



**Bruxelles, 21 octombrie 2020  
(OR. en)**

**11481/20**

**FREMP 87  
JAI 776**

**NOTĂ**

---

Sursă:	Președinția
Data:	21 octombrie 2020
Destinatar:	Delegațiile
Subiect:	Concluziile președinției – Carta drepturilor fundamentale în contextul inteligenței artificiale și al schimbărilor digitale

---

În cadrul reuniunii sale din 14 iulie 2020, Grupul de lucru pentru drepturi fundamentale, drepturile cetățenilor și libera circulație a persoanelor a desfășurat un prim schimb de opinii cu privire la domeniul de aplicare al concluziilor Consiliului din acest an privind Carta drepturilor fundamentale. Pe baza informațiilor primite în cadrul reuniunii și a observațiilor scrise ulterioare, președinția a pregătit un proiect de concluzii ale Consiliului privind Carta drepturilor fundamentale în contextul inteligenței artificiale și al schimbărilor digitale. În cadrul a două reuniuni informale, din 2 septembrie și 15 septembrie, ale Grupului de lucru pentru drepturi fundamentale, drepturile cetățenilor și libera circulație a persoanelor, experții au discutat textul proiectului de concluzii ale Consiliului.

La 5 și la 7 octombrie, în urma discuțiilor din cadrul Grupului de lucru pentru drepturi fundamentale, drepturile cetățenilor și libera circulație a persoanelor, președinția a înaintat Coreperului textul proiectului de concluzii ale Consiliului. În cadrul acestor reuniuni, nu s-a putut ajunge la un consens cu privire la proiectul de concluzii ale Consiliului, astfel cum figurează în anexa la documentul 11373/20. În cadrul videoconferinței informale a miniștrilor justiției din 9 octombrie 2020, președinția a informat miniștrii cu privire la stadiul avansat al negocierilor și a anunțat continuarea lucrărilor din partea președinției.

Cu toate acestea, un stat membru a continuat să se opună utilizării termenului „egalitate de gen”, întrucât nici tratatele, nici Carta drepturilor fundamentale a UE nu utilizează termenul „gen”. Alte state membre s-au opus eliminării acestui termen, în special deoarece este utilizat în mod obișnuit în documentele mai recente ale Uniunii, cum ar fi Concluziile Consiliului privind conturarea viitorului digital al Europei<sup>1</sup> și Concluziile Consiliului privind prioritățile UE pentru cooperarea cu Consiliul Europei 2020-2022<sup>2</sup>, adoptate la 13 iulie 2020.

Astfel, în cadrul reuniunii Coreperului din 21 octombrie 2020, președinția a confirmat că nu au avut succes eforturile suplimentare de a ajunge la un consens cu privire la acest punct al proiectului de concluzii ale Consiliului privind Carta drepturilor fundamentale în contextul inteligenței artificiale și al schimbărilor digitale. Totuși, președinția a subliniat că elementele principale ale concluziilor, ancorând drepturile și valorile fundamentale ale Uniunii în era digitizării, promovând suveranitatea digitală a UE și participând în mod activ la dezbaterile mondiale referitoare la utilizarea inteligenței artificiale în vederea conturării cadrului internațional, au fost împărtășite de toate delegațiile. Președinția a concluzionat că 26 delegații au sprijinit sau nu au contestat textul în întregime, astfel cum figurează în anexa la prezentul document.

---

<sup>1</sup> JO C 202 I, 16.6.2020, punctul 20.

<sup>2</sup> Doc. 9283/20, punctul 12.

## **CONCLUZII CU PRIVIRE LA CARTA DREPTURILOR FUNDAMENTALE ÎN CONTEXTUL INTELIGENȚEI ARTIFICIALE ȘI AL SCHIMBĂRILOR DIGITALE**

Pandemia de COVID-19 a demonstrat mai clar ca niciodată că Europa trebuie să obțină suveranitatea digitală pentru a putea acționa cu autodeterminare în sfera digitală și pentru a promova reziliența Uniunii Europene. Prin urmare, dorim să colaborăm cu privire la răspunsurile europene pentru tehnologiile digitale, cum ar fi inteligența artificială (IA). Dorim să ne asigurăm că proiectarea, dezvoltarea, implementarea și utilizarea noilor tehnologii susțin și promovează valorile noastre comune și drepturile fundamentale garantate de Carta drepturilor fundamentale a UE (denumită în continuare „Carta”), sporindu-ne, în același timp, competitivitatea și prosperitatea. Nivelurile ridicate de securitate informatică trebuie să fie menținute într-un cadru care este deschis inovării.

