



Conf. cu originalul

Conf. cu originalul

**PARLAMENTUL ROMÂNIEI
CAMERA DEPUTAȚILOR**

**COMISIA PENTRU TEHNOLOGIA
INFORMAȚIEI ȘI COMUNICAȚIILOR**

**Nr. 4c-19/193
București, 14 decembrie 2023**

**COMISIA PENTRU CULTURĂ, ARTE,
MIJLOACE DE INFORMARE ÎN MASĂ**

**Nr.4c-12/148
București, 14 octombrie 2023**

Către,

**BIROUL PERMANENT AL
CAMEREI DEPUTAȚILOR**

Vă înaintăm, alăturat, **RAPORTUL COMUN** asupra proiectului de Lege privind utilizarea responsabilă a tehnologiei în contextul fenomenului deepfake, transmis spre dezbateră, în fond, Comisiei pentru tehnologia informației și comunicațiilor și Comisiei pentru cultură, arte, mijloace de informare în masă cu adresa nr. **PLx 471** din **28 iunie 2023**.

În raport cu obiectul și conținutul său normativ, proiectul de lege face parte din categoria legilor **organice**.

PREȘEDINTE,

Ioan-Sabin SĂRMAȘ

PREȘEDINTE,

Iulian BULAI



ROMANIA

Parlamentul României

Camera Deputaților

Comisia pentru tehnologia informației și comunicațiilor

PLx nr. 471/2023

RAPORT COMUN

asupra

proiectului de Lege privind utilizarea responsabilă a tehnologiei în contextul fenomenului deepfake

În conformitate cu prevederile art. 95 din Regulamentul Camerei Deputaților, republicat, Comisia pentru cultură, arte, mijloace de informare în masă și Comisia pentru tehnologia informației și comunicațiilor, au fost sesizate spre dezbateri în fond, cu proiectul de Lege privind utilizarea responsabilă a tehnologiei în contextul fenomenului deepfake, transmis cu adresa nr. PLx. 471 din 28 iunie 2023.

Senatul, în calitate de primă Cameră sesizată, **a adoptat** inițiativa legislativă, **în ședința din 26 iunie 2023**.

Potrivit dispozițiilor art.75 din Constituția României, republicată, și ale art.92 alin. (9) din Regulamentul Camerei Deputaților, republicat, **Camera Deputaților este Cameră decizională**.

Consiliul Legislativ a avizat favorabil, cu observații și propuneri, inițiativa legislativă, conform avizului nr.463 din 5.05.2023.

Consiliul Economic și Social a avizat favorabil proiectul de act normativ, conform avizului nr. 2817 din 3.05.2023.

Proiectul de lege are ca **obiect reglementarea** difuzării oricărui conținut vizual și/sau audio generat sau manipulat, prin utilizarea tehnologiei în contextul fenomenului deepfake, cu scopul inducerii în eroare a opiniei publice cu privire la autenticitatea mesajului transmis.

În conformitate cu prevederile **art.62 și 64** din Regulamentul Camerei Deputaților, republicat, cu modificările și completările ulterioare, examinarea proiectului de lege a avut loc în ședințe separate.

Comisia pentru tehnologia informației și comunicațiilor a dezbătut proiectul de act normativ pe parcursul mai multor ședințe. La ședințele comisiei deputații au fost prezenți conform listelor de prezență.

În conformitate cu prevederile **art.56 și 57** din Regulamentul Camerei Deputaților, republicat la dezbateri au participat, în calitate de invitați, din partea Institutului Național de Cercetare-Dezvoltare în Informatică - ICI București, domnul Adrian Victor Vevera - director general, doamna Carmen Elena Cîrnu - director științific, doamna Ella Ciupercă - șef serviciu și domnul Ionuț Petre - șef departament, din partea Autorității Naționale pentru Administrare și Reglementare în Comunicații (ANCOM), domniile Valeriu Zgonea – președinte, Vlad Bontea – vicepreședinte, Pavel Popescu – vicepreședinte și Marius Săceanu - secretar general.

În urma examinării proiectului de lege și a opiniilor exprimate, în ședința din **5 decembrie 2023**, membrii Comisiei pentru tehnologia informației și comunicațiilor au hotărât, cu majoritate de voturi să propună plenului Camerei Deputaților adoptarea proiectului de Lege privind utilizarea responsabilă a tehnologiei în contextul fenomenului deepfake, cu amendamente admise cuprinse în Anexa nr.1 și amendamente respinse cuprinse în Anexa nr.2, care fac parte integrantă din prezentul raport.

