



Bruxelles, 5 martie 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

NOTĂ

Subiect: Proiect de concluzii ale Consiliului referitoare la „Strategia Uniunii privind substanțele chimice sustenabile: vremea rezultatelor”

Strategia Uniunii privind substanțele chimice sustenabile: vremea rezultatelor

- Proiect de concluzii ale Consiliului -

CONSILIUL UNIUNII EUROPENE,

REAMINTIND noua Strategie a Uniunii Europene privind creșterea¹ și Pactul verde european²;

REAMINTIND concluziile Consiliului din 26 iunie 2019 referitoare la o Strategie durabilă a Uniunii privind politica în materie de substanțe chimice³ în vederea unui mediu netoxic;

REAMINTIND Decizia Parlamentului European și a Consiliului din 2013 privind un Program general al Uniunii de acțiune pentru mediu până în 2020, „O viață bună, în limitele planetei noastre” (PAM 7)⁴, pentru o economie verde și competitivă cu emisii reduse de dioxid de carbon și eficiență din punctul de vedere al utilizării resurselor și REAMINTIND evaluarea programului⁵;

REAMINTIND Concluziile Consiliului, intitulate „Al 8-lea program de acțiune pentru mediu – Cum să schimbăm împreună tendințele”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 JO L 354, 28.12.2013, p. 171.

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

⁶ ST 12795/19.

EVIDENȚIIND obiectivele mai ample de dezvoltare durabilă (ODD)⁷, astfel cum sunt menționate în Rezoluția Adunării Generale a Organizației Națiunilor Unite din 25 septembrie 2015 intitulată „Transformarea lumii în care trăim: Agenda 2030 pentru dezvoltare durabilă”, care sunt relevante pentru politica UE în domeniul substanțelor chimice în ceea ce privește protecția sănătății umane și a mediului și trecerea la o producție și un consum durabile, promovând, în același timp, tehnologii durabile și asigurând gestionarea durabilă a resurselor;

REAMINTIND concluziile Consiliului din 17 decembrie 2020 pentru o redresare circulară și verde⁸;

REAMINTIND rezoluțiile Adunării Organizației Națiunilor Unite pentru mediu (UNEA) - Rezoluția 1/5 privind substanțele chimice și deșeurile, Rezoluția 3/4 privind mediul și sănătatea, în special secțiunea privind substanțele chimice și Rezoluțiile 2/7 și 4/8 privind buna gestionare a substanțelor chimice și a deșeurilor, Declarația ministerială a UNEA din cadrul celei de a patra sesiuni a sale, intitulată „Soluții inovatoare pentru provocările de mediu, consumul și producția durabile”; în acest context, REAMINTIND „Perspectivele globale II privind substanțele chimice” impuse de UNEA, care constată că obiectivul global de a reduce la minimum impactul negativ al substanțelor chimice și al deșeurilor nu va fi atins până în 2020 și că este nevoie urgentă de acțiuni mai ambițioase la nivel mondial din partea tuturor părților interesate;

REAMINTIND importanța procesului dintre sesiuni al abordării strategice a gestionării internaționale a substanțelor chimice (SAICM) cu scopul de a consolida buna gestionare a substanțelor chimice și a deșeurilor după 2020;

RECUNOSCÂND acordurile multilaterale de mediu relevante, respectiv Convenția de la Basel privind controlul transportului peste frontiere al deșeurilor periculoase și al eliminării acestora, Convenția de la Rotterdam privind procedura de consimțământ prealabil în cunoștință de cauză aplicabilă anumitor produse chimice și pesticide periculoase care fac obiectul comerțului internațional, Convenția de la Stockholm privind poluanții organici persistenți, Convenția de la Minamata privind mercurul, Protocolul de la Montreal privind substanțele care epuizează stratul de ozon și Sistemul global armonizat de clasificare și etichetare a substanțelor chimice;

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

⁸ ST 13852/20 + COR 1.

REAMINTIND comunicările Comisiei: „Efectele combinate ale produselor chimice - Amestecuri chimice”⁹, „Comunicarea cu privire la punerea în aplicare a pachetului de măsuri privind economia circulară: opțiuni pentru abordarea interfeței dintre legile privind substanțele chimice, produsele și deșeurile”¹⁰, „Un nou Plan de acțiune privind economia circulară – Pentru o Europă mai curată și mai competitivă”¹¹, „Raport General al Comisiei privind funcționarea REACH și revizuirea anumitor elemente”¹², „Spre un cadru european mai cuprinzător privind perturbatorii endocrini”¹³, „Abordarea strategică a Uniunii Europene privind impactul substanțelor farmaceutice asupra mediului”¹⁴;

