

Bruxelles, 17 martie 2026
(OR. en)

7397/26

ENV 249
CLIMA 146
COMPET 341
IND 191
AGRI 191
FOOD 23
PECHE 102
ENER 139
MI 258
ENT 50
MAP 79
RECH 125
FORETS 40

REZULTATUL LUCRĂRILOR

Sursă:	Secretariatul General al Consiliului
Data:	17 martie 2026
Destinatar:	Delegațiile
Nr. doc. ant.:	7156/26 + COR 1
Subiect:	Un cadru strategic pentru o bioeconomie a UE competitivă și durabilă – Concluziile Consiliului

În anexă, se pun la dispoziția delegațiilor concluziile Consiliului referitoare la subiectul sus- menționat, astfel cum au fost aprobate de Consiliu în cadrul celei de a 4165- a reuniuni a sale, care a avut loc la 17 martie 2026.

Un cadru strategic pentru o bioeconomie a UE competitivă și durabilă

– Concluziile Consiliului –

CONSILIUL UNIUNII EUROPENE,

AMINTIND:

- Decizia privind cel de Al optulea program de acțiune pentru mediu (PAM)¹ și Comunicarea Comisiei privind Pactul verde european²,
- Concluziile sale privind:
 - Oportunitățile bioeconomiei în contextul provocărilor actuale, cu un accent special pe zonele rurale³;
 - Strategia actualizată în domeniul bioeconomiei intitulată „O bioeconomie durabilă pentru Europa: consolidarea legăturilor dintre economie, societate și mediu”⁴;
 - Un apel la acțiune în domeniul științelor vieții pentru competitivitatea Uniunii⁵;
 - Importanța cercetării și inovării pentru Strategia UE privind start-upurile și întreprinderile în fază de extindere⁶;
 - O industrie europeană competitivă – motor al viitorului nostru verde, digital și rezilient⁷;
 - Strategia europeană pentru reziliența în domeniul apei⁸;

¹ Decizia (UE) 2022/591 a Parlamentului European și a Consiliului din 6 aprilie 2022 privind un Program general al Uniunii de acțiune pentru mediu până în 2030 (JO L 114, 12.4.2022, p. 22).

² Doc. ST 15051/19 + ADD 1.

³ Doc. ST 8406/23.

⁴ Doc. ST 14594/19.

⁵ Doc. ST 13323/25.

⁶ Doc. ST 13357/25.

⁷ Doc. ST 10127/24.

⁸ Doc. ST 14303/25.

- Noua strategie a UE pentru păduri pentru 2030⁹;
- O viziune pe termen lung pentru zonele rurale ale UE¹⁰;
- Biodiversitatea – nevoia urgentă de acțiune¹¹;
- O economie albastră durabilă: sănătate, cunoaștere, prosperitate, echitate socială¹²;
- Pactul european privind oceanul planetar¹³;
- Realizarea obiectivelor din Planul de acțiune al UE pentru economia circulară¹⁴.

SALUTÂND:

- Comunicările Comisiei intitulate:
 - O Busolă pentru competitivitatea UE¹⁵;
 - Pactul pentru o industrie curată¹⁶;
 - Viziunea pentru agricultură și sectorul alimentară¹⁷;
 - Un plan de acțiune pentru industria chimică europeană¹⁸;
 - Clădim viitorul integrând natura: stimularea biotehnologiei și a producției biotehnologice în UE¹⁹.

⁹ Doc. ST 13984/21.
¹⁰ Doc. ST 15631/23.
¹¹ Doc. ST 12210/20.
¹² Doc. ST 9153/21.
¹³ Doc. ST 15807/25.
¹⁴ Doc. ST 10447/18.
¹⁵ Doc. ST 5785/25.
¹⁶ Doc. ST 6515/25.
¹⁷ Doc. ST 6385/25.
¹⁸ Doc. ST 11459/25.
¹⁹ Doc. ST 9163/1/24 REV 1.

SUBLINIIND Agenda 2030 pentru dezvoltare durabilă a ONU, obiectivele sale de dezvoltare durabilă²⁰ și strategiile naționale de dezvoltare durabilă.

