



Bruxelles, 18. prosinca 2017.
(OR. en)

15811/17

**ENV 1073
RECH 421
COMPET 875
IND 380
MI 965**

ISHOD POSTUPAKA

Od: Glavno tajništvo Vijeća

Na datum: 18. prosinca 2017.

Za: Delegacije

Br. preth. dok.: 15159/1/17 ENV 1009 RECH 393 COMPET 829 IND 342 MI 893 REV 1 +
REV 1 ADD 1

Predmet: Ekoinovacije: omogućivanje prijelaza na kružno gospodarstvo
– zaključci Vijeća

Za delegacije se u Prilogu nalaze zaključci Vijeća o navedenom predmetu kako ih je Vijeće usvojilo na 3590. sastanku održanom 18. prosinca 2017.

Ekoinovacije: omogućivanje prijelaza na kružno gospodarstvo

– zaključci Vijeća –

PODSJEĆAJUĆI NA SLJEDEĆE:

Rezoluciju Opće skupštine UN-a od 25. rujna 2015. „Promijeniti svijet: Program održivog razvoja do 2030.”, Pariški sporazum (COP 21) i rezolucije 1/5 i 2/7 o kemikalijama i otpadu i 2/8 o održivoj proizvodnji i potrošnji, kako su donesene na 1. i 2. sjednici Skupštine UN-a za okoliš u Nairobi 27. lipnja 2014. i 27. svibnja 2016.;

Strategiju Europa 2020. za pametan, održiv i uključiv rast koju je Europsko vijeće usvojilo 17. lipnja 2010., njezine vodeće inicijative „Resursno učinkovita Europa” i „Unija inovacija” i Odluku Europskog parlamenta i Vijeća od 20. studenoga 2013. o Općem programu djelovanja Unije za okoliš do 2020. „Živjeti dobro unutar granica našeg planeta” (Sedmi program djelovanja za okoliš) za resursno učinkovito, zeleno i konkurentno gospodarstvo s niskom razinom emisija ugljika¹;

komunikacije Komisije „Inovacija za održivu budućnost – akcijski plan za ekološke inovacije”²; „Izgradnja jedinstvenog tržišta za zelene proizvode poboljšanjem razmjene informacija o okolišnoj učinkovitosti proizvoda i organizacija”³; „Zeleni akcijski plan za mala i srednja poduzeća: omogućavanje malim i srednjim poduzećima da ekološke izazove pretvore u poslovne prilike”⁴; „Zatvaranje kruga: akcijski plan EU-a za kružno gospodarstvo”⁵ i izvješće o njegovoj provedbi⁶, „Digitalizacija europske industrije – Iskorištavanje svih prednosti jedinstvenog digitalnog tržišta”⁷ i „Ulaganje u pametnu, inovativnu i održivu industriju „Obnovljena strategija industrijske politike EU-a”⁸;

¹ SL EU L 354/171, 28.12.2013.

² 18874/11 – COM(2011) 899 final + ADD 1 + ADD 2 + ADD 3.

³ 8310/13 – COM(2013) 196 final + ADD 1 + ADD 2.

⁴ 11616/1/14 REV 1 – COM(2014) 440 final + ADD 1 REV 1.

⁵ 14972/15 – COM(2015) 614 final + ADD 1.

⁶ 5799/17 – COM(2017) 33 final + ADD 1.

⁷ 8100/16 – COM(2016) 180 final + ADD 1.