Comisia pentru cultură, arte, mijloace de informare în masă a examinat proiectul de lege în ședința din data de **12 decembrie 2023**. La ședința comisiei au fost prezenți deputați conform listei de prezență.

În urma examinării proiectului de lege și a opiniilor exprimate, membrii celor două Comisii au hotărât, cu majoritatea voturilor parlamentarilor prezenți, să propună plenului Camerei Deputaților **adoptarea** proiectului de Lege privind utilizarea responsabilă a tehnologiei în contextul fenomenului deepfake, cu **amendamente admise** cuprinse în Anexa nr.1 și **amendamente respinse** cuprinse în Anexa nr.2, care fac parte integrantă din prezentul raport.

În raport de obiectul și conținutul său, proiectul de lege face parte din categoria **legilor organice**.

PREȘEDINTE
Ioan – Sabin SĂRMAȘ

PREȘEDINTE
Iulian BULAI

SECRETAR
Radu Mihai POPA

Anexa nr.1

**Amendamente admise
la proiectul de Lege privind utilizarea responsabilă a tehnologiei în contextul fenomenului deepfake
PLx nr.471/2023**

Nr. crt	Text Senat	Text adoptat de Comisie (autorul amendamentului)	Motivare
1.	LEGE privind utilizarea responsabilă a tehnologiei în contextul fenomenului deepfake	Nemodificat.	
2.	Art.1.- Prezenta lege reglementează difuzarea oricărui conținut vizual și/sau audio generat sau manipulat, prin utilizarea tehnologiei în contextul fenomenului deepfake, cu scopul inducerii în eroare a opiniei publice cu privire la autenticitatea mesajului transmis.	Art.1 - Prezenta lege reglementează realizarea, difuzarea în mass-media, precum și distribuirea pe platforme online a oricărui conținut vizual și/sau audio generat sau manipulat, prin utilizarea tehnologiei în contextul fenomenului deepfake, cu scopul inducerii în eroare a opiniei publice cu privire la autenticitatea mesajului transmis. Platformele online au înțelesul prevăzut de art. 3 lit.i) din Regulamentul (UE) 2022/2065 al Parlamentului European și al Consiliului din 19 octombrie 2022 privind o piață unică pentru serviciile digitale și de modificare a Directivei 2000/31/CE (Regulamentul privind serviciile digitale).	Pentru claritatea normei. Comisia Europeană își dorește să stabilească un cadru etic clar pentru utilizarea tehnologiilor bazate pe IA în sectorul mass-media, pentru a evita toate formele de discriminare și pentru a asigura accesul la conținutul divers din punct de vedere cultural și lingvistic în întreaga Uniune, dar și un cadru juridic adecvat pentru gestionarea creării sau distribuirii de trucaje elaborate (în en. deep- fakes)
3.	Art.2.- În înțelesul prezentei legi, prin <i>deepfake</i> se înțelege orice conținut falsificat de tip imagine, audio și/sau video realizat, de regulă, cu ajutorul inteligenței artificiale, a realității virtuale (R.V), a realității augmentate (AR) sau altor mijloace, astfel încât să creeze aparența că o persoană a spus sau a făcut lucruri, pentru care nu și-a dat consimțământul, care în realitate nu au fost spuse sau făcute de acea persoană.	Art. 2 - În înțelesul prezentei legi termenii și expresiile de mai jos au următoarele semnificații: a) <i>deepfake</i> – orice conținut de tip imagine, audio și/sau video realizat de regulă cu ajutorul inteligenței artificiale sau realității virtuale, astfel încât să creeze aparența că o persoană a spus sau a făcut lucruri care în realitate nu au fost spuse	Pentru claritatea normei. ”Sistemele IA nu ar trebui nici să cauzeze, nici să exacerbeze daunele și nici să afecteze negativ oamenii. Dezvoltarea, implementarea și utilizarea sistemelor IA trebuie să fie echitabile.- [COM(2019)168]”