REFERINDU-SE la constatările în urma verificării adecvării¹⁵ celei mai relevante legislații din domeniul substanțelor chimice (cu excepția REACH) și la provocările, lacunele și punctele slabe ale acesteia, astfel cum au fost identificate, la verificarea adecvării cadrului privind perturbatorii endocrini¹⁶, la Raportul General al Comisiei privind funcționarea REACH și revizuirea anumitor elemente¹⁷, la Strategia pentru hidrogen a Comisiei pentru o Europă neutră climatic¹⁸, la Strategia actualizată în domeniul bioeconomiei pentru Europa¹⁹ și la noua Strategie industrială pentru Europa²⁰;

SUBLINIIND că noua „Strategie pentru promovarea sustenabilității în domeniul substanțelor chimice – Către un mediu fără substanțe toxice” (denumită în continuare „Strategia privind substanțele chimice”)²¹ este o componentă esențială a Planului de redresare al UE și o inițiativă-cheie a Pactului verde european, care urmează dezideratul acestuia de a realiza neutralitatea climatică a Uniunii Europene până în 2050 și de a conferi economiei europene un caracter durabil, circular, incluziv și de protecție a mediului și a sănătății umane;

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.

EVIDENȚIIND faptul că noua Strategie privind substanțele chimice reprezintă primul pas către realizarea ambiției europene de reducere a poluării la zero și completează Strategia industrială pentru Europa²², Strategia „De la fermă la consumator”²³, Abordarea strategică a Uniunii Europene privind impactul substanțelor farmaceutice asupra mediului²⁴, Strategia privind metanul²⁵, Strategiile privind dispozitivele medicale²⁶ și Strategia în domeniul biodiversității²⁷, precum și Planul de acțiune pentru economia circulară²⁸ și Planul european de combatere a cancerului²⁹, și totodată viitoarea Strategie pentru protecția solului, viitorul Cadru strategic privind sănătatea și siguranța la locul de muncă pentru perioada 2021-2027 și Planul de acțiune privind reducerea la zero a poluării³⁰,

RECUNOSCÂND că o politică ambițioasă cu măsuri eficiente pentru producția și utilizarea verde, sigură și durabilă a substanțelor chimice are potențialul de a consolida competitivitatea economiei și a industriei, de a stimula inovarea și de a crea noi locuri de muncă și oportunități de creștere;

RECUNOSCÂND că cooperarea dintre statele membre, Comisie și agențiile europene relevante joacă un rol important în sistemul de evaluare a pericolelor și a riscurilor și de gestionare a riscurilor legate de substanțele chimice;

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 Comunicarea Comisiei: „Către obiectivul de reducere la zero a poluării aerului, apei și solului – construirea unei planete mai sănătoase pentru oameni mai sănătoși”, care urmează să fie adoptată în prima jumătate a anului 2021 (consultarea publică s-a încheiat la 10 februarie 2021).

A. *Uniunea Europeană în slujba unei viziuni ambițioase privind substanțele chimice*

1. SALUTĂ „Strategia pentru promovarea sustenabilității în domeniul substanțelor chimice - Către un mediu fără substanțe toxice”, care instituie o viziune pe termen lung pentru politica UE în materie de substanțe chimice, cu scopul de a atinge un nivel ridicat de protecție a sănătății umane și a mediului, contribuind totodată la consolidarea competitivității industriei UE, prin producția și utilizarea substanțelor chimice sigure și sustenabile care permit tranziția verde și pe cea digitală prin substituirea și reducerea la minimum a substanțelor care provoacă motive de îngrijorare, pe cât posibil, și prin eliminarea treptată a celor mai dăunătoare substanțe chimice pentru utilizări neesențiale în societate;
2. SPRIJINĂ EXPLICIT cele cinci domenii de acțiune principale stabilite prin Strategia privind substanțele chimice: inovarea în vederea unor substanțe chimice sigure și sustenabile în UE, un cadru juridic al UE consolidat pentru a răspunde preocupărilor urgente în materie de mediu și sănătate, simplificarea și consolidarea cadrului juridic, o bază de cunoștințe cuprinzătoare privind substanțele chimice, un exemplu de bună gestionare a substanțelor chimice la nivel mondial și SPRIJINĂ obiectivele operaționale ale acțiunilor specifice, astfel cum au fost identificate în Strategia privind substanțele chimice;
3. SALUTĂ obiectivul abordării „o substanță, o evaluare” care vizează să simplifice și să îmbunătățească transparența cadrului de reglementare pentru evaluarea pericolelor și riscurilor legate de substanțele chimice, să îmbunătățească coerența, să coordoneze mai bine normele UE privind substanțele chimice și să accelereze procesul decizional și SPRIJINĂ extinderea abordării generice a gestionării riscurilor pentru cele mai dăunătoare substanțe și abordarea care are în vedere siguranța și sustenabilitatea substanțelor chimice prin concepție;

