



**2022/2171(INI)**

29.3.2023

## **LAUSUNTO**

teollisuus-, tutkimus- ja energiavaliokunnalta

ympäristön, kansanterveyden ja elintarvikkeiden turvallisuuden valiokunnalle

kestäviä ja kiertotalouteen perustuvia tekstiilejä koskevasta EU:n strategiasta  
(2022/2171(INI))

Valmistelija (\*): Christian Ehler

(\*): Valiokuntien yhteistyömenettely – työjärjestyksen 57 artikla

PA\_NonLeg

## EHDOTUKSET

Teollisuus-, tutkimus- ja energiavaliokunta pyytää asiasta vastaavaa ympäristön, kansanterveyden ja elintarvikkeiden turvallisuuden valiokuntaa sisällyttämään seuraavat ehdotukset päätöslauselmaesitykseen, jonka se myöhemmin hyväksyy:

1. korostaa tekstiilialan ekosysteemin merkitystä työllisyydelle, talouskasvulle sekä taitotiedon ja kulttuuriperinnön säilyttämiselle Euroopassa; korostaa, että vuonna 2022 Euroopan tekstiilialan vuotuinen liikevaihto oli 147 miljardia euroa, viennin arvo 58 miljardia euroa ja tuonnin arvo 106 miljardia euroa, että ala työllistää 1,3 miljoonaa Euroopan kansalaista ja että alle 25 prosenttia muotialan suurimpien yritysten johtotehtävistä on naisten hallussa, vaikka heidän osuutensa kaikista tekstiiliteollisuuden työntekijöistä on yli 70 prosenttia; muistuttaa, että yli 99 prosenttia EU:n tekstiilialan ekosysteemistä koostuu pienistä ja keskisuurista yrityksistä (pk-yrityksistä), joilla on yleensä pienet voittomarginaalit; korostaa, että EU:n tekstiilialan yritykset kohtaavat kovaa kilpailua Aasiasta, pääasiassa Kiinasta<sup>1</sup>, missä jotkin EU:n yritykset teettävät tuotantoaan alihankintana ja missä ympäristölainsäädäntö on löyhempiä tai sitä ei ole lainkaan;
2. panee huolestuneena merkille, että maailmanlaajuinen tekstiilituotanto, erityisesti kierrätyskelvottomien, heikkolaatuisten vaatteiden tuotanto, on lisääntynyt merkittävästi vaatetusteollisuuden pikamuodin kehittymisen vuoksi ja että tällä on kielteinen vaikutus luonnonvaroihin; korostaa, että on tärkeää tukea EU:n tekstiiliteollisuutta, jotta se voi siirtyä pikamuodista kohti kestäväää tuotantomallia, jossa yhdistyvät luovat valmiudet sekä prosessien, materiaalien ja yksityiskohtien laatuun perustuvat tuotantojärjestelmät, sillä tämä vähentäisi merkittävästi EU:n tekstiiliteollisuuden materiaali-jätettä ja vahvistaisi toimitusketjun strategista arvoa EU:ssa; korostaa lisäksi, että on tärkeää kehittää ja toteuttaa kuluttajille suunnattuja tiedotuskampanjoita tekstiili- ja vaatetusteollisuuden ympäristö- ja ilmastovaikutuksista sekä antaa kuluttajille mahdollisuus tehdä kestäviä ja viisaita valintoja;
3. toteaa, että väärennettyjen tai vaarallisten tuotteiden tai tekstiilejä koskevan EU:n lainsäädännön vastaisten tuotteiden tuonti uhkaa Euroopan teollisuutta ja kestävyyttä; kehottaa komissiota ja jäsenvaltioita luomaan koordinoitumman seuranta- ja markkinavalvontajärjestelmän ja lisäämään resursseja ja välineitä EU:n lainsäädännön, myös REACH-asetuksen<sup>2</sup>, noudattamisen varmistamiseksi, jotta voidaan taata tasapuoliset toimintaedellytykset eurooppalaisille yrityksille; panee merkille mahdollisuuden tehdä molempia osapuolia hyödyttäviä uusia kauppasopimuksia ja vahvistaa nykyisiä kauppasuhteita, joilla voidaan turvata tekstiilituotteiden

<sup>1</sup> Selvitys ”Data on the EU Textile Ecosystem and its Competitiveness: final report”, Euroopan komissio, sisämarkkinoiden, teollisuuden, yritys- ja pk-yritystoiminnan pääosasto, 17. joulukuuta 2021.