Ne angajăm în direcția unei proiectări, dezvoltări, implementări, utilizări și evaluări a IA responsabile și centrate pe factorul uman. Ar trebui să valorificăm potențialul acestei tehnologii-cheie în promovarea redresării economice în toate sectoarele, în spiritul solidarității europene, susținând și promovând în același timp drepturile fundamentale, democrația și statul de drept, precum și menținând standarde juridice și etice ridicate.

### **I. Introducere**

1. UE este o „uniune a valorilor”, astfel cum este consacrat la articolul 2 din Tratatul privind Uniunea Europeană, întemeiată pe respectarea demnității umane, a libertății, a democrației, a egalității, a statului de drept și pe respectarea drepturilor omului, inclusiv a drepturilor persoanelor care aparțin minorităților. Toate statele membre au responsabilitatea de a susține aceste valori, pentru ca ele să devină o realitate în viața de zi cu zi a tuturor cetățenilor lor. În această privință, reamintim caracterul obligatoriu din punct de vedere juridic al Cartei pentru UE și pentru statele membre atunci când acestea pun în aplicare dreptul Uniunii.

2. Provocările actuale și evoluțiile în cursul anului trecut au subliniat încă o dată faptul că protecția drepturilor fundamentale înseamnă un efort continuu. Persistă, în special, aspecte precum rasismul, violența domestică, violența împotriva copiilor și dificultățile în ceea ce privește protejarea grupurilor vulnerabile, precum și intensificarea dezinformării și riscul de încălcare a statului de drept și a democrației. Pandemia de COVID-19 a exacerbat multe dintre aceste provocări și a introdus unele noi, în special găsirea unui echilibru între accesul la asistență medicală și alte drepturi fundamentale. În acest context, luăm act de sondajele și rapoartele relevante ale FRA, în special de ancheta FRA privind drepturile fundamentale. Reafirmăm angajamentul nostru față de interdicția oricărei discriminări ilegale bazate pe orice motiv, astfel cum este consacrat la articolul 21 din Cartă. De asemenea, reafirmăm angajamentul nostru față de aderarea UE la Convenția europeană pentru apărarea drepturilor omului și a libertăților fundamentale astfel cum este consacrată la articolul 6 alineatul (2) din Tratatul privind Uniunea Europeană. Mai mult, UE va coopera cu Consiliul Europei pentru promovarea egalității de gen și a drepturilor femeilor și pentru combaterea violenței împotriva femeilor și a violenței domestice: Convenția de la Istanbul a Consiliului Europei a fost ratificată și este pusă în aplicare de 21 state membre ale UE.
  
3. Pandemia de COVID-19 a demonstrat, de asemenea, valoarea tehnologiilor digitale, inclusiv a IA, pentru îmbunătățirea asistenței medicale, pentru a ajunge la cetățeni și pentru a menține în funcțiune economia. În acest context, este important să se garanteze o conectivitate și o incluziune corespunzătoare. Reafirmăm angajamentul nostru de a depăși împreună această criză, de a îi ajuta pe toți membrii societății să profite de valoarea adăugată a tehnologiilor și aplicațiilor orientate spre viitor și de a susține și promova împreună principiile și valorile noastre comune consacrate la articolul 2 din Tratatul privind Uniunea Europeană.

4. Tehnologiile digitale, inclusiv AI, sunt esențiale pentru suveranitatea digitală, securitatea, inovarea și dezvoltarea economică europeană și pot contribui semnificativ la protejarea și promovarea drepturilor fundamentale și a democrației și a statului de drept. Pentru a fi suverană din punct de vedere digital, UE trebuie să construiască o piață unică cu adevărat digitală și să își consolideze capacitatea de a-și defini propriile norme, de a face alegeri tehnologice autonome și de a dezvolta și implementa capacități și infrastructuri digitale strategice. Tranziția digitală este cel mai important catalizator de creștere durabilă și de competitivitate al UE. UE trebuie să utilizeze pe deplin și să își dezvolte punctele forte în economia digitală și tehnologiile neutre din punctul de vedere al impactului asupra climei. Tehnologiile digitale au un efect din ce în ce mai important și în cea mai mare parte pozitiv asupra vieții de zi cu zi a europenilor, de exemplu în industrie, servicii, cercetare, justiție și securitate publică. Salutăm, prin urmare, eforturile Comisiei Europene de a institui un ecosistem de excelență și încredere în domeniul IA, bazat pe principiile și valorile noastre comune, aducând beneficiile acestei tehnologii tuturor societăților și economiilor europene.
  