⁸ 12202/17 – COM(2017) 479 final + ADD 1.

zaključke Vijeća:

- Održivo upravljanje materijalima te održiva proizvodnja i potrošnja: ključan doprinos resursno učinkovitoj Europi⁹;
- Ekologizacija europskog semestra i strategija Europa 2020. – pregled u sredini provedbenog razdoblja¹⁰;
- Plan za resursno učinkovitu Europu¹¹;
- Zatvaranje kruga – akcijski plan EU-a za kružno gospodarstvo¹²;
- Zaštita ljudskog zdravlja i okoliša ispravnim upravljanjem kemikalijama¹³;
- EU i odgovorni globalni lanci vrijednosti¹⁴;

PODSJEĆAJUĆI na to da su ekoinovacije svi oblici inovacija kojima se ostvaruje ili nastoji ostvariti znatan i vidljiv napredak prema cilju ostvarenja održivog razvoja, smanjivanjem utjecaja na okoliš, jačanjem otpornosti na pritiske na okoliš ili postizanjem učinkovitijeg i odgovornijeg korištenja prirodnim resursima¹⁵; UVAŽAVAJUĆI i da su istraživanje i inovacije od ključne važnosti za poticanje potrebnih održivih i učinkovitih procesa kojima se stimulira prijelaz na kružno gospodarstvo, a pritom poštuje načelo predostrožnosti;

NAGLAŠAVAJUĆI ulogu koju ekoinovacije imaju u pružanju rješenja poboljšanjem ekološke učinkovitosti i povećanjem otpornosti tijekom cijelog životnog vijeka proizvoda u različitim sektorima, dok se pritom preispituju lanci opskrbe i na najmanju moguću razinu smanjuje stvaranje otpada;

⁹ 17495/10.

¹⁰ 14731/14.

¹¹ 18346/11.

¹² 10518/16.

¹³ 15673/16.

¹⁴ 8833/16.

¹⁵ 18874/11 – COM(2011) 899 final + ADD 1 + ADD 2 + ADD 3.

NAGLAŠAVAJUĆI važnost poticanja gospodarskog i društvenog razvoja kojim se također održava ili ponovno uspostavlja zdravo životno okruženje, što uključuje očuvanje i ponovnu uspostavu bioraznolikosti; NAGLAŠAVAJUĆI potrebu za usklađivanjem politika kojima se podupiru inovacije i drugih politika, osobito onih kojima se stavlja naglasak na zaštitu ljudskog zdravlja, okoliš i prijelaz na kružno gospodarstvo; NAGLAŠAVAJUĆI potrebu za dalnjim poticanjem kružnog gospodarstva s pomoću politika zaštite okoliša, posebno u području klime, otpada i vode, kao i drugih politika, kao što su one u području industrije, poljoprivrede i istraživanja, te potrebu za unapređenjem i jačanjem relevantnih nadležnosti koje imaju pozitivan učinak na te politike;

PODUPIRUĆI cilj prelaska na održivu proizvodnju i potrošnju, a time i održivo društvo, na lokalnoj, nacionalnoj, regionalnoj i globalnoj razini; NAGLAŠAVAJUĆI potrebu da se poduzme djelovanje usmjereni na rješenja u pogledu promjena poslovnih modela, ekološke učinkovitosti proizvoda, ponašanja potrošača i proizvođača, npr. s obzirom na dizajn i uporabu proizvoda i gospodarenje otpadom, te s ciljem ostvarenja ekonomije dijeljenja i pristupa koji se temelji na cijelom lancu vrijednosti; POZIVAJUĆI SE NA odgovornost svih gospodarskih aktera da preuzmu vodstvo; UVAŽAVAJUĆI industrijske simbioze kao važnu mjeru za poboljšanje učinkovitosti resursa i za uporabu otpada kao resursa;

NAGLAŠAVAJUĆI da bi zamjenu zabrinjavajućih tvari (kao što su posebno zabrinjavajuće tvari, postojane organske onečišćujuće tvari i endokrini disruptori) i dobro upravljanje potencijalnim novim rizicima (nanomaterijali i kombinirani učinci između tvari) trebalo poticati kao faktor inovacije;

NAGLAŠAVAJUĆI važnost promicanja učinkovite, održive i kružne uporabe bioloških materijala širenjem znanja o inovativnim rješenjima temeljenima na prirodi, najboljim praksama o održivoj uporabi prirodnih resursa i potpori inovacijama u biogospodarstvu;