4. REITEREAZĂ importanța Strategiei privind substanțele chimice în a completa și a contribui la punerea în aplicare a economiei circulare, având în vedere faptul că tranziția către substanțe, materiale și produse mai sigure și mai sustenabile, în special în cazul produselor de consum, va conduce la cicluri de materiale netoxice și la o economie circulară mai curată; SUBLINIAZĂ importanța eliminării treptate a substanțelor care prezintă motive de îngrijorare din componența produselor și a materialelor reciclate și ACCENTUEAZĂ importanța abordării care are în vedere siguranța și sustenabilitatea substanțelor chimice prin concepție în contextul unei abordări bazate pe ciclul de viață în cazul substanțelor chimice, de la materiile prime utilizate în producție la etapa de deșeuri;
5. CONSIDERĂ că aplicarea sinergică a instrumentelor de reglementare existente, precum Regulamentul REACH, Regulamentul CLP, Regulamentul privind eticheta ecologică, Directiva privind proiectarea ecologică, Directiva privind emisiile industriale, Directiva-cadru privind deșeurile, Directiva-cadru privind SSM, Directiva-cadru privind apa, precum și viitoarea Inițiativă privind produsele sustenabile și a fondurilor relevante este esențială pentru stimularea producției și utilizării substanțelor chimice, materialelor și produselor care sunt sigure și sustenabile încă din momentul concepției; SUBLINIAZĂ importanța unor dispoziții legale clare în legislația UE privind produsele și în Inițiativa privind produsele sustenabile³¹, care să garanteze că substanțele chimice, materialele și produsele sunt sigure și sustenabile încă din momentul concepției;
6. RECUNOAȘTE necesitatea de a simplifica, a consolida și a asigura o mai mare coeziune între politici și cadrul juridic pentru substanțele chimice, pentru a accelera procedurile și a evita o sarcină administrativă inutilă, precum și pentru a crea mai multă previzibilitate și mai multă transparență, îmbunătățind, totodată, nivelul de protecție a sănătății umane și a mediului; INVITĂ Comisia să asigure în continuare coerența politicilor și să exploateze sinergiile dintre politicile în materie de substanțe chimice și celelalte politici;

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

B. Punerea în aplicare în direcția sustenabilității și a unui mediu fără substanțe toxice

7. INVITĂ Comisia și statele membre să pună în aplicare pe deplin Strategia privind substanțele chimice, în limitele competențelor lor, fără întârzieri nejustificate și în conformitate cu principiile legislației Uniunii Europene din domeniul mediului, în special principiul precauției și cel al prevenirii;
8. SALUTĂ crearea unei mese rotunde la nivel înalt, în strânsă cooperare cu părțile interesate, pentru a realiza obiectivele Strategiei privind substanțele chimice și pentru a monitoriza punerea în aplicare a acesteia, accentul fiind pus cu precădere asupra modului în care legislația privind substanțele chimice poate deveni mai eficientă și mai eficace, precum și asupra modalităților de stimulare a dezvoltării și utilizării de substanțe chimice inovatoare, sigure și sustenabile în toate sectoarele; SUBLINIAZĂ importanța participării statelor membre la masa rotundă la nivel înalt;
9. SUBLINIAZĂ importanța evaluărilor impactului pe care Comisia intenționează să le efectueze pentru a colecta informații și pentru a evalua posibilul impact al acțiunilor prevăzute în strategie, inclusiv pentru IMM-uri; SUBLINIAZĂ că este important ca aceste evaluări ale impactului să fie efectuate într-un mod care să sprijine punerea în aplicare la timp a Strategiei privind substanțele chimice și să ofere sprijin pentru procesul decizional bazat pe date concrete;
10. ÎNCURAJEAZĂ Comisia și statele membre să ia măsurile adecvate pentru a asigura o tranziție echitabilă, echilibrată din punct de vedere social și favorabilă incluziunii către o producție și o utilizare mai verde, mai sigură și mai sustenabilă a substanțelor chimice și în acest context, INVITĂ Comisia să îmbunătățească metodele de determinare a costurilor și beneficiilor societale; REAMINTEȘTE importanța protejării adecvate a grupurilor vulnerabile, în special prin adoptarea unei abordări globale care să se regăsească în întreaga legislație privind substanțele chimice; prin urmare, INVITĂ Comisia să evalueze relevanța unei definiții transversale a grupurilor vulnerabile;