SALUTÂND Comunicarea Comisiei intitulată „Un cadru strategic pentru o bioeconomie competitivă și durabilă a UE”²¹ ca un pas oportun și esențial în direcția consolidării competitivității, a rezilienței, a prosperității și a durabilității Europei și RECUNOSCÂND că bioeconomia este un factor transsectorial cheie al durabilității, al creșterii verzi, al cercetării, al inovării și al creării de locuri de muncă și că sectorul primar joacă un rol esențial în asigurarea aprovizionării durabile cu biomasă, alături de securitatea alimentară și nutrițională, siguranța alimentară și mijloacele de subsistență rurale, sprijinind dezvoltarea durabilă și modelele de producție circulară, integrând în același timp considerente legate de climă, biodiversitate și sănătatea umană și animală și protejând mediul, inclusiv calitatea apei și sănătatea solului.

SUBLINIIND contribuția bioeconomiei durabile la competitivitatea și autonomia strategică a UE, menținând în același timp o economie deschisă, și AMINTIND importanța strategică a unei bioeconomii competitive și durabile pentru realizarea neutralității climatice și a rezilienței, pentru protejarea și refacerea biodiversității, a ecosistemelor și a serviciilor ecosistemice conexe, pentru reducerea la zero a poluării, utilizarea eficientă a resurselor, pentru circularitate, reziliența în domeniul apei, securitatea alimentară și nutrițională și pentru reducerea dependenței de materialele și produsele pe bază de combustibili fosili și de importurile de astfel de materiale și produse; EVIDENȚIIND importanța unei puneri în aplicare eficiente a criteriilor de durabilitate pentru biomasă prevăzute în legislația actuală a Uniunii, precum și a sprijinirii concurenței loiale pentru bioproduse.

SALUTÂND viziunea pentru o bioeconomie durabilă până în 2040 și accentul pus pe extinderea inovării și a investițiilor, pe crearea de piețe-lider pentru materiale din bioresurse și biotehnologii, pe asigurarea aprovizionării cu biomasă și a utilizării biomasei în mod durabil de-a lungul lanțurilor valorice și pe valorificarea oportunităților globale și RECUNOSCÂND rolul regiunilor și al comunităților autonome în planificare și în punerea în aplicare, fără a aduce atingere repartizării competențelor între UE și statele sale membre.

²⁰ Obiectivele de dezvoltare durabilă: 17 obiective pentru a ne transforma lumea – ONU.

²¹ Doc. ST 16071/25.

PUNERE ÎN APLICARE

1. **SUBLINIAZĂ** necesitatea unei puneri în aplicare coerente, previzibile și favorizante a legislației existente a Uniunii care este relevantă pentru bioeconomie, inclusiv a politicii agricole comune, a politicii comune în domeniul pescuitului, a Directivei privind energia din surse regenerabile, a Directivei privind diligența necesară în materie de durabilitate a întreprinderilor, a Regulamentului privind produsele fertilizante, a Regulamentului privind ambalajele și deșeurile de ambalaje, a Directivei-cadru privind deșeurile, a Regulamentului privind proiectarea ecologică a produselor sustenabile, a Regulamentului privind produsele care nu implică defrișări, a Regulamentului privind exploatarea terenurilor, schimbarea destinației terenurilor și silvicultură (LULUCF), a Regulamentului privind restaurarea naturii, a Directivei privind monitorizarea solului, a Regulamentului privind taxonomia și a cadrului de certificare pentru absorbțiile permanente de carbon, precum și a punerii în aplicare a obiectivelor stabilite, printre altele, în Strategia privind biodiversitatea, în Strategia pentru păduri, în noul Plan de acțiune privind economia circulară pentru o Europă mai curată și mai competitivă, în Busola pentru competitivitatea UE, în Viziunea pentru agricultură și alimentație, în Foaia de parcurs privind creditele pentru natură, în Strategia pentru reziliența în domeniul apei, în Pactul verde european și în Pactul pentru o industrie curată, **ÎNCURAJÂND** totodată eliminarea barierelor de reglementare și asigurând coerența în materie de reglementare și **SPRIJINÂND** agenda de simplificare în curs, fără a reduce standardele relevante, pentru a evita sarcinile administrative și suprapunerile suplimentare.
2. **ÎNCURAJEAZĂ** statele membre să continue să își dezvolte strategiile și planurile de acțiune naționale și să le actualizeze în mod coerent cu noua strategie a UE în domeniul bioeconomiei, precum și să integreze obiectivele acesteia în planuri regionale și naționale cum ar fi planurile naționale privind energia și clima, strategiile naționale de dezvoltare pe termen lung cu emisii scăzute, strategiile naționale de adaptare, planurile naționale de restaurare, planurile strategice PAC, strategiile sau planurile de acțiune naționale pentru economia circulară și strategiile de dezvoltare regională sau planurile de acțiune naționale privind achizițiile publice verzi, asigurând participarea efectivă a regiunilor și a comunităților autonome la selectarea proiectelor și la planificarea investițiilor, precum și faptul că cererea tot mai mare de biomasă nu subminează obiectivele de conservare a biodiversității și de refacere a naturii, securitatea alimentară și nutrițională sau capacitatea de producție pe termen lung a sectoarelor primare.

