



Bruxelles, 5. ožujka 2021.
(OR. en)

6695/21

LIMITE

ENV 118
CHIMIE 22
COMPET 148
IND 49
PHARM 32
AGRI 108
RECH 84
ECOFIN 211
ECO 31
SOC 108
SAN 104
CONSOM 53
MI 132
ENT 37

NAPOMENA

Predmet: Nacrt zaključaka Vijeća o „Strategiji Unije za održive kemikalije: vrijeme je za rezultate”

PRILOG

Strategija Unije za održive kemikalije: vrijeme je za rezultate

– Nacrt zaključaka Vijeća –

VIJEĆE EUROPSKE UNIJE,

PODSJEĆAJUĆI na novu strategiju rasta Europske unije¹ i europski zeleni plan²;

PODSJEĆAJUĆI na zaključke Vijeća od 26. lipnja 2019. pod naslovom „Prema strategiji Unije za održivu politiku o kemikalijama”³ u pogledu netoksičnog okoliša;

PODSJEĆAJUĆI na Odluku Europskog parlamenta i Vijeća iz 2013. o Općem programu djelovanja Unije za okoliš do 2020. (Sedmi program djelovanja za okoliš)⁴ pod naslovom „Živjeti dobro unutar granica našeg planeta” za resursno učinkovito, zeleno i konkurentno niskougljično gospodarstvo i PODSJEĆAJUĆI na evaluaciju programa⁵;

PODSJEĆAJUĆI na zaključke Vijeća pod naslovom „Osmi program djelovanja za okoliš – preokrenimo trendove zajedno”⁶;

¹ ST 15321/19 + ADD 1 – COM(2019) 650 final.

² ST 15051/19 + ADD 1 – COM(2019) 640 final.

³ ST 10713/19.

⁴ SL L 354 od 28. prosinca 2013., str. 171.

⁵ ST 9416/19 + ADD 1-2 – COM (2019) 233 final.

⁶ ST 12795/19.

NAGLAŠAVAJUĆI šire ciljeve održivog razvoja⁷ kako su utvrđeni u Rezoluciji Opće skupštine Ujedinjenih naroda (UNGA) od 25. rujna 2015. pod naslovom „Promijeniti svijet: Program održivog razvoja do 2030.”, koji su relevantni za politiku EU-a o kemikalijama za zaštitu zdravlja ljudi i okoliša, napredak prema održivoj proizvodnji i potrošnji te istodobno za promicanje održivih tehnologija i osiguravanje održivog upravljanja resursima;

PODSJEĆAJUĆI na zaključke Vijeća od 17. prosinca 2020. pod naslovom „Osigurati da oporavak bude kružan i zelen”⁸;

PODSJEĆAJUĆI na rezolucije Skupštine Ujedinjenih naroda za okoliš 1/5 o kemikalijama i otpadu, 3/4 o okolišu i zdravlju, osobito odjeljak o kemikalijama, te 2/7 i 4/8 o dobrom upravljanju kemikalijama i gospodarenju otpadom; ministarsku deklaraciju s četvrtog zasjedanja Skupštine UN-a za okoliš pod naslovom „Inovativna rješenja za izazove u području okoliša te održiva potrošnja i proizvodnja”; u tom kontekstu, PODSJEĆAJUĆI na dokument naslovljen *Global Chemicals Outlook II* (Globalni izgledi u području kemikalija II.) izrađen po nalogu Skupštine Ujedinjenih naroda za okoliš, u kojem je utvrđeno da se globalni cilj svođenja štetnih učinaka kemikalija i otpada na najmanju moguću mjeru neće postići do 2020. te da je hitno potrebno da svi dionici poduzmu ambicioznije mjere na svjetskoj razini;

PODSJEĆAJUĆI na važnost procesa između zasjedanja u okviru strateškog pristupa međunarodnom upravljanju kemikalijama (SAICM) s ciljem jačanja dobrog upravljanja kemikalijama i otpadom nakon 2020.;

PREPOZNAJUĆI relevantne multilateralne sporazume, odnosno Baselsku konvenciju o nadzoru prekograničnog prometa opasnog otpada i njegovu odlaganju, Roterdamsku konvenciju o postupku prethodnog pristanka za određene opasne kemikalije i pesticide u međunarodnoj trgovini, Stockholmsku konvenciju o postojanim organskim onečišćujućim tvarima, Minamatsku konvenciju o živi, Montrealski protokol o tvarima koje oštećuju ozonski sloj i Globalno usklađeni sustav razvrstavanja i označivanja kemikalija;

⁷ https://ec.europa.eu/international-partnerships/sustainable-development-goals_hr.