Nr. crt	Text Senat	Text adoptat de Comisie (autorul amendamentului)	Motivare
		<p>sau făcute de acea persoană;</p> <p>b) utilizarea malițioasă a tehnologiei - acțiunea intenționată de inducere în eroare, cu scopul de a crea dezinformare și/sau haos informațional prin manipularea comportamentului uman și/sau exploatarea vulnerabilităților.</p>	
4.	<p>Art.3.- Distribuirea pe internet și/sau difuzarea în mass-media de conținut tip deepfake sunt interzise dacă nu sunt însoțite de un avertisment redat pe cel puțin 10% din suprafața expunerii și pe toată durata difuzării respectivului conținut vizual sau de un mesaj sonor la începutul și la finalul conținutului audio: <i>”Acest material conține ipostaze imaginare”</i>.</p>	<p>Art. 3 – Utilizarea malițioasă a tehnologiei prin realizarea, difuzarea în mass-media, precum și distribuirea pe platforme online de conținut tip deepfake este interzisă dacă acel conținut nu este însoțit de un avertisment redat pe cel puțin 10% din suprafața expunerii și pe toată durata difuzării respectivului conținut vizual sau de un mesaj sonor la începutul și la finalul conținutului audio: <i>„Acest material conține ipostaze imaginare”</i></p>	<p>Propunerea de Regulament al Parlamentului European și al Consiliului de stabilire a unor norme armonizate privind inteligența artificială (Regulamentul privind inteligența artificială) și de modificare a anumitor acte legislative ale Uniunii [COM(2021)206] prevede în art. 52 alin. 3 care reglementează anumite obligații de transparență pentru anumite sisteme de AI următoarele:</p> <p>„Utilizatorii unui sistem de IA care generează sau manipulează imagini, conținuturi audio sau video care seamănă în mod considerabil cu persoane, obiecte, locuri sau alte entități sau evenimente existente și care ar crea unei persoane impresia falsă că sunt autentice sau adevărate („deepfake”), trebuie să facă cunoscut faptul că respectivul conținut a fost generat sau manipulat artificial.</p> <p>Cu toate acestea, primul paragraf nu se aplică în cazul în care utilizarea este autorizată prin lege pentru a</p>

Nr. crt	Text Senat	Text adoptat de Comisie (autorul amendamentului)	Motivare
			<p>detecta, a preveni, a investiga și a urmări penal infracțiunile sau este necesară pentru exercitarea dreptului la libertatea de exprimare și a dreptului la libertatea artelor și științelor garantate în Carta drepturilor fundamentale a UE și sub rezerva unor garanții adecvate pentru drepturile și libertățile terților.”</p> <p>Deci una din excepțiile de la obligația de a face cunoscut faptul că respectivul conținut a fost generat sau manipulat artificial se referă la necesitatea exercitării dreptului la libera exprimare. De aceea este necesar ca utilizarea tehnologiei deepfake să se poată face în scop de divertisment, îngrădirile existând doar în cazul în care această tehnologie este utilizată cu scopul de a manipula și dezinforma.</p>
5.	<p>Art.4.- (1) Potrivit competențelor ce îi revin, Consiliul Național al Audiovizualului verifică dacă sunt încălcate dispozițiile art.3. În îndeplinirea acestor atribuții, Consiliul Național al Audiovizualului poate folosi sprijinul tehnic al Institutul Național de Cercetare - Dezvoltare în Informatică - ICI București.</p> <p>(2) Încălcarea dispozițiilor art.3, dacă nu au fost săvârșite în astfel de condiții încât, potrivit legii penale, să fie considerate infracțiuni, constituie contravenție și se sancționează cu amendă de la 10.000 lei la 100.000 lei.</p>	<p>Art. 4. – (1) Consiliul Național al Audiovizualului verifică dacă sunt încălcate dispozițiile art.3 în urma sesizării acestuia sau în urma sesizării din oficiu.</p> <p>(2) În cazul în care constată nerespectarea dispozițiilor prezentei legi, Consiliul Național al Audiovizualului solicită platformei online să suspende provizoriu distribuirea materialului în cauză. Suspendarea va fi menținută sau ridicată prin hotărârea instanței judecătorești competente</p>	<p>Statele membre vor trebui să desemneze autoritățile de supraveghere însărcinate cu punerea în aplicare a cerințelor legislative. Funcția de supraveghere va putea să se sprijine pe dispozițiile existente, de exemplu în ceea ce privește organismele de evaluare a conformității sau de supraveghere a pieței, însă ea va necesita o expertiză tehnologică și resurse umane și financiare suficiente.</p> <p>La nivelul Comisiei Europene fost inițiată Propunerea de Regulament al Parlamentului European și al Consiliului de stabilire a unor norme armonizate privind inteligența</p>