ISTIČUĆI važnost okvira za praćenje s pouzdanim pokazateljima za mjerjenje napretka s ciljem ostvarivanja resursno učinkovitog kružnog gospodarstva i potrebu za razvojem tog okvira u bliskoj suradnji s državama članicama; NAGLAŠAVAJUĆI u tom kontekstu potrebu za izradom ambicioznih i realističnih ciljeva na razini EU-a kojima se na odgovarajući način uvažava napredak u cijelom lancu vrijednosti, pri čemu se posebna pozornost pridaje ranijim fazama životnog vijeka proizvoda i kojima se podupiru industrijski ciljevi EU-a;

NAGLAŠAVAJUĆI da bi djelovanje s ciljem ostvarenja inovativnih i otpornih društava koje je uključivo, a ima i regionalni doseg te u okviru kojeg se najbolje iskorištavaju raspoloživa i dokazana rješenja i stvaraju prilike za uključiv i inovativan razvoj i održivo poslovanje trebalo biti ključno za budućnost Europe i provedbu ciljeva održivog razvoja; UVAŽAVAJUĆI činjenicu da je održiva proizvodnja i potrošnja u EU-u, uključujući njezin zakonodavni i dobrovoljni okvir, međusobno povezana s globalnim lancima vrijednosti i trgovinom i iziskuje globalnu suradnju;

Sveobuhvatna politika proizvoda

1. UVIĐA da informacije o ekološkim i zdravstvenim svojstvima proizvoda i usluga imaju ključnu ulogu u prijelazu na kružno gospodarstvo; POZIVA Komisiju da predstavi mogućnosti i aktivnosti s ciljem postizanja usklađenijeg okvira za politiku proizvoda na razini EU-a, koji po potrebi uključuje objedinjavanje postojećih instrumenata u usklađen pravni okvir, kako bi se osigurali uvjeti za konkurentnost održivih proizvoda i zahtjevi za dostupnost informacija o održivosti proizvoda potrošačima, proizvođačima i izvođačima recikliranja, uzimajući u obzir sve postojeće instrumente i inicijative, uključujući znak za okoliš EU-a, zelenu javnu nabavu, sporazume o inovacijama, tvrdnje o ekološkoj učinkovitosti, ekološki dizajn i ekološki otisak proizvoda; POTIČE Komisiju da u taj okvir uključi aktivnosti koje su u tijeku u vezi s aspektima standardizirane učinkovitosti materijala, kao što su produljenje životnog vijeka proizvoda, mogućnost ponovne uporabe sastavnih dijelova ili recikliranja materijala proizvoda koji su na kraju vijeka uporabe ili materijala iz tokova otpada, uporaba već ponovno upotrijebljenih i prerađenih sastavnih dijelova i recikliranih materijala u proizvodima kao i druge relevantne aktivnosti, uzimajući pritom u obzir ciklus netoksičnih materijala i druge utjecaje na okoliš i na zdravlje;
2. POZIVA Komisiju da provede i predstavi procjenu kategorija proizvoda s visokim potencijalom za cirkularnost, kao što su elektronika i tekstil, za koje je dostupnost podataka o proizvodu naročito potrebna za unapređenje ekološkog dizajna, ponovne uporabe, popravka i recikliranja; POZIVA Komisiju da za te kategorije proizvoda razradi i predstavi kriterije održivosti i cirkularnosti, uzimajući u obzir resursnu učinkovitost, sadržaj zabrinjavajućih tvari, mogućnost recikliranja i procjenu životnog vijeka, pritom uzimajući u obzir aspekt konkurentnosti, te da te kriterije uključi u relevantne postojeće obvezne i dobrovoljne instrumente politike i POZIVA Komisiju da nastavi razvijati standarde i kriterije u pogledu kvalitete sekundarnih sirovina; UVAŽAVA rad koji je u području učinkovitosti materijala izvršio Europski odbor za standardizaciju;