⁸ ST 13852/20 + COR 1.

PODSJEĆAJUĆI na komunikacije Komisije pod sljedećim naslovima: „Kombinirani učinci kemikalija – kemijske smjese”⁹, „O provedbi paketa za kružno gospodarstvo: mogućnosti za poboljšanje povezanosti zakonodavstva o kemikalijama, proizvodima i otpadu”¹⁰, „Novi akcijski plan za kružno gospodarstvo Za čišću i konkurentniju Europu”¹¹, „Opće izvješće Komisije o primjeni Uredbe REACH i pregled određenih elemenata”¹², „Prema sveobuhvatnom okviru Europske unije za endokrine disruptore”¹³, „Strateški pristup Europske unije lijekovima u okolišu”¹⁴;

UPUĆUJUĆI na rezultate provjere primjerenosti¹⁵ najrelevantnijeg zakonodavstva o kemikalijama, osim Uredbe REACH, i na utvrđene izazove, nedostatke i slabosti; provjera primjerenosti za endokrine disruptore¹⁶; Opće izvješće Komisije o primjeni Uredbe REACH i pregled određenih elemenata¹⁷; „Strategija za vodik za klimatski neutralnu Europu”¹⁸; ažurirana „Strategija za biogospodarstvo u Europi”¹⁹ i „Nova industrijska strategija za Europu”²⁰;

ISTIČUĆI da je nova Strategija održivosti u području kemikalija – Prelazak na netoksični okoliš (dalje u tekstu „strategija za kemikalije”)²¹ središnji dio europskog plana oporavka i ključna inicijativa europskog zelenog plana u nastojanjima da Europska unija do 2050. postane klimatski neutralna, a njezino gospodarstvo održivo, kružno, uključivo te da štiti okoliš i zdravlje ljudi;

⁹ ST 10923/12.

¹⁰ ST 5479/18 – COM(2018) 32 final.

¹¹ ST 6766/20 – COM(2020) 98 final.

¹² ST 6916/18 – COM(2018) 116 final.

¹³ ST 14204/18 – COM(2018) 734 final.

¹⁴ ST 7680/19 – COM(2019) 128 final.

¹⁵ ST 10705/19 – COM(2019) 264 final.

¹⁶ ST 14204/18 – COM(2018) 734 final.

¹⁷ ST 6916/18 – COM(2018) 116 final.

¹⁸ ST 9390/20 – COM(2020) 301 final.

¹⁹ ST 13229/18 – COM(2018) 673 final.

²⁰ ST 6782/20 – COM(2020) 102 final.

²¹ ST 11976/20 + ADD 1 – COM(2020) 667 final.

NAGLAŠAVAJUĆI da nova strategija za kemikalije predstavlja prvi korak prema ostvarenju cilja nulte stope onečišćenja u Europi te da je komplementarna s industrijskom strategijom za Europu²², sa strategijom „od polja do stola”²³, strateškim pristupom Europske unije lijekovima u okolišu²⁴, strategijom EU-a za smanjenje emisija metana²⁵, strategijama za medicinske uređaje²⁶ i strategijom za bioraznolikost²⁷, te akcijskim planom za kružno gospodarstvo²⁸ i europskim planom za borbu protiv raka²⁹, i s nadolazećom strategijom za tlo, strateškim okvirom za sigurnost i zdravlje na radu za razdoblje 2021. – 2027., i akcijskim planom za nultu stopu onečišćenja³⁰;

PREPOZNAJUĆI da ambiciozna politika s učinkovitim mjerama za zelenu, sigurnu i održivu proizvodnju i upotrebu kemikalija ima potencijal za jačanje konkurentnosti gospodarstva i industrije, poticanje inovacija te otvaranje radnih mjesta i prilika za rast;

PREPOZNAJUĆI da suradnja država članica, Komisije i relevantnih europskih agencija ima važnu ulogu u sustavu procjene opasnosti i rizika od kemikalija te upravljanja tim rizicima;

²² ST 6782/20 – COM(2020) 102 final.

²³ ST 8280/20 – COM(2020) 381 final.

²⁴ ST 7680/19 – COM(2019) 128 final.

²⁵ ST 11856/20 – COM(2020) 663 final.

²⁶ ST 7179/20 – COM(2020) 144 final.

²⁷ ST 8219/20 – COM(2020) 380 final.

²⁸ ST 6766/20 – COM(2020) 98 final.

²⁹ ST 5930/21 – COM(2021) 44 final.

³⁰ Komunikacija Komisije pod naslovom: „Prema cilju nulte stope onečišćenja zraka, vode i tla – zdraviji planet za zdravije ljude”, donošenje u prvoj polovini 2021. (javno savjetovanje završilo je 10. veljače 2021.).

