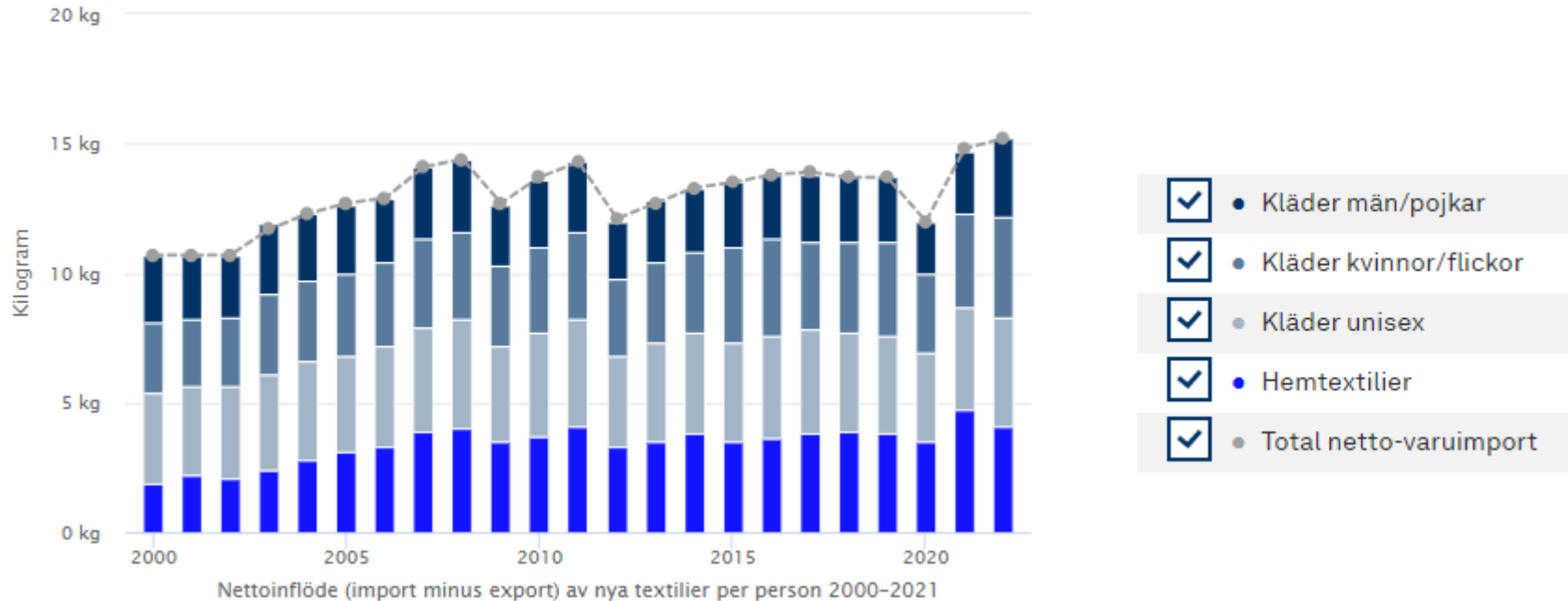


Aktuellt från myndigheterna

Anne-Marie Johanson, Kemikalieinspektionen &
Yvonne Augustsson, Naturvårdsverket

Konsumtionsdata



EU:s strategi för hållbara och cirkulära textilier

European Commission

Sustainable and Circular Textiles by 2030

30 March 2022
#EUGreenDeal

1 **2** **3** **4**

European consumption of textiles has the **fourth highest impact** on the environment and climate change, after food, housing and mobility.

It is one of the **top three pressures on water and land use**, and the **top five in terms of raw material use and greenhouse gas emissions**.

The Commission's 2030 Vision for Textiles

- All **textile products** placed on the EU market are:
 - durable, repairable and recyclable
 - to a great extent made of recycled fibres
 - free of hazardous substances
 - produced respecting social rights
- "Fast fashion is out of fashion" – consumers benefit longer from **high quality textiles**
- Profitable **re-use and repair services** are widely available
- In a **competitive, resilient and innovative textile sector** producers take responsibility for their products along the value chain
- Circular rather than throw-away clothes have become the norm**, with sufficient capacities for recycling and minimal incineration and landfilling

Globally

- Textiles production doubled between 2000 and 2015
- One full truckload of textiles goes to landfill or incineration every second
- >1%** of material used to produce clothing is recycled into new clothing
- up to 35%** of all the microplastics released into the environment can be traced back to textile products