3. POZIVA države članice da aktivno iskorištavaju kriterije održivosti i cirkularnosti proizvoda, primjerice u zelenoj javnoj nabavi i dalnjim razvojem kolektivnih programa proširene odgovornosti proizvođača, i pametne kriterije koji se koriste za prilagodbu naknada za prikladno nagrađivanje dizajna proizvoda primijenjenih za cirkularnost; POZIVA Komisiju da izradi smjernice za države članice i poduzeća za korištenje takvim kriterijima; Komisiju POZIVA da nadzire primjenu kriterija održivosti i cirkularnosti u EU-u i uporabu dobrovoljnih inicijativa za pružanje informacija o ekološkoj učinkovitosti organizacija i proizvoda;
4. NAPOMINJE da je znatan udio utjecaja proizvoda na zdravlje i okoliš određen u fazi dizajna; U tom kontekstu ISTIČE ulogu pristupa koji se temelji na ekološkom dizajnu kojim se omogućuje cirkularnost materijala, produljenje životnog vijeka proizvoda i povećanje transparentnosti u cijelom lancu vrijednosti; SMATRA da bi napredni i prilagodljivi standardi za ekološki dizajn mogli ubrzati ekoinovacije u pogledu proizvoda, usluga i procesa; POZIVA Komisiju da ispita djelotvornost i mogućnosti u vezi s dinamičnim određivanjem standarda kao alata za potporu ekoinovacijama u korist kružnog gospodarstva i POTIČE Komisiju i države članice da rade na postizanju toga da se gospodarski subjekti više koriste pristupom koji se temelji na ekološkom dizajnu;
5. Komisiju POZIVA da pravodobno u 2018. predstavi ambicioznu strategiju za netoksični okoliš u skladu s ciljevima utvrđenima u okviru Sedmog programa djelovanja za okoliš s jačim naglaskom na održivim, sigurnim i netoksičnim tokovima materijala, poticanju mogućnosti za inovativne zamjene zabrinjavajućih tvari, inovativnom sortiranju otpada te tehnikama dekontaminacije otpada i sirovina te dostupnosti informacija potrošačima, proizvođačima i izvođačima recikliranja o tim tvarima koje se nalaze u proizvodima; također Komisiju POZIVA da izradi i unaprijedi bazu znanja o zabrinjavajućim tvarima te o dostupnosti alternativa i svojstvima alternativa te da podrži poduzeća u inovacijama u vezi s ciklusom netoksičnih materijala;

6. NAGLAŠAVA važnu ulogu poduzeća i njihove uporabe ekoinovacija za prijelaz na kružno gospodarstvo; POZDRAVLJA dovršetak provjere prikladnosti EMAS-a i znaka za okoliš EU-a, potvrđujući važnu ulogu tih sustava kao dobrovoljnih instrumenata kojima poduzeća mogu povećati ekološku i zdravstvenu učinkovitost proizvoda, usluga i organizacija te pružiti transparentne informacije; PRIMA NAZNANJE inicijative i mjere koje su države članice već poduzele i POTIČE Komisiju i države članice da osmisle odgovarajuće poticaje za veće prihvaćanje tih sustava, uzimajući pritom, prema potrebi, u obzir druge relevantne alate za upravljanje okolišem, te da ih uključe u ostale politike proizvoda i instrumente upravljanja okolišem kako bi se povećala učinkovitost i dodana vrijednost na razini Unije; POZIVA Komisiju i države članice da uspostave poticaje za jačanje poslovnih modela koji su usmjereni na usluge poput modela ekonomije dijeljenja, najma proizvoda i najma kemikalija te da takve modele uključe u stratešku politiku i smjernice;
7. POZIVA države članice i Komisiju na rad u okviru partnerstava za suradnju, uzimajući u obzir postojeće kriterije za izdavanje znaka za okoliš i za zelenu javnu nabavu za proizvode i usluge, s ciljem utvrđivanja zajedničkih dobrovoljnih, ambicioznih i realističnih ciljeva za zelenu javnu nabavu; POZIVA središnje, regionalne i lokalne vlasti da budu primjer kada se radi o održivoj potrošnji povećanjem udjela zelene javne nabave te POZIVA Komisiju da nastavi razvijati i stavljati na raspolaganje kriterije za kružno gospodarstvo i zelenu javnu nabavu, uzimajući u obzir kriterije održivosti i cirkularnosti; PREPORUČUJE Komisiji da izradi mjere kojima bi se poduprlo da te kriterije lokalne vlasti prihvate;