A *Europska unija za ambicioznu viziju u pogledu kemikalija*

1. POZDRAVLJA Strategiju održivosti u području kemikalija – Prelazak na netoksični okoliš, kojom se uspostavlja dugoročna vizija politike EU-a o kemikalijama čiji je cilj postići visoku razinu zaštite ljudskog zdravlja i okoliša te istodobno doprinijeti jačanju konkurentnosti industrije EU-a putem proizvodnje i upotrebe sigurnih i održivilih kemikalija koje omogućuju zelenu i digitalnu tranziciju zamjenom i smanjenjem tvari koje izazivaju zabrinutost, što je više moguće, te postupnim ukidanjem najštetnijih kemikalija za društvene namjene koje nisu ključne;
2. IZRIČITO PODUPIRE pet glavnih područja djelovanja utvrđenih strategijom za kemikalije: inovacije za sigurne i održive kemikalije u EU-u; snažniji pravni okvir EU-a za rješavanje gorućih pitanja povezanih s okolišem i zdravljem; pojednostavljenje i konsolidaciju pravnog okvira; sveobuhvatna baza znanja o kemikalijama; pružanje modela za dobro upravljanje kemikalijama na globalnoj razini i PODRŽAVA operativne ciljeve posebnih djelovanja, kako su utvrđeni u strategiji za kemikalije;
3. POZDRAVLJA cilj pristupa „jedna tvar, jedna procjena” kojim se želi pojednostavni i poboljšati transparentnost i regulatorni okvir za procjenu opasnosti i rizika od kemikalija, povećati usklađenost, radi bolje koordinacije pravila EU-a o kemikalijama, i bržeg donošenja odluka; i PODUPIRE proširenje općeg pristupa upravljanju rizicima za najštetnije tvari te pristupa vođenog sigurnim i dizajnom održivim kemikalijama;

4. PONOVNO ISTIČE važnost strategije za kemikalije radi dopune i doprinosa provedbi kružnog gospodarstva s obzirom na činjenicu da će prelazak na sigurnije i održivije tvari, materijale i proizvode, posebno u potrošačkim proizvodima, dovesti do ciklusa netoksičnih materijala i čišćeg kružnog gospodarstva; ISTIČE važnost postupnog ukidanja tvari koje izazivaju zabrinutost u proizvodima i recikliranim materijalima; i NAGLAŠAVA važnost pristupa vođenog sigurnim i dizajnom održivim kemikalijama u kontekstu pristupa kemikalijama temeljenog na životnom ciklusu, od sirovina koje se upotrebljavaju za proizvodnju do faze otpada;
5. SMATRA da je sinergijska primjena postojećih regulatornih instrumenata, kao što su Uredba REACH, Uredba CLP, Uredba o znaku za okoliš, Direktiva o ekološkom dizajnu i Direktiva o industrijskim emisijama, Okvirna direktiva o otpadu, Okvirna direktiva za sigurnost i zdravlje na radu, Okvirna direktiva o vodama te buduća Inicijativa za održive proizvode, i relevantnih fondova, ključna za poticanje proizvodnje i upotrebe kemikalija, materijala i proizvoda koji su sigurni i održivi već u fazi dizajna; NAGLAŠAVA važnost jasnih pravnih odredbi u zakonodavstvu EU-a o proizvodima i u Inicijativi za održive proizvode³¹, kojima se osigurava da su kemikalije, materijali i proizvodi sigurni i dizajnom održivi;
6. PREPOZNAJE potrebu da se pojednostavni, ojača i osigura veća kohezija između politika i pravnog okvira za kemikalije kako bi se ubrzali postupci i izbjeglo nepotrebno administrativno opterećenje te osigurala veća predvidljivost i transparentnost i istodobno poboljšala razina zaštite zdravlja ljudi i okoliša; POZIVA Komisiju da nastavi osiguravati usklađenost politika i koristiti se sinergijama među politikama za kemikalije i drugim politikama;

³¹ <https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say/initiatives/12567-Sustainable-products-initiative>.