5. Cu toate acestea, deși tehnologiile digitale, inclusiv IA, prezintă oportunități și beneficii tot mai mari, proiectarea, dezvoltarea, implementarea și utilizarea necorespunzătoare a acestora pot genera, de asemenea, riscuri pentru drepturile fundamentale, democrație și statul de drept. Prin urmare, sunt necesare eforturi pentru a se asigura că respectarea drepturilor fundamentale consacrate în Cartă rămâne garantată. În acest context, este necesar să fie abordate provocări precum opacitatea, complexitatea, prejudecățile algoritmice, un anumit grad de impredictibilitate și comportamentul parțial autonom, pentru a se asigura compatibilitatea sistemelor automatizate cu drepturile fundamentale și pentru a facilita aplicarea normelor juridice.

6. Pentru a aborda în mod eficient riscurile potențiale, trebuie îndeplinite cerințe specifice în ceea ce privește proiectarea, dezvoltarea, implementarea și utilizarea sistemelor de IA. În acest sens, dezvoltarea de standarde tehnice comune ar putea contribui la abordarea acestor provocări și ajuta la stimularea încrederii în tehnologie. Salutăm abordarea propusă de Comisia Europeană în Cartea sa albă intitulată „Inteligența artificială – O abordare europeană axată pe excelență și încredere” de a revizui legislația existentă a UE pentru a stabili dacă aceasta abordează în mod adecvat riscurile și oportunitățile, precum și cerințele legate de aplicațiile IA, dacă aceasta se poate aplica în mod eficient și dacă sunt necesare modificări sau noi acte legislative și în ceea ce privește protecția valorilor și principiilor noastre comune.
  
7. Uniunea Europeană și statele sale membre trebuie să valorifice oportunitățile oferite de schimbările digitale, abordând, în același timp, potențialele riscuri și beneficii. Protecția și promovarea drepturilor fundamentale sunt cruciale pentru a putea garanta că UE este un spațiu în care oamenii pot prospera, se pot bucura de drepturile și de libertățile ce le revin și pot trăi fără a fi supuși discriminărilor. Subliniem că abordarea europeană a transformării digitale și, în special, a IA ar trebui să fie centrată pe factorul uman și să asigure respectarea deplină și promovarea drepturilor fundamentale. În ceea ce privește sectorul public, recunoaștem lucrările în curs cu privire la proiectul de text al unei declarații comune a statelor membre care urmează să fie încheiată, în decembrie 2020, în cadrul reuniunii ministeriale privind digitalizarea bazată pe valoare.

8. UE și statele sale membre trebuie să își consolideze suveranitatea digitală, rămânând totodată deschise tuturor întreprinderilor care respectă normele și standardele europene. Ele trebuie să participe activ la dezbaterile mondiale cu privire la utilizarea IA, cu scopul de a continua modelarea cadrului internațional, a proceselor și a discuțiilor din acest domeniu, în conformitate cu principiile și valorile noastre comune, și să asigure aplicarea și implementarea eficace a normelor existente. În acest context, recunoaștem că propunerea de Plan de acțiune al UE pentru drepturile omului și democrație pentru perioada 2020-2024, care stabilește promovarea drepturilor omului și a democrației în utilizarea tehnologiilor digitale, inclusiv a IA, reprezintă o prioritate în toate domeniile acțiunii externe a UE.
9. Recunoaștem și subliniem importanța coerenței cu valoroasele activități și inițiative desfășurate în domeniul drepturilor fundamentale și al drepturilor omului în contextul digitalizării de către instituțiile și agențiile europene, în special de Comisia Europeană, Parlamentul European, Agenția pentru Drepturi Fundamentale a UE [...] și în jurisprudența relevantă a Curții de Justiție a Uniunii Europene, precum și în cadrul altor foruri, în special Consiliul Europei și Comitetul său ad-hoc pentru IA, OSCE, OCDE și Organizația Națiunilor Unite.

