



Euroopan unionin
neuvosto

Bryssel, 11. joulukuuta 2020
(OR. en)

13852/20

ENV 788
COMPET 626
AGRI 471
TRANS 589
MI 560
IND 263
CONSOM 214
ECOFIN 1136
ENER 486
RECH 511
SAN 463
MARE 36
SOC 794
CHIMIE 63
ENT 149

ILMOITUS

Lähtettäjä: Neuvoston pääsihteeristö

Vastaanottaja: Neuvosto

Ed. asiak. nro: 13503/20

Kom:n asiak. nro: 6766/20 + ADD 1 - COM(2020) 98 final

Asia: Ehdotus neuvoston päätelmiksi "Tehdään elpymisestä kiertotalous- ja ympäristömyönteistä"
– Hyväksyminen

1. Komissio esitti 11. maaliskuuta 2020 tiedonantonsa "Uusi kiertotalouden toimintasuunnitelma – Puhtaamman ja kilpailukykyisemmän Euroopan puolesta"¹. Toimintasuunnitelma on keskeisellä sijalla Euroopan vihreän kehityksen ohjelmassa, ja siinä esitetään kattava kehys toimille, joilla pyritään nopeuttamaan siirtymistä kohti regeneratiivista kasvumallia, joka edistää merkittävästi ilmastoneutraaliuden saavuttamista vuoteen 2050 mennessä ja kasvun irrottamista luonnonvarojen käytöstä samalla kun varmistetaan EU:n pitkän aikavälin kilpailukyky eikä ketään jätetä kehityksestä jälkeen. Siirtymä liittyy erottamattomasti myös komission samaan aikaan esittämään EU:n teollisuusstrategiaan².
2. Kiertotalouden toimintasuunnitelmassa esitetään noin 35 toimea, joissa keskeisenä piirteenä on kestävä tuotepoliittinen kehys aloitteineen, jotka kattavat tuotteiden suunnittelun, tuotantoprosessit sekä kuluttajien ja julkisten ostajien vaikutusmahdollisuuksien lisäämisen. Aloitteita on kohdistettu keskeisten tuotteiden arvoketjuihin, joita ovat elektroniikka ja tieto- ja viestintäteknikka, akut, pakkaukset, muovit, tekstiilit, rakentaminen ja rakennukset sekä elintarvikkeet. Lisäksi esitetään jätelainsäädännön tarkistamista. Kansainvälisten ja globaalien toimien tehostaminen on myös tärkeä osa toimintasuunnitelmaa.
3. Toimintasuunnitelmasta käytiin alustavia keskusteluja työryhmätasolla keväällä. Ympäristöministerit keskustelivat 23. kesäkuuta 2020 epävirallisessa videoneuvottelussa ympäristö- ja ilmastopolitiikkojen, myös kiertotalouden, myötävaikutuksesta covid-19:stä selviytymiseen.
4. Tältä pohjalta ja vastauksena toimintasuunnitelmaan puheenjohtajavaltio esitti ehdotuksen neuvoston päätelmiksi "Tehdään elpymisestä kiertotalous- ja ympäristömyönteistä". Siinä annetaan kattavaa poliittista ohjausta komission toimintasuunnitelmassa esittämien moninaisten toimien osalta. Päätelmäehdotuksessa myös korostetaan kiertotalouden roolia covid-19:stä elpymisessä ja luodaan yhteys digitalisaatioon, jonka merkitystä korostetaan kiertotalouden täyden potentiaalin hyödyntämisessä.

¹ 6766/20 + ADD 1 – COM(2020) 98 final.

² 6782/20 – COM(2020) 102 final.

5. Päätelmäehdotuksesta keskusteltiin työryhmätasolla useissa epävirallisissa videoneuvotteluissa, joiden tuloksena puheenjohtajavaltion viimeisin ehdotus sai erittäin laajan tuen. Sen jälkeen päätelmäehdotuksesta on sovittu alustavasti epävirallisella hiljaisen hyväksynnän menettelyllä.
6. Pysyvien edustajien komitea vahvisti päätelmäehdotusta koskevan yhteisymmärryksen 9. joulukuuta 2020.
7. Neuvostoa pyydetään näin ollen hyväksymään tämän ilmoituksen liitteenä oleva ehdotus päätelmiksi.

**Tehdään elpymisestä kiertotalous- ja ympäristömyönteistä
– Ehdotus neuvoston päätelmiksi –**

EUROOPAN UNIONIN NEUVOSTO

PALAUTTAEN MIELEEN SEURAAVAT:

Eurooppa-neuvoston 21. heinäkuuta 2020 hyväksymät päätelmät monivuotisesta rahoituskehyksestä ja Euroopan unionin elpymisvälineestä "Next generation EU"¹;

Eurooppa-neuvoston 12. joulukuuta 2019 hyväksymät päätelmät ilmastonmuutoksesta²;

Komission tiedonannot

- "Puhdas maapallo kaikille: Eurooppalainen visio kukoistavasta, nykyaikaisesta, kilpailukykyisestä ja ilmastoneutraalista taloudesta"³;
- "Euroopan vihreän kehityksen ohjelma"⁴;
- "Euroopan h-hetki: korjaamalla ja kehittämällä parempaa seuraavalle sukupolvelle"⁵;
- "Uusi kiertotalouden toimintasuunnitelma – Puhtaamman ja kilpailukykyisemmän Euroopan puolesta"⁶;
- "Kriittisiin raaka-aineisiin liittyvä häiriönsietokyky: miten lisätä toimitusvarmuutta ja kestävyyttä"⁷;
- "Kestävyyttä edistävä kemikaalistrategia – Kohti myrkytöntä ympäristöä"⁸;

¹ EUCO 10/20.

² EUCO 29/19.

³ 15011/18 – COM(2018) 773 final.

⁴ 15051/19 + ADD 1 – COM(2019) 640 final.

⁵ 8136/20 – COM(2020) 456 final.

⁶ 6766/20 + ADD 1 – COM(2020) 98 final.

⁷ 10435/20 – COM(2020) 474 final.

⁸ 11976/20 + ADD 1 – COM(2020) 667 final.

- "Vuoteen 2030 ulottuva EU:n biodiversiteettistrategia – Luonto takaisin osaksi elämäämme"⁹;
- "Pelloilta pöytään -strategia oikeudenmukaista, terveyttä edistävää ja ympäristöä säästävää elintarvikejärjestelmää varten"¹⁰;
- "Euroopan uusi teollisuusstrategia"¹¹ ja "Pk-yritysstrategia kestävä ja digitaalinen Eurooppaa varten"¹²;
- "Sisämarkkinoiden esteiden tunnistamisesta ja poistamisesta"¹³ ja "Sisämarkkinasääntöjen täytäntöönpanon ja sen valvonnan parantamista koskevasta pitkän aikavälin toimintasuunnitelmasta"¹⁴;
- "Euroopan digitaalinen tulevaisuus rakentamassa"¹⁵ ja "Euroopan datastrategia"¹⁶;

Aikaisemmat neuvoston päätelmät kiertotaloudesta ja erityisesti 25. kesäkuuta 2018 annetut neuvoston päätelmät "Kiertotaloutta koskevan EU:n toimintasuunnitelman toteuttaminen"¹⁷ ja 4. lokakuuta 2019 annetut neuvoston päätelmät "Enemmän kiertoa – Siirtyminen kestäväan yhteiskuntaan"¹⁸;

26. kesäkuuta 2019 annetut neuvoston päätelmät "Kestävä kemikaalipolitiikka – kohti unionin strategiaa"¹⁹;

23. lokakuuta 2020 annetut neuvoston päätelmät "Luonnon monimuotoisuus – kiireellisten toimien tarve"²⁰;

[...] annetut neuvoston päätelmät "Digitalisaatio toimimaan ympäristön hyväksi"²¹;

⁹ 8219/20 + ADD 1 – COM(2020) 380 final.

¹⁰ 8280/20 + ADD 1 – COM(2020) 381 final.

¹¹ 6782/20 – COM(2020) 102 final.

¹² 6783/20 – COM(2020) 103 final.

¹³ 6779/20 – COM(2020) 93 final.

¹⁴ 6778/20 – COM(2020) 94 final.

¹⁵ 6237/20 – COM(2020) 67 final.

¹⁶ 6250/20 – COM(2020) 66 final.

¹⁷ 10447/18.

¹⁸ 12791/19.

¹⁹ 10713/19.

²⁰ 12210/20.

²¹ [xxxx/20].

Euroopan parlamentin päätöslauselmat "Resurssitehokkuus: siirtyminen kohti kiertotaloutta"; 31 päivältä toukokuuta 2018 ekosuunnitteludirektiivin (2009/125/EY) täytäntöönpanosta, 15 päivältä tammikuuta 2020 Euroopan vihreän kehityksen ohjelmasta, 10 päivältä heinäkuuta 2020 kestävyyttä edistävästä kemikaalistrategiasta;

YK:n yleiskokouksen päätöslauselma kestävän kehityksen toimintaohjelmasta Agenda 2030, kestävän kehityksen tavoitteet, YK:n ympäristökokouksen neljännen istunnon UNEA-4:n ministerijulistus, jossa maailmanlaajuinen yhteisö sopi kestävän kulutuksen ja tuotantotapojen edistämisestä kiertotalouden avulla, UNEA:n päätöslauselmat 2/8 kestävästä tuotannosta ja kulutuksesta, 4/1 innovatiivisista tavoista saavuttaa kestävä kulutus ja tuotanto, 4/6 merissä olevista muoviroskista ja mikromuovista, 4/9 kertakäyttöisten muovituotteiden aiheuttamasta saastumisesta sekä 2/7 ja 4/8 kemikaalien ja jätteiden toimivasta käsittelystä;

