

# Textilier och jämställdhet

## Om Hampa

Den 13/11 kl. 18.00-20.00



### **18.00 – 18.15 Textilier och jämställdhet: en introduktion till en kunskapsresa**

Gunilla Larsson. Fria gröna kvinnor.

### **18.15-19.00 Hemp fiber: Growing towards a sustainability**

May Kahoush , Borås universitet.

May Kahoush is a senior lecturer at University of Borås. Her research focus on sustainability and ecotechnologies within textiles including natural fiber extraction and characterization, hemp fibers, nonwovens for technical textiles, and recycling. **Föredraget översätts.**

DELTA Zoom möte

<https://us06web.zoom.us/j/87286688150?pwd=tjaYLrlwvOa6r7Dv7vqcbjpbIX7ANA.1>

Mötes-ID: 872 8668 8150

Lösenkod: 543285

### **19.00-19.20. Att gräva fram sin historia**

**Fria gröna kvinnor** arbetar för en feministisk grön ekonomisk omställning. På den vägen får vi ibland rent fysiskt gräva fram kvinnan som historisk samhällsbärare. I vår skrift "Gröna Kvinnor 15 år" möter vi textilarkeologi för första gången. Vi brukar ge förslag på omställningsingredienser för en långsiktig, jämställd och hållbar utveckling där sociala, ekologiska och ekonomiska värden hänger ihop. Målet är ett långsiktigt hållbart, demokratiskt samhälle, som lever fredligt och jämställt inom de ramar som naturen sätter. En cirkulär ekonomi förankrad i ekofeminism utifrån ett intersektionellt perspektiv är ett redskap att nå det målet. Vägen dit kan vara en partnerskapsekonomi där alla behandlar varandra likvärdigt, med ansvar för kommande generationer, så som Reane Eisler skriver om i sin bok "Nurturing Our Humanity" vilken går att läsa om i skriften "Green Women and Civilization".

Brundtlandkommisionen var inne på samma tankar i sin rapport, de menar att en marknad bör byggas upp så att ingen tar mer än vad den ger. Finns utvecklat i skriften "Transforming Economic Structures – for a gender-equal and sustainable development". Skrifterna finns att ladda ner på föreningens hemsida: [www.gronakvinnor.se](http://www.gronakvinnor.se) hälsar författaren Ewa Larsson.

**En av vägarna** till ett mer hållbart samhälle går via en omställning av textilproduktionen. 80 % av kläder och hemtextil idag produceras i länder utanför Sveriges och EUs gränser (källa Naturvårdsverket). Stora koldioxidutsläpp sker vid transporter, och en enorm miljöpåverkan sker redan i produktionsledet, genom en stor förbrukning av ändliga resurser. Till 1 kg ny textil går det åt mellan 7000 och 29000 liter vatten och mellan 1,5-6,9 kg kemikalier beroende på fiber och produktionsmetod. Utsläppen är mellan 10 och 40 kg koldioxidekvivalenter för denna lilla mängd textil. En enda tvätt av polyesterkläder kan frigöra 700 000 mikroplastiska fibrer som hamnar i näringskedjan och i havet, upplyser Gunilla Larsson.

### **Hampan som textilväxt: en bortglömd historia**

**En del på omställningsvägen som vi i Fria gröna kvinnor vill peka på är baserad på våra förmödrars kunskaper. Ett exempel är odling och beredning av textilfibrer för en lokal, småskalig och ekologisk inhemsk produktion. Några av dessa är hampa, lin, ull och nässlor. Forskning pågår för att ta fram en ekonomisk och ekologisk hållbar produktion av dessa material, för att kunna ersätta långväga importerade material som bomull, liksom syntetiska material.**

**Föreningens syfte är att i olika föreläsningar utifrån dagens forskning i kombination med äldre tiders kunskaper belysa hur dessa äldre tiders material kan bidra till att skapa en långsiktig utveckling mot ett framtida mer hållbart, tryggt och jämställt samhälle.**

**Först ut är att belysa hampans betydelse och möjligheter som textilmaterial, från forntid till nutid och framtid.**



**Varmt välkommen hälsar Gunilla Larsson**

**Gilla oss på Facebook**