B. Provedba u smjeru održivosti i netoksičnog okoliša

7. POZIVA Komisiju i države članice da u potpunosti provedu strategiju za kemikalije, u okviru svojih nadležnosti, bez nepotrebne odgode i u skladu s načelima zakonodavstva Europske unije o okolišu, a posebno načelima predostrožnosti i prevencije;
8. POZDRAVLJA uspostavu okruglog stola na visokoj razini, kako bi se ostvarili ciljevi iz strategije za kemikalije i pratila njezina provedba u bliskoj suradnji s dionicima, pri čemu će se posebno usredotočiti na to kako da zakonodavstvo o kemikalijama bude učinkovitije i djelotvornije te kako poboljšati razvoj i upotrebu inovativnih sigurnih i održivih kemikalija u svim sektorima; NAGLAŠAVA važnost sudjelovanja država članica na okruglom stolu na visokoj razini;
9. ISTIČE važnost procjena učinka koje Komisija namjerava provesti kako bi prikupila informacije i procijenila mogući učinak djelovanja predviđenih u strategiji, uključujući za MSP-ove; NAGLAŠAVA da je važno da te procjene učinka budu provedene na način kojim se podupire pravodobna provedba strategije za kemikalije i pruža potpora donošenju odluka na temelju dokaza;
10. POTIČE Komisiju i države članice da poduzmu odgovarajuće mjere kako bi se osigurao pravedan, socijalno uravnotežen i uključiv prijelaz na zeleniju, sigurniju i održiviju proizvodnju i upotrebu kemikalija; te u tom kontekstu POZIVA Komisiju da poboljša metode za utvrđivanje troškova i koristi za društvo; PODSJEĆA na važnost odgovarajuće zaštite ranjivih skupina, posebno usvajanjem sveobuhvatnog pristupa u cijelom zakonodavstvu o kemikalijama; stoga POZIVA Komisiju da procijeni relevantnost međusektorske definicije ranjivih skupina;

11. NAGLAŠAVA potrebu za održivom upotrebor sredstava za zaštitu bilja i biocida; u tom kontekstu NAGLAŠAVA ključnu ulogu oprasivača i drugih vrsta za zdrave ekosustave i sigurnost opskrbe hranom, kao i potrebu da se zaustavi njihov pad i aktiviraju sve poluge za zaštitu bioraznolikosti i posebno osjetljivih ekosustava; te PODSJEĆA na Direktivu o održivoj upotrebi pesticida³² i nacionalne akcijske planove država članica za održivu upotrebu sredstava za zaštitu bilja, na izvješće Europske komisije o provedbi navedene Direktive i zaključke Vijeća o tom izvješću³³, i na cilj dalnjeg smanjenja upotrebe sredstava za zaštitu bilja i povezanih rizika;
12. ISTIČE važnost djelovanja u odnosu na pristup vođen sigurnim i dizajnom održivim kemikalijama, proširenje općeg pristupa na upravljanje rizicima, kombinirane učinke kemikalija, uključujući uvođenje faktora za procjenu smjesa, perfluoralkilne i polifluoralkilne tvari (PFAS), endokrine disruptore, optimizaciju povezanosti zakonodavstva o kemikalijama, proizvodima i otpadu, nultu toleranciju na neusklađenost, među ostalim putem načela „bez podataka nema tržišta”, cilj globalnog vodstva, i preispitivanje definicije nanomaterijala, kojim se osigurava njezino usklađeno i pravno obvezujuće uvođenje u sektorsko zakonodavstvo, te onih djelovanja koja se odnose na ciljane izmjene uredaba REACH i CLP;
13. NAGLAŠAVA da perfluoralkilne i polifluoralkilne tvari zahtijevaju posebnu pozornost jer predstavljaju prijetnju za zdravlje ljudi i okoliš te ih je potrebno ukloniti, osim ako se dokaže da je njihova upotreba neophodna za društvo; POZIVA Komisiju da redovito izvješće Vijeće o napretku akcijskog plana za PFAS uključenog u Strategiju za kemikalije; POZIVA Komisiju da predstavi daljnje mјere za dopunu predviđenog prijedloga o ograničavanju PFAS-a;

³² Direktiva 2009/128/EZ Europskog parlamenta i Vijeća od 21. listopada 2009. o uspostavi okvira za djelovanje Zajednice u postizanju održive upotrebe pesticida (SL L 309, 24.11.2009., str. 71–86.).

³³ ST 13454/20.

