

**OEKO-TEX®**  
CONFIDENCE IN TEXTILES



**OEKO-TEX®**  
INSPIRING CONFIDENCE

**INSPIRING CONSUMER  
CONFIDENCE IN SAFER, MORE  
SUSTAINABLE TEXTILES AND LEATHER.**

# Vad är OEKO-TEX®?



18

Oberoende textile-  
och läderinstitut

70

Representerade  
i stora delar av  
världen

100

Kunder i många  
länder

21 000

Tillverkare,  
varumärken och  
återförsäljare

31 696

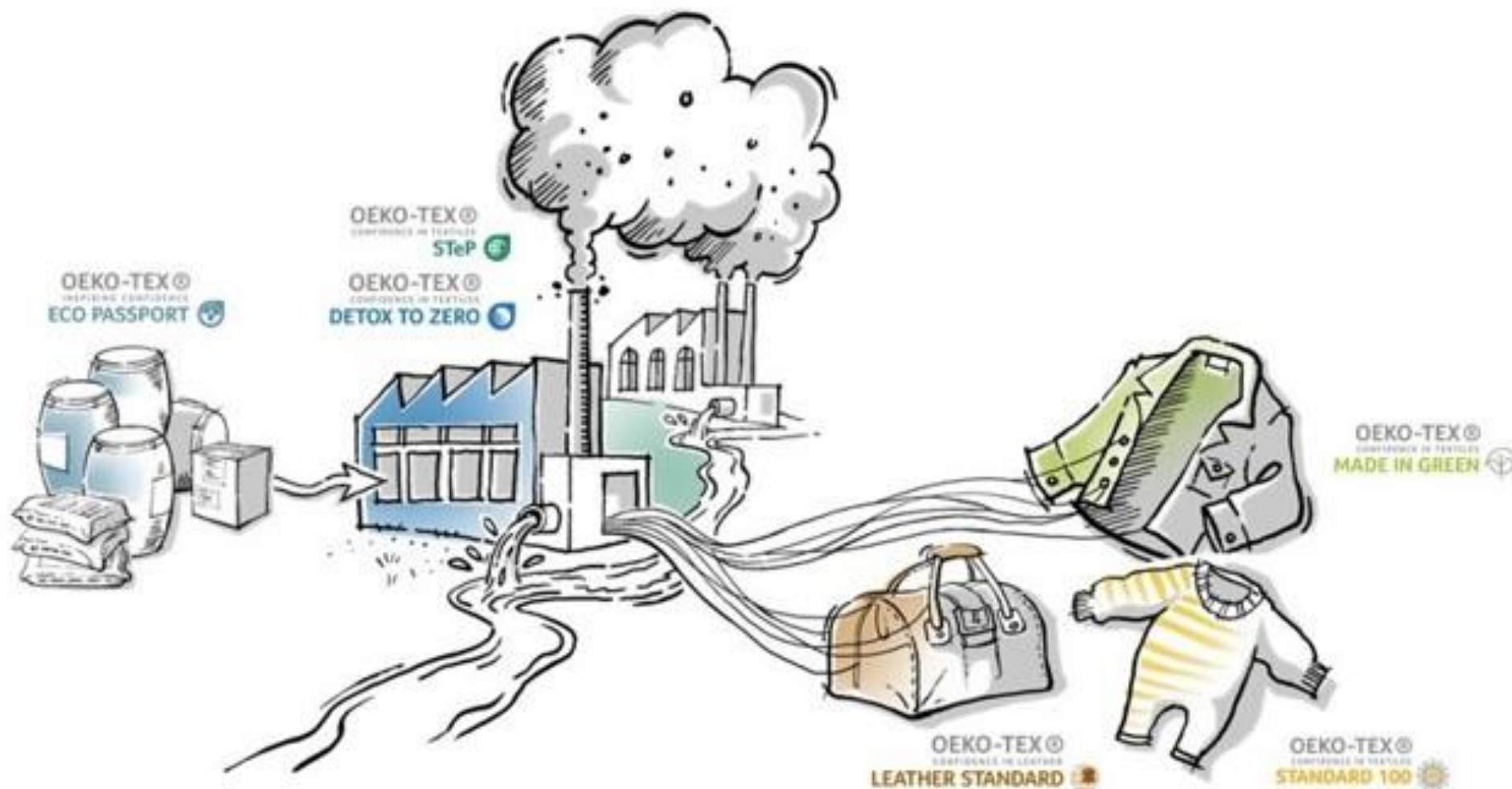
Antal utfärdade  
certifikat/ID:s  
2020/2021

