

## MILJØPOLITISK DOKUMENT

1 *Sist revidert på møte i Velferdstinget 19.10.2020.*

2 Miljøpolitisk dokument inneholder hva Velferdstinget i Oslo og Akershus (VT) mener om  
3 den pågående klima-, miljø- og naturkrisen, alt som omhandler bærekraft i  
4 studenthverdagen og hva de rundt 71 000 studentene tilknyttet Studentsamskipnaden  
5 SiO (SiO) ønsker for å skape et grønnere og mer bærekraftig SiO, Oslo og Akershus for  
6 studenter og alle innbyggere.

7 Klima-, miljø- og naturkrisen er vår generasjons største utfordring, og det er på høy tid at  
8 det foretas konkret og reell handling hos alle samfunnsaktører. Dette er en krise som  
9 verken respekterer landegrensener, kulturer eller tradisjoner. Det må tas ansvar på alle  
10 samfunnsnivåer. Fra hver enkelt av oss helt til statlige og internasjonale plan. Dette  
11 innebærer også at studentene i Oslo og Akershus og alle aspektene de møter i sin  
12 hverdag må gjennom en forandring i en mer bærekraftig retning for å sikre livsgrunnlaget  
13 og velferden til nåværende og kommende generasjoner.

14 Studentene forventer at SiO, Romerike og Oslo kommune blir foregangsaktører innenfor  
15 sine respektive områder. Det kan de gjøre ved å ta store grep de kommende årene i en  
16 grønnere retning som vil sette bærekraftstandarder resten av samfunnet kan lære og  
17 hente inspirasjon fra. SiO, Romerike og Oslo kommune må legge til rette for og skape  
18 systemer som gjør det lettere for studenter å leve på en bærekraftig måte i hverdagen.

19 Velferdstingets arbeidsutvalg skal jobbe for at

- 20 • Oslo kommune følger opp sine bærekraftstrategier og inkluderer studentene i  
21 utviklingen av Oslo som en verdensledende by innenfor bærekraftig og  
22 fremtidsrettet utvikling.
- 23 • SiO skal ha en bærekraftig drift hvor klima-, natur- og miljømessige hensyn veier  
24 svært tungt, ut over bransjestandarder og det som er pålagt ved norsk lov.
- 25 • SiO skal sette et fremtidsrettet søkelys på miljø, natur og klima i sitt arbeid.
- 26 • SiOs virksomhet skal være klimanøytral innen 2035.
- 27 • SiO vedtar en helhetlig bærekraftstrategi og følger denne opp med konkrete tiltak.  
28 Strategien må minimum innebære konkrete målsetninger for SiOs  
29 klimagassutslipp, bærekraftige innkjøpskjeder, plastbruk og bruk av miljøgifter.

## 30 STUDENTSAMSKIPNADEN SIO

31 Studentsamskipnaden er den aktøren i Oslo og Akershus flest studenter er daglig i  
32 kontakt med. En fremtidsrettet og bærekraftsbevisst studentmasse krever en  
33 tjenestetilbyder som går foran i det grønne skiftet og kan levere bærekraftige løsninger  
34 til studentmassen.

- 35 • SiOs investeringer må bidra på en måte som stimulerer til bærekraftig utvikling og  
36 sosial likhet. SiO skal ikke investere midler i fond, obligasjoner eller aksjer som  
37 medfører handel med fossil energi og naturødeleggelse.
- 38 • SiO må sikre at alle innkjøp er etisk forsvarlige og bærekraftige.
- 39 • SiO må kartlegge all bruk av produkter i sin virksomhet som bidrar til ødeleggelse  
40 av sårbare naturområder i verden. Disse produktene må deretter fases ut innen  
41 2023.
- 42 • SiO må utarbeide en bærekraftstrategi som dekker alle områder av driften sin, og  
43 strategien må revideres minst én gang i året for å kunne tilpasse seg den nyeste  
44 forskningen og kunnskapen verden har på alt som omhandler bærekraft.
- 45 • SiO bør snakke åpent om hvilke tiltak de gjør på bærekraftsområdet overfor andre  
46 samfunnsaktører, og lære av samfunnet og andre aktører som finner innovative  
47 og bærekraftige løsninger på andre måter enn dem selv.
- 48 • SiO må tilrettelegge for gjenbruk ved å muliggjøre en ordning lik NTNU Restore.  
49 SiO bør også bidra til opprettelsen av et reparasjonsverksted for alt fra klær til  
50 elektronikk som kan brukes av studenter.
- 51 • SiO må kartlegge all bruk av produkter som bidrar til utslipp av miljøgifter og fase  
52 disse ut innen 2030.
- 53 • SiO bør prioritere bruk av sykler og lastesykler for transport av varer framfor bil  
54 der det er mulig, og de bilene som brukes må være elektriske.
- 55 • SiO skal legge til rette for sykkelreparasjon eller mulighet for verktøy til  
56 selvreparasjon.
- 57 • SiO bør restaurere så mye natur som mulig ved uteområdene de eier eller har  
58 ansvar for, og tilrettelegge for økt arts mangfold, også kalt «urban rewilding».
- 59 • SiO skal kildesortere alt avfall i bygg de disponerer og jobbe for at så mye avfall  
60 som mulig kan bli en del av sirkulærøkonomiske løsninger.
- 61 • SiO skal begrense bruken av ikke-bærekraftig papir i så stor grad som mulig.
- 62 • SiO skal prioritere andre former for transport enn flyreiser blant sine ansatte.

