



Conferința privind Viitorul Europei

PROCES-VERBAL SUMAR

Grupul de lucru pentru transformarea digitală, prezidat de dna Elina Valtonen, parlamentele naționale (Finlanda)

Vineri, 4 martie 2022, 9.00-11.00

1. Observații introductive ale președintei

Această a patra reuniune a grupului de lucru a fost prezidată de dna Elina Valtonen, parlamentele naționale (Finlanda), și a avut loc de la distanță. Reuniunea a fost transmisă pe internet. Președinta a deschis reuniunea referindu-se la evenimentele șocante din ultima săptămână după invadarea Ucrainei de către Rusia și a subliniat că toate gândurile sale se îndreaptă către poporul ucrainean. Ea a subliniat că aceste evenimente au accentuat, de asemenea, necesitatea activităților privind viitorul Europei.

Președinta a explicat faptul că această reuniune suplimentară a fost menită să abordeze ultimul dintre cei trei piloni în cadrul cărora au fost organizate până în prezent lucrările privind transformarea digitală, și anume „Consolidarea economiei”. Discuțiile anterioare s-au axat pe „Protejarea societății noastre” și „Capacitarea cetățenilor”. Prin urmare, discuțiile s-ar concentra în continuare pe contribuțiile platformei digitale de această dată. Președinta a informat că Grupul de dezbateri al cetățenilor europeni „O economie mai puternică, justiție socială și locuri de muncă / Educație, cultură, tineret și sport / Transformarea digitală” și-a încheiat activitatea și că recomandările Grupului se vor afla în centrul dezbaterilor reuniunii grupului de lucru din 11 martie 2022. Procesul-verbal sumar al ultimei ședințe a fost aprobat. Un reprezentant al unui cetățean a solicitat organizarea oricăror eventuale reuniuni suplimentare într-un interval de timp care să nu interfereze cu programul de lucru (cel mai bine după ora 18.00).

2. Prezentarea contribuțiilor din partea Platformei digitale și a inițiativelor în curs

Președinta a prezentat principalele teme și idei ale Platformei digitale referitoare la „Consolidarea economiei”, împărțite în trei subteme: inovarea digitală, economia digitală, educația și formarea, precum și inițiativele conexe în curs de desfășurare la nivelul UE.

În cadrul ideilor de inovare digitală legate de tehnologia blockchain (cum ar fi o platformă blockchain a UE, o mai bună reglementare a criptomonedelor sau o monedă euro digitală), au fost menționate inteligența artificială și datele și o Silicon Valley europeană (menționând, de exemplu, GAIA-X sau Kickstarter). În cadrul temei economiei digitale, au fost menționate infrastructurile digitale pentru sprijinirea economiei [inclusiv diferite forme de sursă deschisă și datele ca serviciu (DaaS)], îmbunătățirea condițiilor de piață pentru întreprinderile de toate dimensiunile, inclusiv pentru întreprinderile nou-înființate (IMM-uri, ID digital pentru B2B) și un certificat pentru IA etică și tehnologie. În ceea ce privește educația și formarea, au fost discutate platformele pentru educație și formare (cursuri online, Edutech),

o platformă digitală pentru competențe (certificarea și recunoașterea competențelor, circulația transfrontalieră) și competențele digitale ale întreprinderilor.

Președinta a făcut apoi referire la unele dintre inițiativele existente în domeniul consolidării economiei. Printre acestea s-au numărat programul Europa digitală și centrele europene de inovare digitală pentru stimularea inovării. Actul legislativ privind serviciile digitale, Actul legislativ privind piețele digitale, Actul legislativ privind inteligența artificială și Actul legislativ privind datele, menite să reglementeze mai bine economia digitală, se află toate în prezent în procesul legislativ. Busola pentru dimensiunea digitală și Planul coordonat pentru IA stabilesc și promovează obiectivele strategice ale UE. În ceea ce privește educația și formarea, Busola pentru dimensiunea digitală a inclus obiective pentru 2030 în ceea ce privește competențele digitale ale Europei, în timp ce Planul de acțiune pentru educația digitală a vizat stimularea ecosistemului de educație digitală, iar Platforma pentru competențe și locuri de muncă în sectorul digital a oferit acces liber la informații și resurse.