11. SUBLINIAZĂ necesitatea unei utilizări sustenabile a produselor fitosanitare și a biocidelor și, în acest context, SUBLINIAZĂ rolul vital al polenizatorilor și al altor specii pentru ecosistemele sănătoase și securitatea alimentară, precum și necesitatea de a inversa declinul acestora și de a activa toate pârghiile pentru protejarea biodiversității și a ecosistemelor deosebit de vulnerabile și REAMINTEȘTE Directiva privind utilizarea durabilă a pesticidelor³² și planurile naționale de acțiune ale statelor membre pentru utilizarea sustenabilă a produselor fitosanitare, precum și raportul Comisiei Europene privind punerea în aplicare a directivei menționate și concluziile Consiliului privind raportul respectiv³³, precum și ambiția de a reduce și mai mult utilizarea și riscul produselor fitosanitare;
12. EVIDENȚIAZĂ importanța acțiunilor legate de abordarea care are în vedere siguranța și sustenabilitatea substanțelor chimice prin concepție, de extinderea abordării generice a gestionării riscurilor, de efectul combinat al substanțelor chimice, inclusiv introducerea unui factor de analizare a amestecurilor, de substanțele per- și polifluoralchilice (PFAS), de perturbatorii endocrini, de optimizarea interfeței dintre legislația privind produsele chimice, respectiv cea privind produsele și deșeurile, de toleranța zero pentru neconformitate, inclusiv prin intermediul principiului „fără informații, nu este pe piață”, de obiectivul de a deține o poziție de lider la nivel mondial și de revizuirea definiției nanomaterialelor, cu asigurarea introducerii coerente și obligatorii din punct de vedere juridic a acestora în legislația sectorială, precum și a acelor acțiuni care privesc modificările specifice ale Regulamentului REACH și ale Regulamentului CLP;
13. SUBLINIAZĂ că PFAS necesită o atenție specială întrucât prezintă amenințări la adresa sănătății umane și a mediului, precum și necesitatea de a se garanta eliminarea lor, cu excepția cazului în care utilizarea lor se dovedește esențială pentru societate; INVITĂ Comisia să informeze periodic Consiliul cu privire la progresele referitoare la Planul de acțiune privind PFAS inclus în Strategia privind substanțele chimice; INVITĂ Comisia să prezinte măsuri suplimentare pentru a completa propunerea prevăzută de restricționare a PFAS;

³² Directiva 2009/128/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 21 octombrie 2009 de stabilire a unui cadru de acțiune comunitară în vederea utilizării durabile a pesticidelor (JO L 309, 24.11.2009, p. 71-86).

³³ ST 13454/20.

14. REAMINTEȘTE necesitatea de a consolida cadrul juridic european în domeniul perturbatorilor endocrini, astfel încât aceștia să poată fi identificați rapid și în timp util în cadrul Regulamentului CLP, pentru a reduce la minimum expunerea umană și a mediului la aceștia și pentru a asigura un nivel ridicat și coerent de protecție la nivelul întregii legislații, în special pentru grupurile vulnerabile ale populației; în acest scop, SPRIJINĂ dezvoltarea accelerată a unor metode de testare care generează informații privind proprietățile substanțelor chimice care perturbă sistemul endocrin;
15. SUBLINIAZĂ nevoia de a îmbunătăți calitatea dosarelor de înregistrare REACH, în special în ceea ce privește substanțele cu compoziție necunoscută sau variabilă (UVCB), pentru a garanta că acestea conțin suficiente informații privind identitatea și proprietățile substanțelor înregistrate și de a examina cu atenție necesitatea de a înregistra substanțele care sunt în prezent excluse din proces;
16. SUBLINIAZĂ că, în principiu, materialului prim virgin și celui reciclat ar trebui să li se aplice aceeași valoare-limită pentru substanțele periculoase; ADMITE că, în circumstanțe excepționale, poate fi necesară o derogare temporară de la acest principiu, cu condiția ca utilizarea materialelor reciclate să fie limitată la aplicații clar definite, să nu existe un impact negativ asupra sănătății consumatorilor și a mediului și atunci când acest lucru se justifică pe baza unei analize de la caz la caz;
17. INVITĂ Comisia să elaboreze, fără întârzieri nejustificate, în cooperare cu statele membre și în consultare cu părțile interesate, definiții armonizate, clare și precise și, după caz, criterii sau principii pentru conceptele esențiale pentru punerea în aplicare eficace a Strategiei privind substanțele chimice, cum ar fi „substanțe chimice sigure și sustenabile prin concepție” și „substanțe care prezintă motive de îngrijorare”, și anume pentru a asigura securitatea juridică și o interpretare comună între toate părțile;