8. NAGLAŠAVA važnost ekoinovacija u povećanju stope recikliranja plastike, uporabi sekundarne plastike u industriji i pronalaženju održivih alternativa, uzimajući u obzir ciklus netoksičnih materijala; u vezi s tim POZIVA Komisiju da dodatno istraži inovativna rješenja za pronalaženje alternativa za neobnovljivu plastiku i plastiku iz fosilnih materijala, kao što su biološki materijali koji su korisni za okoliš i imaju najmanje jednaku funkcionalnost pri uporabi te odgovarajuća svojstva za obradu, uključujući recikliranjem;
9. POZIVA Komisiju da procijeni načine na koje bi se moglo potaknuti ekoinovacije za ostvarenje cirkularnosti ponovnim iskorištavanjem vode, kao što je predviđeno Akcijskim planom za kružno gospodarstvo; SA ZANIMANJEM OČEKUJE rezultate tekućeg rada Komisije na procjeni strategije biogospodarstva iz 2012. kao i daljnje postupanje Komisije;

Transparentnost i digitalni alati

10. SVJESNO JE da su potrošačima, proizvođačima, trgovcima i izvođačima recikliranja, među ostalim u okviru globalnih lanaca vrijednosti, potrebne informacije o sadržaju zabrinjavajućih tvari i različitih materijala u proizvodima kao što su sirovine, ključne sirovine, plastika i sekundarne sirovine radi prelaska na cikluse materijala koji su više kružni i kako bi se osiguralo da je uporaba sekundarnih materijala održiva, sigurna za zdravlje ljudi i okoliš i cjenovno konkurentna; PRIZNAJE da bi, iako se informacije potrošačima mogu pružiti putem oznaka na proizvodima ili biti navedene na prodajnom mjestu, dostupnost informacija u digitalnom obliku mogla olakšati cirkularno i održivo poslovanje i izbor potrošača te potaknuti prikupljanje i recikliranje tih proizvoda i industrijsku simbiozu, izbjegavajući pritom nepotrebno administrativno opterećenje;

11. POZIVA Komisiju i države članice da procijene postojeće instrumente te da, ako je to potrebno, uvedu nove s ciljem pružanja potrošačima, proizvođačima, trgovcima i izvođačima recikliranja relevantnih informacija o kriterijima održivosti i cirkularnosti proizvoda, sadržaju proizvoda i ekološkoj učinkovitosti organizacija; POZIVA Komisiju da u bliskoj suradnji s državama članicama i privatnim sektorom predlaži skup dobrovoljnih instrumenata u cilju povećanja transparentnosti proizvoda; u tom kontekstu POZIVA Komisiju da, podložno ocjeni trenutačne pokusne faze, istraži i moguće načine primjene okolišnog otiska proizvoda (PEF) i okolišnog otiska organizacija (OEF) za mjerjenje i priopćavanje informacija o okolišu, uzimajući u potpunosti u obzir potrebu za održavanjem konkurentnosti država članica;
12. POZIVA Komisiju da u suradnji s državama članicama i dionicima nastavi s procjenom i pružanjem informacija o izvedivosti i značajkama digitalnog informativnog članka o proizvodu¹⁶ i da na temelju te procjene razvije odgovarajuće ključne elemente kategorija proizvoda s visokim potencijalom za cirkularnost, među ostalim kriterije održivosti i cirkularnosti proizvoda te u odnosu na sadržaj proizvoda, uzimajući u obzir između ostalog već dostupne informacije, sve postojeće instrumente i tekuće aktivnosti u zakonodavnom kao i dobrotvoljnom okviru EU-u ; POZIVA Komisiju da na temelju navedene procjene razvije digitalni sustav na razini EU-a s informacijama o proizvodima kako bi te informacije postale dostupne;