Elpyminen covid-19-pandemiasta

1. KOROSTAA, että on tärkeää rakentaa taloutemme ja yhteiskuntamme uudelleen kestävällä tavalla covid-19-pandemian jälkeen; näin ollen KOROSTAA, että on tärkeää heti alusta alkaen määrittää oikea suunta Euroopan vihreän kehityksen ohjelman mukaisesti kohti kiertotaloutta ja ilmastoneutraalia taloutta. Tällainen talous on resilientti, kilpailukykyinen ja turvallinen ja suojelee, ennallistaa ja hyödyntää kestävällä tavalla luonnon monimuotoisuutta ja tuottaa nollapäästöjä. Sen puitteissa talouskasvu irrotetaan resurssien käytöstä, jäsenvaltioiden erilaiset lähtökohdat ja erityispiirteet otetaan huomioon ja tavoitteeksi asetetaan oikeudenmukainen siirtymä, jossa kaikki pysyvät mukana;
2. KOROSTAA Euroopan unionin elpymisvälineen (Next Generation EU) ja monivuotisen rahoituskehityksen (MRK) merkitystä työpaikkojen luomisessa ja covid-19-pandemian aiheuttamien välittömien vahinkojen korjaamisessa. Samalla ne ohjaavat unionia lujasti kestävän ja muutosjoustavan elpymisen tielle, tukevat Euroopan vihreän kehityksen ohjelman toimintapoliittisten tavoitteiden tehokasta, oikeudenmukaista ja sosiaalisesti tasapainoista täytäntöönpanoa ja varmistavat, että EU:n menot ovat linjassa vahingon välttämisen periaatteen ja Pariisin sopimuksen tavoitteiden kanssa;

3. TUNNUSTAA kiertotalouteen siirtymisen keskeisen merkityksen kilpailukyvyyn, innovoinnin, työpaikkojen ja hyvinvoinnin lisäämisessä, koska sitä kautta edistetään kiertotalouteen perustuvia liiketoimintamalleja ja ostokäytäntöjä, yrittäjyyttä ja tutkimusta, pidennetään tuotteiden käyttövaihetta, lisätään tuotteiden, rakennusten ja omaisuuden arvoa ja toiminnallisuutta, ehkäistään resurssien ehtymistä ja jätteen syntyä ja parannetaan edelleen jätehuoltoa soveltamalla jätehierarkiaa, luomalla hyvin toimivat sisämarkkinat myrkyttömille ja laadukkaille uusioraaka-aineille ja käyttämällä dataa ja digitaaliteknologiaa; KOROSTAA, että näin voidaan lyhentää ja monipuolistaa toimitusketjuja ja vähentää strategisia riippuvuuksia primääriresurssista, erityisesti uusiutumattomista luonnonvaroista, mikä lisää EU:n strategista riippumattomuutta ja resilienssiä samalla kun säilytetään avoin talous;
4. MUISTUTTAA, että talouskasvumme irrottamisella resurssien käytöstä ja siirtymisellä kiertoon perustuviin tuotanto- ja kulutusjärjestelmiin on keskeinen merkitys sille, että saavutetaan YK:n kestävän kehityksen Agenda 2030 -toimintaohjelman kestävän kehityksen tavoitteet ja EU:n ilmastoneutraalius vuoteen 2050 mennessä, pysäytetään luonnon monimuotoisuuden häviäminen, suojellaan ja ennallistetaan ekosysteemejä ja niiden tuottamia palveluja, lisätään resurssitehokkuutta ja luodaan myrkytön ympäristö ja näin pidetään luonnonvarojen käytön ja kasvihuonekaasupäästöjen vaikutukset planeettamme kantokyvyn rajoissa ja voidaan huolehtia vastuustamme tulevia sukupolvia kohtaan, ja KEHOTTA komissiota ja jäsenvaltioita pyrkimään täysin kiertoon perustuvaan talouteen;
5. SUHTAUTUU ERITTÄIN MYÖNTEISESTI uuteen kiertotalouden toimintasuunnitelmaan Euroopan vihreän kehityksen ohjelman keskeisenä pilarina; toimintasuunnitelmalla on tärkeä merkitys talouden elpymisen ja kestävän kasvun varmistamisessa;
6. KOROSTAA, että uudessa kiertotalouden toimintasuunnitelmassa on tärkeää keskittyä kestävään tuotepolitiikkaan, keskeisten tuotteiden arvoketjuihin ja jätteen synnyn ehkäisyyn, ja PITÄÄ MYÖNTEISENÄ, että toimintasuunnitelman monissa toimitissa on otettu huomioon kiertotaloudesta 4. lokakuuta 2019 annetuissa neuvoston päätelmissä esitetyt kehotukset ja suositukset;

7. KEHOTTA komissiota käynnistämään kiertotalouden toimintasuunnitelman mukaiset toimet ja toimittamaan siinä esitetyt lainsäädäntöehdotukset mahdollisimman pian hyväksytyjä paremman sääntelyn periaatteita²² noudattaen erityisesti suorittamalla kattavat vaikutustenarvioinnit ja osoittamaan tarvittavat resurssit sen täytäntöönpanon ja noudattamisen valvonnan varmistamiseksi ja helpottamiseksi muun muassa toimittamalla tarvittavat täytäntöönpanoasiakirjat ja -ohjeistukset oikea-aikaisesti sekä raportoimalla jäsenvaltioille säännöllisesti täytäntöönpanon edistymisestä; TOTEAA, että kiertotalouden toimintasuunnitelman uusia poliittisia ja lainsäädännöllisiä toimenpiteitä valmisteltaessa olisi otettava huomioon saarten erityishaasteet; TUNNUSTAA roolin, joka jäsenvaltioilla on kiertotalouden toimintasuunnitelman täytäntöönpanossa ja täydentämisessä omilla toimillaan ja investoinneillaan kansallisella tasolla;
8. KEHOTTA johdonmukaisuuteen eri toimintapolitiikkojen suunnittelussa ja täytäntöönpanossa; HUOMAUTTAA, että YK:n kestävän kehityksen toimintaohjelman Agenda 2030 ja Pariisin sopimuksen mukaisesti uudessa kiertotalouden toimintasuunnitelmassa esitetyjä keskeisiä toimia perusteltaessa on luotava selkeitä yhteyksiä erityisesti mutta ei yksinomaisesti vihreän kehityksen ohjelman mukaisiin asiaankuuluviin olemassa oleviin ja tuleviin strategioihin, sopimuksiin ja aloitteisiin; KOROSTAA, että keskeisiä toimia perusteltaessa on tärkeää huolehtia hallinnollisen ja taloudellisen taakan pysymisestä oikeasuhteisena;

Kestävästä tuotteista tulee normi

Kestävien tuotteiden suunnittelu

9. SUHTAUTUU MYÖNTEISESTI komission ilmoittamaan aloitteeseen toimittaa lainsäädäntöehdotuksia osana kattavaa ja yhdenmukaista, kestävästä tuotepoliittista kehystä, jolla edistetään ilmastoneutraaliutta, energia- ja resurssitehokkuutta ja myrkyttöä kiertotaloutta, suojellaan kansanterveyttä ja luonnon monimuotoisuutta sekä lisätään kuluttajien ja julkisten ostajien vaikutusmahdollisuuksia ja suojellaan kuluttajia ja julkisia ostajia;

²² Toimielinten välinen sopimus paremmasta lainsäädännöstä, tehty 13. huhtikuuta 2016 (EUVL L 123, 12.5.2016, s. 1).

10. KOROSTAA, että kestävässä tuotepoliittisessa kehyksessä tuotteiden kestävyysperiaatteiden on perustuttava elinkaariajatteluun, jossa pienennetään ympäristövaikutuksia, huolehditaan arvon säilymisestä mahdollisimman hyvin, suositaan kestävämpiä tuotteita ja pidetään materiaalit talouskierrossa mahdollisimman pitkään (harkinnan, pidättäytymisen, uudelleenkäytön, vähentämisen, korjaamisen, uudelleensuunnittelun ja kierrätyksen avulla) ottaen samalla huomioon sosiaaliset näkökohdat; KEHOTTAÄ tässä yhteydessä komissiota tekemään ehdotuksia sen varmistamiseksi, että EU:n markkinoille saatettavien tuotteiden suunnittelussa otetaan huomioon nämä kierron periaatteet yhdessä turvallisten ja lähtökohtaisesti kestävien kemikaalien periaatteen ja energiatehokkuuden kanssa tuotteiden laadun, suorituskyvyn ja tuoteturvallisuuden varmistavalla tavalla; KEHOTTAÄ komissiota kehittämään yhdessä jäsenvaltioiden ja sidosryhmien kanssa asiaankuuluvia menetelmiä tuotteiden kierrätetyn osuuden todentamiseksi ja käsittelemään tarvittaessa tiettyjen tuoteryhmien osalta pakollista kierrätettyä osuutta;
11. KEHOTTAÄ komissiota käsittelemään "liikakulutusta" ja tiettyjen kertakäyttötuotteiden vähentämistä vaikutustenarvioinnin perusteella ja myös käsittelemään erityisesti sähkö- ja elektroniikkalaitteiden, mukaan lukien ohjelmistot, ennen aikaista vanhenemista; SUHTAUTUU MYÖNTEISESTI komission aikomukseen ottaa käyttöön myymättä jääneiden kestokulutustavaroiden hävitystä ilman päteviä syitä koskeva kielto;
12. ON ERITTÄIN TYYTYVÄINEN komission sitoumukseen minimoida ja mahdollisuuksien mukaan korvata huolta aiheuttavien aineiden esiintyminen tuotteissa; KANNATTAA kierron parantamista myrkyttömässä ympäristössä; KEHOTTAÄ komissiota vahvistamaan lähtökohtaisen turvallisuuden ja kestävyuden periaatetta, mikä johtaa myös uusiin innovaatioihin sekä kemikaalien ja jätteiden asianmukaiseen käsittelyyn; KOROSTAA tuoteturvallisuuden merkitystä, mukaan lukien huolta aiheuttavien aineiden välttäminen tuotteissa, eritoten ei-välttämättömän käytön osalta, ja kemikaalisäilytystä koskevien tietojen helpon saatavuuden varmistaminen tuotteen koko elinkaaren ajan, myös jätehuollon palveluntarjoajille ja pyynnöstä kuluttajille;