Nr. crt	Text Senat	Text adoptat de Comisie (autorul amendamentului)	Motivare
	<p>(3) Nerespectarea dispozițiilor art. 3, dacă fapta are caracter repetat în cel puțin două acțiuni distincte, se sancționează cu amendă de la 20.000 lei la 200.000 lei.</p> <p>(4) Contravențiile prevăzute de prezenta lege se constată la sesizarea persoanelor prejudiciate ori din oficiu, de către reprezentanții împuterniciți ai Consiliului Național al Audiovizualului.</p> <p>(5) Prevederile prezentei legi se completează cu dispozițiile Ordonanței Guvernului nr. 2/2001 <u>privind regimul juridic al contravențiilor</u>, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 180/2002, cu modificările și completările ulterioare, cu excepția prevederilor art.28 și 29.</p> <p>(6) Consiliul Național al Audiovizualului dispune, prin decizie, potrivit competențelor ce îi revin, oprirea de la difuzarea în mass-media a conținutului de tip deepfake neînsoțit de avertisment sau mesaj sonor și obligă autorul conținutului să îl elimine.</p>	<p>a se pronunța dacă a fost săvârșită o infracțiune.</p> <p>(3) Potrivit competențelor ce le revin, instituțiile cu atribuții în domeniile mass-media, internet, dispun, prin decizie oprirea de la difuzarea în mass-media sau blocarea distribuirii pe internet a conținutului de tip deepfake neînsoțit de avertisment sau mesaj sonor și obligă autorul conținutului să îl elimine.</p> <p>(4) Se elimină.</p> <p>(5) Se elimină.</p> <p>(6) Se elimină.</p>	<p>artificială (Regulamentul privind inteligența artificială) și de modificare a anumitor acte legislative ale Uniunii [COM(2021)206].</p> <p>Din această perspectivă, propunerea de regulament distinge între utilizări ale IA cu grade diferite de risc. Astfel, sistemele de IA care sunt considerate o amenințare clară la adresa siguranței, vieții și drepturilor persoanelor vor fi strict interzise. Aici sunt incluse sistemele și aplicațiile care manipulează comportamentul uman ocolind liberul arbitru al utilizatorilor, sistemele care exploatează vulnerabilitatea persoanelor.</p>
6.		<p>Art. 5. – (1) Încălcarea prevederilor art.3 constituie infracțiune și se sancționează după cum urmează:</p> <p>a) crearea/realizarea conținutului tip deepfake se pedepsește cu închisoare de la 6 luni la 2 ani;</p>	<p>Alterarea integrității datelor informatice prevăzută de art. 362 din Codul penal-pedeapsa cu închisoarea de la 1 la 5 ani.</p> <p>Falsul Informatic” prevăzută de art.</p>

Nr. crt	Text Senat	Text adoptat de Comisie (autorul amendamentului)	Motivare
		<p>b) difuzarea/distribuirea conținutului tip deepfake, cunoscând natura falsă a conținutului se pedepsește cu amendă între 60 și 180 de zile - amendă.</p> <p>(2) Instanța care constată săvârșirea infracțiunii potrivit alin.(1) se pronunță și asupra menținerii sau a ridicării suspendării conținutului de tip deepfake de pe platforma online.</p>	<p>325 din Codul penal - pedeapsa cu închisoarea de la 1 la 5 ani.</p> <p>Falsificarea unei înregistrări tehnice” prevăzută de art. 324 din Codul penal - pedeapsa cu închisoarea de la 6 luni la 3 ani.</p> <p>Înșelăciunea în formă agravată prevăzută de art. 244 alin. (2) din Codul penal - pedeapsa cu închisoarea de la 1 la 5 ani,”</p> <p>Art.61: Stabilirea amenzii</p> <p>(1)Amenda constă în suma de bani pe care condamnatul este obligat să o plătească statului.</p> <p>(2)Cuantumul amenzii se stabilește prin sistemul zilelor-amendă. Suma corespunzătoare unei zile-amendă, cuprinsă între 10 lei și 500 lei, se înmulțește cu numărul zilelor-amendă, care este cuprins între 30 de zile și 400 de zile.</p> <p>.....</p> <p>(4)Limitele speciale ale zilelor-amendă sunt cuprinse între:</p> <p>a)60 și 180 de zile-amendă, când legea prevede pentru infracțiunea săvârșită numai pedeapsa amenzii;</p> <p>b)120 și 240 de zile-amendă, când legea prevede pedeapsa amenzii alternativ cu pedeapsa închisorii de cel mult doi ani;</p> <p>c)180 și 300 de zile-amendă, când</p>