¹⁶ U digitalni informativni članak o proizvodu, npr. u putovnicu proizvoda, bile bi uključene ključne informacije u digitalnom obliku o proizvodu, materijalima i tvarima u proizvodu, kao i informacije o ključnim karakteristikama u pogledu održivosti i cirkularnosti proizvoda. Takvim informacijama može se pristupiti preko odgovarajuće digitalne aplikacije.

13. NAGLAŠAVA da se za prijelaz na kružno gospodarstvo i postizanjem ciljeva održivog razvoja moraju u potpunosti iskoristiti digitalne inovacije i da bi Komisija i države članice trebale razviti strateški pristup kako bi se osiguralo potpuno iskorištavanje potencijala sektora informacijskih i komunikacijskih tehnologija (ICT); POZIVA Komisiju i države članice da procijene i stvore povoljne uvjete za uporabu ICT-a u e-upravi i u suradnji s civilnim društvom i privatnim sektorom i za poboljšanu dostupnost informacija, među ostalim razvojem odgovarajuće IT infrastrukture i promicanjem slobodnog kretanja podataka; POZIVA Komisiju da uključi procjenu prednosti ICT rješenja u procjenu učinka politika i djelovanja na razini Unije;

Poticaji za poboljšanje inovacija

14. POZIVA Komisiju da predstavi sveobuhvatnu analizu faza u lancu proizvodnje i potrošnje u kojima i dalje postoje nedostaci ili prepreke jedinstvenom tržištu, a u kojima bi veći poticaji mogli snažno ubrzati prijelaz na kružno gospodarstvo; POZIVA Komisiju i države članice da uklone regulatorne i administrativne prepreke inovacijama koje dovode do poboljšanja zaštite okoliša i POZIVA Komisiju da omogući široki raspon odgovarajućih poticaja za poduzeća i potrošače kako bi se omogućilo i olakšalo ekoinovacije i povećalo transparentnost održivosti proizvoda, kako bi ih države članice mogle razmotriti, kao što su finansijske mjere, pametno donošenje propisa i regulatorne olakšice, uz poštovanje postojeće visoke razine zaštite ljudskog zdravlja i okoliša; POZIVA Komisiju i države članice na suradnju i razmjenu iskustava u razvoju tih poticaja;

15. NAGLAŠAVA važnost podrške posebno malim i srednjim poduzećima te novoosnovanim poduzećima u financiranju, izgradnji kapaciteta, pružanjem posebnog tehničkog znanja i stručnog znanja u vezi s istraživanjem te u uklanjanju postojećih regulatornih i tehničkih prepreka kako bi ih se podržalo u ostvarenju njihova potencijala cirkularnosti; POZIVA Komisiju i države članice da pri reviziji svojih ulaganja i finansijskih strategija uzmu u obzir ciljeve ekoinovacije, učinkovitosti i cirkularnosti resursa; POZIVA Komisiju da prednost da financiranju ekoinovativnih i održivih projekata u okviru programa EU-a za financiranje i ulaganje, uključujući okvirne programe EU-a za istraživanje i inovacije, s posebnim naglaskom na mala i srednja poduzeća te na novoosnovana poduzeća; POZIVA Komisiju da, nakon procjene pokusnog programa provjere ekoloških tehnologija, predloži odgovarajuću potporu za stavljanje na tržište ekoinovativnih tehnologija od strane malih i srednjih poduzeća i novoosnovanih poduzeća; POZDRAVLJA osnivanje Europskog centra izvrsnosti za učinkovitu upotrebu resursa koji pruža informacije i potporu malim i srednjim poduzećima, poslovnim posrednicima, stručnjacima u području učinkovitosti resursa i drugim zainteresiranim stranama;