3. ÎNCURAJEAZĂ integrarea soluțiilor pe bază de bioresurse și a soluțiilor circulare în toate sectoarele relevante, prin promovarea înlocuirii resurselor bazate pe combustibili fosili și ținând seama de utilizarea eficientă și durabilă a bioresurselor și a acțiunilor bioeconomiei care sprijină adoptarea de către piață, IMM-urile, întreprinderile în fază de extindere și start-upurile, respectând în același timp limitele planetare și obiectivele în materie de biodiversitate stabilite în Cadrul mondial pentru biodiversitate de la Kunming-Montreal, protejând absorbția de carbon din UE, mediul și sănătatea umană și respectând diversitatea regională, în conformitate cu legislația și strategiile UE din acest domeniu.
4. SUBLINIAZĂ importanța unei educații cuprinzătoare în general, a programelor de formare și a celor care vizează capacitățile pentru transferul de cunoștințe; EVIDENȚIAZĂ necesitatea creșterii gradului de conștientizare în rândul producătorilor primari, al operatorilor economici, al cooperativelor, a autorităților naționale, regionale și locale, al factorilor de decizie, al consumatorilor și al publicului în general, precum și necesitatea monitorizării transparente a fluxurilor de biomasă și a efectelor asupra mediului prin intermediul Sistemului UE de monitorizare a bioeconomiei și SOLICITĂ consolidarea informării, a implicării consumatorilor și a capacităților și creșterea cererii din sectorul public, printre altele prin achiziții publice verzi, pentru a promova stiluri de viață și un consum durabile.
5. SOLICITĂ o piață unică competitivă pentru biomasă din surse durabile, bioproduse și biosoluții circulare în Europa pentru a asigura condiții de concurență echitabile între bioproduse și materialele din bioresurse și cele bazate pe combustibili fosili și EVIDENȚIAZĂ importanța unei puneri în aplicare eficiente a criteriilor de durabilitate pentru biomasă prevăzute în legislația actuală a Uniunii, precum și a mecanismelor de supraveghere a pieței în scopul atenuării impactului negativ, RECUNOSCÂND, în același timp, constrângerile structurale specifice cu care se confruntă anumite regiuni, inclusiv statele membre insulare, în special disponibilitatea limitată a biomasei, dependența ridicată de mediul marin și vulnerabilitatea sporită a ecosistemelor, și SE ANGAJEAZĂ să asigure faptul că astfel de considerații sunt integrate în mod corespunzător în elaborarea și punerea în aplicare a măsurilor relevante.

6. **ACCENTUEAZĂ** faptul că este important ca strategia în domeniul bioeconomiei să țină seama de particularitățile regiunilor ultraperiferice, ale regiunilor cu condiții meteorologice extrem de reci și ale regiunii de la frontiera estică în ceea ce privește utilizarea biomasei și **RECUNOAȘTE** rolul său important pentru decarbonizare și circularitate în aceste teritorii, în conformitate cu cerințele în materie de durabilitate.
7. **INVITĂ** Comisia să pună în aplicare inițiativele Strategiei UE în domeniul bioeconomiei și **SALUTĂ** intenția Comisiei de a raporta cu privire la punerea sa în aplicare până în 2028 și de a institui Dialogurile UE-statele membre în domeniul bioeconomiei.

