bærekraft og klimanøytralt UiB på dagsorden for studentene ved UiB.

[https://ekstern.filer.uib.no/ledelse/universitetsstyret/2020/2020-09-24/S\\_102-20Plan\\_Kliman%C3%B8ytraltUiB.pdf](https://ekstern.filer.uib.no/ledelse/universitetsstyret/2020/2020-09-24/S_102-20Plan_Kliman%C3%B8ytraltUiB.pdf)  
UiB deltok også i Strandryddeuka 2020, hvor vi ryddet over fire tonn plast. <https://www.uib.no/aktuelt/139370/uib-ryddet-fire-tonn-plast>