

## Victor Negrescu: „Lucrăm împreună cu partenerii instituționali pentru a ne asigura că reglementările europene în domeniul sectorului digital reflectă poziția României și sunt cunoscute în avans de beneficiari“

Tip: Comunicat de presă

Data: 05.10.2017

Ministrul delegat pentru Afaceri Europene, Victor Negrescu, a participat, miercuri, 4 octombrie, la conferința internațională intitulată „Reglementare 360° - de la cuvânt la terabyte, în 15 ani“, care a marcat aniversarea a 15 ani de la înființarea Autorității Naționale pentru Administrare și Reglementare în Comunicații.

În mesajul său, ministrul delegat a subliniat că, în cadrul demersurilor întreprinse la nivel european, România s-a poziționat ca un susținător activ al măsurilor menite să contribuie la atingerea obiectivelor Strategiei Europene pentru Piața Unică Digitală.

„E nevoie ca România să participe mai mult la procesul decizional european în domeniul comunicațiilor și sectorului digital. Reglementarea este necesară, dar este la fel de important să evităm suprareglementarea, pentru a ne asigura că domeniul are suficient spațiu pentru inovare și dezvoltare. Potențialul României în industria digitală trebuie susținut și valorificat, mai ales că există toate premisele pentru succes. Vom lucra intens, alături de partenerii noștri instituționali, [Ministerul Comunicațiilor și Societății Informaționale](#), Autoritatea Națională pentru Administrare și Reglementare în Comunicații, Consiliul Concurenței și Comisia Europeană, pentru a ne asigura că normele care vor guverna reglementarea comunicațiilor electronice la nivelul Uniunii Europene reflectă poziția României, dar mai ales că vor fi cunoscute în avans de către potențialii beneficiari“, a declarat Victor Negrescu.

Ministrul delegat a evidențiat totodată și faptul că era digitalizării presupune, prin însăși esența sa, o mai mare apropiere a beneficiilor economice și sociale de cetățenii europeni și de companiile europene.

„Până în 2020, vor fi aproape 4,1 miliarde de utilizatori ai internetului la nivel mondial și 26,3 miliarde de dispozitive de rețea, de trei ori mai mult decât populația globală. În plus, se estimează că tehnologiile digitale vor genera un plus de 1,36 trilioane de dolari la economia globală, până în 2020. Digitalizarea are potențialul de a genera oportunități enorme în următoarele decenii. De exemplu, dacă Europa va investi 56,6 miliarde de euro până în 2020 în dezvoltarea rețelelor 5G, ar putea obține profituri de 113,1 miliarde de euro pe an și ar putea crea 2,3 milioane locuri de muncă“, a explicat Victor Negrescu.

### Elemente suplimentare

Autoritatea Națională pentru Administrare și Reglementare în Comunicații a organizat o nouă ediție a conferinței sale internaționale intitulată „Reglementare 360° - de la cuvânt la terabyte, în 15 ani“, pentru a marca aniversarea a 15 ani de la înființarea reglementatorului pieței comunicațiilor electronice din România.

Retrospectiva asupra celor 15 ani de la liberalizarea pieței de comunicații electronice din România arată că valoarea pieței s-a dublat, de la 7,38 miliarde lei, la nivelul anului 2003, la 14,96 miliarde lei în 2016, în pofida oscilațiilor care au existat la nivelul economiei mondiale și românești. De asemenea, numărul de utilizatori și conexiuni este în creștere, pe aproape toate segmentele, în anul 2016, în România, fiind raportate peste 27 de milioane de conexiuni de acces la servicii de telefonie fixă și mobilă, cu 137% mai mult decât cele 11,4 milioane înregistrate în anul 2003, creștere datorată telefoniei mobile.

Internetul la puncte fixe și mobile a cunoscut o evoluție importantă atât ca număr de conexiuni, structură, cât și ca trafic. Astfel, numărul de conexiuni de acces fix la internet în bandă largă a crescut de la 14 mii, câte se raportau la sfârșitul anului 2003, la 4,4 milioane, la sfârșitul anului 2016, iar numărul de conexiuni la puncte mobile de bandă largă a crescut la 16,6 milioane la finalul anului 2016, de la 181 de mii la finalul anului 2003.

Consumul de internet din România se realizează, într-o proporție covârșitoare, prin intermediul conexiunilor fixe, deși acestea sunt mult mai puține ca număr decât conexiunile la puncte mobile. Astfel, traficul total înregistrat în anul 2016 prin rețelele fixe a fost de 5,4 milioane de TB, în timp ce prin rețelele mobile s-a înregistrat un trafic de 169 mii TB.