18. SUBLINIAZĂ că noțiunea de „utilizări esențiale” este un element-cheie pentru punerea în aplicare a Strategiei privind substanțele chimice căruia i se va acorda o atenție prioritară pentru ca strategia să devină operațională fără întârzieri nejustificate; în acest context, CONSIDERĂ că definiția „utilizărilor esențiale” din Protocolul de la Montreal privind substanțele care epuizează stratul de ozon reprezintă un bun punct de plecare pentru dezvoltarea unui cadru pentru utilizarea esențială a substanțelor chimice, pornind de la premisa că criteriile prevăzute în protocol trebuie adaptate la domeniul de aplicare mult mai larg și la diferitele domenii de aplicare ale cadrului juridic al UE privind substanțele chimice;
19. INVITĂ Comisia să elaboreze în timp util, în cooperare cu statele membre și în consultare cu părțile interesate relevante, foi de parcurs pentru punerea în aplicare a abordării care are în vedere siguranța și sustenabilitatea substanțelor chimice prin concepție, precum și pentru revizuirea REACH;
20. INVITĂ Comisia să furnizeze informații suplimentare cu privire la conceperea și punerea în aplicare a abordării „o substanță, o evaluare” și SUBLINIAZĂ, în același timp, că această abordare nu ar trebui să creeze întârzieri în acțiunile de reglementare și nici să sporească sarcina administrativă; în acest sens, SUBLINIAZĂ necesitatea de a implica îndeaproape statele membre în dezvoltarea acestei abordări și de a menține drepturile statelor membre de a iniția acțiuni de reglementare, în temeiul oricărei legislații, în special al Regulamentului REACH și al Regulamentului CLP;
21. SPRIJINĂ intenția Comisiei de a derula extinderea abordării generice a gestionării riscurilor sub forma unui proces etapizat, începând cu substanțele chimice cele mai dăunătoare din produsele de consum, incluzând ulterior alte substanțe chimice dăunătoare și INVITĂ Comisia să asigure punerea în aplicare a acestei abordări cât mai curând posibil; SPRIJINĂ prioritizarea restricțiilor pentru cele mai dăunătoare substanțe chimice care urmează să fie incluse în abordarea generică pentru toate utilizările și prin grupare ca soluție intermediară până la punerea deplină în aplicare a extinderii abordării generice a gestionării riscurilor; SUBLINIAZĂ că statele membre ar trebui să aibă totodată posibilitatea de a introduce restricții pe baza acestei abordări;

22. ADMITE că concretizarea obiectivelor și a viziunii Strategiei privind substanțele chimice necesită modificări ale legislației relevante, inclusiv a Regulamentului REACH și a Regulamentului CLP și SPRIJINĂ EXPLICIT modificarea specifică anunțată a Regulamentului REACH, însoțită de o evaluare cuprinzătoare a impactului, pentru a garanta faptul că modificările nu vor slăbi REACH, nu vor reduce nivelul de protecție deja atins și nici nu vor afecta drepturile statelor membre de a iniția și de a influența acțiunile întreprinse în temeiul regulamentului respectiv;
23. SUBLINIAZĂ importanța Regulamentului REACH pentru evaluarea riscurilor legate de substanțele chimice și rolul central al Regulamentului CLP pentru identificarea și evaluarea pericolelor legate de substanțele chimice; SPRIJINĂ consolidarea anunțată a cerințelor în materie de date în temeiul Regulamentului REACH și introducerea unor noi clase și criterii de pericole în temeiul Regulamentului CLP, inclusiv pentru perturbarea sistemului endocrin și pentru persistență în combinație fie cu bioacumularea, fie cu mobilitatea, pentru a răspunde preocupărilor legate de mediu;
24. RECUNOAȘTE că toate căile contribuie la expunere, inclusiv emisiile în aer, apă și sol, precum și din amestecuri, materiale și produse, în timpul etapelor de producție, de utilizare și de deșeuri; în acest context, SOLICITĂ Comisiei să prezinte în Planul de acțiune privind reducerea la zero a poluării o abordare integrată care să abordeze toate căile de expunere, cum ar fi aerul, apa și solul, pentru a proteja sănătatea umană și ecosistemul într-un mod eficace și eficient;
- C. *Facilitarea tranziției verzi și a celei digitale*
25. SUBLINIAZĂ importanța finanțării și a investițiilor pentru a asigura punerea în aplicare eficace a Strategiei privind substanțele chimice;