INOVARE ȘI INVESTIȚII

8. **SUBLINIAZĂ** obiectivul de a intensifica inovarea și implementarea industrială a biosoluțiilor durabile, inclusiv prin captarea carbonului biogenic, biorafinării, fermentație avansată și fabricarea și prelucrarea de biomateriale, precum și prin soluții inteligente în domeniul apei, **SPRIJINĂ** accesibilitatea instalațiilor demonstrative în curs de extindere care permit trecerea de la etapa de proiect-pilot la etapa de producție și **SUBLINIAZĂ** că întreprinderile existente și consacrate continuă să fie o platformă importantă pentru inovare și că ar trebui asigurat accesul egal la oportunitățile de dezvoltare.
9. **SPRIJINĂ FERM** eliminarea barierelor existente în calea bioproduselor și a biosoluțiilor durabile și simplificarea cerințelor de reglementare, menținând în același timp obiectivele de mediu, și **IA ACT** de propunerea de act privind biotehnologiile I și de actul anunțat al UE privind biotehnologiile II, precum și de instituirea unui Forum european al autorităților de reglementare și al inovatorilor în domeniul bioeconomiei ca primi pași importanți în accelerarea acordării autorizațiilor și a accesului la piață și în reducerea sarcinii administrative pentru întreprinderi și autoritățile publice.
10. **ÎNCURAJEAZĂ** introducerea instrumentelor digitale și a abordărilor bazate pe date pentru a îmbunătăți productivitatea și utilizarea eficientă a resurselor în lanțurile valorice ale bioeconomiei, precum și dezvoltarea competențelor profesionale și a formării în toate sectoarele lanțului valoric.

11. **SUBLINIAZĂ** necesitatea cercetării și inovării, precum și necesitatea de a simplifica intrarea pe piață a bioproduselor durabile și de a consolida competitivitatea și sprijinul pentru IMM-uri, întreprinderile în fază de extindere și start-upuri.
12. **RECUNOAȘTE** nevoile de investiții semnificative pentru a intensifica inovarea în domeniul bioeconomiei și implementarea industrială durabilă, în conformitate cu obiectivele enunțate în rapoartele Letta și Draghi de a stimula competitivitatea Europei, de a consolida autonomia strategică a acesteia, menținând în același timp o economie deschisă, și de a accelera implementarea tehnologiilor strategice pentru a promova trecerea la modele de producție și consum circulare și durabile, fără combustibili fosili și din surse regenerabile.
13. **SALUTĂ** intenția Comisiei de a continua finanțarea inovării necesare pentru bioprodusele durabile de-a lungul întregului lanț valoric și de a contribui la atragerea de investitori și la reducerea riscurilor investiționale prin mobilizarea de instrumente de finanțare mixtă și prin consolidarea cooperării cu Grupul Băncii Europene de Investiții, inclusiv prin intermediul Grupului pentru implementarea investițiilor în bioeconomie și **SOLICITĂ** instrumente financiare solide ale UE pentru a reduce riscul investițiilor inovatoare durabile în bioeconomie, ținând seama, în același timp, de stabilitatea pe termen lung a bugetului UE, și **RECUNOAȘTE** rolul întreprinderii comune pentru bioeconomia circulară în Europa în sprijinirea inovării și a extinderii.
14. **ÎNDEAMNĂ** statele membre să îmbunătățească accesul la capitalul de risc privat, atât în faza inițială, cât și în cea târzie, la nivel național și regional, să coopereze cu băncile naționale de promovare pentru a spori investițiile, să utilizeze pe deplin fondurile UE disponibile și flexibilitățile existente în materie de ajutoare de stat (de exemplu normele generale de exceptare pe categorii de ajutoare, normele privind ajutoarele de stat în domeniul climei, al energiei și al mediului și exceptarea pe categorii pentru agricultură) pentru proiecte și reforme durabile în domeniul bioeconomiei și să se asigure că finanțarea ajunge direct în toate regiunile și comunitățile, inclusiv în insule, în regiunile ultraperiferice și în regiunea frontierei estice.

