

Inovare, competitivitate economică și rolul inteligenței artificiale
Masă rotundă a Programului Aspen Technology & Society – AI Initiative
Raportul evenimentului

Despre eveniment

Uniunea Europeană se află într-un moment strategic crucial în modelarea inovației și competitivității bazate pe AI. Cu un potențial de a contribui cu până la 1,4 trilioane de euro la PIB-ul UE până în 2034 - așa cum arată un raport comandat de Google anul trecut - provocarea este de a construi un **ecosistem în care AI să stimuleze creșterea economică**, într-un **cadru de reglementare favorabil**. Un element esențial în acest proces este **dezvoltarea Codului de Bune Practici pentru AI**, aflat în prezent în consultare publică și care va juca un rol complementar Legii UE privind Inteligența Artificială (AI Act), deja adoptată și în curs de implementare.

Masa rotundă, organizată de **Institutul Aspen România** sub egida **AI Initiative** a programului **Aspen Technology & Society**, în parteneriat cu **Comisia pentru tehnologia informației și comunicațiilor** a **Camerei Deputaților**, și-a propus să dezbată cum pot România și Uniunea Europeană să **stimuleze inovația și competitivitatea** într-un cadru de reglementare care să accelereze, și nu să încetinească, progresul bazat pe AI.

Acest dialog interactiv organizat de către Institutul Aspen România a reunit actori relevanți din societate pentru a explora **rolului Codului de Bune Practici pentru AI** și a identifica modalitățile prin care părțile interesate pot contribui la forma sa finală.

Evenimentul a contribuit la:

- **Înțelegerea potențialului economic al AI** și impactul său asupra **pieței muncii și industriei**.
- Identificarea **strategiilor pentru competitivitate, utilizând AI pentru reziliență economică și leadership tehnologic**.
- Consolidarea **colaborării între sectorul public și privat** pentru a asigura o implementare eficientă a reglementărilor AI

Despre Programul Aspen Technology & Society

În cadrul programului **Aspen Technology & Society**, o platformă de dialog transparent, imparțial, bazat pe dovezi, pluripartit, a fost creată o comunitate alcătuită dintr-o gamă variată de stakeholderi relevanți din sectorul public, privat și non-guvernamental, precum și din mediul academic. Scopul este de a identifica oportunități neexploatate bazate pe digitalizarea sectorului public și a economiei, noile tehnologii și automatizare, dar și de a promova reziliența societății în contextul noilor amenințări legate de tehnologie.

Raportul evenimentului

În centrul discuției s-a aflat **potențialul economic al AI**, estimat la peste 1,4 trilioane de euro la nivelul Uniunii Europene până în 2034¹, și modul în care România poate valorifica această oportunitate prin **politici publice coerente, investiții în infrastructură și colaborare intersectorială**. AI trebuie însă valorificat printr-un **echilibru fin între reglementare și stimulare**.

Un punct major pe agendă a fost **Codul de Bune Practici pentru AI**, aflat în consultare publică, văzut ca un instrument esențial pentru implementarea eficientă a **AI Act**.

Participanții au subliniat **importanța implicării României** în procesul de definire a politicilor europene, nu doar ca beneficiar al reglementărilor, ci ca actor activ. Printre temele discutate s-au numărat:

- Valorificarea **resursei umane** calificate în AI și sprijinirea cercetării;
- Crearea de **clustere verticale și consorții academice** pentru AI;
- Investiții în **infrastructură „AI-ready” și centre de date**;
- Clarificarea **governanței** și a responsabilităților instituționale;
- Necesitatea unor **parteneriate între stat și mediul privat**;
- **Accelerarea digitalizării** și promovarea **adopției AI în companii**;
- Rolul **educației și retenției de talent** în construirea avantajului competitiv.
- Nevoia de **eforturi complementare actualei Strategii Naționale pentru AI** prin care să se asigure o abordare coerentă, integrată, bazată pe parteneriate public-private, centre de cercetare competitive, investiții în infrastructură AI-ready, și prioritizarea domeniilor strategice.
- AI trebuie să fie pus în serviciul publicului, **reducând inegalitățile și creând eficiența statului** – inclusiv prin asistenți AI.
- **Exemple de bune practici**, precum parteneriatul Vodafone-UPB pentru Centrul de excelență AI și investiția în 5G Standalone, au ilustrat modul în care inițiativele concrete pot accelera transformarea digitală. De asemenea, s-a subliniat **nevoia de a construi centre de cercetare competitive** și de a **consolida poziția României ca jucător activ în ecosistemul AI european**.

În concluzie, masa rotundă a oferit un cadru relevant pentru **conturarea unei viziuni mai ample naționale privind AI**, bazată pe priorități clare: contribuție la politicile europene, reglementare echilibrată, investiții în infrastructură și oameni, și folosirea AI pentru a reduce inegalitățile și a crește eficiența statului.

Participanții au insistat asupra oportunității momentului actual și a potențialului de dezvoltare oferit de AI.

¹ <https://cms.implementconsultinggroup.com/media/uploads/articles/2024/The-economic-opportunity-of-generative-AI-in-the-EU/The-economic-opportunity-of-AI-in-the-EU.pdf>