3. Dezbateri

În cadrul dezbaterii ulterioare, membrii grupului de lucru au subliniat următoarele puncte:

- Cei trei piloni: „**Protejarea societății noastre**”, „**Capacitatea cetățenilor**” și „**Consolidarea economiei**” au fost considerați utili pentru a garanta că transformarea digitală a creat o societate în care toată lumea se simte inclusă.
- S-a considerat că este important să se introducă **democrația în sfera digitală** și să se asigure că aceasta reflectă **valorile europene**. Ceea ce este ilegal offline ar trebui să fie ilegal și online. Declarația propusă privind drepturile și principiile digitale europene a fost menționată în acest context. Principiul centrat pe factorul uman ar trebui să fie forța motrice a transformării digitale. S-a considerat, de asemenea, că Europa ar trebui să coopereze cu alte țări care împărtășesc aceeași viziune pentru a crea standarde digitale globale având valorile europene în centrul lor și să își asume un rol de lider în acest sens. Inițiativele legislative în curs, cum ar fi Legea privind inteligența artificială, au fost evidențiate ca având un dublu scop, acela de a promova inovarea, protejând în același timp valorile fundamentale. A fost promovată o abordare ambițioasă pentru a găsi o **modalitate europeană de a crea încredere** în lumea digitală, de a proteja drepturile omului și ale consumatorilor și de a asigura evoluțiile tehnologice pentru a permite o mai bună participare în societate, evitând controlul și discriminarea.
- Importanța unei acțiuni coordonate pentru a spori **securitatea și reziliența infrastructurii digitale a Europei** a fost adusă în discuție de mai mulți membri, în special în contextul crizei actuale. Securitatea digitală ar trebui să se dezvolte în paralel cu dezvoltarea economiei digitale, pentru a asigura reziliența acesteia.
- Membrii au considerat, de asemenea, că evenimentele geopolitice recente au evidențiat importanța **asigurării autonomiei strategice și tehnice**, prin investiții în inovare și consolidarea lanțului de aprovizionare (cum ar fi pentru microelectronică sau lanțul de aprovizionare cu cipuri).
- Mai mulți membri au subliniat importanța **educației și a competențelor digitale** pentru a garanta că întreaga societate beneficiază de inovarea tehnologică. În acest context, a fost subliniată

necesitatea de a implica femeile și fetele în transformarea digitală, precum și necesitatea de a ajunge la toate grupele de vârstă și la toate tipurile de educație, inclusiv la cercetarea universitară. A fost menționat exemplul unui program irlandez pentru școlile primare, care încurajează copiii să învețe despre cultura, limbile și istoria UE și care ar putea fi extins la elementele digitale. Educația poate contribui, de asemenea, la eliminarea rezistenței la schimbare și la asigurarea unei digitalizări favorabile incluziunii.

- A fost menționat **principiul „priorității digitale”**, care impune ca serviciile să fie furnizate digital ori de câte ori este posibil, cu excepția cazului în care se solicită altfel.
- A fost adusă în discuție posibila **legătură dintre ideile discutate în prezent și recomandările Grupului de dezbatere al cetățenilor**, făcându-se referire în special la acele recomandări privind **munca inteligentă**, în care măsurile ar putea consolida economia prin protejarea împotriva deplasării locurilor de muncă online în afara Europei, și competențele digitale (recomandările 7 și 8).
- Unii membri au subliniat necesitatea unei **economii digitale puternice** și au subliniat că sunt necesare **investiții în ecosistemele de inovare** în toate regiunile, pentru a disemina în mod echitabil beneficiile transformării digitale în întreaga Europă. Inovarea poate contribui la impulsivitatea UE în viitor, IMM-urile ar trebui să fie în măsură să inoveze, să fie flexibile și să nu fie birocratice. Datele din economia platformelor ar trebui utilizate în beneficiul tuturor, pentru a deschide noi oportunități de afaceri.
- S-a făcut referire, de asemenea, la **consolidarea infrastructurii electrice** pentru a promova utilizarea vehiculelor electrice.
- Experiențele din Finlanda în ceea ce privește **cartea de identitate și portofelul digital** au fost menționate ca instrumente importante și în întreprinderile și serviciile electronice transfrontaliere și atât în sectorul public, cât și în cel privat.

4. Observații finale

Președinta le-a mulțumit tuturor pentru discuția fructuoasă. Reuniunea grupului de lucru din 11 martie se va concentra asupra recomandărilor formulate de Grupul de dezbatere al cetățenilor, iar președinta i-a invitat pe toți membrii să le citească. Ea a menționat, de asemenea, că activitatea grupului de lucru trece acum la procesul de elaborare a propunerilor pentru sesiunea plenară.