Nr. crt	Text Senat	Text adoptat de Comisie (autorul amendamentului)	Motivare
			legea prevede pedeapsa amenzii alternativ cu pedeapsa închisorii mai mare de 2 ani.
7.		Art.6. - În termen de maxim 60 de zile de la data intrării în vigoare a prezentei legi, Consiliul Național al Audiovizualului înființează o structură responsabilă de aplicarea prevederilor prezentei legi.	

Anexa nr.2

Amendamente respinse
la proiectul de Lege privind utilizarea responsabilă a tehnologiei în contextul fenomenului deepfake
PLx nr.471/2023

Nr. crt	Text Senat	Amendamente	Motivare amendament	Motivare respingere
1.	Art. 1.- Prezenta lege reglementează difuzarea oricărui conținut vizual și/sau audio generat sau manipulat, prin utilizarea tehnologiei în contextul fenomenului deepfake, cu scopul inducerii în eroare a opiniei publice cu privire la autenticitatea mesajului transmis.	<p>Art.1 - Prezenta lege reglementează realizarea cu scopul difuzării în mass-media și/sau cu scopul distribuirii pe platforme online a oricărui conținut textual, vizual și/sau audio generat sau manipulat, prin utilizarea tehnologiei în contextul fenomenului deepfake, cu scopul inducerii în eroare a opiniei publice cu privire la autenticitatea mesajului transmis. Platformele online au înțelesul prevăzut de art. 3 lit.i) din Regulamentul (UE) 2022/2065 al Parlamentului European și al Consiliului din 19 octombrie 2022 privind o piață unică pentru serviciile digitale și de modificare a Directivei 2000/31/CE (Regulamentul privind serviciile digitale).</p> <p>(Amendament propus de domnul deputat Ilie Alin Coleșa)</p>	<p>Chiar și utilizând cei mai noi algoritmi de detecție eficiența și eficacitatea pot fi slabe, iar rezultatele eronate. Ca atare pentru o majoritatea covârșitoare a persoanelor (>99%) este imposibilă detecția deep-fake. Drept urmare simpla distribuire a unor materiale de tip deep-fake nu poate fi incriminată.</p> <p>Fenomenul deep-fake nu se manifestă doar în cazul materialelor sub formă audio, imagine sau video, ci și sub formă de text, ca atare și această formă de fals ar trebui sancționată.</p> <p>Simpla realizarea a unor materiale sau stocarea lor fără scopul diseminării</p>	Respins prin vot.