<sup>2</sup> Euroopan parlamentin ja neuvoston asetukset (EY) N:o 1907/2006, annettu 18. joulukuuta 2006, kemikaalien rekisteröinnistä, arvioinnista, lupamenettelyistä ja rajoituksista (REACH), Euroopan kemikaaliviraston perustamisesta, direktiivin 1999/45/EY muuttamisesta sekä neuvoston asetuksen (ETY) N:o 793/93, komission asetuksen (EY) N:o 1488/94, neuvoston direktiivin 76/769/ETY ja komission direktiivin 91/155/ETY, 93/67/ETY, 93/105/EY ja 2000/21/EY kumoamisesta (EUVL L 396, 30.12.2006, s. 1).

yhdenmukaisuus EU:n lainsäädännön kanssa ja jotka voivat tukea työpaikkojen luomista ja vauhdittaa talouskasvua sekä EU:ssa että kauppakumppaneiden keskuudessa; kehottaa digitaalisia ja perinteisiä markkinapaikkoja varmistamaan, että niiden myymät tekstiilituotteet ovat EU:n lainsäädännön mukaisia; katsoo, että viherpesu on vilpillistä kilpailua sellaisia pk-yrityksiä kohtaan, jotka ovat aidosti sitoutuneita vihreämpiin valmistusprosesseihin, ja että se on kuluttajien kannalta erityisen harhaanjohtavaa;

4. kehottaa komissiota ja jäsenvaltioita arvioimaan, voisivatko ne tarjota asiaankuuluvaa ja kustannustehokasta tukea EU:n ulkopuolisille maille tekstiilien toimitusketjujen hiilestä irtautumista varten, mikä vaikuttaisi myönteisesti eurooppalaisiin yrityksiin;
5. korostaa, että sääntelytaakka, joka vaikuttaa suoraan ja välillisesti EU:n tekstiiliteollisuuteen, ja tilannetta pahentavat koronaviruspandemia, Venäjän hyökkäyssota Ukrainaa vastaan, energian hintojen nousu ja inflaation vaikutukset teollisuuden muodostavat uhan EU:n yritysten kilpailukyvyille; panee tässä yhteydessä tyytyväisenä merkille kansalliset ja EU:n toimet energian hintojen alentamiseksi kansainvälisesti kilpailukykyiselle tasolle ja kannustaa näihin toimiin; palauttaa mieliin, että EU:n tekstiilialan ekosysteemi on edelläkävijä kestävien käytäntöjen käyttöönotossa; kehottaa komissiota ja jäsenvaltioita ottamaan käyttöön sääntelyä, jolla vältetään tarpeetonta taakkaa, helpotetaan kestäviä liiketoimintamalleja ja parannetaan alan kilpailukykyä, koska velvoitteiden suuri määrä lisää merkittävästi erityisesti pk-yritysten kustannuksia ja byrokratiaa;
6. korostaa tarvetta tukea tekstiilialan ekosysteemin pk-yrityksiä luopumisessa lineaarisista liiketoimintamalleista ja kestävämmistä käytännöistä; kehottaa siksi perustamaan tekstiilialan alueellisten ja kansallisten kestävyys- ja innovaatiokeskusten verkoston, joka auttaa yrityksiä, erityisesti pk-yrityksiä, digitaalisessa ja vihreässä siirtymässä; panee merkille Enterprise Europe Network -verkoston ja eurooppalaisten digitaali-innovointikeskittymien tältä osin mahdollisesti tarjoaman mahdollisuuden; kehottaa laatimaan rahoituksen saamista ja hallinnollisten menettelyjen yksinkertaistamista koskevat helpot ohjeet, joiden avulla pk-yritykset voivat muuttaa tuotantoaan, sekä tarjoamaan pk-yrityksille tarkoitettuja kannustimia, aikatauluja, koulutusta ja välineistön monimutkaisuuden vähentämiseksi;
7. kehottaa komissiota ja jäsenvaltioita varmistamaan, että EU:n tekstiilistrategiassa määritetyt politiikkatoimet ja siirtymäpolku ovat johdonmukaisia, jotta voidaan luoda ennakoitava ja yhdenmukaistettu oikeudellinen kehys voimassa olevan EU:n lainsäädännön ja Euroopan vihreän kehityksen ohjelman tavoitteiden, erityisesti tekstiilien ekologista suunnittelua koskevien vaatimusten, mukaisesti ja antamalla yrityksille riittävä siirtymäaika; kehottaa lisäksi komissiota ja jäsenvaltioita varmistamaan kansallisten politiikkojen yhdenmukaistamisen EU:n tasolla, jotta varmistetaan oikeusvarmuus ja ennustettavuus sekä vältetään EU:n sisämarkkinoiden hajanaisuus ja liike-elämän toimijoille, erityisesti pk-yrityksille, aiheutuva byrokraattinen taakka; korostaa, että politiikkatoimet olisi perusteltava asianmukaisesti esimerkeillä myönteisistä ympäristövaikutuksista;
8. muistuttaa, että alakohtaisia vuoropuheluja on helpotettava, jotta voidaan lisätä tekstiiliteollisuuden alakohtaista sitoutumista kiertotalouteen ja ilmastoneutraaliin

talouteen siirtymiseen, ja toteaa, että siirtymäpolku on tärkeä osatekijä Euroopan tekstiilialan ekosysteemin muuttamiseksi vastaavasti; pitää valitettavana, että tekstiilialan ekosysteemin siirtymäpolun käynnistämiseen on kulunut komissiolta lähes kaksi vuotta EU:n teollisuusstrategian päivittämisen jälkeen; korostaa, että yritysten tukitoimien nopea viimeistely ja täytäntöönpano on äärimmäisen tärkeää kestävän siirtymän mahdollistamiseksi ja lainsäädännön vaatimuksiin mukautumiseksi samalla kun pienennetään ympäristöjalanjälkeä toteuttamiskelpoisilla ja ennakoitavilla tavoitteilla; korostaa, että siirtymäpolun mukaisesti toteutetut toimet olisi mukautettava täysin EU:n teollisuusstrategiaan, EU:n tekstiilistrategiassa suunniteltuihin lainsäädäntötoimiin, avoimen strategisen riippumattomuuden tavoitteisiin ja Euroopan vihreän kehityksen ohjelman tavoitteisiin;