DEZVOLTAREA UNOR PIETE-LIDER PENTRU MATERIALE ȘI TEHNOLOGII

15. ÎNCURAJEAZĂ dezvoltarea unor piețe-lider și măsuri axate pe cerere, inclusiv achiziții publice verzi voluntare și alianțe industriale voluntare, pentru a consolida previzibilitatea întreprinderilor, a accelera tranziția la bioproduse și a sprijini conceperea „*proiectelor importante de interes european comun (PIIEC) privind biotehnologiile pentru alimente și hrană pentru animale, bioprodusele chimice și biomaterialele*”, precum și pentru a acorda prioritate, acolo unde este posibil, bioproduselor inovatoare în cadrul achizițiilor publice voluntare, ținând seama de eficiența din punctul de vedere al costurilor.
16. SUBLINIAZĂ că este esențial să se creeze o cerere previzibilă de biomateriale și biotehnologii durabile în vederea deblocării investițiilor private și a accelerării extinderii pieței; în acest context, SALUTĂ intenția Comisiei de a identifica și de a consolida piețele-lider în sectoarele enumerate în strategie; SUBLINIAZĂ, totuși, necesitatea de a aborda și alte sectoare, cum ar fi încălțăminte și textilele, pluta, rășinile naturale, celuloza și hârtia, fibrele naturale, materialele pe bază de miceliu, ambalajele din fibre de origine biologică, produsele biofarmaceutice, soluțiile bazate pe carbon biogenic și aplicațiile bioeconomiei marine și albastre, în special în regiunile insulare, de coastă și din jurul apelor interioare ale statelor membre, REAMINTIND, în același timp, că bioprodusele, în special în cazul materialelor plastice de origine biologică care au potențialul de a reduce impactul asupra mediului în comparație cu materialele plastice convenționale, trebuie să fie evaluate în mod corespunzător, obținute din surse durabile și utilizate, eliminate, gestionate și proiectate pentru circularitate.
17. INVITĂ Comisia și statele membre să promoveze măsuri axate pe cerere, inclusiv introducerea de tehnologii și cerințe în materie de bioconținut durabil, susținute de evaluări bazate pe dovezi, atunci când acest lucru este fezabil din punct de vedere tehnic și economic, stimulente voluntare în cadrul achizițiilor publice verzi, alianțe industriale voluntare, sisteme de certificare, astfel încât să sprijine adoptarea timpurie de către piață și extinderea materialelor din bioresurse și a bioproduselor durabile, asigurând, în același timp, coerența cu legislația existentă și eficiența din punctul de vedere al costurilor și evitând sarcinile administrative inutile, fără a cauza efecte negative asupra oamenilor și animalelor sau asupra mediului.

18. ÎNCURAJEAZĂ elaborarea și utilizarea evaluării ciclului de viață (ECV), a standardelor armonizate, a codurilor NACE și a cerințelor privind performanța și durabilitatea, potențialul de reparare, reutilizarea și reciclarea materialelor din bioresurse și a bioproduselor în temeiul Regulamentului privind produsele pentru construcții, al Regulamentului privind proiectarea ecologică a produselor sustenabile și al altor cadre de politică relevante.
19. SUBLINIAZĂ importanța utilizării eficiente a biomasei pentru a asigura securitatea alimentară și nutrițională în mod prioritar, conservând în același timp ecosistemele și serviciile ecosistemice conexe; ÎNCURAJEAZĂ, în cazul în care acest lucru este fezabil, producția de produse și materiale cu valoare mai mare care stochează carbon pentru o perioadă mai lungă și înlocuiesc materialele pe bază de combustibili fosili, asigurând în același timp circularitatea, utilizarea eficientă a resurselor și conservarea resurselor naturale, competitivitatea și reducerea presiunilor asupra ecosistemelor și a piețelor de aprovizionare cu alimente, aplicând utilizarea în cascadă ca principiu director, atunci când acest lucru este adecvat și fezabil din punct de vedere tehnic și economic.
20. SPRIJINĂ crearea unei simbioze industriale, prin intermediul platformelor, districtelor, văilor sau al inițiativelor transfrontaliere și transsectoriale, precum și dezvoltarea unor centre de bioeconomie și a unei infrastructuri demonstrative pentru a permite IMM-urilor și inovatorilor să testeze și să extindă noi materiale din bioresurse și bioproduse durabile și pentru a asigura condiții mai bune pentru clusterelor transfrontaliere și investițiile comune, precum și un sprijin cuprinzător pentru mediul academic, start-upurile și sectorul industrial în cercetarea și dezvoltarea de noi materiale din bioresurse, bioproduse și biotehnologii durabile.