EU:s strategi för hållbara och cirkulära textilier

- Obligatoriska ekodesignkrav för hållbara produkter (ESPR, pågående)
 - Stopp för destruktion av osålda eller återlämnade textilier
 - Produktpass
 - Obligatoriska kriterier för grön offentlig upphandling (pågående)
- Kemikaliestrategin för hållbarhet ([antagen ink 80 åtgärder](#))
 - Kriterier för kemikalier och material som till sin design är säkra och hållbara
- Miljöavtryck och branschspecifika beräkningsregler för textil och skor (PEFCR) (pågående)
- Revideringar IED, BREF och BAT (klar)
- Översyn textil- och fibermärkningsförordningen (påbörjas 2023)
- Tillbörlig aktsamhet
- Översyn av Eu Ecolabel
- Konsumentpolitik – mer konsumentmakt i den gröna omställningen (2022)
- Gröna Miljöpåståenden (2023)
- Motverka utsläpp av mikroplaster (KOM antagande 2023)
- Omställning av det textila ekosystemet (2022)
- **Revidering av avfallsdirektivet (2023 förslag)**
 - Utökad producentansvar med harmoniserade EU-regler inklusive miljöanpassade avgifter
 - Harmoniserade definitioner
- Revidering av avfallstransportförordning (2022-2023)
- Revidering av när avfall upphör att vara avfall (nyss påbörjad)

- **Produktion, Konsumtion och användning, avfallshantering**



Andra initiativ på gång

- Textil och fibermärknings-förordningen - [Textile labelling rules \(revision\) \(europa.eu\)](#)
- När avfall upphör att vara avfall – förberedelser pågår
- [Rådet antar ståndpunkt om regler för tillbörlig aktsamhet för stora företag - Consilium \(europa.eu\)](#)
- [EU Transition Pathways \(europa.eu\)](#)
- Globala standarder för plastprodukter

Nytt ramverk för global kemikalie- och avfallskontroll

- Global Framework for Chemicals.
- Vision: a planet free of harm from chemicals and waste for a safe, healthy and sustainable future
- Fem övergripande mål samt 24 tidsatta mål.

“By 2035 stakeholders make available to the extent possible reliable information on chemicals in materials and products throughout the value chain”

[Global framework agreed in Bonn sets targets to address harm from chemicals and waste \(unep.org\)](https://www.unep.org) Målen ska publiceras 10 November på UNEPS web



Fyra nya faroklasser i CLP

Förordningen om klassificering och märkning av kemikalier

- Hormonstörande – hälsa, (2 kategorier)
- Hormonstörande – miljö, (2 kategorier)
- PBT/vPvB
 - Persistent, bioackumulerande och toxisk
 - Mycket långlivad, mycket bioackumulerande
- PMT/vPvM
 - Persistent, mobil och toxisk
 - Mycket persistent och mycket mobil
- Kriterierna i varje faroklass omfattar klassificering och märkning för ämnen och blandningar.



Länk

<https://www.kemi.se/arkiv/nyhetsarkiv/nyheter/2023-04-13-eu-infor-fyra-nya-faroklasser-for-kemikalier>

Ny begränsning av vissa mikroplaster

- Gäller kemiska produkter, inte varor
- Undantag för flera användningar
- EU-kommissionen har tagit fram frågor och svar och håller på med en vägledning (klar i december)

[Länk: Begränsning av mikroplaster - Kemikalieinspektionen](#)





Du som designar textilier tar viktiga beslut för hälsa och miljö

Säkra och hållbara textilier i en cirkulär ekonomi

Innehållsförteckning:

- Textilier som håller länge bidrar till en cirkulär ekonomi
- Textilier fria från farliga ämnen bidrar till en cirkulär ekonomi
- Utveckling av metoder för återvinning av textil kan bidra till en cirkulär ekonomi
- Ökade krav i EU för textilier kan bidra till en cirkulär ekonomi
- Fördjupande läsning om att skapa säkra och hållbara textilier
- Fördjupande läsning om att byta ut farliga ämnen

Information om textilier i en cirkulär ekonomi

- Syfte att bidra till en giftfri cirkulär ekonomi
- Ny information på våra webbplatser

[Länk: Säkra och hållbara textilier i en cirkulär ekonomi – Kemikalieinspektionen](#)

Aktuellt inom kemikalielagstiftningen

📅 9 nov 📺 Digitalt 📍 Via webben



Den 9 november anordnar Kemikalieinspektionen ett webinarium med information om aktualiteter i kemikalielagstiftningen.

Vi berättar till exempel om vilka ämnen som diskuteras inom olika processer i Reach-, CLP- och biocidförordningen och om resultat från några av våra inspektioner.

Webbinariet riktar sig främst till dig som redan har en del förkunskaper om kemikalielagstiftningen och som vill hålla dig uppdaterad om kommande förändringar i lagstiftningen.

[Aktuellt inom kemikalielagstiftningen - Kemikalieinspektionen](#)



Tack!