14. PODRAVLJA potrebu za jačanjem europskog pravnog okvira u području endokrinih disruptora kako bi ih se moglo brzo i pravodobno utvrditi u okviru Uredbe CLP da bi se izloženost ljudi i okoliša tim tvarima smanjila na najmanju moguću mjeru te kako bi se osigurala visoka i koherentna razina zaštite u cijelom zakonodavstvu, posebno za ranjive skupine stanovništva; u tu svrhu PODUPIRE ubrzani razvoj metoda ispitivanja koje generiraju informacije o endokrino disruptivnim svojstvima kemikalija;
15. NAGLAŠAVA potrebu za poboljšanjem kvalitete registracijskih dosjea u skladu s Uredbom REACH, posebno u pogledu tvari nepoznatog ili promjenjivog sastava, kako bi se osiguralo da sadržavaju dovoljno informacija o identitetu i svojstvima registriranih tvari te kako bi se pažljivo ispitala potreba za registracijom tvari koje su trenutačno isključene iz postupka;
16. ISTIČE da bi se u načelu za neobrađene i reciklirane materijale trebale primjenjivati iste granične vrijednosti u pogledu opasnih tvari; PREPOZNAJE ČINJENICU da u iznimnim okolnostima može biti potrebno privremeno odstupanje od tog načela pod uvjetom da je uporaba recikliranog materijala ograničena na jasno definirane primjene, ako ne postoji negativan učinak na zdravlje potrošača i okoliš te ako je to opravdano na temelju analize pojedinačnih slučajeva;
17. POZIVA Komisiju da bez nepotrebne odgode, u suradnji s državama članicama i uz savjetovanje s dionicima, razradi usklađene, jasne i precizne definicije te, prema potrebi, kriterije ili načela za koncepte koji su ključni za učinkovitu provedbu strategije za kemikalije, kao što su „sigurne i dizajnom održive kemikalije” i „tvari koje izazivaju zabrinutost”, osobito kako bi se postigla pravna sigurnost i zajedničko razumijevanje među svim stranama;

18. ISTIČE da je koncept „osnovnih uporaba” ključan element u provedbi strategije za kemikalije kojem će se prioritetno posvetiti pozornost kako bi bez nepotrebne odgode postao operativna; u tom kontekstu SMATRA da je definicija „osnovnih uporaba” u Montrealskom protokolu o tvarima koje oštećuju ozonski sloj dobra početna točka za razvoj okvira za osnovnu uporabu za kemikalije pod pretpostavkom da kriterije iz Protokola treba prilagoditi mnogo širem području primjene i različitim područjima primjene pravnog okvira EU-a za kemikalije;
19. POZIVA Komisiju da, u suradnji s državama članicama i uz savjetovanje s relevantnim dionicima, pravodobno izradi planove za provedbu sigurnog i dizajnom održivog pristupa kemikalijama i za reviziju Uredbe REACH;
20. POZIVA Komisiju da dostavi dodatne informacije o dizajnu i provedbi pristupa „jedna tvar, jedna procjena” te istodobno NAGLAŠAVA da se tim pristupom ne bi trebalo uzrokovati kašnjenja u regulatornim djelovanjima niti povećati administrativno opterećenje; u tom pogledu ISTIČE potrebu za bliskom suradnjom s državama članicama u razvoju tog pristupa i za zadržavanjem pravâ država članica na temelju bilo kojeg zakonodavstva, osobito uredaba REACH i CLP, da pokrenu regulatorna djelovanja;
21. PODUPIRE namjeru Komisije da proširi opći pristup upravljanju rizicima kao postupan proces, tako da se počne s najštetnijim kemikalijama u potrošačkim proizvodima, a zatim da se obuhvate dodatne štetne kemikalije; te POZIVA Komisiju da osigura provedbu tog pristupa što je prije moguće; PODUPIRE davanje prednosti ograničenjima za najštetnije kemikalije koje treba obuhvatiti općim pristupom za sve uporabe i grupiranjem kao privremenim rješenjem dok se u potpunosti ne provede proširenje općeg pristupa upravljanju rizicima; ISTIČE da bi države članice također trebale moći uvesti ograničenja na temelju tog pristupa;

22. PREPOZNAJE ČINJENICU da su za postizanje ciljeva i vizije strategije za kemikalije potrebne izmjene relevantnog zakonodavstva, među ostalim uredaba REACH i CLP; i IZRIČITO PODUPIRE najavljenu izmjenu Uredbe REACH na ciljan način, popraćenu sveobuhvatnom procjenom učinka, kako bi se osiguralo da se izmjenama ne oslabi Uredba REACH, ne smanji razina zaštite koja je već postignuta ili ne utječe na prava država članica da pokrenu djelovanja poduzeta na temelju ove Uredbe i utječu na njih;
23. NAGLAŠAVA važnost Uredbe REACH za procjenu rizika od kemikalija te središnju ulogu Uredbe CLP za identifikaciju i procjenu opasnosti od kemikalija; PODUPIRE najavljeni jačanje zahtjeva u pogledu podataka u okviru Uredbe REACH i uvođenje novih razreda i kriterija opasnosti u okviru Uredbe CLP, među ostalim za endokrinu disruptciju te za postojanost u kombinaciji s bioakumulacijom ili mobilnošću, kako bi se pristupilo rješavanju bojazni povezanih s okolišem;
24. PREPOZNAJE ČINJENICU da svi putevi doprinose izloženosti, uključujući nenamjerne emisije u zrak, vodu i tlo te emisije iz smjesa, materijala i proizvoda, tijekom njihove proizvodnje, uporabe i faze otpada; u tom kontekstu POZIVA Komisiju da u akcijskom planu za nultu stopu onečišćenja predstavi integrirani pristup kojim se rješavaju svi putevi izloženosti, kao što su zrak, voda i tlo, kako bi se djelotvorno i učinkovito zaštитilo zdravlje ljudi i ekosustav;