## **II. O abordare a IA bazată pe drepturile fundamentale**

10. Subliniem că proiectarea, dezvoltarea, implementarea și utilizarea IA trebuie să respecte pe deplin drepturile fundamentale și normele juridice existente. Același grad de protecție ar trebui să se aplice în mediul digital și în lumea fizică. Subliniem că, în conformitate cu articolul 52 alineatul (1) din Cartă, orice restrângere a exercițiului drepturilor și libertăților prevăzute de aceasta poate fi impusă doar dacă este necesară și răspunde efectiv unui obiectiv de interes general, recunoscut de Uniune sau necesității protejării drepturilor și libertăților celorlalți, cu respectarea principiului proporționalității, și trebuie să fie prevăzută de lege și să respecte substanța drepturilor și libertăților fundamentale.

11. Legislația relevantă care conferă efect drepturilor fundamentale se poate confrunta cu provocarea reprezentată de complexitatea și opacitatea anumitor aplicații IA, care ar necesita expertiză și procese specializate pentru înțelegerea și controlul rezultatelor unor astfel de aplicații. Supravegherea umană și transparența sunt un element esențial pentru a se asigura că sistemele de IA sunt în conformitate cu legislația relevantă. Sprijinim propunerea Comisiei Europene de a elabora cerințe proporționale și bazate pe dovezi pentru supravegherea umană și transparența sistemelor de IA, de exemplu, cerințe cu privire la documentare, testare și responsabilitate, care să favorizeze aplicarea eficace a legislației existente.
12. Invităm UE și statele sale membre să evalueze dacă normele juridice existente la nivelul UE și la nivel național sunt adecvate pentru a profita de oportunitățile oferite și pentru a aborda riscurile potențiale pe care le poate crea utilizarea tehnologiilor digitale și a sistemelor de IA în special, și să le dezvolte în continuare, după caz. Autorităților de supraveghere ar trebui să li se asigure capacități adecvate pentru a își îndeplini mandatele în cazul în care se utilizează aplicații IA, iar cooperarea acestora la nivel european ar trebui consolidată.
13. Subliniem importanța sensibilizării cu privire la utilizările tehnologiilor digitale și a capacităților IA integrate la nivelul instituțiilor guvernamentale, al sistemului judiciar, al aplicării legii, al economiei și științei, al societății civile și al educației, precum și în rândul publicului larg. Transformarea digitală le impune oamenilor să își dezvolte competențele și aptitudinile pentru a interacționa în mod pozitiv cu tehnologiile IA, inclusiv prin informații cu privire la drepturile și căile de atac eficiente existente. Nevoile persoanelor și grupurilor marginalizate și ale celor aflate în situații vulnerabile, cum ar fi persoanele cu handicap, copiii și persoanele în vârstă, pot necesita o atenție specială. Prin urmare, salutăm inițiativele de sensibilizare a cetățenilor cu privire la IA și de sporire a gradului de alfabetizare a cetățenilor în domeniul IA, inclusiv prin cercetare, formare și educație.



## **a. IA și demnitatea**

14. Drepturile fundamentale au un caracter universal, indivizibil, interdependent și interconectat. Protejarea și promovarea drepturilor fundamentale și a ideii de bază a demnității umane reprezintă un element fundamental al unei abordări centrate pe factorul uman a IA.

## **b. IA și libertățile**

15. Salutăm faptul că tehnologiile digitale, inclusiv IA, pot spori protecția și promovarea drepturilor fundamentale și a democrației, de exemplu prin facilitarea și eficientizarea participării publicului, prin sporirea accesului la serviciile publice, prin facilitarea documentării încălcărilor și a abuzurilor legate de drepturile fundamentale sau prin utilizarea analizelor IA pentru a detecta și a contracara amenințările hibride.

16. În cazul în care este necesar și adecvat, utilizarea IA ar putea facilita rezultatele activității autorităților de aplicare a legii și ar putea contribui astfel la îmbunătățirea siguranței și securității persoanelor în UE. Domeniile de interes special pentru dezvoltarea IA includ analiza datelor, înțelegerea modelelor și a legăturilor noi și necunoscute anterior, precum și căutarea unor dovezi fiabile în cauzele penale. Este necesar să fie asigurate norme de protecție a datelor și alte norme juridice și etice, precum și să fie prevăzute garanții adecvate.

17. În același timp, întreprinderile și guvernele utilizează din ce în ce mai mult datele cu caracter personal și IA pentru a înțelege și prevedea comportamentul de grup și pentru a viza indivizi care sunt clasificați ca făcând parte din grupul respectiv. Este necesar să existe garanții adecvate pentru a se asigura că aceste aplicații sunt conforme cu legislația în materie de protecție a datelor și a vieții private, în special cu Regulamentul general privind protecția datelor [Regulamentul (UE) 2016/679] și cu legislația națională privind protecția datelor, precum și cu alte drepturi fundamentale.