9. kehottaa komissiota, jäsenvaltioita ja teollisuuden sidosryhmiä noudattamaan Uusi eurooppalainen Bauhaus -aloitteen kestävyuden, osallisuuden ja esteettisyyden ohjaavia periaatteita tekstiilialan ekosysteemin siirtymässä, sillä luovuuden, taiteen ja tieteen välinen yhteys voi auttaa saamaan aikaan positiivisia vaikutuksia; korostaa Euroopan luovan alan vahvuuksia ja toteaa, että se voi vaikuttaa kuluttajien mieltymyksiin ja tottumuksiin ja siten helpottaa tekstiiliteollisuuden kestäväää siirtymää Euroopassa ja muualla maailmassa;
10. muistuttaa, että tekstiilialan ekosysteemin siirtyminen kiertotalouteen tarjoaa myös merkittäviä mahdollisuuksia uusien vihreiden työpaikkojen luomiseen; kehottaa komissiota ja jäsenvaltioita helpottamaan innovatiivisten opetussuunnitelmien saatavuutta asiaankuuluvien taitojen kehittämiseen sekä nykyisen työvoiman täydennys- ja uudelleen koulutukseen, myös tekstiiliteollisuuden välttämätöntä digitaalista siirtymää varten, erityisesti pk-yrityksille, joilta usein puuttuu ammattitaitoisia työntekijöitä; korostaa tarvetta parantaa tekstiilialan ekosysteemin houkuttelevuutta ja työllistymisnäkyviä nuorille ammatillisille; kehottaa komissiota ja jäsenvaltioita myös kiinnittämään erityistä huomiota tekstiilialan ekosysteemin työntekijöiden taiteellisen ja teknologisen koulutuksen yhdistämiseen ja siten luovien ja teknologisten taitojen välisten synergioiden hyödyntämiseen, jotta voidaan jatkuvasti edistää ammattitaitoisen työvoiman liikkuvuutta Euroopassa ja säilyttää tekstiilialan käsiteollisuustaitoja koskeva eurooppalainen taitotieto ja kulttuuriperintö; kehottaa tekstiilialan työnantajia toteuttamaan toimia, joilla varmistetaan naisten edustus johtotason ja keskitason tehtävissä;
11. toteaa, että tekstiiliyrityksille tarvitaan täysin kiertotalouteen perustuva liiketoimintamalli ja että sen aikaansaamiseen liittyy haasteita, jotka johtuvat erityisesti tuotantoa, kierrätystä, lajittelua ja keräämistä koskevista nykyisistä teknologisista ja fyysisistä rajoitteista, kemikaalien käytöstä, kiertotalouden mukaisen suunnittelun puuttumisesta, digitalisaation puutteista ja työvoiman täydennys- ja uudelleen koulutustarpeista; toteaa, että erityistä rahoitusta, luotettavia mittareita sekä taloudellisia ja oikeudellisia kannustimia tarvitaan alan muuttamiseksi aidosti kestäväksi ja häiriönsietokykyiseksi alaksi sekä tekstiiliteollisuuden ja sen työpaikkojen säilyttämiseksi Euroopassa;
12. panee merkille kestävien tuotteiden ekologista suunnittelua koskevan asetuksen<sup>3</sup>

---

<sup>3</sup> Ehdotus Euroopan parlamentin ja neuvoston asetukseksi, annettu 30. maaliskuuta 2022, kestävien tuotteiden ekologiselle suunnittelulle asetettavien vaatimusten puitteista ja direktiivin 2009/125/EY kumoamisesta

soveltamisalan laajentamisen myös muihin kuin energiaan liittyviin tuotteisiin, kuten tekstiileihin; korostaa, että tekstiilituotteiden suunnitteluvaiheessa on suuri potentiaali vahvemmin kiertotalouteen perustuville ja kestävämmille tekstiileille; kehottaa komissiota kuulemaan tutkimuslaitoksia ja asiaankuuluvia sidosryhmiä ennen kuin se vahvistaa eri tekstiilituoteluokkien osalta annettavilla ekologista suunnittelua koskevilla delegoiduilla säädöksillä selkeät, toteutuskelpoiset ja ennustettavat tavoitteet ja mittarit riskiperusteisen ja elinkaariajattelun pohjalta ottaen huomioon fysiikan lait; korostaa, että ekologista suunnittelua koskevan asetuksen täytäntöönpano on aloitettava sellaisista tekstiileistä, joilla on suurin ympäristövaikutus ja joiden osalta asetus on helpoin panna täytäntöön, ja että on otettava huomioon monet erot tekstiiliteollisuudessa, sillä useat alat ovat jo kehittäneet tuotteita, jotka on suunniteltu kestävämmiksi ja korjattaviksi; kehottaa lisäksi ottamaan käyttöön siirtymäkauden, jonka aikana ekosysteemissä on siirryttävä noudattamaan uusia tuotepohjaisia ekologisen suunnittelun vaatimuksia;

