



TEXTIL - INITIATIV OCH UPPDRAG 2018

Stockholm
2018-05-29

Pågående Textilinitiativ och uppdrag på Naturvårdsverket

- **Dialog för en hållbar textil värdekedja fokus miljö och kemikalier**
- **Regeringsuppdrag Information till konsumenter om textil**
- **Hållbara affärsmodeller**
- **Industriutsläppdirektivet → BREF TXT**
- **Regeringsuppdrag Mikroplaster**
- **Forskningsutlysning Mikroplaster**

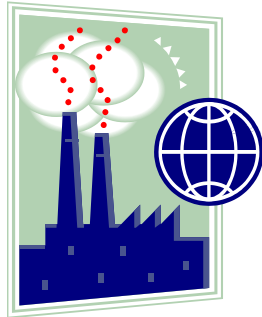
Hantering av textilier



<http://www.naturvardsverket.se/Miljoarbete-i-samhallet/Miljoarbete-i-Sverige/Regeringsuppdrag/Arkiv/Hantering-av-textilier/>

Bakgrund: Problemanalys

Produktion



Externa effekter

- Lågt pris på jungfruliga råvaror
- Resursintensiv produktion
- CO₂-utsläpp
- Utsläpp till vatten
- Kemikalier
- Etc.

Konsumtion



Asymmetrisk information

- Hög konsumtion
- Låg inhemsk efterfrågan på begagnade textilier
- Resursintensiv användning
- Konsumenterna → brist på information

Avfallshantering



Externa effekter

Textilavfallet förbränns

Bakgrund: Miljömål och förslag



Generationsmålet



Minskad klimatpåverkan



Giftfri miljö



God bebyggd miljö

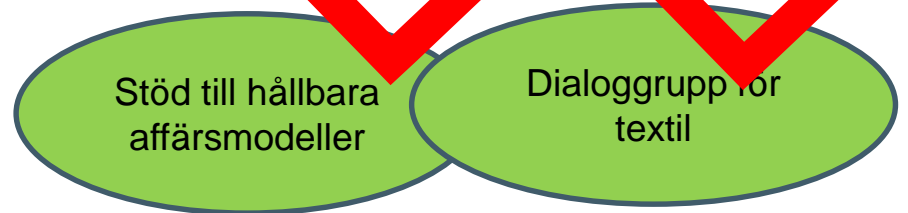


Hav i balans samt levande kust och skärgård

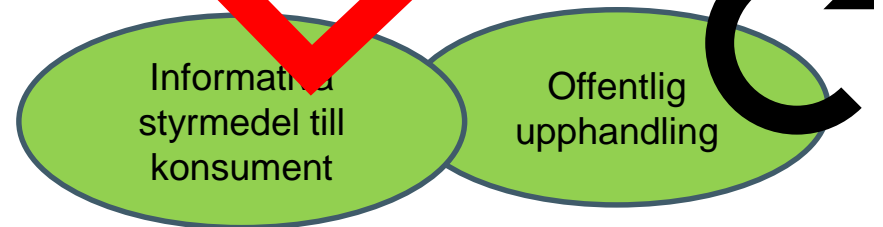


Levande sjöar och vattendrag

Hållbar produktion



Hållbar konsumtion

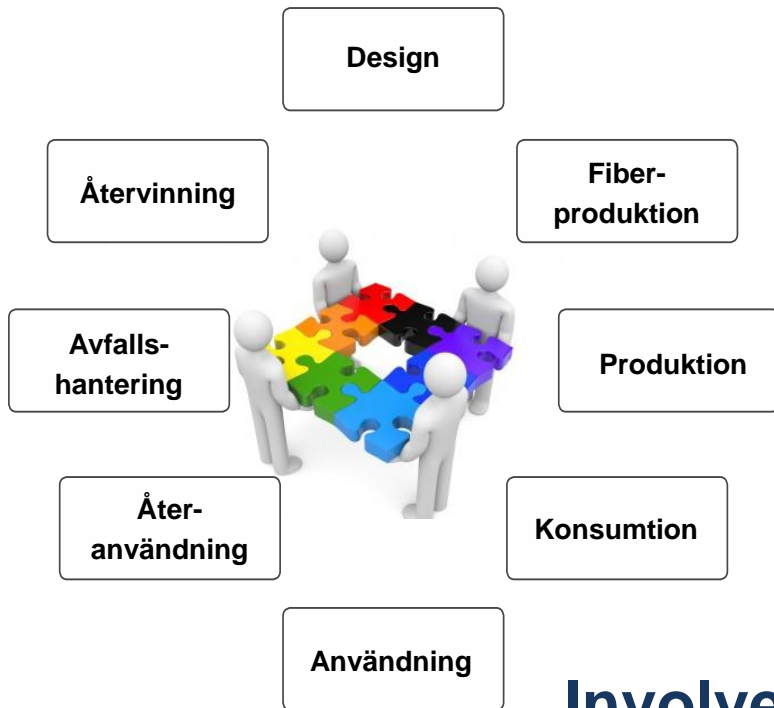


Hållbar avfallshantering



Dialog för en hållbar textil värdekedja med fokus på miljö och kemikalier

Dialoggrupp för textil



**Involvera
hela
värdekedjan!**

Syfte:

- Minskad miljö- och hälsopåverkan i hela värdekedjan
- Fokus på kemikalier och miljö
- Resurseffektiva och giffria kretslopp
- Samordning mellan pågående initiativ
- Samverkan mellan aktörer i värdekedjan
- Ökad uppmärksamhet för textilområdet
- Lära av och inspireras av varandra
- I frågor där eniga kan bransch och myndigheter driva på frågorna nationellt såväl som internationellt

