

# 1 MILJØPOLITISK DOKUMENT

2 Vedtatt på møte i Velferdstinget 27.04.2015

3 Revidert på møte i Velferdstinget 19.10.2020

4 Miljøpolitisk dokument inneholder hva Velferdstinget i Oslo og Akershus (VT) mener om den  
5 pågående klima-, miljø- og naturkrisen, alt som omhandler bærekraft i studenthverdagen og  
6 hva de rundt 70 000 studentene tilknyttet Studentsamskipnaden SiO (SiO) ønsker for å  
7 skape et grønnere og mer bærekraftig SiO, Oslo og Akershus for studenter og alle  
8 innbyggere.

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

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

21 Velferdstingets arbeidsutvalg skal jobbe for at

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

## 32 STUDENTSAMSKIPNADEN SIO

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

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

#### 64 **SiO Bolig**

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

- 68 • All bygningsmasse i SiOs eie skal være klimanøytral innen 2035. Dette målet kan for  
69 eksempel oppnås gjennom energieffektiviseringstiltak og solceller der bygningen selv  
70 ikke er klimanøytral. Klimavoter skal ikke brukes.
- 71 • Alle nybygg i SiO skal ha grønne løsninger, og skal fortrinnsvis være av plusshus-  
72 standard, minimum nullenergi-standard.
- 73 • Alle nybygg skal ha energimerking A.
- 74 • Oppgradering av eksisterende bygg skal prioriteres hvis det er mulig, da det å  
75 rehabilitere ofte er mer miljøvennlig enn å bygge nytt.
- 76 • SiO bør sikte på å oppnå utslippsfrie byggeplasser i 2025, lik Oslo Kommunes  
77 målsetting.

- 78 • SiO bør bruke solcellepaneler på takene sine der dette vil være  
79 hensiktsmessig og ikke medfører økte leiekostnader, og også tilrettelegge for urbant  
80 landbruk på takene hvor det er mulig.
- 81 • Brukere av SiO bolig må ha tilgang til trygge sykkelparkeringer. Det skal være mulig  
82 å parkere sykkelen i et rom med vegger og tak som krever nøkkelkort for å åpne.
- 83 • SiO skal oppfordre leietakerne til å slå av lyset når rommet ikke er i bruk. Dette skal  
84 gjennomføres ved å inkluderes i informasjonsmailer som sendes til beboerne, eller  
85 separate eposter, 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 mennesker  
89 konsumerer har konsekvenser for verden rundt oss, og det er derfor viktig at produktene SiO  
90 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 servise.
- 97 • SiO MD må videreføre sitt arbeid med matsvinn, og utvide KUTT-ordningen til flere  
98 studiesteder.
- 99 • SiO MD må tilrettelegge for kildesortering og innføre glass- og metallavfall ved sine  
100 største spisesteder.
- 101 • Miljøhensyn og dyrevelferd må vektlegges tungt ved innkjøp og ved avtaler med  
102 leverandører.
- 103 • Engangsprodukter som brukes må være nedbrytbart.
- 104 • SiO MD må opplyse om animalske produkter som brukes i deres varer på lik linje  
105 med hvordan matvarer som forårsaker allergier opplyses om i dag.
- 106 • Alle matvarer hos SiO MD må klimastemples for å opplyse brukerne om  
107 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 ikke  
113 bryter ned og som ender opp i økosystemer og levende organismer over hele verden. Oslos  
114 studenter ønsker også her at SiO tar tak og omstiller seg.

- 115 • Kunstgressbanen ved Domus må oppgraderes med kork eller annet biologisk  
116 nedbrytbart materiale som ikke fører til store utslipp av mikroplast.
- 117 • Athletica må fremme salg av biologisk nedbrytbare treningsklær framfor plastbaserte  
118 som bidrar til utslipp av miljøgifter og mikroplast.
- 119 • Athletica bør alltid prioritere bruk av biologisk nedbrytbart materiale i sin drift der hvor  
120 det er mulig, som for eksempel treningsmatter og underdekke i treningsrom.

- 121 • Athletica bør fase ut salg av engangsartikler i plast og selge  
122 bærekraftige alternativer til for eksempel plastflasker.  
123 • Athletica bør gjennomføre bærekraftskampanjer for å skape bevissthet og senke  
124 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 tilrettelegge  
128 for sunne og bærekraftige vaner hos kommende generasjoner.

- 129 • SiO Barnehage må avslutte bruk av plastdekke som fører til utslipp av miljøgifter og  
130 mikroplast ved sine barnehager, og fase ut alt plastdekke innen 2025.  
131 • SiO Barnehage bør velge tepper, gardiner og tekstiler i lin, bomull eller annet  
132 naturmateriale istedenfor plasttekstiler som fleece, akryl og nylon.  
133 • SiO Barnehage oppfordres til å servere bærekraftig mat for å skape bærekraftige  
134 holdninger og matvaner.  
135 • SiO Barnehage må legge til rette for læring om bærekraft, gjerne gjennom utbredt  
136 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 også  
141 ambisiøse bærekraftsmål, men for å nå målene krever det kontinuerlig oppfølging.  
142 Studentene ønsker og fortjener en fremtidsrettet og bærekraftig by som tar utfordringene vi  
143 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 støy i  
147 bybildet.  
148 • Kommunene må sørge for at alle studentboliger har et returpunkt i sitt nærområde.  
149 • Kommunene må opprette flere grønne lunger i by og bynære strøk.  
150 • Kommunene må tilrettelegge for kildesortering i bybildet og offentlige plasser.  
151 • Kommunene må bidra til restaurering av natur og økt arts mangfold der det er mulig.  
152 • Kommunene må legge til rette for bygging av studentboliger nær studiesteder som vil  
153 bidra til mindre behov for transport.

### 154 **Studenthverdagen**

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

158 **Transport**

- 159
- 160
- 161
- 162
- 163
- 164
- 165
- 166
- 167
- 168
- 169
- 170
- Kommunene må jobbe for bedre rutetilbud for studenter og flere nattruter til de største studentbyene.
  - Oslo kommune må som medeier i Ruter jobbe for å heve studentrabatten på månedskort til 50% på lik linje med honnører.
  - Kommunene må sørge for at pendlerparkeringsordningen inn til Oslo utvides.
  - Oslo kommune må i samråd med Oslo bysykkel opprette flere sykkelstativer ved studentbyene. Sogn, Ullevål og Vestgrensa må få egne stativer, og det må opprettes flere ved andre studentbyer der det er behov.
  - 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.