13. toteaa, että tekstiilialan ekosysteemin digitalisointia varten tarvitaan paljon investointeja, ja kehottaa siksi komissiota, jäsenvaltioita ja alueita lisäämään tähän liittyviä rahoitustoimiaan; toteaa, että tekstiilialan ekosysteemiin liittyvien tietojen saatavuus, jakaminen ja käsittely ovat olennaisen tärkeitä sen digitaalisen siirtymän kannalta; suhtautuu myönteisesti digitaaliseen tuotepassiin, joka on ratkaiseva kiertotalouden väline, ja siihen, että se voi mahdollistaa uusia kestäviä liiketoimintamalleja tekstiilialalla, sillä sen ansiosta tiedot ovat helpommin saatavilla ja läpinäkyvämpiä koko toimitusketjussa; on vakuuttunut sellaisista mahdollisista kaupallistamiseen ja kuluttajien kestävien ja kiertotalouteen perustuvien valintojen helpottamiseen liittyvistä liiketoimintamahdollisuuksista, joita digitaalinen tuotepassi voi tarjota, kun otetaan huomioon siitä saatavat hyödyt, jotka liittyvät läpinäkyvyyteen, kuluttajien käyttäytymisen ymmärtämiseen, toimitusketjua, ympäristöä ja sosiaalisia kysymyksiä koskeviin tiedotusvaatimuksiin, jäljitettävyyteen, jätteen vähentämiseen ja tekstiilien asianmukaiseen käsittelyyn kierrätystä, uudelleenkäyttöä ja korjausta varten, pitäen mielessä, että eri käyttäjäryhmillä olisi oltava erilaiset pääsyoikeudet tietoihin; korostaa, että kutakin tuotetta koskevien tietojen antamista ja erityisesti suorituskykyä koskevien vaatimusten olisi perustuttava yhdenmukaisiin ja standardoituihin menetelmiin ja niitä olisi hienosäädettävä huolellisesti teknisen ja taloudellisen toteutettavuuden varmistamiseksi muun muassa toimivuuden, skaalautuvuuden ja eurooppalaisten yritysten kilpailukyvyyn sekä kuluttajahintojen kohtuullisuuden osalta; kehottaa siksi luomaan välittömästi Horisontti Eurooppa -puiteohjelmasta rahoitettavan pilottihankkeen, jossa vahvistetaan digitaalisen tuotepassin peruskriteerit ja infrastruktuuritarpeet;
14. huomauttaa, että digitaalisen tuotepassin tietojen on oltava merkityksellisiä, paikkansapitäviä ja ajantasaisia ja että tietojen on oltava helposti viranomaisten, kuluttajien ja sidosryhmien saatavilla ja käytettävissä toimitusketjuissa; korostaa, että on tärkeää yhdenmukaistaa tekstiilituotteista annettavia johdonmukaisia tietoja koskevat vaatimukset digitaaliseen tuotepassiin liittyvien toimintojen ja vastuualueiden kanssa tietosuojavaivoitteiden, liikesalaisuuksien ja teollis- ja tekijänoikeuksien mukaisesti; suosittaa, että tuotteiden olennaisten tietojen olisi oltava saatavilla digitaalisessa muodossa esimerkiksi QR-koodin avulla ja samanaikaisesti perinteisessä muodossa, jotta kuluttajat voivat tehdä tietoon perustuvia valintoja ja jotta tietoja voidaan käyttää

---

(COM(2022)0142).

teollisuudessa; kehottaa komissiota ottamaan digitaalisen tuotepassin käyttöön asteittain sitä koskevassa pilottihankkeessa ja asettamaan pk-yrityksille ja erityisesti mikroyrityksille täytäntöönpanoajan pilottihankkeesta saatujen kokemusten perusteella ja ottaen huomioon niiden valmiudet ja tukemaan niitä, jotta varmistetaan asetuksen noudattaminen kaikilta osin; kehottaa lisäksi komissiota perustamaan digitaalisen tuotepassin täytäntöönpanon nykyisiin tietokantoihin, tietoinfrastruktuureihin, tietoja koskeviin standardeihin ja tietojen jakamisen parhaisiin käytäntöihin, jotta vältetään päällekkäisyyksiltä ja tarpeettomalta hallinnolliselta taakalta; muistuttaa, että kysymykset tietojen luotettavuudesta ja todennettavuudesta, julkaistuja tietoja koskevasta oikeudellisesta vastuusta ja yritysten mahdollisuudesta saada tietoja koko toimitusketjun osalta ovat edelleen ratkaisematta ja että komission ja jäsenvaltioiden on käsiteltävä niitä asianmukaisesti ennen digitaalisen tuotepassin täytäntöönpanoa;