## 63 **SiO Bolig**

64 SiO Bolig står for store deler av utslippene til studentsamskipnaden. Oslos studenter ser  
65 på det som vesentlig at SiO foretar en grønn og ambisiøs omstilling av sin boligmasse de  
66 kommende årene.

- 67 • All bygningsmasse i SiOs eie skal være klimanøytral innen 2035. Dette målet kan  
68 for eksempel oppnås gjennom energieffektiviseringstiltak og solceller der  
69 bygningen selv ikke er klimanøytral. Klimakvoter skal ikke brukes.
- 70 • Alle nybygg i SiO skal ha grønne løsninger, og skal fortrinnsvis være av plusshus-  
71 standard, minimum nullenergi-standard.
- 72 • Alle nybygg skal ha energimerking A.
- 73 • Oppgradering av eksisterende bygg skal prioriteres hvis det er mulig, da det å  
74 rehabilitere ofte er mer miljøvennlig enn å bygge nytt.
- 75 • SiO bør sikte på å oppnå utslippsfrie byggeplasser i 2025, lik Oslo kommunes  
76 målsetting.
- 77 • SiO bør bruke solcellepaneler på takene sine der dette vil være hensiktsmessig og  
78 ikke medfører økte leiekostnader, og også tilrettelegge for urbant landbruk på  
79 takene hvor det er mulig.
- 80 • Brukere av SiOs boliger må ha tilgang til trygge sykkelparkeringer. Det skal være  
81 mulig å parkere sykkelen i et rom med vegger og tak som krever nøkkelkort for å  
82 åpne.
- 83 • SiO skal oppfordre leietakerne til å slå av lyset når rommet ikke er i bruk. Dette  
84 skal gjennomføres ved å inkludere oppfordringen i informasjons-e-poster som  
85 sendes til beboerne, eller separate e-poster, samt at det bør stå på nettsidene.

## 86 **SiO Mat og drikke**

87 SiO Mat og drikke (heretter SiO MD) leverer et mattilbud til et stort antall studenter og  
88 ansatte ved forskjellige studiesteder i Oslo og Akershus. Mat- og drikkevarene vi  
89 mennesker konsumerer har konsekvenser for verden rundt oss, og det er derfor viktig at  
90 produktene SiO MD leverer går på akkord med grønn og bærekraftig utvikling i verden.

- 91 • SiO MD må gjøre det enklere og attraktivt å velge plantebasert mat framfor  
92 animalske produkter.
- 93 • SiO MD må prioritere tilbud og reklame av plantebasert mat over animalske  
94 produkter.
- 95 • SiO MD må være en tilnærmet plastfri virksomhet innen 2025.
- 96 • SiO MD må jobbe for å redusere bruk av emballasje og engangsbestikk og -service.
- 97 • SiO MD må videreføre sitt arbeid med matsvinn, og utvide KUTT-ordningen til flere  
98 studiesteder.

- 99
- 100
- 101
- 102
- 103
- 104
- 105
- 106
- 107
- SiO MD må tilrettelegge for kildesortering og innføre glass- og metallavfall ved sine største spisesteder.
  - Miljøhensyn og dyrevelferd må vektlegges tungt ved innkjøp og ved avtaler med leverandører.
  - Engangsprodukter som brukes må være nedbrytbare.
  - SiO MD må opplyse om animalske produkter som brukes i deres varer på lik linje med hvordan matvarer som forårsaker allergier opplyses om i dag.
  - Alle matvarer hos SiO MD må klimastemples for å opplyse brukerne om klimakostnadene til produktet.

### 108 **SiO Athletica**

109 SiOs største bærekraftsutfordringer ligger ikke i SiO Athletica, men samtidig er det mye  
110 potensiale for bedring her også, spesielt relatert til plastforurensning. Svært mye  
111 treningsklær er basert på syntetisk plastmateriale, og dette frontes i dag også hos SiO  
112 Athletica. Disse klærne medvirker ved vask til utslipp av mikroskopiske plastbiter som  
113 ikke bryter ned og som ender opp i økosystemer og levende organismer over hele verden.  
114 Oslos studenter ønsker også her at SiO tar tak og omstiller seg.