26. INVITĂ Comisia să pună în aplicare măsuri, inclusiv la nivel financiar, menite să sprijine în special întreprinderile, acordând o atenție deosebită IMM-urilor și microîntreprinderilor, în efortul de a identifica și de a face față nevoilor aferente tranzițiilor, în special noilor provocări asociate punerii în aplicare a Strategiei privind substanțele chimice;
27. SUBLINIAZĂ necesitatea de a promova și de a recompensa producția și utilizarea de substanțe chimice, materiale și produse sigure și sustenabile prin concepție (inclusiv prin intermediul unor stimulente pentru industrie) valorificând conceptul de „chimie verde”, precum și de a acorda prioritate inovațiilor care favorizează înlocuirea substanțelor care prezintă motive de îngrijorare;
28. SUBLINIAZĂ că, pentru a atinge obiectivele prevăzute în Strategia privind substanțele chimice, este necesară asigurarea respectării acquis-ului UE în domeniul substanțelor chimice, fiind necesare inclusiv acțiuni coordonate de asigurare a respectării legislației în domenii cunoscute ca prezentând un grad ridicat de neconformitate, valorificând modelul operațional al Forumului pentru schimbul de informații privind aplicarea; INVITĂ Comisia să furnizeze informații suplimentare cu privire la propunerea de instituire a unei capacități europene de audit și cu privire la extinderea domeniului de acțiune al Oficiului European de Luptă Antifraudă (OLAF); REAMINTEȘTE că instrumentele digitale pot sprijini conformitatea cu dispozițiile europene în materie de mediu și asigurarea respectării legislației UE din domeniul mediului;
29. RECUNOAȘTE rolul de lider al statelor membre în domeniul asigurării respectării legislației și, în acest sens, le ÎNCURAJEAZĂ să își mărească capacitățile de asigurare a respectării legislației, și anume prin optimizarea resurselor, și să asigure o cooperare strânsă la nivel național între autoritățile de gestionare a substanțelor chimice, autoritățile din domeniul securității și sănătății în muncă, al protecției consumatorilor și al mediului, pentru a obține un nivel ridicat de protecție a consumatorilor, a grupurilor vulnerabile și a lucrătorilor, precum și a mediului; SUBLINIAZĂ necesitatea de a consolida capacitățile naționale de supraveghere a pieței și rolul autorităților vamale;

30. INVITĂ statele membre să exploreze modalitățile de direcționare a finanțării europene (cercetare și inovare, Mecanismul de redresare și reziliență, fonduri structurale etc.) și de mobilizare a finanțării, atât publice, cât și private, inclusiv la nivel național, pentru a sprijini industria UE în această transformare prin atragerea de investiții în substanțe, materiale, produse și metode de producție sigure și sustenabile;
31. SUBLINIAZĂ importanța alocării resurselor necesare pentru agențiile europene, având în vedere reatribuirea preconizată a lucrărilor tehnice și științifice privind substanțele chimice, inclusiv a unui cadru bugetar adecvat și pe termen lung, și, în special, a resurselor necesare pentru Agenția Europeană pentru Produse Chimice (ECHA), ținând seama de rolul lor central în punerea în aplicare a unora dintre obiectivele-cheie ale Strategiei privind substanțele chimice; INVITĂ Comisia să analizeze modalitățile de asigurare a unor fonduri adecvate pentru ECHA, ținând seama de principiul „poluatorul plătește”, inclusiv de principiul responsabilității extinse a producătorilor;
32. ARATĂ că cercetarea și o mai bună interfață științifico-politică sunt de o importanță majoră pentru realizarea obiectivelor Strategiei privind substanțele chimice; în acest context, SALUTĂ instituirea unui sistem de alertă precoce și de acțiune al UE cu privire la substanțele chimice; SUBLINIAZĂ importanța unui pol al excelenței pentru evaluarea riscurilor aferente cercetării și inovării la nivelul UE, realizat prin intermediul viitorului Parteneriat pentru evaluarea riscurilor aferente substanțelor chimice (PARC) din programul-cadru Orizont Europa, pentru a sprijini autoritățile de gestionare a riscurilor de la nivelul UE și de la nivel național să abordeze provocările actuale, emergente și noi în materie de siguranță chimică și pentru a permite tranziția către următoarea evaluare a riscurilor de nouă generație pentru a contribui la un nivel mai ridicat de protecție a sănătății publice a cetățenilor europeni și a mediului;
33. SUBLINIAZĂ importanța activității desfășurate de OCDE, în special în ceea ce privește strategiile și metodele de testare a substanțelor chimice și SOLICITĂ Comisiei să își consolideze contribuțiile științifice și să ofere sprijin pentru această activitate, după caz, inclusiv la nivel financiar, pentru ca cerințele de testare să devină mai operaționale în practică; SPRIJINĂ inițiativele menite să reducă în continuare dependența de testarea pe animale;