# Vad vi gör inom OEKO-TEX®

INPUT CONTROL

PROCESS CONTROL

OUTPUT CONTROL





© iStock.com / Liam Norris



The standard  
for textiles tested  
for harmful  
substances.

# STANDARD 100 by OEKO-TEX®

## ÅTERVUNNET MATERIAL

Återvunna material har andra utmaningar än nya material pga sitt tidigare liv. Därför behandlas dessa olika inom ramen för STANDARD 100 by OEKO-TEX®.

### Grundläggande regler

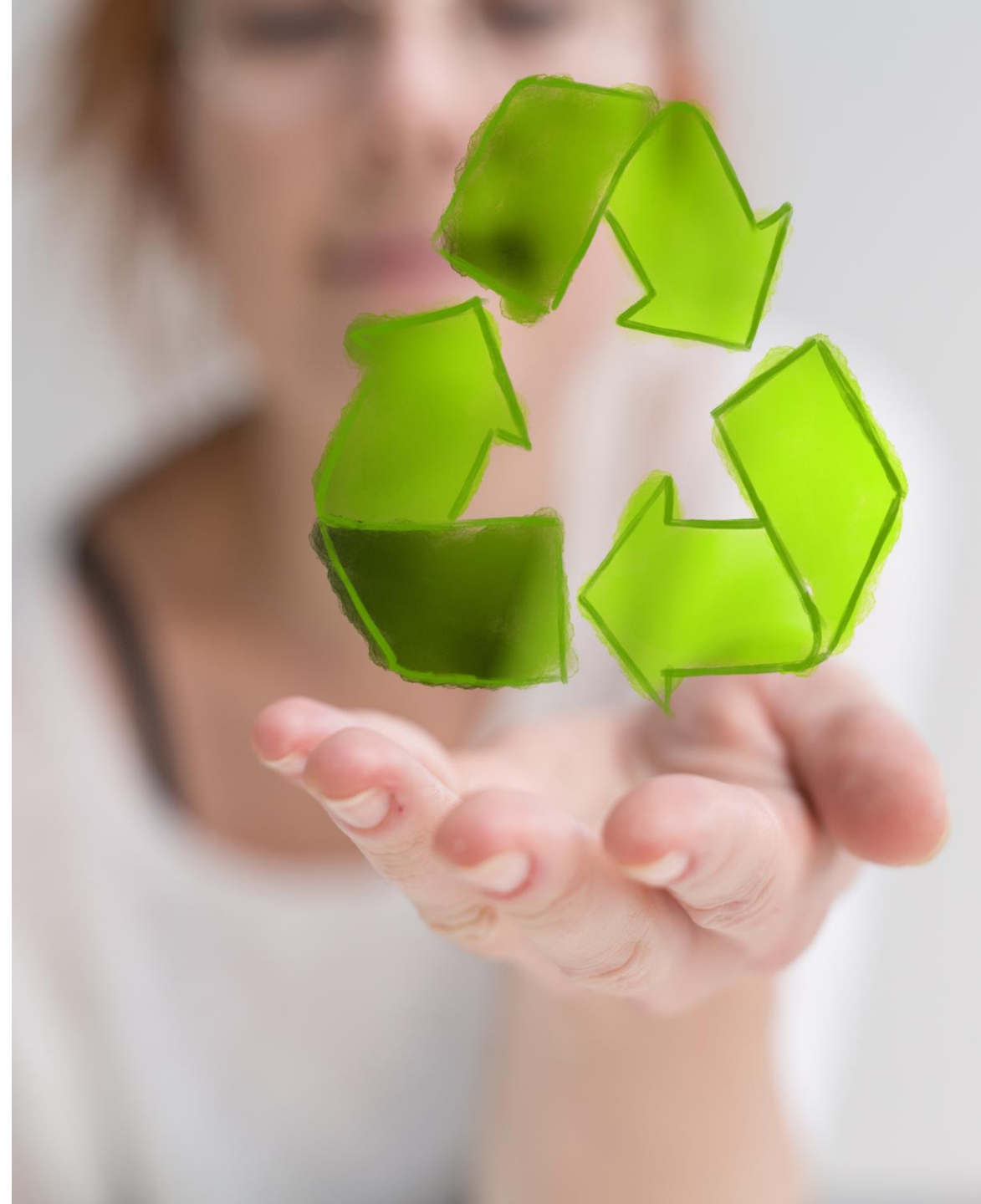
- $\geq 20$  % av huvudtextilmaterialet måste bestå av återvunnet material.
- Ytterligare information om materialets ursprung i ansökan.
- Ev. tätare testfrekvens jämfört med jungfruligt material.
- Separata certifikat för nytt och återvunna material.