15. suhtautuu myönteisesti tekstiilituotteiden merkintöjä koskevan asetuksen<sup>4</sup> ja ympäristömerkkiasetuksen<sup>5</sup> suunniteltuun tarkistamiseen tilaisuutena välttää merkintöjen avulla tapahtuvat viherpesukäytännöt ja yhdenmukaistaa tekstiilituotteiden pakollisia merkintöjä koskevat kriteerit kaikkialla EU:ssa; toteaa, että julkisilla hankinnoilla on hyödyntämätöntä potentiaalia tukea kiertotalousmalleja ja yrityksiä, jotka käyttävät kestäviä valmistusprosesseja, osana Made in Europe -merkin mahdollista tarkistamista; korostaa, että kaikki tekstiilituotteiden merkintöjä koskevat säännöt, jotka liittyvät sekä fyysisiin ja digitaalisiin merkintöihin että kaikkiin merkintöjen osa-alueisiin, kuten kestävyteen ja kiertotalouteen, otetaan käyttöön, jotta voidaan taata oikeudellinen selkeys, alentaa vaatimusten noudattamisesta yrityksille ja erityisesti pk-yrityksille aiheutuvia kustannuksia ja varmistaa, että tiedot ovat helposti saatavilla, luettavissa ja vertailukelpoisia kuluttajille ja asiaankuuluville yrityksille ja että ne laaditaan näyttöön perustuvan lähestymistavan mukaisesti mitattavissa olevien myönteisten vaikutusten aikaansaamiseksi; katsoo, että digitaalisissa merkeissä voitaisiin hyödyntää digitaalisen tuotepassin tarjoamia teknisiä ratkaisuja; kehottaa komissiota selventämään ja yksinkertaistamaan edelleen luokitteluprosessia uusien kuitukoostumusten nimitysten hakemiseksi uusia ja erilaisia materiaaleja varten;
16. korostaa, että alan hiilijalanjälkeä on pienennettävä pääasiassa investoimalla kasvihuonekaasuja vähentäviin teknologioihin ja niihin liittyvään tutkimukseen; on vahvasti sitä mieltä, että tekstiilien tuotantoon liittyvä kysymys maailmanlaajuisesta vedenkäytöstä on ratkaistava välittömästi; kehottaa komissiota asettamaan tavoitteita tekstiiliteollisuuden vesijalanjäljen pienentämiseksi, kannustamaan vähemmän energiaa ja vettä kuluttavien prosessien kehittämiseen ja välttämään haitallisten aineiden käyttöä ja päästöjä; korostaa tutkimuksen ja innovoinnin tärkeyttä, jotta voidaan erityisesti kehittää vähemmän vettä vaativia uusia, kierrätettäviä kuituja sekä löytää vaihtoehtoja kemikaalien tavanomaiselle käytölle, parantaa veden uudelleenkäyttöä kehittämällä jätevedenkäsittelytekniikoita ja vähentää energian ja veden kulutusta tuotantoprosessissa;

---

<sup>4</sup> Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EU) N:o 1007/2011, annettu 27. syyskuuta 2011, tekstiilikuitujen nimityksistä ja niitä vastaavista tekstiilituotteiden kuitukoostumuksen selosteista ja merkinnöistä sekä neuvoston direktiivin 73/44/ETY ja Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivien 96/73/EY ja 2008/121/EY kumoamisesta (EUVL L 272, 18.10.2021, s. 1).

<sup>5</sup> Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EY) N:o 66/2010, annettu 25. marraskuuta 2009, EU-ympäristömerkistä (EUVL L 27, 30.1.2010, s. 1).