APROVIZIONAREA DURABILĂ CU BIOMASĂ ȘI CIRCULARITATEA

21. SALUTĂ intenția Comisiei de a îmbunătăți datele și modelarea pentru monitorizarea disponibilității biomasei, bazându-se pe Centrul de cunoștințe pentru bioeconomie, în strânsă cooperare cu statele membre, și SOLICITĂ Comisiei să evalueze disponibilitatea biomasei durabile în comparație cu cererea de biomasă preconizată în UE în 2040.

22. SUBLINIAZĂ că aprovizionarea durabilă cu biomasă este esențială pentru viabilitatea pe termen lung a bioeconomiei, că utilizarea biomasei trebuie să respecte limitele planetei și obiectivele în materie de biodiversitate, protejând mediul, inclusiv calitatea aerului și a apei, precum și sănătatea solului, și că măsurile pe termen lung, menite să mențină capacitatea de producție, sănătatea ecosistemelor și reziliența resurselor, ar trebui să fie puse în aplicare în mod coerent; SOLICITĂ Comisiei să asigure punerea în aplicare eficientă a criteriilor de durabilitate stabilite în legislația relevantă a Uniunii.
23. INVITĂ statele membre să utilizeze biomasa primară într-un mod eficient din punctul de vedere al utilizării resurselor, considerând circularitatea unul dintre principiile de bază ale bioeconomiei europene, promovând punerea în aplicare a principiului precauției și prevenția, reutilizarea și reciclarea, precum și utilizarea fluxurilor secundare de biomasă, inclusiv a subproduselor, a biodeșeurilor și a reziduurilor, și sensibilizând publicul cu privire la consumul durabil, recunoscând în același timp particularitățile naționale și nevoile în materie de securitate a aprovizionării, securitatea alimentară și cerințele de siguranță alimentară și conservând biodiversitatea și ecosistemele și serviciile ecosistemice conexe.
24. SUBLINIAZĂ importanța gestionării durabile și integrate a terenurilor, a pădurilor, a solului, a zonelor de coastă și a apei pentru menținerea sănătății ecosistemelor și a capacității de producție și EVIDENȚIAZĂ că este important ca politicile legate de bioeconomie și de utilizarea biomasei să integreze pe deplin considerentele legate de climă, mediu și sănătatea umană.
25. SUBLINIAZĂ că bioenergia produsă în mod durabil, în special din deșeuri de biomasă, biomasă reziduală și biomasă cu valoare scăzută, rămâne o componentă importantă a mixului energetic al Uniunii, contribuind la securitatea aprovizionării, la accesibilitatea prețurilor, la independența energetică și la obiectivele climatice, în special în cazul în care nu există alternative de decarbonizare sau acestea nu sunt fezabile din punct de vedere tehnic sau economic, respectând în același timp nevoile energetice specifice, și RECUNOAȘTE că utilizările biomasei ca materie primă oferă o valoare mai mare pe termen lung, iar utilizările energetice ar trebui să se concentreze pe reziduuri și deșeuri, în conformitate cu ierarhia deșeurilor, și să fie adaptate la condițiile locale și regionale.