13. SUHTAUTUU MYÖNTEISESTI komission aikomukseen esittää keskeinen lainsäädäntöaloite ekosuunnitteludirektiivin soveltamisalan laajentamiseksi siten, että sen puitteita voidaan soveltaa laajempaan tuotevalikoimaan; KEHOTTA komissiota kehittämään uusia kriteerejä, joiden avulla pyritään varmistamaan erityisesti resurssi- ja materiaalitehokkuus ja myrkyttömät materiaalikierron samalla, kun edelleen pyritään saavuttamaan edistymistä energiatehokkuudessa, otetaan huomioon tuotekohtaiset erityispiirteet ja huolehditaan tuoteturvallisuudesta; KOROSTAA, että näiden kriteerien on oltava erityisiä ja todennettavissa;
14. KOROSTAA, että ekosuunnittelukriteerien vahvistamisprosessissa on otettava täysimääräisesti huomioon tuote- ja markkinakehitys. Tämän vuoksi siitä olisi tehtävä tehokkaampi pyrkien välttämään tarpeettomia viivästyksiä ja hallinnollista rasitusta; KEHOTTA komissiota vauhdittamaan prosessia ja saattamaan työskentelyn kunkin tuoteryhmän osalta päätökseen kolmen vuoden kuluessa;
15. TOTEAA, että tuotteen ympäristöjalanjälki saattaa olla yksi EU:n tuotepolitiikan eri välineiden ja kestäviä tuotteita koskevan kehityksen perustaksi soveltuvista menetelmistä, ottaen huomioon myös muita soveltuvia menetelmiä;
16. KEHOTTA komissiota tutkimaan sellaisten uusien liiketoimintamallien potentiaalia, joilla voitaisiin optimoida tuotteiden ja palvelujen tehokkuus ja kestävyys koko arvoketjussa ja joita ovat jakaminen, leasing, tuotteiden uudelleenvalmistus, niiden tarjoaminen palveluna tai käytettynä sekä tuottajaomistajuus ja tukimallit tunnustaen pk-yritysten ja kuluttajien keskeisen roolin näissä uusissa liiketoimintamalleissa; KOROSTAA korjausalan taloudellisia ja työpaikkoja luovia mahdollisuuksia Euroopassa;

(Kuluttajien ja julkisten ostajien vaikutusmahdollisuuksien lisääminen)

17. KOROSTAA tarvetta tarjota kattavia, todennettavia, standardoituja ja helposti saatavilla olevia tietoja tuotteiden kestävydestä (esimerkiksi digitaalisessa muodossa), joilla estetään viherpesu ja kunnioitetaan liikesalaisuuksia ja teollis- ja tekijänoikeuksia; tästä syystä KEHOTTA komissiota määrittelemään tuotteille ympäristötietovaatimuksia, myös tuotteiden korjattavuudesta, ja tutkimaan mahdollisuuksia ottaa käyttöön lakisääteinen ympäristömerkki;

18. SUHTAUTUU MYÖNTEISESTI komission aikomukseen vahvistaa "korjauttamisoikeus", jonka mukaisesti kuluttajat voisivat korjauttaa tuotteensa kohtuullisin kustannuksin; KOROSTAA tarvetta parantaa kuluttajien oikeuksia, jotta tuotteista saataisiin kestävämpiä; KOROSTAA, että mahdollisten uusien kestävyysvaatimusten olisi perustuttava asiaankuuluvissa EU-ympäristömerkkiä koskevissa komission päätöksissä ja ekologisen suunnittelun ja energiamerkintöjen paketissa jo vahvistettuihin vaatimuksiin (kuten varaosien saatavuus, korjaus- ja huoltotiedot, purkaminen yleisesti saatavilla olevilla välineillä jne.) siten, että niiden soveltamisala ulotetaan asiaankuuluviin tuoteluokkiin ja niiden tavoitetasoa nostetaan;
19. ARVOSTAA komission aikomusta varmistaa, että ympäristövaihtamät perustellaan tuotteiden elinkaaren aikaisten ympäristövaikutusten perusteella tuotteen ympäristöjalanjälkeä ja muita elinkaareen perustuvia menetelmiä käyttäen; PYYTÄÄ komissiota tässä yhteydessä harkitsemaan myös olemassa olevia välineitä kuten ympäristöasioiden hallinta- ja auditointijärjestelmää ja ympäristötuoteselosteita yritysten välisessä informoinnissa asettaen etusijalle tietyt todistetut ja tunnetut vakiintuneet eurooppalaiset ja kansalliset tyyppin I ympäristömerkit;
20. ON TYYTYVÄINEN komission aikomukseen korostaa kiertotalouden tuotteiden ja palvelujen julkisten hankintojen merkitystä kiertotalouden markkinoiden ja investointien lisäämisessä ja KANNATTAA siinä määrin kuin se on tarkoituksenmukaista ja toteutettavissa ympäristöä säästäviä julkisia hankintoja koskevia pakollisia kriteerejä, jotka perustuvat elinkaaren vaikutusanalyysiin ja tavoitteisiin, ja korostaa raportoinnin ja seurannan tarvetta ympäristöä säästäviä julkisia hankintoja koskevien toimintapolitiikkojen tulosten arvioimiseksi, kuitenkin hallinnollinen rasitus minimoiden; KOROSTAA asiaankuuluvan koulutuksen merkitystä;

(Kierto tuotantoprosesseissa)

21. MUISTUTTAA, että kiertotaloudella on keskeinen merkitys EU:n teollisuusstrategian tavoitteiden saavuttamisessa; näin ollen SUHTAUTUU MYÖNTEISESTI strategiaan sisältyviin toimiin, joilla kiertotalouden periaatteet valtavirtaistetaan kaikille EU:n teollisuudenaloille, kun samanaikaisesti varmistetaan, että lisääntyvä kierto hyödyttää EU:n teollisuuden kilpailukykyä;

22. SUHTAUTUU MYÖNTEISESTI komission ilmoitukseen, jonka mukaan se arvioi vaihtoehtoja kierron edistämiseksi edelleen teollisuusprosesseissa teollisuuden päästöjä koskevan direktiivin²³ ja parasta käytettävissä olevaa tekniikkaa koskevien vertailuasiakirjojen uudelleentarkastelun yhteydessä ja selvittää samalla jätelainsäädännön sovellettavuutta; TUKEE komissiota EU:n ympäristöteknologian varmennusjärjestelmän laajentamisessa ja sen näkyvyyden lisäämisessä;
23. SUHTAUTUU MYÖNTEISESTI päivitettyyn EU:n biotalousstrategiaan²⁴ ja sen keskittymiseen kiertotalouden sisällyttämiseen kaikille biopohjaisia materiaaleja käyttäville aloille ja TOTEAA, että kiertobiotalous voi tukea soveltuvasta teollisuusjätteestä tai sivutuotepanoksista tehtyjen uusien arvokkaiden tuotteiden kehittämistä; HUOMAUTTAA, että biopohjaisten tuotteiden ja materiaalien on muiden tuotteiden tapaan oltava ympäristön kannalta turvallisia eivätkä ne saa vaarantaa jätevirtojen kierrätystä tai jätteen syntyä ehkäiseviä toimia, jotta niillä olisi tulevaisuudessa merkittävä rooli; KOROSTAA tarvetta soveltaa koko elinkaaren kattavia menetelmiä niiden ympäristö- ja energiankulutusvaikutusten määrittämiseksi;
24. KEHOTTAAN investoimaan eurooppalaisiin valmiuksiin soveltaa kiertoon perustuvia järjestelmiä ja suljetun kierron järjestelmiä kiinnittäen erityistä huomiota energia- ja resurssi-intensiivisten materiaalien prosessointiin sekä kriittisiin raaka-aineisiin ja tarvittavien kestävien teknologioiden kehittämiseen;

Keskeiset arvoketjut: strategisia toimintamalleja

(Yleiset näkökohdat)

25. KANNATTAA kiertotalouden toimintasuunnitelman mukaista keskittymistä seitsemään ehdotettuun merkittäviin vaikutuksiin omaavaan arvoketjuun, koska niiden osuus EU:n taloudesta, työllisyydestä, ympäristövaikutuksista ja kasvihuonekaasupäästöistä on merkittävä; PANEE TYYTYVÄISENÄ MERKILLE komission aikomuksen luoda kestävä tuotepoliittinen kehys käsittelemällä keskeisiä arvoketjuja järjestelmällisillä alakohtaisilla strategioilla ja KOROSTAA samalla tarvetta varmistaa näiden strategioiden välinen johdonmukaisuus ja käsitellä myös sosiaalisia vaikutuksia;

²³ Direktiivi 2010/75/EU.

²⁴ 13229/18 – Komission tiedonanto COM(2018) 673 final.

26. TUKEE komission suunnitelmaa esittää kiertoelektroniikka-aloite, jolla puututaan kuluttajille tarkoitettujen sähkö- ja elektroniikkalaitteiden ympäristövaikutuksiin ja torjutaan niiden ennen aikaista vanhenemista erityisesti pidentämällä niiden käyttöikää ekosuunnitteluvaatimusten avulla, helpottamalla parannus- ja korjaustoimia, turvaamalla varaosien saatavuus, puuttamalla tähän kasvavaan jätevirtaan ja varmistamalla arvokkaiden osien ja raaka-aineiden, erityisesti kriittisten raaka-aineiden, talteenotto ja käyttäminen uudestaan Euroopan unionissa hyödyntäen samanaikaisesti innovointi- ja teknologisia valmiuksia ja asettaen vähimmäisvaatimuksia energiatehokkuudelle; ON TYYTYVÄINEN komission aikomukseen ehdottaa tähän liittyen yhteislaturin käyttöönottoa;
27. TUKEE komission suunnitelmaa tarkastella uudelleen tiettyjen vaarallisten aineiden käytön rajoittamisesta sähkö- ja elektroniikkalaitteissa annettua direktiiviä²⁵ tarkoituksena arvioida sen vaikuttavuutta ja tehokkuutta sekä johdonmukaisuutta muuhun lainsäädäntöön, erityisesti REACH-asetuksen²⁶, sähkö- ja elektroniikkalaiteromudirektiivin²⁷, pysyvistä orgaanisista yhdisteistä annetun asetuksen²⁸ ja ekosuunnitteludirektiivin²⁹ soveltamisalaan, määritelmiin, vaatimuksiin, poikkeuksiin ja soveltamispäiviin nähden, jotta voidaan lujittaa ja vahvistaa kemikaaleja sääntelevää EU:n lainsäädäntökehystä ja rationalisoida päätöksentekoprosessia;

²⁵ Direktiivi 2011/65/EU (muutettuna direktiivillä 2017/2102/EU).