Lokalno djelovanje i svjesnost

16. ISTIČE da regije, gradovi i općine također postavljanjem ambicioznih ciljeva održivosti imaju važnu ulogu u ispitivanju novih rješenja i pokusnih projekata, čime se potiče ekoinovacije; UVIĐA da se rješenjima utemeljenima na prirodi i zelenom gradskom infrastrukturom pružaju inovativni i višenamjenski načini za smanjenje onečišćenja i rješavanje lokalnih problema uključujući ublažavanje klimatskih promjena i prilagodbu tim promjenama, socijalnu uključenost i uravnoteženje životnih i radnih prostora te javnih i privatnih zelenih površina; TRAŽI od Komisije da utvrdi područja u kojima rješenja utemeljena na prirodi imaju najveći potencijal za poboljšanje ekološke učinkovitosti; POZIVA države članice i njihova regionalna i lokalna tijela da postave ambiciozne i realistične ciljeve za održivost, da u regionalnom razvoju i prostornom planiranju uvedu rješenja utemeljena na prirodi, razvijaju partnerstva i uče iz najboljih praksi;

17. POZIVA Komisiju i države članice da iskoriste mrežu *Green Spider*, Europski forum za ekoinovacije, Europsko partnerstvo za inovacije u području sirovina i platformu dionika za kružno gospodarstvo s ciljem promicanja ekoinovativnih rješenja u cilju ostvarenja kružnog gospodarstva; NAGLAŠAVA da je važno da države članice i Komisija razviju strateški pristup za dijalog i suradnju sa stručnjacima iz poslovnog, finansijskog, gospodarskog i obrazovnog sektora te širom javnosti, primjerice s pomoću usmijerenih projekata suradnje s nadležnim nacionalnim institucijama, kao i ciljane uporabe nacionalnih i međunarodnih instrumenata upravljanja i potpore njima;
18. POTIČE Komisiju i države članice da organiziraju kampanje za ključne sektore u cilju podizanja svijesti potrošača o značajkama održivosti proizvoda i ključnim informacijama u vezi s okolišem; POZIVA države članice na uspostavu nacionalnih i regionalnih istraživačkih i inovacijskih centara za kružno gospodarstvo, uključujući kontaktne točke, i poticanje javno-privatne suradnje u svrhu potpore nacionalnim i međunarodnim ekoinovativnim cirkularnim projektima; također POTIČE razmjenu regulatornih pristupa i pristupa upravljanju povoljnih za ekoinovacije; TRAŽI od Komisije da uključi cirkularnost u dijaloge s vanjskim partnerima te da uključi ekoinovacije u međunarodne programe suradnje, kao što su programi o održivoj proizvodnji i potrošnji i ispravnom upravljanju otpadom i kemikalijama;

Daljnji koraci

19. SA ZANIMANJEM OČEKUJE mjere koje će Komisija bez odgode poduzeti s ciljem izvršenja Akcijskog plana za kružno gospodarstvo, posebno predstavljanje strategije za plastiku, procjenu bolje povezanosti zakonodavstava o kemikalijama, proizvodima i otpadu, zakonodavni prijedlog o ponovnom iskorištavanju vode i okvir za praćenje kružnog gospodarstva;

20. POZIVA Komisiju da podnese Vijeću godišnje ažurirano pisano izvješće o napretku provedbe Akcijskog plana za kružno gospodarstvo, također uzimajući u obzir provedbu programa rada na Direktivi o ekološkom dizajnu i Uredbi o označivanju energetske učinkovitosti; POZIVA Komisiju da preispita i po potrebi dalje razvija Akcijski plan za kružno gospodarstvo, da pojača napore potrebne za prijelaz na kružno gospodarstvo s učinkovitijim korištenjem resursa i da zamaha ekoinovacijama, ne dovodeći u pitanje višegodišnji finansijski okvir EU-a.
-
-