Nr. crt	Text Senat	Amendamente	Motivare amendament	Motivare respingere
			acestora nu pot fi incriminate.	
2.	Art.2.- În înțelesul prezentei legi, prin deepfake se înțelege orice conținut falsificat de tip imagine, audio și/sau video realizat, de regulă, cu ajutorul inteligenței artificiale, a realității virtuale (RV), a realității augmentate (AR) sau altor mijloace, astfel încât să creeze aparența că o persoană a spus sau a făcut lucruri, pentru care nu și-a dat consimțământul, care în realitate nu au fost spuse sau făcute de acea persoană.	<p>Art. 2 - În înțelesul prezentei legi termenii și expresiile de mai jos au următoarele semnificații:</p> <p>a) deepfake – orice conținut de tip text, imagine, audio și/sau video realizat de regulă cu ajutorul inteligenței artificiale sau realității virtuale, care seamănă în mod considerabil cu persoane, obiecte, locuri sau alte entități sau evenimente existente sau imaginare și care ar crea unei persoane impresia falsă că sunt autentice sau adevărate;</p> <p>b) utilizarea malițioasă a tehnologiei - acțiunea intenționată de inducere în eroare, cu scopul de a crea dezinformare și/sau haos informațional prin manipularea comportamentului uman și/sau exploatarea vulnerabilităților.</p> <p>(Amendament propus de domnul deputat Ilie Alin Coleșa)</p>	<p>Este necesară definirea în categoria deep-fake și a unor obiecte, locuri, evenimente sau alte entități care sunt realizate cu ajutorul IA pentru a crea impresia falsă că ar fi autentice sau adevărate.</p> <p>Se pot crea false evenimente – procese naturale sau economice – prin care se induce o stare de teamă în scopul manipulării opiniei publice, a piețelor corespunzătoare unor sectoare economice șamd.</p> <p>Fenomenul deep-fake nu se manifestă doar în cazul materialelor sub formă audio, imagine sau video, ci și sub formă de text, ca atare și această formă de fals ar trebui sancționată.</p>	Respins prin vot.
3.	Art. 3 – Utilizarea malițioasă a tehnologiei prin realizarea, difuzarea în mass-media, precum și distribuirea pe platforme online de conținut tip	Art. 3 – Utilizarea malițioasă a tehnologiei prin realizarea, difuzarea în mass-media, precum și distribuirea pe platforme online de conținut tip–deepfake este interzisă dacă	Incrimnarea distribuirii pe platforme online a materialelor deep-fake creează posibilitatea unor abuzuri din partea	Respins prin vot.

Nr. crt	Text Senat	Amendamente	Motivare amendament	Motivare respingere
	<p>deepfake este interzisă dacă acel conținut nu este însoțit de un avertisment redat pe cel puțin 10% din suprafața expunerii și pe toată durata difuzării respectivului conținut vizual sau de un mesaj sonor la începutul și la finalul conținutului audio: „Acest material conține ipostaze imaginare”</p>	<p>acel conținut nu este-însoțit de un avertisment redat pe cel puțin 10% din suprafața expunerii și pe toată durata—difuzării respectivului conținut vizual sau de un mesaj sonor la începutul și la finalul conținutului audio: „Acest material conține ipostaze imaginare” (Amendament propus de domnul deputat Ilie Alin Coleșa)</p>	<p>autorităților desemnate să sancționeze acest fenomen deoarece, pe de o parte, detecția acestor falsuri este imposibilă pentru o persoană obișnuită, iar pe de altă parte, premisa că ar cunoaște natura falsă a conținutului sau că scopul distribuirii este inducerea în eroare a opiniei publice sunt noțiuni extrem de subiective.</p> <p>Chiar și utilizând cei mai noi algoritmi de detecție eficiența și eficacitatea pot fi slabe, iar rezultatele eronate. Ca atare pentru o majoritatea covârșitoare a persoanelor (>99%) este imposibilă detecția deep-fake. Drept urmare simpla distribuire a unor materiale de tip deep-fake nu poate fi incriminată.</p>	
4.	<p>Art.4.- (1) Potrivit competențelor ce îi revin, Consiliul Național al Audiovizualului verifică dacă sunt încălcate dispozițiile art.3. În îndeplinirea acestor atribuții, Consiliul</p>	<p>Art. 4. – Potrivit competențelor ce le revin, instituțiile cu atribuții în domeniile mass media, internet, dispun, prin decizie oprirea de la difuzarea în mass-media sau blocarea distribuirii pe internet a conținutului de tip</p>	<p>Statele membre vor trebui să desemneze autoritățile de supraveghere însărcinate cu punerea în aplicare a cerințelor legislative.</p> <p>Funcția de supraveghere va putea să se sprijine pe</p>	<p>Respins prin vot.</p>

