

# TEXTIL & MODE

Växande världsmarknad och ny teknik öppnar upp för cellulosabaserad teknik inom textilområdet. Framtidens material måste harmonisera med målen om hållbarhet och cirkulär bioekonomi. Närodlat textil av en förnyelsebar och återvinningsbar skogsråvara är snart mode. Syftet med konferensen är att belysa de möjligheter och utmaningar som vi står inför i flödet skog – textil – kund.



## TORSDAG 28 APRIL

### 09.00 TEXTIL & MODE

#### Välkommen

Mikael Lindström, professor, KTH  
Maria Ström, Wargön Innovation

#### Inledningstalare

Elin Frenberg, vd, Moderådet

#### Cirkulära textilflöden – Industri- och samhällsperspektiv

Maria Ström, verksamhetsledare, Wargön Innovation  
Lars-Gunnar Almryd, vd, IL Recycling

### 10.00 FORSKNINGSGLIMTAR – VAD ÄR PÅ GÅNG INOM TEXTILFORSKNING I SVERIGE?

Mikael Lindström, professor, KTH  
Stina Björkquist, Högskolan Borås  
Julia Aronsson, Högskolan Borås  
Merima Hassani, Chalmers  
Zenat Kader, KTH  
Thomas Larsson, Innventia

#### Från fiber till plagg – Smart textiles, en prototypverkstad

Lena-Marie Jensen, Smart Textiles  
Nils-Krister Nilsson, Smart Textiles

### 11.00 HÅLLBAR TEXTIL

#### Lindex och hållbar textil

Sara Winroth, hållbarhetschef, Lindex

#### IKEA och hållbar textil

Anna Palmberg, leder område Made Cellulose Fiber agenda, IKEA

#### Diskussion: Cirkulära textilflöden – utmaningar och möjligheter

Sara Winroth, Lindex  
Anna Palmberg, IKEA  
Stefan Sandberg, brukchef, Södra  
Lars Winter, vd, Domsjö  
Lars-Gunnar Almryd, vd, IL Recycling  
Emma Enebog, hållbarhetschef, Myrorna

### CAT WALK

Anmälan: [www.spci.se](http://www.spci.se) (SPCI Convention)  
Kostnad: Ingen kostnad för deltagande i konferensen  
Textil & Mode den 28 april  
Lokal: Stockholm Waterfront Congress Center  
Arrangeras av SPCI.  
Kontaktperson: Marina Asp, [marina.asp@spci.se](mailto:marina.asp@spci.se)