26. RECUNOAȘTE rolul central al sectorului primar în furnizarea și prelucrarea ulterioară a biomasei durabile și SOLICITĂ crearea de valoare adăugată în cadrul sectorului primar prin mobilizarea instrumentelor de finanțare publice și private disponibile și reducerea la minimum a barierelor și sarcinilor administrative și de reglementare, respectând în același timp nevoia ca intrările durabile de biomasă să îmbunătățească sănătatea solului și decontaminarea siturilor poluate; SPRIJINĂ dezvoltarea de stimulente economice pentru agricultura voluntară a carbonului și acțiuni pozitive pentru natură, de exemplu prin intermediul Clubului cumpărătorilor din UE, pentru a stimula cererea în materie de absorbții permanente de carbon și agricultura carbonului în temeiul Regulamentului privind absorbțiile permanente de carbon și al Foi de parcurs a Comisiei privind creditele pentru natură; INVITĂ Comisia și statele membre să utilizeze oportunitățile de finanțare existente pentru a sprijini sectorul primar în furnizarea de biomasă durabilă pentru bioeconomie.
27. EVIDENȚIAZĂ importanța prevenirii generării de deșuri, inclusiv a reducerii deșeurilor alimentare, a circularității și a valorificării sporite a subproduselor de-a lungul lanțului valoric, și SOLICITĂ consolidarea colectării separate și a clarității juridice pentru deșeurile biodegradabile, precum și promovarea transformării acestora în materiale din bioresurse și bioproduse chimice, compost de calitate, biogaz și biometan și alți biocombustibili în conformitate cu criteriile RED III aplicabile, precum și valorificarea digestatului ca alternativă la îngrășămintele sintetice, dacă este tratat și gestionat în mod corespunzător și SUBLINIAZĂ că închiderea ciclului nutrienților și recuperarea din nămolurile de epurare, precum și utilizarea sigură și durabilă a nutrienților conținuți în acestea contribuie la reziliența economică și de mediu și IA ACT de faptul că, sub rezerva unor garanții stricte de mediu și fără a stimula răspândirea acestora, utilizarea controlată a biomasei din specii de plante alogene invazive deja stabilite, enumerate în Regulamentul 1143/2014 privind speciile alogene invazive, pentru producția de celuloză și hârtie, fibre, energie sau extracția compușilor cu valoare ridicată, în conformitate cu regimul de autorizații și autorizări prevăzut la articolele 8 și 9 din regulamentul respectiv, poate fi considerată ca făcând parte din gestionarea și eradicarea acestora, respectând în același timp restricțiile prevăzute în regulamentul respectiv.

28. SUBLINIAZĂ rolul strategic al bioeconomiei durabile bazate pe păduri, precum și al lanțului valoric al lemnului și al produselor forestiere nelemnoase în bioeconomie în asigurarea creșterii durabile și a locurilor de muncă, a dezvoltării economice, a conservării și refacerii naturii, a adaptării la schimbările climatice și a atenuării acestora și în aducerea unei contribuții la obiectivul Uniunii de neutralitate climatică, precum și la modelele de afaceri circulare, SUBLINIIND totodată importanța pădurilor ca furnizori de servicii ecosistemice și ca absorbanți de carbon; SOLICITĂ promovarea inovării în gestionarea durabilă a pădurilor, utilizând cea mai eficientă cale pentru produsele cu valoare adăugată ridicată. IA ACT de rolul proprietarilor și administratorilor europeni de păduri în asigurarea securității aprovizionării, cu respectarea deplină a competențelor statelor membre și a particularităților naționale.
29. SUBLINIAZĂ rolul strategic al sectorului agroalimentar și al întregului său lanț valoric ca piatră de temelie în asigurarea securității alimentare și nutriționale; EVIDENȚIAZĂ necesitatea de a le permite fermierilor să participe efectiv la lanțurile valorice ale bioeconomiei cu valoare adăugată mai mare, inclusiv prin cooperare, prelucrare locală, lanțuri scurte de aprovizionare și modele de afaceri inovatoare; ÎNCURAJEAZĂ inovarea și producția biotehnologică pentru a crea produse cu valoare ridicată din biomasă agricolă fără a compromite securitatea alimentară și nutrițională; SUBLINIAZĂ importanța unei bioeconomii durabile pentru crearea de venituri complementare pentru fermieri și pentru aducerea unei contribuții la reziliența zonelor rurale, pentru competitivitatea IMM-urilor rurale și a sectorului agricol, precum și pentru obiectivele de mediu ale Uniunii; SUBLINIAZĂ importanța micilor fermieri și a asigurării unui acces echitabil la inovare și a participării la lanțuri valorice cu valoare adăugată mare.
30. CONSTATĂ rolul strategic al pescuitului și acvaculturii ca unul dintre pilonii principali ai bioeconomiei și ai economiei albastre durabile; RECUNOAȘTE beneficiile sectorului prin furnizarea de resurse biologice regenerabile, cu emisii scăzute de dioxid de carbon, care contribuie la securitatea alimentară și nutrițională și la competitivitate și EVIDENȚIAZĂ necesitatea unui sector ecologic și durabil care să asigure în mod adecvat creșterea durabilă, neutralitatea climatică, reziliența în domeniul apei și protecția și refacerea biodiversității.