17. suhtautuu myönteisesti komission aikomukseen saavuttaa vuoteen 2030 mennessä tavoite, että tekstiilituotteet eivät sisältäisi kaikkein vaarallisimpia kemikaaleja, ja sen sitoumukseen puuttua vaarallisten aineiden käyttöön tekstiilituotteissa ja tuotantoprosesseissa; pitää valitettavana, että tekstiilien sisältämät vaaralliset kemikaalit usein haittaavat tekstiilien uudelleenkäytettävyyttä ja kierrätettävyyttä<sup>6</sup>; kannattaa siksi teknisesti toteuttamiskelpoisten tavoitteiden käyttöönottoa vaarallisten kemikaalien vähentämiseksi tekstiileissä ja niiden jätteissä sekä valmistusprosesseissa käytettyjen kemikaalien täydellistä jäljitettävyyttä ja ilmoittamista hyödyntäen digitaalisen tuotepassin etuja, jotta varmistetaan tekstiilien puhdas kierrätys alusta alkaen; painottaa tarvetta tukea jatkuvasti tutkimusta ja rahoitusta synteettisten tekstiilien ja mikrokuitujen irtoamisen aiheuttaman mikromuovisaasteen estämiseksi; kehottaa komissiota käsittelemään tätä kysymystä suunnittelemassaan ehdotuksessa toimenpiteistä mikromuovien ympäristöön päätyminen vähentämiseksi; kehottaa toteuttamaan innovaatioita, joilla estetään mikrokuitujen ja mikromuovien päätyminen ympäristöön tuotteen elinkaaren kaikissa vaiheissa asianmukaisten teknisten ratkaisujen avulla;
18. korostaa uudelleenkäyttöön ja korjaukseen liittyviä liiketoimintamahdollisuuksia ja vaihtoehtoisia liiketoimintamalleja ja niiden vaikutusta kestävämpään ja vahvemmin kiertotalouteen perustuvaan tekstiilialan ekosysteemiin sekä mahdollisuuksia luoda työpaikkoja kehittämällä uudelleenkäyttöön ja kierrätettävyyteen liittyvät toimialoja EU:ssa; kehottaa tässä yhteydessä luomaan kannustimia uudelleenkäyttö- ja vuokrausalojen sekä vaatteiden käyttöiän pidentämiseen keskittyvien yritysten tukemiseksi; painottaa kierrätyksen merkitystä kiertotaloudelle ja jätteen vähentämiselle sekä sen tarjoamaa raaka-aineiden lähdettä Euroopan tekstiilituotannolle; toteaa tässä yhteydessä, että fysiikan lait rajoittavat nykyisin olemassa olevien kuitujen sataprosenttisen kierrätettävyyden ja kiertotalouden saavuttamista; korostaa, että kankaiden raaka-aineiden puhtaus vaikuttaa myös kierrätysprosessin tehokkuuteen ja taloudelliseen kannattavuuteen ja että sekamateriaalien käytön vähentäminen vahvistaisi kierrätettävyyttä Euroopassa; painottaa tarvetta kehittää vahvoja kannustimia kierrätykselle niin tuotanto- kuin kysyntäpuolella ja luomaan vakaat ja avoimet markkinat kierrättäjille ja kierrätetyille tuotteille; kannustaa kierrätettyjen raaka-aineiden käyttöön ja painottaa, että tarvitaan kilpailukykyiset eurooppalaiset uusioraaka-aineiden markkinat, jotka tarjoavat tuottajille mahdollisuuden käyttää tuotteissaan enemmän kierrätettyjä raaka-aineita; muistuttaa, että eurooppalaisen kierrätysteollisuuden luomista varten tarvitaan investointeja keräystä, lajittelua sekä jätteen käsittelyä ja siirtoa koskevien vaatimusten noudattamiseen koko arvoketjussa; kehottaa jäsenvaltioita lisäämään investointejaan kierrätysteknologiaan, myös nykyisten kierrätyslaitosten toiminnan laajentamiseen ja erityisesti mekaaniseen ja kemialliseen kierrätysteknologiaan; kehottaa tämän vuoksi suuntamaan EU:n rahoitusta markkinakelpoisen kierrätysteknologian kehittämiseen;
19. korostaa tekstiilien jätteen luokittelun päättymistä koskevien yhdenmukaistettujen kriteerien ja jätteiden määritelmän merkitystä, jotta voidaan varmistaa siirtyminen kohti kierrätysmateriaalien suurempaa osuutta tekstiilituotteissa; kehottaa poistamaan mahdolliset esteet sellaisen jätemateriaalin hyödyntämiseltä, jota ei enää voida käyttää tekstiilialalla, ja innovointiin, jotta sitä voitaisiin mahdollisesti käyttää muilla aloilla;

<sup>6</sup> <https://op.europa.eu/en/publication-detail/-/publication/739a1cca-6145-11ec-9c6c-01aa75ed71a1>.



kehottaa komissiota ja jäsenvaltioita katsomaan riittävän hyödyntämisprosessin läpikäyneen tekstiilijätteen raaka-aineeksi, jotta siitä voidaan saada hyötyä tekstiilien tuotannossa; muistuttaa, että jäsenvaltioilla on oltava tekstiilien erilliskeräysinfrastruktuuri 1. tammikuuta 2025 alkaen; korostaa, että sekä EU:n että kansallisella tasolla on kiireellisesti suunnattava varoja tutkimukseen, innovointiin ja sellaisen infrastruktuurin kehittämiseen, joka mahdollistaa tekstiilien korkealaatuisen manuaalisen ja automaattisen lajittelun koostumuksen perusteella, jotta teollisuus pystyisi hyödyntämään kerättyä jätettä kierrättämällä, uudelleenkäyttämällä tai korjaamalla ja jotta varmistetaan kerättyjen tekstiilien ympäristön kannalta järkevä käsittely; kehottaa kehittämään kannustimia kuluttajille tekstiilien matalan keräysasteen nostamiseksi, myös sosiaalisiin tarkoituksiin tapahtuvaa uudelleenkäyttöä varten; kannustaa komissiota seuraamaan jäsenvaltioita, jotka ovat panneet täytäntöön erilliskeräyksen ennen 1. tammikuuta 2025, kerätäkseen parhaita käytäntöjä ja havaitakseen mahdollisia ongelmia, jotka koskevat lajittelu- ja kierrätyskäytäntöjen yhdenmukaistamista EU:n tasolla;