²⁶ Asetus 1907/2006/EY.

²⁷ Direktiivi 2012/19/EU.

²⁸ Asetus 2019/1021/EU.

²⁹ Direktiivi 2009/125/EY.

28. TUKEE komissiota kaikissa aloitteissa, joilla ehkäistään sähkö- ja elektroniikkalaiteromun syntymistä ja edistetään sähkö- ja elektroniikkalaiteromun, erityisesti arvokkaan elektroniikkalaiteromun, erilliskeräystä uudelleenkäytön valmistelun tai kierrätyksen parantamiseksi; KOROSTAA, että tällaisia toimia edistettäessä olisi otettava huomioon toissijaisuusnäkökohdat ja jo olemassa olevat kansalliset järjestelmät ja maksimoitava elektroniikkalaitteiden jäljellä oleva arvo ja toiminnallisuus siinä määrin kuin se on teknisesti mahdollista ja taloudellisesti järkevää; KOROSTAA, että on tärkeää estää sellaisten käytettyjen sähkö- ja elektroniikkalaitteiden laittomat siirrot, jotka eivät enää sovellu uudelleenkäyttöön, jotta vältetään kielteiset terveys- ja ympäristövaikutukset ja pidetään kriittiset raaka-aineet EU:ssa;
29. KEHOTTA komissiota muun muassa Yhteisen tutkimuskeskuksen raportin pohjalta ehdottamaan sähkö- ja elektroniikkatuotteille korjattavuuden pisteytysjärjestelmää, jotta kuluttajia voidaan informoida näiden tuotteiden korjattavuudesta;

(Akut ja ajoneuvot)

30. PANEE TYYTYVÄISENÄ MERKILLE komission ehdotuksen akkuja koskevaksi uudeksi sääntelykehikseksi³⁰, jolla varmistetaan turvallinen, kiertoon perustuva ja kestävä akkujen arvoketju kaikkien akkujen osalta ja otetaan käyttöön arvon säilymistä ja optimointia edistäviä toimia edeten suunnittelun ja tuotannon kautta käyttöön, uudelleenkäyttöön, uudelleenvalmistukseen ja kierrätykseen ja innostetaan tarvittaessa ladattavien akkujen käyttöön;
31. TUKEE komission aikomusta ehdottaa romuajoneuvodirektiivin³¹ tarkistamista kierron lisäämiseksi autoteollisuudessa muun muassa kestäväää suunnittelua ja mahdollisimman kattavaa korjattavuutta koskevilla säännöksillä sekä tehokkaammalla noudattamisen valvonnalla "kadonneiden" ajoneuvojen ja romuajoneuvojen laittoman viennin kaltaisten ongelmien ratkaisemiseksi;

³⁰ 13944/20 + ADD 1 – COM(2020) 798 final.

³¹ Direktiivi 2000/53/EY.

32. SUHTAUTUU MYÖNTEISESTI komission aikomukseen ehdottaa pakkauksista ja pakkausjätteistä annetun direktiivin³² uudelleentarkastelua tarkoituksena varmistaa, että kaikki pakkaukset voidaan käyttää uudelleen tai kierrättää taloudellisesti kannattavalla tavalla vuoteen 2030 mennessä, vähentää pakkaamista, ylipakkaamista ja viime kädessä pakkausjätettä; samanaikaisesti HUOMAUTTAA, että hygienia- ja elintarviketurvallisuusnormeja on noudatettava; TOTEAA, että direktiiviä tarkistettiin vuonna 2018 ja että jäsenvaltiot tarvitsevat riittävästi aikaa sen täytäntöönpanoon; KANNUSTAA komissiota tarvittaessa sisällyttämään direktiiviin kierrätettyjä pakkausmateriaaleja koskevia säännöksiä samalla tavalla kuin on tehty muovipullojen osalta kertakäyttömuovidirektiivissä³³;
33. KOROSTAA, että näiden tavoitteiden saavuttamiseksi pakkauksista ja pakkausjätteistä annetun direktiivin tarkistukseen olisi päivitettävä ja laadittava konkreettisempia, tehokkaita ja helposti täytäntöön pantavia säännöksiä, joilla edistetään kestävästä pakkaamisesta sisämarkkinoilla ja minimoidaan pakkaamisen monimutkaisuus, jotta voidaan viedä eteenpäin taloudellisesti toteuttamiskelpoisia ratkaisuja ja parantaa uudelleenkäytettävyyttä ja kierrätettävyyttä sekä minimoida huolta aiheuttavat aineet pakkausmateriaaleissa, näin erityisesti elintarvikkeiden pakkausmateriaaleissa; TÄHDENTÄÄ, että irtotavaran myynti voi auttaa vähentämään pakkausjätettä; KOROSTAA myös, että juomavesipisteiden ja juomakelpoisen hanaveden yleinen saatavuus voi vähentää pakkausjätettä, ja KANNUSTAA komissiota ja jäsenvaltioita edistämään tällaisia toimenpiteitä; KOROSTAA tarvetta käyttää helpotajuisia pakkausmerkintöjä informoitaessa kuluttajia pakkausten kierrätettävyydestä ja hävittämisestä kierrätyksen helpottamiseksi;
34. ON TYYTYVÄINEN komission aikomukseen vahvistaa säännöt, jotka koskevat kaikkien muovimateriaalien turvallista kierrätystä elintarvikkeipakkausmateriaaleihin; PYYTÄÄ komissiota määrittelemään aikataulun lupien myöntämiselle polyeteenitereftalaatin (PET) mekaanisille prosesseille ja laatimaan sääntöjä muille muoveille kuin PET:lle tiiviissä yhteistyössä asianomaisten valmistajien kanssa;

³² Direktiivi 94/62/EY.

³³ Direktiivi 2019/904/EU.

(Muovit)

35. TUKEE EU:n muovistrategiassa³⁴ esitettyjä komission tavoitteita ja KEHOTTA komissiota panemaan täytäntöön siinä esitetyt toimet ja PYYTÄÄ komissiota raportoimaan strategian täytäntöönpanosta ja ympäristövaikutuksista kuten kasvihuonekaasupäästöistä ja saaduista kokemuksista tulevia toimia silmällä pitäen;
36. MUISTUTTAA, että on tärkeää vähentää kertakäyttötuotteiden kulutusta, kun se on ympäristön kannalta paras ratkaisu, tulkita yhdenmukaisesti kertakäyttömuovidirektiivin soveltamisalaan kuuluvia tuotteita, merkitä tuotteita ja kehittää standardoituja menetelmiä tuotteiden kierrätetyn osuuden mittaamiseksi mieluiten yhdenmukaistettujen todentamismenetelmien pohjalta; KOROSTAA tässä yhteydessä laajennetun tuottajavastuun mahdollisia hyötyjä;
37. TOTEAA, että kertakäyttömuovidirektiivi muodostaa jo hyvän lähtökohdan kertakäyttöisten muovisten juomapullojen kierrätetyn osuuden yhdelle ainoalle kiintiölle; PAINOTTAA, että jäsenvaltioiden on tärkeää tehostaa muovijätteen keräystä, lajittelua ja kierrätystä sekä laadukkaan kierrätyksen edellyttämää strategista infrastruktuuria, ja KEHOTTA komissiota ehdottamaan viipymättä lisätoimenpiteitä kierrätetyn materiaalin suuremman kysynnän edistämiseksi, EU:n ulkopuolelle suuntautuvan muovijäteviennin rajoittamiseksi ja suljetun kierron käyttöön ottamiseksi muovipakkausten kierrätyksessä esimerkiksi edistämällä pantti- ja palautusjärjestelmiä tai laajennettua tuottajavastuuta ja asettamalla EU:n vähimmäisvaatimuksia muovituotteiden kierrätetylle osuudelle;
38. KANNUSTAA komissiota ja jäsenvaltioita tukemaan pilottihankkeita ja uuden innovatiivisen teknologian kuten muovien kehittyneen mekaanisen tai kemiallisen kierrätyksen parantamista ja varmistamaan samalla, että niillä vähennetään kokonaisympäristövaikutuksia elinkaariperspektiivi huomioon ottaen; PYYTÄÄ komissiota tutkimaan kemiallisen kierrätyksen potentiaalia kestäväenä muovinkierrätyskeinona ja määrittelemään edellytykset, joiden nojalla sitä on pidettävä jättepuitedirektiivissä³⁵ määriteltynä jätteen kierrätysvaihtoehtona;

³⁴ 5477/18 + ADD 1 – Komission tiedonanto COM(2018) 28 final.

³⁵ Direktiivi 2008/98/EY (viimeksi muutettuna direktiivillä 2018/851/EU).