31. **SUBLINIAZĂ** importanța securității aprovizionării interne și a concurenței loiale pe piețele biomasei și **SOLICITĂ** măsuri de protejare a lanțurilor de aprovizionare cu biomasă împotriva perturbărilor externe și interne și de protejare a IMM-urilor și a prelucrătorilor locali prin cerințe de conformitate proporționale și un acces îmbunătățit pe piață.

ACȚIUNI LA NIVEL GLOBAL

32. **SUBLINIAZĂ** necesitatea de a consolida rolul UE ca partener principal în conturarea unei agende globale privind bioeconomia durabilă și în promovarea comerțului echitabil și bazat pe norme, inclusiv luarea în considerare a concurenței libere și loiale pentru a evita importurile neloiale și nesustenabile, și **EVIDENȚIAZĂ** importanța asigurării unor condiții de concurență echitabile la nivel global.
33. **ÎȘI EXPRIMĂ PROFUNDA ÎNGRIJORARE** cu privire la degradarea extinsă a mediului, poluarea și epuizarea resurselor ca urmare a războiului de agresiune în curs al Rusiei împotriva Ucrainei, care a provocat daune grave și de lungă durată ecosistemelor, infrastructurii și comunităților, și **SUBLINIAZĂ** importanța dezvoltării unei bioeconomii a UE care să sporească securitatea, durabilitatea, reziliența și autonomia strategică.
34. **SOLICITĂ** parteneriate strategice și reciproc avantajoase în cadrul Global Gateway pentru a sprijini investițiile în lanțuri de aprovizionare cu biomasă durabile, schimbul de cunoștințe și cooperarea în materie de inovare cu țările partenere, precum și accesul pe piața mondială pentru biotehnologii și bioproduse durabile ale UE în cadrul acordurilor comerciale și al dialogurilor în materie de reglementare și să se acorde prioritate cooperării în domeniul bioeconomiei albastre pentru regiunile costiere, insulare și din jurul apelor interioare ale statelor membre, inclusiv printr-o coordonare consolidată cu cadrele de guvernare regională existente, cu convențiile maritime regionale și cu convențiile privind apele interioare.

35. SUBLINIAZĂ importanța implicării în cadrul convențiilor internaționale privind mediul și clima, în cadrul UNEP, FAO, OMC, UNFF, COFI, al Forumului internațional privind bioeconomia și al Comitetului internațional pentru gestionarea durabilă a resurselor, precum și în cadrul forurilor paneuropene, cum ar fi Forest Europe, pentru a promova convergența cadrelor de sustenabilitate și pentru a face schimb de bune practici și REAMINTEȘTE progresele înregistrate prin adoptarea Principiilor G20 privind bioeconomia (2024), care încurajează promovarea colaborării și a cooperării internaționale prin consolidarea capacităților și schimbul de bune practici, și REAMINTEȘTE, de asemenea, comunicatul final al Forumului mondial pentru alimentație și agricultură din 2025, în special pentru sectorul primar.
36. INVITĂ Comisia să încurajeze cooperarea cu țările candidate, cu regiunile învecinate și cu partenerii strategici pentru a institui centre de bioeconomie reziliente și să sprijine inițiative de cooperare între statele membre, inclusiv la nivel macroregional, cum ar fi BIOEAST, prin intermediul unei potențiale game de măsuri specifice cuprinzătoare la nivelul UE, în curs și viitoare, în vederea dezvoltării și implementării unor soluții durabile în domeniul bioeconomiei în regiunile cu potențial ridicat de biomasă; să abordeze obstacole precum barierele persistente din cadrul pieței unice, să protejeze competitivitatea Europei, să se asigure că inovarea este stimulată și comercializată în Uniune și să consolideze reziliența piețelor sale, menținând în același timp ambiția Uniunii în ceea ce privește mediul și acțiunile climatice.
-