34. **SUBLINIAZĂ** importanța cercetării și inovării, inclusiv relevanța modelelor de afaceri inovatoare, cum ar fi modelele de afaceri bazate pe performanță, a educației și a consolidării competențelor pentru a sprijini tranziția către producția și utilizarea unor substanțe chimice sigure și sustenabile și a unor cicluri de materiale netoxice; **SUBLINIAZĂ** importanța implicării întregului lanț valoric în aceste procese pentru a îmbunătăți succesul introducerii pe piață a substanțelor chimice sustenabile; **ÎNCURAJEAZĂ** toate părțile interesate relevante, atât publice, cât și private, să sensibilizeze publicul larg pentru a obține un sprijin mai puternic pentru tranziția verde și cea digitală din sectorul substanțelor chimice;

D. Sustenabilitate și competitivitate, crearea de oportunități

35. **RECUNOAȘTE** că, la mai multe niveluri, industria chimică are o importanță majoră pentru economia și societatea europeană și **SUBLINIAZĂ** faptul că industria chimică este un sector industrial esențial pentru promovarea dublei tranziții verzi și digitale, precum și un actor-cheie în dezvoltarea unei industrii europene sustenabile și competitive;

36. **SUBLINIAZĂ** că procesele și tehnologiile industriale noi și mai curate au potențialul de a reduce amprenta ecologică a substanțelor chimice, de a evita externalitățile negative, de a îmbunătăți pregătirea pentru piață și de a crea noi piețe pentru o industrie chimică europeană sustenabilă, asigurând, în același timp, condiții de concurență echitabile; **ESTE DE ACORD** că substanțele chimice sigure și sustenabile pot consolida soluțiile sustenabile din mai multe sectoare, inclusiv pentru materiale plastice, materiale de construcții, textile, mobilitatea cu emisii reduse, baterii, turbine eoliene și energia din surse regenerabile;

37. **ARATĂ** că introducerea unor substanțe chimice sigure și sustenabile va oferi noi soluții globale și va stimula competitivitatea industriei chimice europene și a lanțurilor sale valorice stabilite la nivel mondial, asigurând în același timp protecția mediului și a sănătății umane la nivel mondial, în special în cazul consumatorilor, al grupurilor vulnerabile și al lucrătorilor;

E. Împreună – schimb de informații, comunicare

38. SALUTĂ instituirea unei rețele de sprijin la nivelul UE care vizează siguranța și sustenabilitatea prin concepție pentru a promova cooperarea și schimbul de informații între sectoare și de-a lungul lanțurilor valorice și CONSTATĂ că această rețea ar trebui să furnizeze expertiză tehnică cu privire la alternative, garantând faptul că datele respectă principiile directe FAIR³⁴;
39. INVITĂ, prin urmare, Comisia să colaboreze cu statele membre, cu industria și cu alte părți interesate relevante în ceea ce privește schimbul de bune practici în domeniul substanțelor chimice, al materialelor și al produselor sigure și sustenabile, inclusiv al tehnologiilor alternative și al modelelor de afaceri sustenabile;
40. SUBLINIAZĂ că este important să fie garantată disponibilitatea unor informații relevante și inteligibile privind conținutul chimic al produselor și trasabilitatea acestuia pe parcursul ciclului de viață al materialelor și produselor, în special prin elaborarea de pașapoarte pentru produse, asigurând astfel o piață funcțională pentru materiile prime secundare sigure și de calitate ridicată;
41. EVIDENȚIAZĂ relevanța unei baze de informații cuprinzătoare cu privire la toate substanțele introduse pe piață și cu privire la amprenta lor globală de mediu, inclusiv impactul acestora asupra climei, biodiversității și mediului marin;

F. Uniunea Europeană în slujba unui program mondial ambițios în materie de substanțe chimice

42. RECUNOAȘTE importanța dimensiunii internaționale a Strategiei privind substanțele chimice și necesitatea de a promova, pe cât posibil, nivelul ridicat de ambiție al acesteia în materie de protejare a sănătății umane și a mediului la nivel mondial;
43. SUBLINIAZĂ necesitatea de a contribui la realizarea obiectivelor de dezvoltare durabilă ale Agendei 2030, inclusiv gestionarea responsabilă și corectă a substanțelor chimice și a deșeurilor;

³⁴ https://ec.europa.eu/info/sites/info/files/turning_fair_into_reality_0.pdf: Datele FAIR sunt acele date care respectă principiile de ușurință a găsirii, accesibilitate, interoperabilitate și reutilizare.