C. *Omogućivanje zelene i digitalne tranzicije*

25. NAGLAŠAVA važnost financiranja i ulaganja kako bi se osigurala djelotvorna provedba strategije za kemikalije;

26. POZIVA Komisiju da provede mjere, uključujući one na finansijskoj razini, u cilju pružanja potpore, osobito poduzećima, s posebnim naglaskom na MSP-ovima i mikropoduzećima, kako bi se utvrdile potrebe tih tranzicija i kako bi se nosilo s tim potrebama, posebno u pogledu novih izazova povezanih s provedbom strategije za kemikalije;
27. NAGLAŠAVA potrebu za promicanjem i nagradivanjem proizvodnje i uporabe sigurnih i dizajnom održivih kemikalija, materijala i proizvoda (među ostalim, poticajima za industriju) na temelju koncepta „zelene kemije” te za davanjem prednosti inovacijama kojima se poboljšava zamjena tvari koje izazivaju zabrinutost;
28. NAGLAŠAVA da je za postizanje ciljeva utvrđenih u strategiji za kemikalije potrebna provedba pravne stečevine EU-a u području kemikalija, uključujući koordinirana djelovanja u pogledu provedbe u područjima za koja je poznato da u njima postoji visok stupanj neusklađenosti, na temelju operativnog modela Foruma za razmjenu informacija o provedbi; POZIVA Komisiju da pruži dodatne informacije o prijedlogu za uspostavu europske revizijske službe i proširenje područja djelovanja Europskog ureda za borbu protiv prijevara (OLAF); PONAVLJA da se digitalnim alatima može poduprijeti usklađenost s europskim odredbama o okolišu i provedba zakonodavstva EU-a o okolišu;
29. PREPOZNAJE vodeću ulogu država članica u području provedbe i u tom pogledu POTIČE države članice da povećaju svoje kapacitete za provedbu, posebno optimiziranjem resursa, i osiguraju blisku suradnju na nacionalnoj razini među tijelima za upravljanje kemikalijama, tijelima nadležnim za sigurnost i zdravlje na radu, tijelima za zaštitu potrošača i tijelima nadležnim za okoliš kako bi se postigla visoka razina zaštite potrošača, ranjivih skupina i radnika, kao i okoliša; NAGLAŠAVA potrebu za jačanjem nacionalnih kapaciteta za nadzor tržišta i uloge carinskih tijela;

30. POZIVA države članice da istraže načine usmjeravanja europskog financiranja (istraživanje i inovacije, Mehanizam za oporavak i otpornost, strukturni fondovi itd.) i mobiliziranja finansijskih sredstava, među ostalim na nacionalnoj razini, i javnoj i privatnoj, kako bi se industriji u EU-u pružila potpora u toj preobrazbi privlačenjem ulaganja u sigurne i održive tvari, materijale i proizvode te načine proizvodnje;
31. NAGLAŠAVA važnost dodjele potrebnih resursa europskim agencijama s obzirom na predviđenu preraspodjelu tehničkog i znanstvenog rada na kemikalijama, uključujući primjereni i dugoročan proračunski okvir, a osobito za Europsku agenciju za kemikalije (ECHA), uzimajući u obzir njihovu središnju ulogu u provedbi nekih od ključnih ciljeva strategije za kemikalije; POZIVA Komisiju da istraži načine za osiguravanje odgovarajućih sredstava za ECHA-u, uzimajući u obzir načelo „onečišćivač plaća”, uključujući načelo proširene odgovornosti proizvođača;
32. ISTIČE da su istraživanje i ojačano povezivanje znanosti i politike od velike važnosti za postizanje ciljeva strategije za kemikalije; u tom kontekstu POZDRAVLJA uspostavu sustava EU-a za rano upozoravanje i djelovanje u vezi s kemikalijama; NAGLAŠAVA važnost središta izvrsnosti za procjenu rizika u području istraživanja i inovacija na razini EU-a putem budućeg Partnerstva za procjenu rizika od kemikalija (PARC) u okviru Obzora Europa kako bi se pružila potpora tijelima EU-a i nacionalnim tijelima za upravljanje rizicima u suočavanju s trenutačnim i novim izazovima te izazovima koji nastaju u području kemijske sigurnosti te kako bi se omogućio prijelaz na procjenu rizika sljedeće generacije s ciljem doprinosa višoj razini zaštite javnog zdravlja europskih građana i zaštite okoliša;
33. ISTIČE važnost rada OECD-a, posebno u pogledu strategija i metoda ispitivanja kemikalija; te POZIVA Komisiju da ojača svoje znanstvene doprinose i pruži potporu tom radu, prema potrebi, među ostalim i na finansijskoj razini, kako bi zahtjevi za ispitivanje bili operativniji u praksi; PODUPIRE inicijative za daljnje smanjenje ovisnosti o ispitivanjima na životinjama;