18. Recunoaștem riscurile respective și subliniem necesitatea unor garanții, în special în ceea ce privește utilizarea tehnologiei de supraveghere în masă și a sistemelor de recunoaștere facială, precum și efectele pe care acestea le pot avea asupra exercitării participării democratice, a dreptului la libertatea de exprimare și a dreptului la libertatea de întrunire și de asociere. Luăm act de discuțiile în curs cu privire la oportunitatea utilizării unor astfel de sisteme în principiu și cu privire la posibilele interdicții de utilizare a acestora. În măsura în care aceste sisteme urmează să fie utilizate, recunoaștem că este necesar să fie formulate în prealabil cerințe juridice clare. În special, utilizarea IA trebuie să respecte drepturile și libertățile fundamentale, trebuie să fie în conformitate cu legislația în materie de protecție a datelor și a vieții private și trebuie să se garanteze căi de atac eficiente.
19. Utilizarea IA este deosebit de sensibilă atunci când platformele online și motoarele de căutare agregă, selectează și prioritizează conținutul, deoarece pot fi puse în pericol posibilitatea de a accesa liber informațiile și pluralismul în ceea ce privește sursele de informare și diversitatea. O societate liberă are nevoie de acces la diverse informații, la discursul liber și la schimburi de opinii diferite.
20. Este necesar să se combată conținutul ilegal online, inclusiv infracțiunile motivate de ură, dar, în același timp, să se protejeze dreptul la libertatea de exprimare și dreptul la informare. Este necesar să se discute în ce circumstanțe și în ce măsură rezultatele obținute de sistemele de IA în vederea eliminării unui anumit conținut ar trebui să necesite o intervenție umană semnificativă. În domeniile sensibile, furnizorii de servicii ar trebui își transparentizeze sistemele de IA, de exemplu prin acordarea accesului la acestea pentru cercetare.

### c. IA și egalitatea

21. Aplicațiile bazate pe IA prezintă oportunități pentru evaluarea respectării drepturilor fundamentale, inclusiv în domeniul egalității. Deciziile bazate pe sisteme algoritmice de reguli predefinite și pe date precise și care sunt adecvate acestui scop ar putea fi mai puțin predispuse la rezultate părtinitoare decât deciziile umane. În același timp, utilizarea IA poate, în anumite cazuri, să perpetueze și să amplifice la rândul ei discriminarea, inclusiv inegalitățile structurale. Egalitatea reprezintă o preocupare deosebită în această privință. Luăm act de avizul cu privire la „IA – oportunități și provocări pentru egalitatea de gen”, adoptat de Comitetul consultativ pentru egalitatea de șanse între femei și bărbați. De asemenea, sunt necesare garanții în ceea ce privește diversitatea lingvistică și accesibilitatea serviciilor pentru cetățeni în limbile oficiale ale UE.
22. Datele utilizate pentru a forma sistemele de IA trebuie, prin urmare, să fie precise și adecvate scopului lor, iar potențialele părtiniri trebuie să fie abordate, permițând în același timp o flexibilitate suficientă în domeniul cercetării și dezvoltării în vederea dezvoltării în continuare a acestor sisteme. În acest sens, subliniem importanța principiilor egalității și nediscriminării în proiectarea, dezvoltarea, implementarea, utilizarea și evaluarea IA, în special în sisteme care integrează învățarea automată, precum și a asigurării faptului că astfel de sisteme fac obiectul unor garanții adecvate și al unei supravegheri, inclusiv în ceea ce privește supravegherea pieței.