20. korostaa, että EU:n tekstiilistrategian puitteissa toteutettavissa toimissa olisi keskityttävä ensisijaisesti digitaalisiin innovaatioihin, kierrättämättömien kuitujen käytön asteittaiseen lopettamiseen ja sellaisten uudenlaisten kuitujen kehittämiseen, joiden ympäristövaikutukset ovat vähäisemmät; kehottaa komissiota yhdessä jäsenvaltioiden, teollisuuden ja tutkimuslaitosten kanssa edistämään ja rahoittamaan tutkimusta, joka koskee tekstiilituotteiden valmistusta ilman vaarallisia aineita ja kompromisseja kestävämpien, uudelleenkäytettävien, kierrätettävien ja korjattavissa olevien kuitujen käyttöön ottamiseksi; painottaa, että on harkittava muita kuin nykyisin olemassa olevia kuituja ja tekstiilejä sellaisen tutkimuksen ja innovoinnin lisäämiseksi, jotka liittyvät uusien raaka-aineiden kehittämiseen, jotta voidaan pienentää tekstiilituotannon hiilijalanjälkeä ja vähentää tekstiilialan ekosysteemin riippuvuutta maasta, vedestä ja öljystä; toteaa, että uusilla kuitu- ja tekstiilityypeillä yhdistettynä digitaalisiin ratkaisuihin voidaan parantaa kansalaisten elämää, esimerkiksi tarjoamalla tuotteiden käyttäjille terveystietoja yksityisyyttä koskevien näkökohtien mukaisesti; painottaa, että synteettiset tekokuidut ovat edelleen olennaisen tärkeitä teknisten tekstiilien valmistuksessa monien muiden tekstiililuokkien lisäksi; korostaa, että tarvitaan sekä biopohjaisiin että synteettisiin tekokuituihin liittyvää tutkimusta ja innovointia, joka koskee esimerkiksi jätteiden kierrättämistä kuiduiksi, kuitukierrätystä ja luonnonvaroista saadun muovin kierrättämistä uusien tekstiilien luomista varten;
21. korostaa, että tutkimus ja innovointi ovat avainasemassa, jotta voidaan vahvistaa EU:n tekstiiliteollisuuden johtavaa asemaa innovoinnissa, joka koskee erityisesti kestäviä valmistusprosesseja, biohajoavia ja kestäviä kuituja, kuten biopohjaisia kuituja, koko tekstiilien arvoketjussa käytettäviä bioratkaisuja, kiertotalouteen perustuvan ja turvallisen tuotannon kehittämistä ja laajentamista sekä korkealaatuisia koostumuksen perusteella tehtävän lajittelun automaattisia teknologioita ja kierrätysteknologioita, ja jotta voidaan hyödyntää digitalisaation tarjoamia mahdollisuuksia, jotka liittyvät esimerkiksi älytekstiileihin ja yhteentoimivaan ja standardoituun pk-yrityksille soveltuvaan digitaaliseen tuotepassiin; kehottaa jäsenvaltioita, alueita ja hallintoviranomaisia hyödyntämään Euroopan rakennerahastoja ja elpymis- ja palautumistukivälinettä, jotta voidaan vapauttaa Euroopan tekstiiliteollisuuden potentiaali innovatiivisille ratkaisuille alan digitalisoimiseksi ja hiilestä irrottamiseksi sekä pk-yritysten ja täydennys- ja uudelleenkoulutusta koskevien aloitteiden

tukemiseksi; kehottaa tästä syystä kehittämään eurooppalaisia tekstiilialan keskuksia, joissa yhdistetään innovatiiviset tutkimuskeskukset ja keräys-, lajittelu-, kierrätys- ja käsittelylaitokset, jolloin jätteestä saadaan hyötyä ja tekstiilien tuotantokeskuksiin syntyy uusia työpaikkoja; kehottaa komissiota perustamaan erityisen EU:n teollisen yhteenliittymän;

22. muistuttaa, että EU:lla on useita rahoitusmahdollisuuksia, esimerkiksi Horisontti Eurooppa -puiteohjelman klusterin 2 tai Euroopan innovaationeuvoston (EIC) kautta; kehottaa luomaan EU:n tutkimus- ja innovointiohjelman, joka on tekstiilialan ekosysteemin siirtymäpolun mukainen; painottaa, että EU:n tutkimus- ja innovointiohjelmassa on tarkasteltava tekstiilialan ekosysteemin koko kiertotalousarvoketjua; kehottaa tässä yhteydessä luomaan EU:n tasolla erityisen yhteissuunnitellun kumppanuuden Euroopan unionin kilpailukyvyyn parantamiseksi innovatiivisten ja kestävien tekstiilien osalta; korostaa, että tällaisessa kumppanuudessa olisi yhdistettävä ja nopeutettava tutkimus-, innovointi-, pilottitestausta-, demonstrointi- ja koulutustoimia neljällä strategisella alalla, jotka ovat vastuullinen ja biopohjainen kiertotalous, digitaalinen valmistus ja toimitusketjut, älykkäät ja suorituskykyiset materiaalit ja tuotteet sekä kehittyneet digitaaliset ja vihreämmät taidot; korostaa, että tulevissa Horisontti Eurooppa -työohjelmissa olisi otettava huomioon EU:n tekstiilistrategiassa ja vastaavassa EU:n tekstiilialan tutkimus- ja innovointiohjelmassa asetetut kiertotaloutta ja kestävyyttä koskevat tavoitteet; huomauttaa lisäksi, että asiaa koskevien pyyntöjen olisi perustuttava sidosryhmien rakenteelliseen sitoutumiseen koko ekosysteemiin ja että niissä olisi kannustettava tekstiilialaa ja digitaalitekniikan alaa kehittämään tekstiiliteollisuuden koko digitaalista potentiaalia; korostaa, että Euroopan innovaatio- ja teknologiainstituutilla sekä kulttuuria ja luovuutta<sup>7</sup> ja valmistusta<sup>8</sup> käsittelevillä osaamis- ja innovaatioyhteisöillä olisi oltava johtava rooli tässä prosessissa; katsoo, että tekstiilialan ekosysteemin innovatiivista ja yritysperiaatteita ei vielä tunnusteta oikeudenmukaisesti innovaatioyhteisössä, ja kehottaa komissiota nimittämään Euroopan innovaationeuvostoon innovatiivisista, älykkäistä ja kestävästä tekstiileistä vastaavan ohjelmajohtajan ja toteuttamaan asiaa koskevia Euroopan innovaationeuvoston Accelerator-haasteita.