Dialog för en hållbar textil värdekedja med fokus på miljö och kemikalier

1. Verktyg, metoder och goda exempel för hållbar textilproduktion och konsumtion - fokus på miljö och kemikalier

[Dokumentation-fran-Dialog-for-en-hallbar-textil-vardekedja-med-fokus-pa-miljo-och-kemikalier-/](#) 2017-11-14

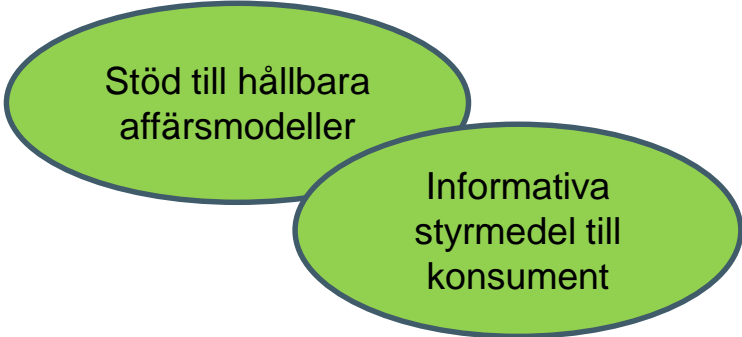
2. Textil och mikroplaster

[Dokumentation från Dialog för en hållbar textil värdekedja med fokus på miljö och kemikalier](#) 2018-04-20

3. Konsumtion och användning i en digital värld utifrån ett miljö och kemikalieperspektiv

Nästa möte: 2018-10-17

Från regleringsbrev:



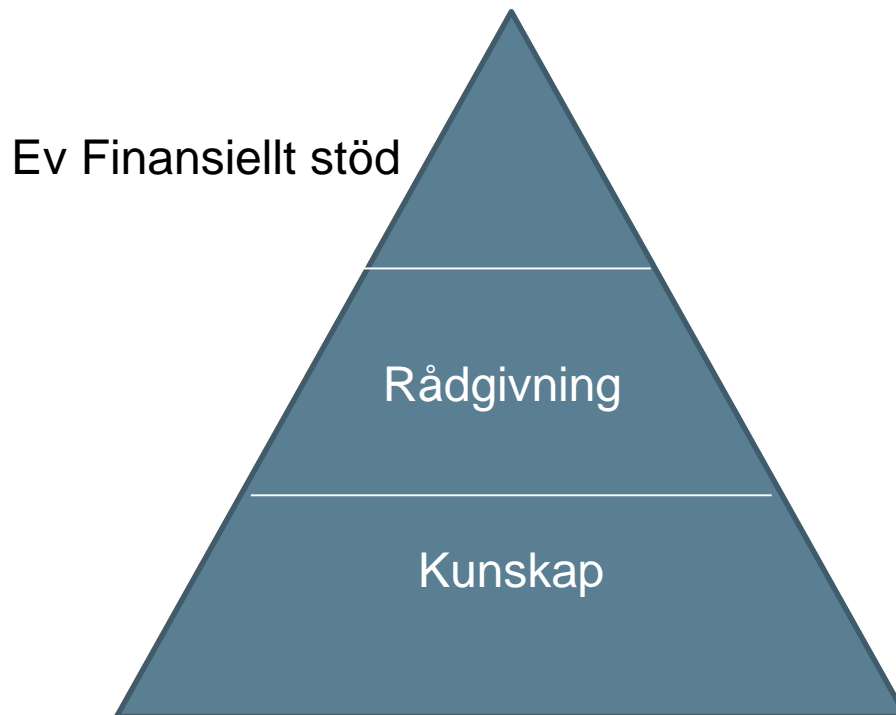
Stöd till hållbara
affärsmodeller

Informativa
styrmedel till
konsument

7 000 000 kronor får användas för **information till konsument** om miljö- och hälsopåverkan från textilkonsumtion samt till bidrag för utveckling av **hållbara affärsmodeller** som bidrar till att minska den miljömässiga belastningen i produktionen och komma högre upp i avfallshierarkin

Hållbara affärsmodeller

- ”Utveckling av hållbara affärsmodeller bedöms vara viktigt för en stark utveckling av textil- och modeindustrin i Norden och för minskad miljöpåverkan”.



Från regleringsbrev:

Information om hållbar konsumtion av textilier



- Naturvårdsverket ska ansvara för att informationsinsatser genomförs för att öka kunskapen hos konsumenter för en mer hållbar konsumtion av textilier.
- **Insatserna ska omfatta konsumenternas kunskap om textiliers miljö- och hälsopåverkan i alla led i värdekedjan.**
- Naturvårdsverket ska samarbeta med **Konsumentverket och Kemikalieinspektionen.**

Nulägesanalysens innehåll



- Konsumentundersökning
- Omvärlds- och aktörsanalys
- Budskapsplattform
- Kommunikationsplan

Preliminär tidplan

- Feb-april – upphandlingsunderlag nulägesanalys
- Maj – upphandling
- Juni-september/oktober – nulägesanalys
- Okt/ dec –
 1. kommunikation av resultat,
 2. rigga del två: kommunikationsinsatser
- 28 februari 2019 - delredovisning RK
- 28 februari 2021 – uppdraget redovisas RK

Mikroplaster - Textil

- Filterlösningar
- Verifiera fakta
- Mätningar

Utlysning av forskningsmedel för Mikroplaster

Informationsmöte om utlysning av

forskningsmedel för Mikroplaster – 13 juni.

<http://www.naturvardsverket.se/Kalendarium/Informationsmote-om-utlysning-av-forskningsmedel-for-Mikroplaster/>

Kontaktuppgifter:

Om frågor kontakta:

yvonne.augustsson@naturvardsverket.se