# STANDARD 100 by OEKO-TEX®

## ÅTERVUNNET MATERIAL

- Pre-consumer eller postindustriellt material
- Post-consumer
- Cellulosa, animaliska och syntet baserade fibrer samt plast.
- Mekaniskt eller kemiskt återvunnet, färgat eller avfärgat



# STANDARD 100 by OEKO-TEX®

ÅTERVUNNET MATERIAL

---

≥20 % av huvudtextilmaterialet måste  
bestå av återvunnet material.



# STANDARD 100 by OEKO-TEX®

## ÅTERVUNNET MATERIAL

Samma krav för återvunna som jungfruliga material men med eventuell tätare testfrekvens.

Alla produktklasser möjliga inkl. annex 4 och 6 med undantag av produktklass I för post-consumer material, endast klass II- IV.





# STANDARD 100 by OEKO-TEX®

## KRITERIER



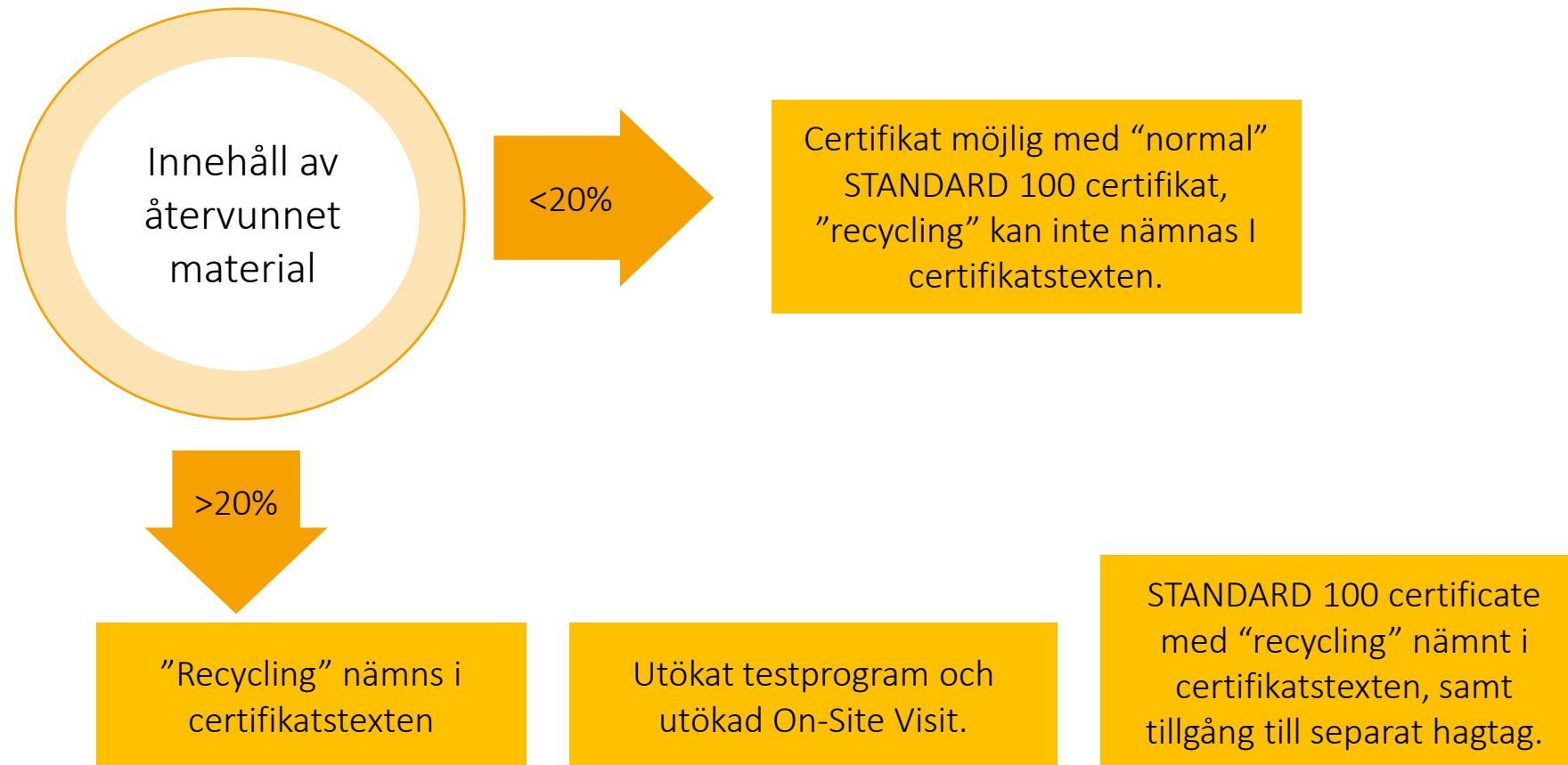
- ✓ Kravnivåer för över 300 individuella substanser.
- ✓ OEKO-TEX® organisationen följer utvecklingen i REACH, textilrelaterade ämnen läggs till.
- ✓ CPSIA (USA, produktsäkerhet)  
Följer gränsvärden för totalhalt av bly i barnprodukter.