44. SUBLINIAZĂ importanța adoptării unor obiective și ținte strategice globale pentru buna gestionare a substanțelor chimice și a deșeurilor după 2020 și INVITĂ Comisia și statele membre să contribuie în continuare la lucrările privind instituirea unui viitor cadru global pentru buna gestionare a substanțelor chimice și a deșeurilor după 2020; RECUNOAȘTE relevanța elaborării la nivel internațional a unor standarde comune și a unor instrumente inovatoare de evaluare a riscurilor, precum și a utilizării standardelor respective în cadrele internaționale; CONSTATĂ că astfel de măsuri internaționale au potențialul de a spori competitivitatea industriei chimice europene și a lanțului său valoric;
45. SALUTĂ ÎN MOD EXPRES inițiativele din cadrul Strategiei privind substanțele chimice de asumare a unei poziții de lider la nivel internațional care să promoveze o bună gestionare a substanțelor chimice și a deșeurilor, pentru a proteja sănătatea umană și mediul la nivel mondial, inclusiv în ceea ce privește substanțele importate care sunt interzise sau puternic reglementate, asigurând astfel condiții de concurență echitabile și abordând producția pentru export a substanțelor chimice nocive care nu sunt permise în Uniunea Europeană; SUBLINIAZĂ importanța cooperării cu țările terțe și INVITĂ Comisia să analizeze modul în care poate sprijini optim cooperarea științifică la nivel mondial și cooperarea dintre întreprinderi;
46. INVITĂ Comisia și statele membre să își consolideze sprijinul tehnic și să extindă în continuare consolidarea capacităților în țările în curs de dezvoltare, precum și să depună eforturi pentru a realiza o bună gestionare a substanțelor chimice și a deșeurilor la nivel mondial, pe baza convențiilor internaționale și a unui viitor instrument pentru o bună gestionare a substanțelor chimice și a deșeurilor, dincolo de anul 2020; SUBLINIAZĂ că este important ca daunele aduse sănătății și mediului să nu fie transferate în țările terțe;

47. SUBLINIAZĂ că punerea în aplicare și dezvoltarea în continuare a Sistemului global armonizat de clasificare și etichetare a substanțelor chimice (GHS) reprezintă un instrument-cheie pentru eficacitatea gestionării substanțelor chimice în toate țările; SOLICITĂ Comisiei să promoveze introducerea, adaptarea sau clarificarea criteriilor/claselor de pericol din cadrul GHS, în conformitate cu modificările preconizate ale Regulamentului CLP, pentru a îmbunătăți coerența, transparența, schimbul de informații și condițiile de concurență echitabile; SOLICITĂ Comisiei ca, în cooperare cu statele membre, să își continue eforturile de desemnare a substanțelor în conformitate cu Convenția de la Stockholm;

G. *Monitorizarea progreselor în direcția unui mediu netoxic*

48. INVITĂ Comisia să elaboreze și să pună în aplicare, în colaborare cu statele membre, un cadru cuprinzător de monitorizare a substanțelor chimice, care să facă parte dintr-un cadru mai amplu de monitorizare și de perspectivă privind reducerea la zero a poluării, cu rezultate accesibile publicului, să supravegheze forțele motrice și impactul poluării chimice asupra sănătății umane și a mediului, să completeze monitorizarea prezenței substanțelor chimice în ecosisteme și să măsoare eficacitatea legislației privind substanțele chimice, pe baza inițiativelor existente și a celor preconizate, precum HBM4EU³⁵ și PARC³⁶, precum și a unor indicatori cu dimensiuni economice, de mediu și sociale;

49. INVITĂ Comisia să supravegheze punerea în aplicare a Strategiei privind substanțele chimice și să monitorizeze evoluția tuturor acțiunilor menționate în cadrul acesteia, inclusiv impactul lor asupra sănătății și mediului, și să furnizeze periodic informații Consiliului și Parlamentului European;

50. ÎȘI MENȚINE DISPONIBILITATEA de a continua lucrările cu privire la propuneri viitoare care fac parte din Strategia privind substanțele chimice.

³⁵ *Human Biomonitoring in Europe to Provide Evidence for Chemical Policy Making (HBM4EU)* (Biomonitorizarea umană în Europa vizând furnizarea de dovezi pentru elaborarea politicilor în domeniul substanțelor chimice) - <https://www.hbm4eu.eu/>.

³⁶ *Draft Proposal for a European Partnership under Horizon Europe Partnership for the Assessment of Risk from Chemicals (PARC)*, 6 June 2020 [Proiect de propunere de parteneriat european în cadrul parteneriatului Orizont Europa pentru evaluarea riscurilor prezentate de substanțele chimice (PARC), 6 iunie 2020] - https://ec.europa.eu/info/sites/info/files/research_and_innovation_funding_documents/ec_rtd_h_e-partnerships-chemical-risk-assessment.pdf.