

VAD ÄR PROBLEMET?

När kläder tillverkas krävs ofta stora mängder kemikalier och vatten. Det är inte särskilt schysst mot miljön eller de som arbetar med kläderna. Upp till 29 000 liter vatten kan gå åt för att göra ett kilo bomullstextil. Och det i länder där det ofta är brist på rent vatten.

Villkoren för de som syr våra kläder är ofta dåliga. I textilfabriker är barnarbete inte ovanligt. Många jobbar extremt långa arbetspass i farlig arbetsmiljö med giftiga kemikalier för en lön som inte går att leva på.

2014 handlade varje svensk ungefär 13 kilo textil. Det motsvarar 62,5 t-shirts eller 25 jeans per person och år.

Med tanke på allt det här känns det extra onödigt att vi varje år slänger runt åtta kilo textil per person rakt ner i soptunnan som bara eldas upp.



6000

liter vatten går det åt
att tillverka en t-shirt



1 kilo

kemikalier går det åt
för att göra en t-shirt



**13 KILO
PER PERSON**
(DET ÄR TYP 62,5
T-SHIRTAR)



64 %
I SOPTUNNAN