



PARLAMENTUL ROMÂNIEI

CAMERA DEPUTAȚILOR

HOTĂRÂRE

**privind adoptarea opiniei referitoare la
Comunicarea Comisiei către Parlamentul European, Consiliul European,
Consiliu, Comitetul Economic și Social European și Comitetul Regiunilor
Planul coordonat privind inteligența artificială
COM(2018)795**

În temeiul prevederilor art. 67 și ale art. 148 din Constituția României, republicată, ale Legii nr. 373/2013 privind cooperarea dintre Parlament și Guvern în domeniul afacerilor europene și ale art. 160 - 185 din Regulamentul Camerei Deputaților, aprobat prin Hotărârea Camerei Deputaților nr. 8/1994, republicat, cu modificările și completările ulterioare,

Camera Deputaților adoptă prezenta hotărâre.

Articol unic. – Luând în considerare opinia nr. 4c-22 /115 adoptată de Comisia pentru afaceri europene, în ședința din 26 martie 2019, Camera Deputaților:

1. Susține Planul coordonat privind inteligența artificială și eforturile Uniunii de a fi competitivă pe plan internațional în acest domeniu.
2. Consideră că în scopul elaborării politicilor din domeniul planului coordonat este necesară o descriere cât mai riguroasă a inteligenței artificiale, inclusiv în scopul diferențierii de alte tehnologii avansate, cum ar fi automatizarea sau investigarea volumelor mari de date.
3. Subliniază că utilizarea eficientă a inteligenței artificiale în toate sectoarele economice, în identificarea echipamentelor care necesită întreținere înainte de a se defecta este necesară încurajarea tehnologiilor emergente din domeniile adiacente, cum ar fi microprocesoarele de putere redusă, acumulatorii eficienți, precum și pregătirea profesională a resursei umane.
4. Încurajează creșterea responsabilității experților în domeniu, în ceea ce privește aspectele etice ale programării inteligenței artificiale în scopul diminuării riscurilor asupra omului sau bunurilor care pot fi minimizezate prin menținerea posibilității de intervenție a factorului uman, așa cum s-a procedat și în cazul unor tehnologii similare, acum mature pe piață, cum ar fi pilotul automat.
5. Își manifestă preocuparea cu privire la faptul că politica de încurajare a inovării se bazează, predominant, pe soluțiile digitale, ceea ce influențează negativ intrarea pe piață a tehnologiilor non-digitale.
6. Recomandă elaborarea unor documente descriptive pentru uzul ne-specialiștilor din publicul larg, din politică, din administrație și din educație pentru a sprijini dialogul dintre societățile comerciale, din economia reală și din intermedierea financiară în domeniile economice ce se bazează pe inteligența artificială.

7. Recomandă derularea unor consultări extinse și structurate cu sectorul de afaceri în scopul unei analize a nevoilor actuale și a obstacolelor în calea valorificării acestei tehnologii pe piața unică și pe plan internațional.

8. Subliniază că încurajarea talentelor în domeniu și consolidarea încrederii în tehnologiile bazate pe inteligență artificială necesită măsuri armonizate, o politică de sprijinire a accesului pe piața unică a acestora, în deplină cunoaștere a caracteristicilor tehnice și a riscurilor evidențiate de proliferarea înșelătoriilor cu preținse criptomonede.

9. Recomandă intensificarea eforturilor de informare și simplificarea normelor pentru a se asigura accesul întreprinderilor mici și mijlocii la piețele internaționale, a garanta eficiența canalelor de comunicare și de relații comerciale, de colaborare internațională în cercetarea științifică, pentru a pune în valoare, cât mai rapid, acordurile comerciale și de investiții încheiate de Uniunea Europeană.

10. Recomandă intensificarea eforturilor pentru elaborarea de programe de colaborare și norme comune care să faciliteze lanțurile valorice, consorțiile la nivel european precum și extinderea zonei de acțiune a microîntreprinderilor cu vocație europeană și internațională.

11. Subliniază necesitatea flexibilizării, în continuare, a pieței muncii astfel încât oportunitățile pentru afacerile bazate pe inteligența artificială să conducă la dezvoltarea acestora și la reducerea somajului.

12. Recomandă ca strategia Consiliului european al inovării să includă sprijinirea în mod specific a regiunilor Europei rămase sub media acesteia în ceea ce privește inovarea, dezvoltarea și punerea în valoare a tehnologiilor bazate pe inteligența artificială.