34. NAGLAŠAVA važnost istraživanja i inovacija, među ostalim važnost inovativnih poslovnih modela, kao što su poslovni modeli koji se temelje na uspješnosti, obrazovanja i razvoja vještina, kako bi se podržao prijelaz na proizvodnju i uporabu sigurnih i održivih kemikalija te ciklusâ netoksičnih materijala; NAGLAŠAVA važnost uključivanja cijelog lanca vrijednosti u te procese kako bi se poboljšao uspjeh uvođenja održivih kemikalija na tržište; POTIČE sve relevantne dionike, i javne i privatne, da podižu razinu svijesti šire javnosti kako bi dobili snažniju potporu za zelenu i digitalnu tranziciju u kemijskom sektoru;

D. Održivost i konkurentnost, stvaranje prilika

35. PREPOZNAJE ČINJENICU da je kemijska industrija, na nekoliko razina, od ključne važnosti za europsko gospodarstvo i društvo te NAGLAŠAVA da je ona ključni industrijski sektor za unaprjeđenje usporedne zelene i digitalne tranzicije te ključni akter u razvoju održive i konkurentne europske industrije;
36. ISTIČE da novi i čišći industrijski procesi i tehnologije imaju potencijal za smanjenje okolišnog otiska kemikalija, izbjegavanje negativnih vanjskih učinaka, poboljšanje spremnosti tržišta i stvaranje novih tržišta za održivu europsku kemijsku industriju, uz istodobno osiguravanje jednakih uvjeta za sve; SLAŽE SE da sigurne i održive kemikalije mogu poboljšati održiva rješenja u mnogim sektorima, među ostalim u pogledu plastike, građevinskih materijala, tekstila, mobilnosti s niskom razinom emisija, baterija, vjetroturbina i obnovljivih izvora energije;
37. ISTIČE da će se uvođenjem sigurnih i održivih kemikalija ponuditi nova globalna rješenja te povećati konkurentnost europske kemijske industrije i njezinih svjetskih lanaca vrijednosti, uz istodobno osiguravanje globalne zaštite okoliša i zdravlja ljudi, osobito potrošača, ranjivih skupina i radnika;

E. Zajedno – razmjena informacija, komunikacija

38. POZDRAVLJA uspostavu sigurne i dizajnom održive mreže potpore na razini EU-a za promicanje suradnje i razmjene informacija među sektorima i lancima vrijednosti te NAPOMINJE da bi ta mreža trebala pružati tehničko stručno znanje o alternativama, osiguravajući pritom da podaci ispunjavaju vodeća načela „FAIR”³⁴;
39. Stoga POZIVA Komisiju da surađuje s državama članicama, industrijom i drugim relevantnim dionicima na razmjeni dobrih praksi u području sigurnih i održivih kemikalija, materijala i proizvoda, uključujući alternativne tehnologije i održive poslovne modele;
40. NAGLAŠAVA važnost osiguravanja dostupnosti relevantnih i razumljivih informacija o kemijskom sadržaju proizvoda i njihovoj sljedivosti tijekom životnog ciklusa materijala i proizvoda, posebno razvojem putovnica za proizvode, čime se osigurava dobro funkcioniranje tržišta za sigurne i visokokvalitetne sekundarne sirovine;
41. NAGLAŠAVA važnost sveobuhvatne baze informacija o svim tvarima koje se stavlja na tržište i njihovu ukupnom okolišnom otisku, uključujući njihov učinak na klimu, bioraznolikost i morski okoliš;

F. Evropska unija za ambiciozan globalni program za kemikalije

42. PREPOZNAJE važnost međunarodne dimenzije strategije za kemikalije i potrebu za promicanjem, koliko je to moguće, njezine visoke razine ambicije da se na globalnoj razini zaštite zdravlje ljudi i okoliš
43. ISTIČE potrebu za doprinosom u pogledu postizanja ciljeva održivog razvoja Programa 2030., uključujući odgovorno i dobro gospodarenje kemikalijama i otpadom;

³⁴ https://ec.europa.eu/info/sites/info/files/turning_fair_into_reality_0.pdf: podaci „FAIR” su oni podaci koji ispunjavaju načela pretraživosti, dostupnosti, interoperabilnosti i ponovne upotrebljivosti.