39. KOROSTAA, että biopohjaisten, "biohajoavien" tai "kompostoituvien" muovien kaiken mahdollisen käytön olisi perustuttava ympäristöön kohdistuvien vaikutusten elinkaariarviointeihin ottaen täysimääräisesti huomioon uusiutuvien materiaalien rooli ilmastonmuutoksen hillitsemisessä, luonnon monimuotoisuuden suojelussa ja ruokaturvan kannalta; KEHOTTAÄ näin ollen komissiota kehittämään selkeän toimintapoliittisen kehyksen biopohjaisille, "biohajoaville" tai "kompostoituville" muoveille, jotta estetään kuluttajien johtaminen harhaan, jotta vähennetään muoviroskaantumista ja tahatonta pilaantumista ja jotta varmistetaan soveltuva käsittely vaarantamatta muun tyyppisen muovijätteen kierrätystä;
40. TUKEE komissiota sen pyrkiessä rajoittamaan tarkoituksellisesti lisättyjä mikromuoveja mahdollisimman pian ja torjumaan muovipellettien aiheuttamaa pilaantumista sekä ympäristön että ihmisten terveyden suojelemiseksi sekä entisestään kehittämään ja yhdenmukaistamaan menetelmiä esimerkiksi tekstiileistä, renkaista, maaleista ja pinnoitteista tahattomasti vapautuvien mikromuovien mittaamiseksi sellaisten lisätoimenpiteiden toteuttamista varten, joilla puututaan näistä lähteistä peräisin olevaan pilaantumiseen, ja EHDOTTAA nojautumaan tässä meristrategiapuitedirektiivin³⁶ yhteiseen täytäntöönpanostrategiaan liittyvään käynnistettyyn työhön;
41. TUKEE kaikkia pyrkimyksiä saada aukotonta tieteellistä tietoa ympäristössä, myös maalla ja ilmassa, juomavedessä, eliöstössä ja elintarvikkeissa esiintyvistä mikromuoveista, niiden lähteistä ja vaikutuksista ihmisten terveyteen;
42. KEHOTTAÄ komissiota esittämään mikromuoveja koskevat sitoumuksensa, mukaan lukien ehkäisevät toimenpiteet mikromuovien vähentämiseksi ympäristössä; KOROSTAA, että ehkäiseviä toimia on toteutettava koko elinkaaren ajan, esimerkiksi valmistamalla tuotteet siten, että estetään mikromuovipäästöt, tai varustamalla pesukoneet suodattimilla;

³⁶ Direktiivi 2008/56/EY.

(Tekstiilit)

43. ON TYYTYVÄINEN komission ilmoitukseen laatia kattava EU:n tekstiilistrategia ja KEHOTTAÄ komissiota laatimaan strategian neuvoston jo esille tuomien huolenaiheiden ja suositusten³⁷ pohjalta muun muassa ekosuunnittelun ja kuluttajatiedotustoimenpiteiden (merkintäjärjestelmä) ja tarvittaessa laajennetun tuottajavastuun järjestelmien avulla sekä minimoimalla ja vaiheittain poistamalla huolta aiheuttavat aineet ottaen huomioon lankojen, kankaiden ja tekstiilien koko elinkaaren, myös niiden myötävaikutuksen kasvihuonekaasupäästöihin, ympäristö- ja terveysvaikutukset ja työolot; KEHOTTAÄ komissiota harkitsemaan alakohtaista lainsäädäntöä; KANNATTAA sitä, että tulevaan EU:n tekstiilistrategiaan sisällytetään ehdotus myymättä jääneiden kestokulutustavaroiden hävityskiellosta; KATSOO, että strategiaan olisi sisällytettävä EU:n tuottajia koskevien uusien vaatimusten lisäksi myös välineitä, joilla edistetään kuluttajakäyttämisen muutosta, kestäviä kierrätysteknologioita ja kierrätettyjen tekstiilien kysyntää, koska vuodesta 2025 alkaen jäsenvaltioiden on otettava käyttöön tekstiilijätteen pakollinen erilliskeräys; KANNUSTAA komissiota analysoimaan "pikamuodin" ympäristövaikutuksia;
44. KOROSTAA covid-19-kriisin erityistä vaikutusta tähän alaan maailmanlaajuisesti ja tarvetta yhdessä sidosryhmien kuten kuluttajien ja yhteiskunnallisten korjausverkostojen kanssa toimien uudistaa alaa Euroopassa ja sen ulkopuolella kestävämpien, kiertotalouteen perustuvien ja kilpailukykyisten liiketoimintamallien mukaisesti ja luoda arvoa, työpaikkoja ja resilienttejä, ympäristöystävällisiä ja sosiaalisesti oikeudenmukaisia arvoketjuja, mukaan lukien huolta aiheuttavien aineiden asteittainen poistaminen materiaalikierroista;
45. PANEE MERKILLE, että covid-19-kriisin vaatima elpymisprosessi tarjoaa tilaisuuden lisätä investointeja kestäviin ratkaisuihin ja liiketoimintamalleihin, mukaan lukien bio- ja jätepohjaisten kuitujen kuten villan tuotanto, tehokkaat erilliskeräys- ja uudelleenkäytön valmistelulaitokset, vaatteiden kierrätys, korkealuokkaiset kierrätysteknologiat ja -laitokset arvon synnyttämiseksi myöhemmistä jätevirroista, sekä kestäviin innovatiivisiin suunnitteluratkaisuihin kuten "älytekstiileihin";

³⁷ 12791/19 – Neuvoston 4. lokakuuta 2019 antamat päätelmät "Enemmän kiertoa – Siirtyminen kestäväan yhteiskuntaan".

46. TOISTAA, että rakennusala on erittäin materiaali-, energia- ja kasvihuonekaasuintensiivinen ala, jolle tarvitaan yhdenmukaisia elinkaarenaikaisia kestävyys- ja kiertoperiaatteita; näin ollen PANEE TYYTYVÄISENÄ MERKILLE komission kattavan lähestymistavan rakennettuun ympäristöön ottaen huomioon rakennustöistä (rakennukset, infrastruktuuri ja rakennettu omaisuus) niiden elinkaaren ajan aiheutuvat merkittävät sisäänrakennetut ja käytöstä syntyvät kasvihuonekaasupäästöt ja ympäristövaikutukset, ja TOTEAA tämän asettavan rakennustuotteita valmistavalle teollisuudelle sekä rakennus- ja kiinteistötoimialalle vaatimuksia ja mahdollisia panostuksia ilmastoneutraalin, luonnon monimuotoisuudelle suotuisan, energia- ja resurssitehokkaan ja kiertotalouteen perustuvan Euroopan hyväksi; EHDOTTAA, että otetaan huomioon rakennusalan viherryttämisen sosiaaliset näkökohdat; PALAUTTAA MIELEEN komissiolle esittämänsä pyynnön tarkastella mahdollisuuksia käyttää laajennetun tuottajavastuun järjestelmiä kiertotalouden mukaisten liiketoimintamallien edistämiseksi rakennusosalalla; KOROSTAA asianmukaisen koulutuksen ja osaamisen kehittämisen merkitystä kaikessa rakennusalan työssä näiden tavoitteiden saavuttamiseksi;
47. ON TYYTYVÄINEN komission tiedonantoon "Euroopan rakennusten perusparannusaalto"³⁸ ja KATSOO, että tällaisen perusparannusaallon ansiosta rakennetun ympäristön kestävyttä voidaan merkittävästi parantaa vähentämällä resurssien ja energian kulutusta ja rakennustoimien aikaisia ja rakennukseen sisäänrakennettuja kasvihuonekaasupäästöjä (resurssi- ja energiatehokas perusparannus), hyödyntämällä olemassa olevia resursseja ja tarvittavaa energiaa pidempään materiaalikiertoja hidastavasti, sekä uudelleenkäyttämällä rakennuselementtejä ja -tuotteita, käyttämällä biopohjaisia tuotteita, materiaaleja ja uusioraaka-aineita, vähentämällä huolta aiheuttavia aineita materiaaleissa niiden koko elinkaaren ajan, säilyttämällä kulttuuriperintöä ja kaupunkirakenteita sekä turvaamalla korkeaa osaamistasoa vaativat työpaikat tai luomalla tällaisia työpaikkoja; NÄKEE hyötyjä digitaalisten rakennuspassien ja ympäristötuoteselosteiden kaltaisten vaatimusten käyttöönotossa; TOTEAA, että perusparannustyöt on toteutettava tiukimpia suorituskykystandardreja noudattaen, jotta edistetään ilmastoneutraalia Eurooppaa ja vältetään vuosikymmeniä kestävä lukkiutumisen vaikutukset energian ja CO₂:n osalta;

³⁸ 11855/20 + ADD 1 – Komission tiedonanto COM(2020) 662 final.

48. KOROSTAA, että on tärkeää käsitellä kestävyydellistä suorituskykyä kaikkien rakennustuotteiden, mukaan lukien uusioraaka-aineet, sekä rakennusten, infrastruktuurin ja muun rakennetun omaisuuden osalta yhdessä teknisten, toiminnallisten, energia- ja resurssitehokkuus-, sosiaalisten, ympäristö- ja terveysvaatimusten täyttymisen kanssa; KOROSTAA, että rakennusten, kaupunkien, alueiden ja kansallisen rakennuskannan elinkaareen yhteydessä olevalla ympäristövaikutusten ja resurssien käytön arvioinnilla sekä kasvihuonekaasupäästöjen arvioinnilla voidaan osana EU:n kestävyystavoitteiden saavuttamista tukea kehitystä kohti kiertotalouteen perustuvaa, luonnon monimuotoisuudelle suotuisaa ja ilmastoneutraalia rakennuskantaa Euroopassa; TOTEAA, että EU:n taso(je)n kehys tarjoaa foorumin elinkaariarviointia ja -vertailua varten³⁹; MUISTUTTAA, että jätepuitedirektiivi velvoittaa komission harkitsemaan kierrätystavoitteita rakennus- ja purkujätteelle;
49. SUHTAUTUU MYÖNTEISESTI komission ehdotukseen edistää aloitteita maaperän sulkemisen vähentämiseksi, ympäristövaurioalueiden kunnostamiseksi ja kaivetun maan aineksen turvallisen, kestävä ja kiertotalouteen perustuvan käytön lisäämiseksi, ja katsoo, että kiertotalous voisi pienentää maankäytön jalanjälkeä ja edistää ekosysteemien ennallistamista; KOROSTAA tarvetta panna jäsenvaltioissa kaikilta osin täytäntöön nykyinen lainsäädäntö, erityisesti Natura 2000⁴⁰, jonka tarkoituksena on ehkäistä uudisrakentamisen haittavaikutuksia luonnon biologiseen monimuotoisuuteen;
50. KOROSTAA, että rakennusten rakentaminen tai perusparantaminen kestävyys- ja kiertotalousperiaatteita noudattaen edellyttää sellaisten turvallisten, laadukkaiden sekä resurssi- ja energiatehokkaiden rakennustuotteiden saatavuutta, joiden tekniset sekä ilmaston, ympäristöön ja terveyteen liittyvät rakennustuotetiedot ovat saatavilla, ja KOROSTAA, että niiden valmistuksessa olisi mahdollisuuksien mukaan käytettävä laadukkaita ja sertifioituja uusioraaka-aineita tai kestävästi tuotettuja biopohjaisia tuotteita ja materiaaleja;

³⁹ https://ec.europa.eu/environment/topics/circular-economy/levels_en.