13. Își manifestă reținerea cu privire la utilitatea unor indicatori comuni pentru a monitoriza utilizarea și dezvoltarea inteligenței artificiale în Uniune, având în vedere dificultatea cuantificării și avansul mai rapid al acestor tehnologii comparativ cu capacitatea de colectare și prelucrare administrativă a datelor legate de acestea, precum și dificultatea de interpretare a unor asemenea indicatori în scopul formulării politicilor, recomandă, în același timp, realizarea unor analize de piață conforme cu rezultatul consultărilor sectoriale.

14. Recomandă derularea unor consultări frecvente și structurate pentru a identifica nevoile reale ale întreprinderilor, întreprinderilor nou-înființate și experților în domeniu în ceea ce privește legiferarea sau de-reglementarea.

15. Sprijină eforturile depuse pentru a elimina obstacolele generate de piețele fragmentate.

16. Își manifestă dorința de a fi informată cu privire la evaluarea impactului, atât pozitiv cât și negativ, a inteligenței artificiale asupra pieței, a parteneriatelor propuse pentru cercetare și inovare prin colaborarea dintre mediul academic și sectorul industrial, precum și cu privire la aspectele legate de respectarea regulilor de concurență și de proprietate industrială în asemenea cazuri.

17. Susține acceptarea unui grad de risc mai mare și a unei diversități sporite în parteneriatele la nivel european încheiate pentru cercetare, precum și a diversificării metodologiei și tematicii propunerilor în domeniul inteligenței artificiale și a tehnologiilor registrelor distribuite, instituirea unor linii speciale de finanțare prin capital răbdător, capital de risc ridicat și prin acoperirea garanțiilor. Astfel, vor fi mai puternice microîntreprinderile și întreprinderile nou-înființate în domeniul inteligenței artificiale și se va consolida accesul acestora la finanțare, în special prin programul InvestEU.

18. Susține necesitatea de a se pune un accent mai mare pe strategia pentru învățarea pe tot parcursul vieții și mai ales pe învățarea non-formală pentru a beneficia de schimbările tehnologice produse de inteligența artificială; încurajează intensificarea colaborării pe plan european pentru ca sistemele de educație să se adapteze în mod armonizat acestei cerințe.

19. Consideră că schimbul de bune practici privind modalitățile de a consolida excelența și de a-i reține în Europa pe lucrătorii talentați ar avea o eficiență sporită dacă ar include o gamă cât mai largă de factori non-statali interesați, din sectorul de afaceri, cel neguvernamental și al patronatelor.

20. Consideră că este prea devreme pentru a afirma că Regulamentul general privind protecția datelor este eficient, în forma aplicată, și că ar trebui consultate, în acest sens, întreprinderile mici, pentru a se evalua dacă sarcina administrativă în seama acestora și impactul asupra prezenței on-line sunt proporționale cu scopul urmărit prin reglementare, precum și nivelul de răspuns adecvat la provocările inteligenței artificiale utilizate în scop fraudulos sau ilegal.

21. Își manifestă dorința de a fi informată cu privire la influența tendințelor de pe piața energiei, cum ar fi cea privitoare la proliferarea celor care își produc singuri energia necesară, a micro și nano-rețelelor, a celor de pe piața utilizării comerciale a spațiului cosmic și a altora de acest fel, asupra politicilor de susținere a dezvoltării tehnologiilor bazate pe inteligența artificială, inclusiv în ceea ce privește conștientizarea acestor schimbări și prezența lor regională comparativă.

22. Consideră că este necesară armonizarea planului cu strategiile și obiectivele Uniunii din alte domenii, cum ar fi cel al tehnologiei spațiale, al nanotehnologiei, al protecției mediului economiei circulare și biodiversității, precum și instituirea unui mecanism de actualizare rapidă a planului în conformitate cu avansul tehnologiilor ce implică inteligența artificială mecanism potrivit pentru evidențierea disparităților structurale și inter-regionale.

Această hotărâre a fost adoptată de către Camera Deputaților în ședința din 3 aprilie 2019, cu respectarea prevederilor art. 76 alin. (2) din Constituția României, republicată.

**p. PREȘEDINTELE
CAMEREI DEPUTAȚILOR**



Florin IORDACHE

București, 3 aprilie 2019

Nr. 15.

Departamentul legislativ,
Șef departament
Georgică Iobă