



THE
**CIRCULARITY
GAP** REPORT

Norway




Closing the Circularity Gap
in Norway

2,4%

Alexander F. Christiansen

HVORDAN LUKKE SIRKULARITETS GAPET?

STRATEGIER

	 Sirkulær byggenæring	 Grønn transport	 Sirkulære matsystemer
D			
I			
S			
R			
U			
P			
T			

WHAT IF - SCENARIOER



Ingen uttak av jomfrulige materialer
Bedre sirkulering, og stoppe uttak av nye resurser



Overgang fra utvinning og import av fossil brensel som energikilde
Fornybar energi til industriell varmeproduksjon



Ingen matsvinn
Bærekraftig dyreoppdrett og jordbruk
Bærekraftig og ansvarlig bruk av biomasse



Bildeling, gjenbruk av kjøretøykomponenter
Elektrifisering



Leie-, delings- og reparasjonsmodeller
Ingen materialer til deponi / forbrenning
Økt bruk av resirkulerte materialer



Sikre bærekraftig og ansvarlig ressursuttak
Ressursstrømmer må tilbake til biosfæren

POTENSIAL

Sirkularitet

46%

Material-
fotavtrykk

65% ↓

Karbon-
fotavtrykk

63% ↓