- 115
- 116
- 117
- 118
- 119
- 120
- 121
- 122
- 123
- 124
- Kunstgressbanen ved Domus må oppgraderes med kork eller annet biologisk nedbrytbart materiale som ikke fører til store utslipp av mikroplast.
  - Athletica må fremme salg av biologisk nedbrytbare treningsklær framfor plastbaserte som bidrar til utslipp av miljøgifter og mikroplast.
  - Athletica bør alltid prioritere bruk av biologisk nedbrytbart materiale i sin drift der hvor det er mulig, som for eksempel treningsmatter og underdekke i treningsrom.
  - Athletica bør fase ut salg av engangsartikler i plast og selge bærekraftige alternativer til for eksempel plastflasker.
  - Athletica bør gjennomføre bærekraftskampanjer for å skape bevissthet og senke forbruket av miljøskadelige treningsklær.

### 125 **SiO Barnehage**

126 Det er viktig at også SiO Barnehage tar del i omstillingen til et bærekraftig samfunn. SiO  
127 Barnehage har muligheten til å opplyse om miljøperspektiver i en tidlig alder og  
128 tilrettelegge for sunne og bærekraftige vaner hos kommende generasjoner.

- 129
- 130
- 131
- 132
- 133
- 134
- SiO Barnehage må avslutte bruk av plastdekke som fører til utslipp av miljøgifter og mikroplast ved sine barnehager, og fase ut alt plastdekke innen 2025.
  - SiO Barnehage bør velge tepper, gardiner og tekstiler i lin, bomull eller annet naturmateriale istedenfor plasttekstiler som fleece, akryl og nylon.
  - SiO Barnehage oppfordres til å servere bærekraftig mat for å skape bærekraftige holdninger og matvaner.

- 135
- 136
- SiO Barnehage må legge til rette for læring om bærekraft, gjerne gjennom utbredt bruk av utflukter til natur og læringscentre.

## 137 OSLO OG AKERSHUS

138 I Oslo og Akershus er det ca. 71 000 studenter. Disse studentene møter daglig  
139 kommunenes tjenester og tilbud. Denne delen omhandler i hovedsak Oslo kommune og  
140 Romerike, da flest studenter i Oslo og Akershus er tilknyttet disse. Oslo kommune har  
141 også ambisiøse bærekraftsmål, men for å nå målene krever det kontinuerlig oppfølging.  
142 Studentene ønsker og fortjener en fremtidsrettet og bærekraftig by som tar  
143 utfordringene vi står overfor på alvor og kan inkludere studentene i prosessen.

### 144 **Generelt**

- 145 • Oslo kommune og Romerike må jobbe for tryggere luftkvalitet.
- 146 • Oslo kommune og Romerike må jobbe for å fjerne helseskadelig og sjenerende  
147 støy i bybildet.
- 148 • Kommunene må sørge for at alle studentboliger har et returpunkt i sitt  
149 nærområde.
- 150 • Kommunene må opprette flere grønne lunger i by og bynære strøk.
- 151 • Kommunene må tilrettelegge for kildesortering i bybildet og offentlige plasser.
- 152 • Kommunene må bidra til restaurering av natur og økt arts mangfold der det er  
153 mulig.
- 154 • Kommunene må legge til rette for bygging av studentboliger nær studiesteder  
155 som vil bidra til mindre behov for transport.

### 156 **Studenthverdagen**

- 157 • Kommunene skal legge til rette for en miljøvennlig studiehverdag.
- 158 • Det bør opprettes felles ordninger for studenter i juli og august for miljøvennlig  
159 flytting av møbler og eiendeler til studentbyene.

### 160 **Transport**

- 161 • Kommunene må jobbe for bedre rutetilbud for studenter og flere natruter til de  
162 største studentbyene.
- 163 • Oslo kommune må som medeier i Ruter jobbe for å heve studentrabatten på  
164 månedskort til 50% på lik linje med honnører.
- 165 • Kommunene må sørge for at pendlerparkeringsordningen inn til Oslo utvides.
- 166 • Oslo kommune må i samråd med Oslo bysykkel opprette flere sykkelstativer ved  
167 studentbyene. Sogn, Ullevål og Vestgrensa må få egne stativer, og det må  
168 opprettes flere ved andre studentbyer der det er behov.

- 169
- 170
- 171
- 172
- Kommunene må sikre tilstrekkelige mengder sykkelparkeringer ved alle utdanningsinstitusjoner tilknyttet SiO og alle SiOs studentboliger.
  - Fortsette utvidelsen av Oslos sykkelveinett som også inkluderer tilgang til de største studentbyene og studiestedene.