44. NAGLAŠAVA važnost donošenja globalnih strateških ciljeva i ciljnih vrijednosti za dobro gospodarenje kemikalijama i otpadom nakon 2020.; te POZIVA Komisiju i države članice da nastave doprinositi radu na uspostavi budućeg globalnog okvira za dobro gospodarenje kemikalijama i otpadom nakon 2020.; PREPOZNAJE važnost razvoja zajedničkih standarda i inovativnih alata za procjenu rizika na međunarodnoj razini, uz uporabu tih standarda unutar međunarodnih okvira; NAPOMINJE da takve međunarodne mjere imaju potencijal za poboljšanje konkurentnosti europske kemijske industrije i njezina lanca vrijednosti;
45. IZRIČITO POZDRAVLJA inicijative strategije za kemikalije da se preuzme međunarodno vodstvo koje promiče dobro gospodarenje kemikalijama i otpadom da bi se zaštitali zdravlje ljudi i okoliš diljem svijeta, među ostalim u vezi s uvezenim tvarima koje su zabranjene ili strogo regulirane, čime se osiguravaju jednaki uvjeti za sve i rješava pitanje proizvodnje za izvoz štetnih kemikalija koje nisu dopuštene u Europskoj uniji; ISTIČE važnost suradnje s trećim zemljama i POZIVA Komisiju da istraži kako najbolje može poduprijeti globalnu znanstvenu suradnju i suradnju među poduzećima;
46. POZIVA Komisiju i države članice da ojačaju svoju tehničku potporu i dodatno poboljšaju izgradnju kapaciteta u zemljama u razvoju te da nastoje postići dobro gospodarenje kemikalijama i otpadom diljem svijeta na temelju međunarodnih konvencija i budućeg instrumenta za dobro gospodarenje kemikalijama i otpadom nakon 2020.; ISTIČE kako je važno da se šteta za okoliš i zdravlje ne preusmjerava u treće zemlje;

47. NAGLAŠAVA da su provedba i daljnji razvoj UN-ova Globalno usklađenog sustava (GHS) razvrstavanja i označivanja ključni instrument za djelotvornost gospodarenja kemikalijama u svim zemljama; TRAŽI od Komisije da promiče uvođenje, prilagodbu ili pojašnjenje kriterija/razreda opasnosti u GHS-u u skladu s predviđenim izmjenama Uredbe CLP kako bi se poboljšali dosljednost, transparentnost, razmjena informacija i jednaki uvjeti za sve; TRAŽI od Komisije da u suradnji s državama članicama nastavi s naporima da imenuje tvari u okviru Stockholmske konvencije;

G. *Praćenje napretka u postizanju netoksičnog okoliša*

48. POZIVA Komisiju da u suradnji s državama članicama razvije i pokrene sveobuhvatan okvir za praćenje kemikalija kao dio šireg okvira za praćenje nulte stope onečišćenja i povezane izglede, s javno dostupnim rezultatima, kako bi se nadgledale pokretačke sile i učinci kemijskog onečišćenja na zdravlje ljudi i okoliš, nadopunilo praćenje prisutnosti kemikalija u ekosustavima te izmjerila djelotvornost zakonodavstva o kemikalijama, koje se temelji na postojećim i planiranim inicijativama, kao što su HBM4EU³⁵ i PARC³⁶, te na pokazateljima s gospodarskom, okolišnom i socijalnom dimenzijom;
49. POZIVA Komisiju da nadgleda provedbu strategije za kemikalije i prati razvoj svih djelovanja iz strategije, uključujući njihov učinak na zaštitu zdravlja i okoliša, te redovito pruža informacije Vijeću i Europskom parlamentu;
50. SPREMNO JE za daljnji rad na budućim prijedlozima koji su dio strategije za kemikalije.

³⁵ Human Biomonitoring in Europe to Provide Evidence for Chemical Policy Making (HBM4EU) – <https://www.hbm4eu.eu/>.

³⁶ Nacrt prijedloga za europsko partnerstva u okviru Partnerstva za procjenu rizika od kemikalija (PARC) Obzora Europa, 6. lipnja 2020. – https://ec.europa.eu/info/sites/info/files/research_and_innovation/funding/documents/ec_rtd_h_e-partnerships-chemical-risk-assessment.pdf.