⁴⁰ Direktiivien 92/43/ETY (luontotyytit) ja 2009/147/EY (linnut) nojalla.

(Elintarvikkeet, vesi ja ravinteet)

51. KATSOO, että kaikki uudet aloitteet korvata elintarvikealan kertakäyttötuotteet teknisesti ja taloudellisesti toteuttamiskelpoisella tavalla olisi kytkettävä tiiviisti kertakäyttömuoveista annetun direktiivin täytäntöönpanotoimenpiteiden arviointiin ja kestävää tuotepolitiikkaa koskevan aloitteen valmisteluun;
52. KIINNITTÄÄ HUOMIOTA veden arvoon yhä arvokkaampana resurssina ja PALAUTTAA MIELEEN, että arvokkaat materiaalit voidaan ottaa talteen jäteveden käsittelyprosessissa ja puhdistamolietteestä ja että veden uudelleenkäytöllä maataloudessa ja muilla aloilla, kuten teollisuusprosesseissa, voidaan tehostaa vedenkäyttöä; KOROSTAA, että käsitellyn yhdyskuntajäteveden uudelleenkäytöllä kastelutarkoituksiin voi joissakin tapauksissa olla vähäisemmät ympäristövaikutukset kuin luonnollisten vesilähteiden hyödyntämisellä; ON TYYTYVÄINEN komission aikomukseen hyväksyä integroitu ravinnehuoltoa koskeva toimintasuunnitelma ja komission aikomukseen harkita yhdyskuntajätevesien käsittelystä⁴¹ ja puhdistamolietteestä⁴² annettujen direktiivien uudelleentarkastelua mahdollisimman pian, jotta niillä voidaan paremmin edistää kiertotaloutta ja samalla varmistaa ympäristön sekä ihmisten ja eläinten terveyden suojele, mukaan lukien huolta aiheuttavien aineiden asteittainen poistaminen materiaalikierroista, myös lannoiteasetuksen⁴³ mukaisesti.

Jätteen synnyn ehkäisy, mahdollisuuksien luominen

(ehkäiseminen, uudelleenkäytön valmistelu, kierrätys ja muu hyödyntäminen)

53. ON TYYTYVÄINEN siihen, että kiertotalouden toimintasuunnitelmassa kiinnitetään erityistä huomiota jätteen synnyn ehkäisemiseen, ja KOROSTAA monien ratkaisujen edellyttävän vaikutuksellista tuotepolitiikkaa, joka on muotoiltava jätteen syntyä ehkäiseviksi käytännön toimiksi ja toimenpiteiksi, joilla esimerkiksi pidennetään tuotteiden käyttöikää;

⁴¹ Neuvoston direktiivi 91/271/ETY.

⁴² Neuvoston direktiivi 86/278/ETY.

⁴³ Asetus 2019/1009/EU.

54. KOROSTAA, että jätepuitedirektiivin uudelleentarkastelussa tavoitetaso on asetettu korkealle, ja TOTEAA, että siihen yltämistä voitaisiin helpottaa Next Generation EU -elpymisvälineen ja MRK:n sekä muiden rahoitusvälineiden vauhdittamalla investoinneilla; PANEE MERKILLE jäljellä olevat täytäntöönpanon haasteet ja tarpeen soveltaa parhaita käytäntöjä taloudellisten välineiden kuten laajennetun tuottajavastuun käytössä; tässä yhteydessä KOROSTAA laajennetun tuottajavastuun roolia jätteen synnyn ehkäisyyn ja jätehuoltoon liittyvien tavoitteiden saavuttamisessa sekä kiertotalouden edistämisessä; KEHOTTAJAA jäsenvaltioita tehostamaan laajennetun tuottajavastuun nykyisten järjestelmien täytäntöönpanoa ja KANNUSTAA komissiota tarkastelemaan mahdollisuutta tarvittaessa sisällyttää laajennetun tuottajavastuun piiriin muita tuoteryhmiä;
55. KANNUSTAA komissiota tarkastelemaan kunnianhimoisten ja todennettavissa olevien, jätteen vähentämistä koskevien tavoitteiden asettamista vaikutuksiltaan suurimmille jätevirroille; samalla KOROSTAEN, että kaikkien uusien ehdotusten olisi perustuttava kattavaan vaikutustenarviointiin, ja MYÖNTÄEN, että yhdyskuntajätteen, pakkausten ja kertakäyttömuovien osalta vuosina 2018 ja 2019 hyväksytyt kunnianhimoiset kierrätystavoitteet ollaan vasta nyt panemassa täytäntöön jäsenvaltioissa; KANNUSTAA komissiota käsittelemään useita tulevia jätelainsäädännön tarkistuksia kokoamalla yhteen asiaankuuluvia aloitteita; KOROSTAA tarvetta vahvistaa korjaus- ja uudelleenkäyttöjärjestelmiä EU:ssa ja KEHOTTAJAA komissiota harkitsemaan tiiviimpää EU:n laajuista keskustelua tiettyjen tuotteiden korjaus- ja uudelleenkäyttöjärjestelmistä;
56. KANNATTAA erilliskeräysjärjestelmien ja valikoivien lajittelujärjestelmien vahvistamista EU:ssa siten, että ne ovat selkeitä ja soveltuvia EU:n kansalaisten kannalta, jolloin mahdollistetaan paitsi kasvaneiden kierrätystavoitteiden saavuttaminen, myös parannetaan uusioraaka-aineiden laatua sekä kustannus- ja resurssitehokkuutta, mutta KOROSTAA, että erilliskeräysjärjestelmien kaikessa EU:n tason virtaviivaistamisessa on otettava huomioon jäsenvaltioiden erityispiirteet sekä toissijaisuus- ja suhteellisuusperiaate ja toimittava parhaiden käytäntöjen pohjalta; HUOMAUTTAA, että on tarpeen kehittää erilliskeräystä, innovatiivisia lajittelu- ja kierrätystekniikoita ja parantaa valmiuksia erilliskerätyn jätteen asianmukaisen käsittelyn varmistamiseksi EU:ssa;

57. KOROSTAA tarvetta parantaa jätehuoltoa ja kiertotalouden jätejärjestelmiä jätehierarkian mukaisesti ja siksi KOROSTAA, että on tärkeää luopua huolta aiheuttavista aineista asteittain, minkä vuoksi TUKEE myrkyttömien uusioraaka-aineiden kierron lisäämistä myrkyttömässä ympäristössä; ON TYYTYVÄINEN komission tiedonantoon "Kestävyttä edistävä kemikaalistrategia – Kohti myrkyttöä ympäristöä"⁴⁴;
58. KIINNITTÄÄ HUOMIOTA tarpeeseen saada lisää investointeja innovointiin ja infrastruktuuriin, jotka liittyvät uudelleenkäytön valmistelun, lajittelun ja laadukkaan kierrätyksen teknologioihin ja valmiuksiin Euroopassa, ja samanaikaisesti tarpeeseen rakentaa ja käyttää asiaankuuluvaa infrastruktuuria tietyissä tapauksissa myös muussa hyödyntämisessä jätehierarkian mukaisesti ja siten, että minimoidaan haitalliset vaikutukset ympäristöön ja ilmastoon, ja tarvittaessa tukea alan pk-yrityksiä; KOROSTAA lisäksi, että kierrätyskapasiteetin parantaminen ja laajentaminen sekä "EU:ssa kierrätetyn" edistäminen voivat tehokkaasti vähentää jätteen vientiä;

(EU:n uusioraaka-ainemarkkinoiden vahvistaminen; jätteiden siirrot)

59. SUHTAUTUU MYÖNTEISESTI EU:n jätteiden siirrosta annetun asetuksen⁴⁵ tulevaan tarkistukseen, jolla säännellään entisestään jätteiden siirtoja, erityisesti sellaisten jätteiden vientiä kolmansiin maihin, jotka voivat olla haitallisia ympäristölle ja ihmisten terveydelle kohdemaissa, ja varmistetaan siirtojen tehokas valvonta ja tehostetaan noudattamisen valvontaa jätteiden laittomien siirtojen torjumiseksi käyttäen samanaikaisesti digitaalisia ratkaisuja ja organisaatioiden välistä tiedonsiirtoa menettelyjen tehostamiseksi ilman, että tämä heijastuu ympäristönsuojelun tasoon, jätteiden siirtojen sujuvamman toiminnan varmistamiseksi EU:ssa. Tällä on ratkaiseva merkitys korkeisiin ympäristövaatimuksiin ja läpinäkyvyyteen perustuvien, uusioraaka-aineiden vahvojen sisämarkkinoiden luomisessa;

⁴⁴ 11976/20 + ADD 1 – Komission tiedonanto COM(2020) 667 final.

⁴⁵ Asetus 1013/2006/EY.