Nr. crt	Text Senat	Amendamente	Motivare amendament	Motivare respingere
	<p>Național al Audiovizualului poate folosi sprijinul tehnic al Institutul Național de Cercetare - Dezvoltare în Informatică - ICI București.</p> <p>(7) Încălcarea dispozițiilor art.3, dacă nu au fost săvârșite în astfel de condiții încât, potrivit legii penale, să fie considerate infracțiuni, constituie contravenție și se sancționează cu amendă de la 10.000 lei la 100.000 lei.</p> <p>(8) Nerespectarea dispozițiilor art. 3, dacă fapta are caracter repetat în cel puțin două acțiuni distincte, se sancționează cu amendă de la 20.000 lei la 200.000 lei.</p> <p>(9) Contravențiile prevăzute de prezenta lege se constată la sesizarea persoanelor prejudiciate ori din oficiu, de către reprezentanții împuterniciți ai Consiliului Național al Audiovizualului.</p> <p>(10) Prevederile prezentei legi se completează cu dispozițiile Ordonanței Guvernului nr. 2/2001 <u>privind regimul juridic al contravențiilor</u>, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 180/2002, cu modificările și completările ulterioare, cu excepția prevederilor art.28 și 29.</p>	<p>deepfake neînsoțit de avertisment sau mesaj sonor și obligă autorul conținutului să îl elimine.</p> <p>Autori: deputat Eugen Bejinariu – Grup parlamentar PSD deputat Radu-Iulian Molnar – Grup parlamentar USR</p>	<p>dispozițiile existente, de exemplu în ceea ce privește organismele de evaluare a conformității sau de supraveghere a pieței, însă ea va necesita o expertiză tehnologică și resurse umane și financiare suficiente.</p> <p>La nivelul Comisiei Europene fost inițiată Propunerea de Regulament al Parlamentului European și al Consiliului de stabilire a unor norme armonizate privind inteligența artificială (Regulamentul privind inteligența artificială) și de modificare a anumitor acte legislative ale Uniunii [COM(2021)206].</p> <p>Din această perspectivă, propunerea de regulament distinge între utilizări ale IA cu grade diferite de risc. Astfel, sistemele de IA care sunt considerate o amenințare clară la adresa siguranței, vieții și drepturilor persoanelor vor fi strict interzise. Aici sunt incluse sistemele și aplicațiile care manipulează comportamentul uman ocolind liberul arbitru al utilizatorilor, sistemele care exploatează vulnerabilitatea persoanelor.</p>	

Nr. crt	Text Senat	Amendamente	Motivare amendament	Motivare respingere
	<p>(11) Consiliul Național al Audiovizualului dispune, prin decizie, potrivit competențelor ce îi revin, oprirea de la difuzarea în mass-media a conținutului de tip deepfake neînsoțit de avertisment sau mesaj sonor și obligă autorul conținutului să îl elimine.</p>			
5.		<p>Art. 4. – (1) Institutul Național de Cercetare Dezvoltare în Informatică verifică dacă sunt încălcate dispozițiile art.3 în urma sesizării Consiliului Național al Audiovizualului sau în urma sesizării din oficiu a CNA.</p> <p>(2) În cazul în care constată nerespectarea dispozițiilor prezentei legi, Consiliul Național al Audiovizualului solicită platformei online să suspende provizoriu distribuirea materialului în cauză. Suspendarea va fi menținută sau ridicată prin hotărârea instanței judecătorești competente a se pronunța dacă a fost săvârșită o infracțiune.</p> <p>(3) Potrivit competențelor ce le revin, instituțiile cu atribuții în domeniile mass-media, internet, dispun, prin decizie oprirea de la difuzarea în mass-media sau blocarea distribuirii pe internet a conținutului de tip deepfake neînsoțit de avertisment sau mesaj sonor și obligă autorul conținutului să îl</p>	<p>Trebuie menționat faptul că principala instituție abilitată să constate utilizarea malițioasă este Consiliul Național al Audiovizualului – o instituție fără niciun fel de competențe și expertiză în detecția de deep-fake.</p> <p>În plus CNA este o instituție a cărei conducere este numită politic, ca atare este o instituția prin care se pot exercita abuzuri politice.</p>	Respins prin vot.