- ✓ Substanser som är förbjudna alternativt har fastställda gränsvärden enligt nationella lagar.
- ✓ Ämnen som vetenskapligt bevisats eller misstänks vara hälsovådliga (t.ex. pesticider, allergena färgämnen etc.)
- ✓ Parametrar för att bibehålla god hälsa och kvalitet (t.ex. pH, god färghårdighet).
- ✓ Restriktioner för biologiskt aktiva ämnen och flamskyddsmedel (endast granskade och godkända får användas).
- ✓ Detox Campagne by Green Peace (eliminering av farliga kemikalier inom textilproduktion, gäller Appendix 6 & 7).

Gränsvärden för samtliga individuella substanser  
<https://www.oeko-tex.com/en/downloads>

# STANDARD 100 by OEKO-TEX®

## ÅTERVUNNET MATERIAL

Information om återvunna material anges i ansökan.



# STANDARD 100 by OEKO-TEX®



Är du intresserad av att veta mer om OEKO-TEX®?  
RISE håller OEKO-TEX® seminarier med jämna mellanrum.  
Kontakta Ingegerd Hartmann och meddela dina  
kontaktuppgifter så får du en inbjudan när det är dags för  
nästa seminarium.

[Ingegerd.hartmann@ri.se](mailto:Ingegerd.hartmann@ri.se)