60. KOROSTAA, että on tärkeää vahvistaa korkeatasoisiin ympäristö-, turvallisuus- ja laatuunormeihin ja läpinäkyvyyteen perustuvia uusioraaka-aineiden sisämarkkinoita, jotta voidaan parantaa uusioraaka-aineiden tarjontaa ja optimoida niiden käyttö ja tätä kautta vähentää EU:n riippuvuutta primääriresursseista ja lisätä strategista riippumattomuutta, avoin talous säilyttäen; KOROSTAA tarvetta innostaa uusioraaka-aineiden käyttöön uusissa tuotteissa; KOROSTAA tässä yhteydessä, että on tärkeää kehittää uusioraaka-aineiden sisältöä ja laatua koskevia eurooppalaisia standardeja ja sertifiointia ja edistää vastaavia maailmanlaajuisia standardeja ja sertifiointia koko arvoketjun hyödyksi ja käyttää julkisia hankintoja niiden kysynnän lisäämiseksi, ja KEHOTTAJAA jäsenvaltioita ja EU:n toimielimiä hyödyntämään näitä välineitä;
61. KANNUSTAA komissiota arvioimaan mahdollisuutta perustaa keskeisten uusioraaka-aineiden markkinoiden seurantakeskus käyttäen digitaalista alustaa, muun muassa kartoittamaan kierrätettyjen uusioraaka-aineiden tarjontaa ja kysyntää ja siten helpottamaan uusioraaka-aineiden sisämarkkinoiden luomista ja mahdollistamaan yritysten onnistunut yhteistyö, jolloin myös edistetään teollista symbioosia ja teollisia alliansseja;
62. KOROSTAA yhdenmukaisten jätteen luokittelun päättymistä koskevien kriteerien ja standardoinnin merkitystä, sillä ne voivat parantaa merkittävästi uusioraaka-ainemarkkinoita; ON TYYTYVÄINEN komission suunnitelmiin arvioida mahdollisuuksia kehittää jätteen luokittelun päättymistä koskevat EU:n laajuiset kriteerit tietyille jätevirroille tarpeen mukaan; KATSOO, että näiden kriteerien olisi oltava hallinnollisesti toimivia; KANNUSTAA komissiota ulottamaan tämän arviointinsa sivutuotteisiin;

(Sijoittaminen kaatopaikoille ja jätteenpoltto)

63. KOROSTAA tarvetta käsitellä jäte mahdollisimman korkealle tasolle jätehierarkiassa ja lopettaa käsittelemättömän yhdyskuntajätteen sijoittaminen kaatopaikoille mahdollisimman pian kaikissa jäsenvaltioissa ottaen huomioon syrjäisimpien alueiden erityistilanteet ja PALAUTTAA MIELEEN kaatopaikkojen haitalliset vaikutukset ympäristöön, ilmastonmuutokseen ja kiertotaloustavoitteeseen; KOROSTAA erilliskeräyksen, lajittelun ja laadukkaan kierrätyksen sekä jätteenpolttotarpeen minimoinnin merkitystä; KOROSTAA kohdennettujen toimien tarvetta jätteiden laittoman sijoittamisen estämiseksi ja jätteen käsittelemiseksi ympäristön kannalta asianmukaisella tavalla; KOROSTAA tarvetta rakentaa ja käyttää asiaankuuluvaa infrastruktuuria siten, että minimoidaan haitalliset vaikutukset terveyteen, ympäristöön ja ilmastonmuutokseen;

Kiertotalous ja digitaalitekniologia

64. KOROSTAA, että digitalisaatio on kiertotalouden toimivuuden edellytys. Parantamalla resurssitehokkuutta ja arvon säilymistä arvoketjuissa, esimerkiksi mahdollistamalla tuotetietojen kulun, se luo avoimuutta ja luottamusta yrityksille, sääntelyviranomaisille ja kuluttajille ja varmistaa korkeatasoisen tietoturvan; KEHOTTA komissiota esittämään ehdotuksen digitaalisesta tuotepassista, joka mahdollistaa tuotteiden jäljityksen ja seurannan ja sisältää tietoja muun muassa alkuperästä, koostumuksesta, myös huolta aiheuttavien aineiden esiintymisestä, kriittisten raaka-aineiden osuudesta, kierrätetyn materiaalin osuudesta, uudelleenkäyttö-, korjaus- ja keruumahdollisuuksista ja -ohjeista poistettaessa käytöstä, purettaessa ja käsiteltäessä jätteenä; KOROSTAA digitaalitekniologian tarjoamia mahdollisuuksia tehostaa jätehuoltoa jätteiden keräyksestä, lajittelusta, hyödyntämisestä ja käsittelystä aina kierrätysvalmiuksien parempaan suunnitteluun asti;

65. KANNUSTAA komissiota luomaan yhteistyössä jäsenvaltioiden ja sidosryhmien kanssa standardoidun älykkäiden kiertotalouden sovellusten eurooppalaisen data-avaruuden, joka sisältää arvoketjuja koskevia tietoja ja tuotetietoja; PYYTÄÄ komissiota arvioimaan yhteistyössä jäsenvaltioiden kanssa sitä, mitä nykyisiä tietokantoja ja lainsäädäntövälineiden nojalla kerättyjä tietoja voidaan käyttää digitaalisten tuotepassien lähtökohtana; KOROSTAA, että tietojen yhteiskäyttöä varten tarvitaan standardeja ja protokollia varmistamaan tietojen käytön yhteentoimivuus ja turvallisuus;
66. VAHVISTAA, että tieto- ja viestintäteknikan, digitaaliteknologian, digitaalipohjaisten ratkaisujen ja niihin liittyvien palvelujen hiili-, energia- ja materiaalijalanjälkeä on pienennettävä; KEHOTTA komissiota ottamaan käyttöön tieto- ja viestintäteknikan järjestelmien sekä sähkö- ja elektroniikkalaitteiden ekosuunnitteluvaatimuksia tai mukauttamaan nykyisiä vaatimuksia uudelleenkäytettävyyden, kestävyuden, korjattavuuden ja kierrätettävyyden lisäämiseksi sekä purkamisen ja talteenoton helpottamiseksi komponenttien ja vaarattomien aineiden uudelleenkäyttöä varten keskittyen erityisesti kriittisiin raaka-aineisiin;
67. KANNUSTAA komissiota ja asiaankuuluvia sidosryhmiä sisällyttämään kestävän digitalisaation kaikki vaihtoehdot kiertotalouden toimintasuunnitelman toimien täytäntöönpanoon; KEHOTTA jäsenvaltioita hankkimaan muun muassa elpymis- ja palautumissuunnitelmien kautta julkisia ja yksityisiä investointeja, joilla tuetaan ilmastonutraaliuden ja kiertotalouden saavuttamista myös TVT-alan myötävaikutuksella;

Kiertotalouden mahdollistaminen, edistäminen ja valtavirtaistaminen sisämarkkinoilla

(Hyvin toimivat sisämarkkinat)

68. KOROSTAA, että vihreä ja digitaalinen siirtymä edellyttää onnistuakseen sisämarkkinoiden moitteetonta toimintaa, koska näin syntyy kriittinen massa innovatiivisen ja kestävän tuotannon ja kulutuksen edistämiseksi;

69. KOROSTAA tarvetta luoda selkeät ja johdonmukaiset, tehokkaiden sääntely- ja muiden välineiden, erityisesti yhdenmukaistamisen ja vastavuoroisen tunnustamisen puitteet, jotta lisätään kestävien ja kiertotalouteen perustuvien mallien kilpailukykyä ja rakennetaan luottamusta ja vakautta sidosryhmiä varten; VIITTAA tässä yhteydessä tarpeeseen edistää investointeja ja merkittävään vipuvaikutukseen, jota taloudellisilla välineillä voidaan luoda kiertotalouden liiketoimintamallien kilpailukyvyn nostamiseksi;
70. KOROSTAA epäsymmetriaa, joka sisämarkkinoille tulee muodostumaan (alhaisin kustannuksin ilman ympäristörajoituksia valmistettujen) lineaaristen tuotteiden ja (kiertotalouden periaatteiden mukaisesti valmistettujen) kiertotaloustuotteiden samanaikaisen esiintymisen vaikutuksesta erityisesti tuotteiden verkkokaupan lisääntymisen myötä; tämän vuoksi KOROSTAA uuteen markkinavalvonta-asetukseen⁴⁶ ja noudattamisen valvontaan perustuvan tehokkaan EU:n laajuisen markkinavalvonnan roolia paitsi kuluttajahyötyjen myös yritysten tasapuolisten toimintaedellytysten varmistamiseksi;
71. KOROSTAA selkeän ja johdonmukaisen sääntelykehysten merkitystä sekä julkisten että yksityisten investointien ohjaamisessa innovatiiviseen kiertotalousalan yrittäjyyteen ja infrastruktuuriin, jotta varmistetaan siirtyminen ilmastoneutraaliin EU:hun vuoteen 2050 mennessä; KOROSTAA kestävä rahoituksen suunnitelman ja erityisesti EU:n kestävyysluokitusjärjestelmän merkitystä ohjeistuksena kiertotalouteen siirtymistä edistävien toimien yksilöimisessä; KOROSTAA siksi Euroopan unionin elpymisvälineen ja monivuotisen rahoituskehysten potentiaalia houkuttaa yksityistä pääomaa kiertotalouden käytäntöihin suuntautuvien investointien tueksi ja KEHOTTA kaikkia jäsenvaltioita käyttämään elpymis- ja palautumissuunnitelmiaan kiertotalouden investointien lisäämiseksi; KEHOTTA komissiota kehittämään kiertotalouskriteerejä luokitusjärjestelmäasetuksen⁴⁷ puitteissa ja asianmukaista julkistamista muiden kuin taloudellisten tietojen julkistamista koskevan direktiivin⁴⁸ puitteissa huolehtien näiden kahden keskinäisestä johdonmukaisuudesta;

⁴⁶ Asetus 2019/1020/EU.

⁴⁷ Asetus 2020/852/EU.

⁴⁸ Direktiivi 2014/95/EU.