---

<sup>7</sup> <https://eit.europa.eu/eit-community/eit-culture-creativity>.

<sup>8</sup> <https://www.eitmanufacturing.eu/>.

**TIEDOT HYVÄKSYMISESTÄ  
LAUSUNNON ANTAVASSA VALIOKUNNASSA**

<b>Hyväksytty (pvä)</b>	28.3.2023
<b>Lopullisen äänestyksen tulos</b>	+ :                 64 - :                 2 0 :                 0
<b>Lopullisessa äänestyksessä läsnä olleet jäsenet</b>	Matteo Adinolfi, Nicola Beer, François-Xavier Bellamy, Hildegard Bentele, Tom Berendsen, Vasile Blaga, Paolo Borchia, Marc Botenga, Markus Buchheit, Martin Buschmann, Cristian-Silviu Buşoi, Jerzy Buzek, Maria da Graça Carvalho, Ignazio Corrao, Beatrice Covassi, Ciarán Cuffe, Josianne Cutajar, Nicola Danti, Martina Dlabajová, Christian Ehler, Valter Flego, Niels Fuglsang, Lina Gálvez Muñoz, Jens Geier, Nicolás González Casares, Bart Groothuis, Christophe Grudler, Robert Hajšel, Romana Jerkovič, Seán Kelly, Izabela-Helena Kloc, Łukasz Kohut, Andrius Kubilius, Marisa Matias, Dan Nica, Angelika Niebler, Niklas Nienauß, Johan Nissinen, Mauri Pekkarinen, Morten Petersen, Markus Pieper, Maria Spyraiki, Beata Szydło, Riho Terras, Patrizia Toia, Marie Toussaint, Isabella Tovaglieri, Henna Virkkunen, Pernille Weiss, Carlos Zorrinho
<b>Lopullisessa äänestyksessä läsnä olleet varajäsenet</b>	Alex Agius Saliba, Rasmus Andresen, Tiziana Beghin, Franc Bogovič, Jakop G. Dalunde, Pietro Fiocchi, Klemen Grošelj, Martin Hojsík, Marina Kaljurand, Dace Melbārde, Rob Rooken, Bronis Ropė, Ernő Schaller-Baross, Jordi Solé, Susana Solís Pérez
<b>Lopullisessa äänestyksessä läsnä olleet sijaiset (209 art. 7 kohta)</b>	Sven Simon

**LOPULLINEN ÄÄNESTYS NIMENHUUTOÄÄNESTYKSENÄ  
LAUSUNNON ANTAVASSA VALIOKUNNASSA**

64	+
ECR	Pietro Fiocchi, Izabela-Helena Kloc, Beata Szydło
ID	Matteo Adinolfi, Paolo Borchia, Markus Buchheit, Isabella Tovaglieri
NI	Tiziana Beghin, Martin Buschmann, Ernő Schaller-Baross
PPE	François-Xavier Bellamy, Hildegard Bentele, Tom Berendsen, Vasile Blaga, Franc Bogovič, Cristian-Silviu Buşoi, Jerzy Buzek, Maria da Graça Carvalho, Christian Ehler, Seán Kelly, Andrius Kubilius, Dace Melbārde, Angelika Niebler, Markus Pieper, Sven Simon, Maria Spyraiki, Riho Terras, Henna Virkkunen, Pernille Weiss
Renew	Nicola Beer, Nicola Danti, Martina Dlabajová, Valter Flego, Bart Groothuis, Klemen Grošelj, Christophe Grudler, Martin Hojsík, Mauri Pekkarinen, Morten Petersen, Susana Solís Pérez
S&D	Alex Agius Saliba, Beatrice Covassi, Josianne Cutajar, Niels Fuglsang, Lina Gálvez Muñoz, Jens Geier, Nicolás González Casares, Robert Hajšel, Romana Jerković, Marina Kaljurand, Łukasz Kohut, Dan Nica, Patrizia Toia, Carlos Zorrinho
The Left	Marc Botenga, Marisa Matias
Verts/ALE	Rasmus Andresen, Ignazio Corrao, Ciarán Cuffe, Jakop G. Dalunde, Niklas Nienaa, Bronis Ropė, Jordi Solé, Marie Toussaint

2	-
ECR	Johan Nissinen, Rob Rooker

0	0

Symbolien selitys:

+ : puolesta

- : vastaan

0 : tyhjää