Nr. crt	Text Senat	Amendamente	Motivare amendament	Motivare respingere
		<p>elimine. (4) Se elimină. (5) Se elimină. (6) Se elimină. (Amendament propus de domnul deputat Ilie Alin Coleșa)</p>		
6.		<p>Art. 5. – Încălcarea prevederilor art. 3 constituie infracțiune și se sancționează după cum urmează:</p> <p>a) crearea/realizarea conținutului tip deepfake se pedepsește cu închisoare de la 6 luni la 2 ani;</p> <p>b) difuzarea/distribuirea/stocarea conținutului tip deepfake, cunoscând natura falsă a conținutului se pedepsește cu amendă penală.</p> <p>Autori: deputat Eugen Bejinariu – Grup parlamentar PSD deputat Radu-Iulian Molnar – Grup parlamentar USR</p>	<p>Alterarea integrității datelor informatice prevăzută de art. 362 din Codul penal - pedeapsa cu închisoarea de la 1 la 5 ani Falsul Informatic” prevăzută de art. 325 din Codul penal - pedeapsa cu închisoarea de la 1 la 5 ani Falsificarea unei înregistrări tehnice” prevăzută de art. 324 din Codul penal - pedeapsa cu închisoarea de la 6 luni la 3 ani Înșelăciunea în formă agravată prevăzută de art. 244 alin. (2) din Codul penal - pedeapsa cu închisoarea de la 1 la 5 ani,”</p> <p>Art.61: Stabilirea amenzii (1)Amenda constă în suma de bani pe care condamnatul este obligat să o plătească statului. (2)Cuantumul amenzii se stabilește prin sistemul zilelor-amendă. Suma corespunzătoare unei zile-amendă, cuprinsă între</p>	Respins prin vot.

Nr. crt	Text Senat	Amendamente	Motivare amendament	Motivare respingere
			<p>10 lei și 500 lei, se înmulțește cu numărul zilelor-amendă, care este cuprins între 30 de zile și 400 de zile.</p> <p>.....</p> <p>(4) Limitele speciale ale zilelor-amendă sunt cuprinse între:</p> <p>a) 60 și 180 de zile-amendă, când legea prevede pentru infracțiunea săvârșită numai pedeapsa amenzii;</p> <p>b) 120 și 240 de zile-amendă, când legea prevede pedeapsa amenzii alternativ cu pedeapsa închisorii de cel mult doi ani;</p> <p>c) 180 și 300 de zile-amendă, când legea prevede pedeapsa amenzii alternativ cu pedeapsa închisorii mai mare de 2 ani.</p>	
7.	<p>Art. 5. – (1) Încălcarea prevederilor art.3 constituie infracțiune și se sancționează după cum urmează:</p> <p>a) crearea/realizarea conținutului tip deepfake se pedepsește cu închisoare de la 6 luni la 2 ani;</p> <p>b) difuzarea/distribuirea conținutului tip deepfake, cunoscând natura falsă a conținutului se pedepsește cu amendă între 60 și 180 de zile - amendă.</p> <p>(2) Instanța care constată săvârșirea infracțiunii potrivit alin.(1) se pronunță și asupra menținerii sau a</p>	<p>Art. 5. – (1) Încălcarea prevederilor art.3 constituie infracțiune și se sancționează după cum urmează:</p> <p>a) crearea/realizarea conținutului tip deepfake se pedepsește cu închisoare de la 6 luni la 2 ani;</p> <p>b) difuzarea/distribuirea conținutului tip deepfake, cunoscând natura falsă a conținutului se pedepsește cu amendă între 60 și 180 de zile - amendă.</p> <p>(2) Instanța care constată săvârșirea infracțiunii potrivit alin.(1) se pronunță și asupra menținerii sau a ridicării suspendării</p>	<p>Chiar și utilizând cei mai noi algoritmi de detecție eficiența și eficacitatea pot fi slabe, iar rezultatele eronate. Ca atare pentru o majoritatea covârșitoare a persoanelor (>99%) este imposibilă detecția deepfake. Drept urmare simpla distribuire a unor materiale de tip deep-fake nu poate fi incriminată.</p> <p>Incriminarea redistribuirii creează premisele instituirii unui climat de</p>	Respins prin vot

Nr. crt	Text Senat	Amendamente	Motivare amendament	Motivare respingere
	ridicării suspendării conținutului de tip deepfake de pe platforma online.	conținutului de tip deepfake de pe platforma online. (Amendament propus de domnul deputat Ilie Alin Coleșa)	teamă și abuz în mediul online, în special, dar și în societate, în general.	
8.	Art.6. - În termen de maxim 60 de zile de la data intrării în vigoare a prezentei legi, Consiliul Național al Audiovizualului înființează o structură responsabilă de aplicarea prevederilor prezentei legi.	Se elimină. (Amendament propus de domnul deputat Ilie Alin Coleșa)	Dacă instituția abilitată în detecția de conținut deepfake ar fi ICI, atunci nu ar mai fi nevoie de crearea, prin lege, a unei noi structuri responsabile cu detecția deep-fake în interiorul CNA – o instituție politizată și fără nicio competență și expertiză în acest domeniu	Respins prin vot