72. KOROSTAA, että ympäristön kannalta haitallisten tukien vähentäminen ja asteittainen poistaminen ovat keskeisiä tekijöitä kiertotalouteen siirtymisessä;
73. TUNNUSTAA kansallisten elvytyspakettien toimivan täydentävästi talouksiemme uudelleenkäynnistämiseksi ja muuttamisessa kohti kiertoa ja ARVOSTAA sitä, että eurooppalaisen ohjausjakson yhteydessä annetuissa maakohtaisissa suosituksissa on nyt viitotettu tietä tällaisiin toimiin; TOTEAA, että rahoituksen tehokasta kohdentamista voidaan tukea vertaisoppimisen, neuvontapalvelujen ja teknisen neuvonnan avulla;

(Tutkimus, tiedotus, koulutus ja kansalaisyhteiskunnan vaikutusmahdollisuuksien lisääminen)

74. KOROSTAA tutkimuksen, innovoinnin, tiedotuksen ja koulutuksen sekä liike-elämän ja teollisuuden kanssa tehtävän yhteistyön avainasemaa kiertotalouteen siirtymisessä, erityisesti suuren yleisön, poliittisten päättäjien ja muiden asiaankuuluvien sidosryhmien tietoisuuden lisäämisessä, jotta nämä voivat tehdä oman osuutensa siirtymisessä kohti kestävämpiä elämäntapoja ja kulutusmalleja;
75. KOROSTAA tarvetta ottaa huomioon kiertotalouteen siirtymisen sosiaalinen ulottuvuus tarkastelemalla osaamisen kehittämisen (uudelleen- ja täydennyskoulutus), elinikäisen oppimisen, koulutusjärjestelmien mukauttamisen ja nykyaikaistamisen ja käyttäytymisen muuttamisen tarpeita sekä sosiaalisesti osallistavan ja oikeudenmukaisen siirtymän tarve samoin kuin tiettyjen yhteiskuntaryhmien sekä jäsenvaltioiden ja alueiden erityishaasteet; KOROSTAA uuden "Euroopan osaamisohjelman"⁴⁹ merkitystä kiertotalouteen perustuvan ja vihreän elpymisen ja digitaalisen siirtymän puitteissa;

⁴⁹ 9349/20 – Komission tiedonanto COM(2020) 274 final.

76. KOROSTAA kaupunkien ja alueiden tärkeää roolia ja potentiaalia kiertotalouteen siirtymisessä ja painottaa paikallisten toimintamallien merkitystä ja PANEE MERKILLE Next Generation EU -elpymisvälineen ja koheesiopolitiikan rahoituksen merkittävän potentiaalin kaupunkien ja alueiden kiertotalousaloitteiden tukemisessa ja paikallisten työpaikkojen luomisessa;
77. KOROSTAA, että ehdotetun Horisontti Eurooppa -puiteohjelman 2021–2027 kohdennetulla tutkimus- ja innovointirahoituksella voidaan edelleen kehittää Euroopan johtoasemaa kestäväen ja kiertotalouteen perustuvan teknologian sekä innovatiivisten kiertotalouteen perustuvien liiketoimintamallien aloilla;
78. ON TIETOINEN pk-yritysten merkittävistä haasteista ja tarpeesta tukea pk-yrityksiä valmiuksien kehittämisessä käyttämällä olemassa olevia verkostoja kuten Euroopan resurssitehokkuuden tietokeskusta (EREK) tai Yritys-Eurooppa-verkosta (EEN) ja PAINOTTAA siirtymiä helpottavien klustereiden merkitystä sekä kiertotalouden innovaatioiden, uuden teknologian ja teollisen symbioosin kehittämistä ja käyttöönottoa pk-yrityksissä; KOROSTAA, että osaamiskeskuksilla ja innovointi-infrastruktuurilla, joihin yrittäjillä on mahdollisimman laaja pääsy ja joissa he pystyvät hankkimaan ekosuunnittelu- ja vihreän liikkeenjohdon taitoja, on tärkeä sija kiertotalouden saavuttamisessa;
79. KOROSTAA sidosryhmien osallistumisen keskeistä roolia siirryttäessä kohti kiertotaloutta ja kehottaa komissiota tutkimaan Euroopan kiertotalouden sidosryhmäfoorumia, jota johdetaan yhdessä Euroopan talous- ja sosiaalikomitean kanssa, ja muiden jäsenvaltioissa toimivien foorumien tarjoamaa potentiaalia;
80. PANEE MERKILLE kestävyttä edistävien aloitteiden lisääntymisen eritoten vaatetusalaalla, mutta myös kansalaisyhteiskunnan keskuudessa, ja KEHOTTA komissiota ja jäsenvaltioita tukemaan ja kannustamaan tätä suuntausta;

Toiminnan johtaminen maailmanlaajuisesti

81. TUKEE komission tavoitetta edistää maailmanlaajuisista siirtymistä kiertotalouteen myös vahvistamalla kansainvälistä yhteistyötä tältä osin;
82. KOROSTAA kansainvälisen luonnonvarapaneelin havaintoja, jotka käsittelevät maailmanlaajuisista resurssien käyttöä ja materiaaliresurssien louhinnan ja prosessoinnin vaikutuksia, PYYTÄÄ komissiota tutkimaan mahdollisuutta määritellä luonnonvarojen kestävä käytön kannalta "turvallinen toimintatila" ja käynnistämään globaalitason keskustelun luonnonvarojen hallinnasta ja vaihtoehtoista nykyisen tilanteen parantamiseksi esimerkiksi kansainvälisen sopimuksen avulla;
83. PITÄÄ MYÖNTEISINÄ komission aloitteita helpottaa kahden- ja monenvälistä vuoropuhelua ja sisällyttää kiertotalous vapaakauppasopimukseen ja EU:n ulkopoliittikan rahoitusvälineisiin ja hankkia kiertotalouden periaatteille ymmärtämystä ja tukea maailmanlaajuisesti esimerkiksi kiertotalousmissioiden kautta; KEHOTTA komissiota ja jäsenvaltioita jatkamaan yhteistyötä kaikilla asiaankuuluvilla foorumeilla, myös YK:n yleiskokouksessa ja YK:n ympäristökokouksessa; tältä osin ON TYYTYVÄINEN komission ehdotukseen käynnistää YK:n ympäristökokouksen viidennessä kokouksessa (UNEA-5) oikeudenmukaisiin siirtymiin tähtäävä kiertotalouden ja resurssitehokkuuden maailmanlaajuinen liittouma (engl. Global Alliance on Circular Economy and Resource Efficiency – Towards Just Transitions).
84. SUHTAUTUU MYÖNTEISESTI komission aloitteeseen saada aikaan muoveja koskeva maailmanlaajuinen sopimus muovien, mukaan lukien muovijätteen, ympäristöhaittavaikutusten minimoimiseksi ja SITOUTUU pyrkimään tällaiseen maailmanlaajuiseen sopimukseen erityisesti merien muovijätteen ja mikromuovien vähentämiseksi ja KANNUSTAA jäsenvaltioita ja komissiota samaan aikaan toteuttamaan edelleen toimia kansallisella ja alueellisella tasolla;

85. PITÄÄ tärkeänä sitä, että kemikaalihallintaa koskevan kansainvälisen konferenssin (ICCM) seuraavassa kokouksessa päätetään kansainvälisen kemikaalistrategian (SAICM) alaisessa prosessissa vuoden 2020 jälkeisestä kemikaalien ja jätteiden moitteetonta hallintaa sääntelevästä vahvasta kehyksestä;
86. KANNATTAA kunnianhimoisia kansainvälisiä toimenpiteitä kaikilla politiikan aloilla, joilla on merkitystä maailmanlaajuisen kiertotalouteen siirtymisen nopeuttamiseksi, kuten jätehuolto, kemikaalihallinta sekä jätteiden ja kemikaalien laittomien siirtojen torjunta monenvälisissä ympäristösopimuksissa kuten vaarallisten jätteiden maanrajan ylittävien siirtojen ja käsittelyn valvontaa koskeva Baselin yleissopimus ja Rotterdamin yleissopimus kansainvälisen kaupan kohteina olevia tiettyjä vaarallisia kemikaaleja ja torjunta-aineita koskevan ilmoitetun ennakkosuostumuksen menettelystä;

Edistyminen kohti kiertoa: seuranta

87. KOROSTAA tehokkaan seurantakehyksen merkitystä (mukaan lukien avaruusinfrastruktuurin käyttö, esimerkiksi Copernicus ja Galileo/EGNOS), arvioitaessa edistymistä kohti turvallista ja kestävää, ilmastoneutraalia, luonnon monimuotoisuutta edistävää ja resurssitehokasta kiertotaloutta;
88. ON TYYTYVÄINEN komission aikomukseen tehostaa siirtymisen seurantaa ja päivittää kiertotalouden seurantakehystä ja PANEE MERKILLE Bellagion prosessin arvokkaan myötävaikutuksen; KOROSTAA kuitenkin, että on tärkeää välttää tarpeettomia hallinnollisia ja taloudellisia rasitteita ja käyttää tehokkaasti nykyisiä tilasto- ja seurantajärjestelmiä;
89. MUISTUTTAA tarpeesta parantaa edelleen indikaattoreita tai harkita uusien kehittämistä, jotta voidaan kattaa paremmin tuotteiden ja palvelujen elinkaari koko arvoketjussa, ja uusien ja kiertotalouteen perustuvien liiketoimintamallien ja toimintatapojen käyttöönotosta resurssien kulutuksen hallitsemiseksi; tältä osin KANNUSTAA komissiota tiiviissä yhteistyössä jäsenvaltioiden kanssa tutkimaan, miten nämä indikaattorit voisivat toimia EU:n alustavan kiertotaloustavoitteen vertailuarvona;

90. KANNUSTAA komissiota ja muita EU:n toimielimiä yhteistyöhön innovatiivisten mittareiden kartoittamiseksi, jotta kiertoa voidaan arvioida yhä paremmin digitalisaation kehittyessä ottaen täysin huomioon jäsenvaltioiden sosioekonomiset tilanteet; KOROSTAA hyötyjä, joita koituu päivitetyn kehyksen yhteensovittamisesta muiden olemassa olevien kestävyyttä edistävien välineiden ja aloitteiden kanssa kestävä kehityksen tavoitteiden täysimääräistä täytäntöönpanoa silmällä pitäen.
-