#### **d. IA și solidaritatea**

23. Tehnologiile digitale pot consolida protecția drepturilor sociale, de exemplu prin facilitarea accesului la sistemele de securitate socială. Subliniem că, în timp ce algoritmi digitali, inclusiv cei bazați pe IA, pot permite dezvoltarea de asistență și tratamente individuale mai bine orientate, aplicarea unor astfel de tehnologii ar trebui să aducă beneficii întregii comunități sociale, să promoveze protecția socială și asistența medicală adecvate pentru grupurile în situații vulnerabile și nu ar trebui să fie utilizată pentru a slăbi principiul solidarității. De asemenea, deși aceste tehnologii pot îmbunătăți supravegherea pieței în ceea ce privește siguranța produselor pe piața UE, ele pot, de asemenea, prezenta noi provocări pentru drepturile de protecție a consumatorilor în domeniul siguranței produselor.
24. IA are un mare potențial pentru îmbunătățirea nivelului de protecție a sănătății umane, în special prin intermediul diagnosticării și medicinei personalizate. În acest context, evidențiem necesitatea unor seturi de date adecvate și de înaltă calitate pentru a antrena algoritmi de inteligență artificială. Subliniem că este necesar ca IA utilizată în domeniul social și al sănătății să fie aplicată cu respectarea în mod special a demnității ființelor umane, a protecției vieții private a pacienților și a integrității fizice și mentale a acestora, precum și cu respectarea tuturor dispozițiilor legale relevante referitoare la protecția datelor cu caracter personal, inclusiv a mecanismelor de asigurare a confidențialității și a siguranței acestor date.

#### **e. IA și drepturile cetățenilor**

25. Recunoaștem potențialul tehnologiilor digitale, inclusiv al aplicațiilor IA, de a îmbunătăți protecția dreptului la bună administrare, a dreptului de acces la documente, precum și a dreptului de a adresa petiții.

26. Alegerile directe, universale și libere, prin vot secret, reprezintă fundamentul procesului democratic și un element central al valorilor noastre comune. Acestea trebuie păstrate în era digitală. Atacurile cibernetice și dezinformarea care țintesc procesele electorale, campaniile și candidații au potențialul de a polariza discursul public și de a submina caracterul secret al votului, integritatea și corectitudinea procesului electoral și încrederea cetățenilor în reprezentanții aleși. În acest context, subliniem importanța garanțiilor și a măsurilor active pentru contracararea campaniilor de dezinformare, a utilizării abuzive a datelor cu caracter personal, a amenințărilor hibride și a atacurilor cibernetice.

#### **f. IA și justiția**

27. Accesul la justiție, transparența și explicabilitatea proceselor judiciare și a procesului decizional, un sistem judiciar independent și securitatea juridică sunt esențiale pentru buna funcționare a sistemului de justiție în conformitate cu statul de drept. Tehnologiile digitale, inclusiv IA, pot contribui la îmbunătățirea accesului la informațiile juridice, putând eventual reduce durata procedurilor judiciare, precum și la consolidarea accesului la justiție în general. Totuși, aceste evoluții pot avea, de asemenea, efecte adverse, de exemplu prin utilizarea unor algoritmi părtinitori. Trebuie garantate căi de atac eficiente pentru a asigura dreptul la un proces echitabil, prezumția de nevinovăție și dreptul la apărare. În plus, accesul nedigital la legislație și justiție va rămâne esențial. Ne menținem angajamentul de a susține și promova statul de drept în Uniune și în statele sale membre. În această privință, facem trimitere la Concluziile Consiliului din 9 octombrie 2020 privind „Accesul la justiție – valorificarea oportunităților oferite de digitalizare”.

### III. Călea de urmat

28. Pentru a se asigura că drepturile, libertățile și principiile consacrate în Cartă sunt protejate în mod efectiv pe tot parcursul proiectării, dezvoltării, implementării și evaluării IA, solicităm Uniunii și statelor sale membre să urmeze orientările furnizate în prezentele concluzii și le invităm să aibă în vedere măsuri eficiente pentru identificarea, prevederea impactului potențial al tehnologiilor digitale, inclusiv al IA, asupra drepturilor fundamentale și pentru reacția la acesta. Cadrele juridice și de reglementare, cum ar fi anunțata propunere a Comisiei Europene cu privire la un viitor cadru de reglementare pentru IA, ar trebui să consolideze încrederea, să asigure un echilibru just între diferitele interese și să permită cercetarea și dezvoltarea, inovarea și evoluțiile tehnice și socio-tehnice. Acestea ar trebui să promoveze un mediu în care toți actorii respectă și promovează drepturile fundamentale.
29. Invităm Uniunea și statele sale membre să implice diferite părți interesate în discuțiile referitoare la aceste chestiuni și în elaborarea potențială a cadrelor juridice și de reglementare, astfel încât să includă o expertiză amplă și diferite perspective, inclusiv din partea societății civile.
30. Salutăm analiza amplă cu privire la IA și drepturile fundamentale furnizată de Agenția pentru Drepturi Fundamentale și încurajăm agenția să continue cercetările sale cu privire la protecția drepturilor noastre fundamentale și a valorilor noastre comune în era digitalizării.

---