

România, pe locul 5 mondial în privința vitezei la Internet, în 2018; performanța a atras și riscuri cibernetice (expert)



România a ocupat, în 2018, locul al cincilea mondial în ceea ce privește viteza de Internet, după Singapore, Suedia, Danemarca și Norvegia, lucru care înșea a atras, pe lângă beneficii, și riscuri cibernetice, a declarat, marți, în cadrul unui forum de specialitate, Gabriel Mazilu, fost director adjunct al Centrului National Cyberint din cadrul Serviciului Român de Informații (SRI).

"Deși domeniul securității cibernetice a fost fundamentat în jurul anului 2008, în România, cu ocazia Summit-ului NATO de la București, anul 2010 este anul în care țara noastră a reușit efectiv să demareze constituirea capacităților de securitate cibernetică. Acest lucru s-a realizat pas cu pas, etapă cu etapă, pornind de la o dimensiune strategică, urmând legislația, politicile sectoriale și o dimensiune instituțională în care s-au dezvoltat capacități de identificare și contracarare a atacurilor cibernetice. De asemenea, cooperarea internațională și instituțională a fost și este foarte importantă. Anul 2018 a poziționat România în privința vitezei de Internet, pe locul 5 în lume, după Singapore, Suedia, Danemarca și Norvegia. Acest parametru de performanță al României a adus beneficii pentru mediul economic, dar în același timp și riscuri și amenințări. În multe privințe, criminalitatea informatică din proximitatea României a profitat și a folosit țara noastră ca "intermediar" al atacurilor de acest fel", a spus Mazilu, care deține funcția de CEO senior adviser Cybersecurity în cadrul Superbet.

Acesta a menționat, totodată, că, pentru România, anul 2019 reprezintă un pas important în domeniul securității cibernetice, odată cu adoptarea Legii 362/2018, care transpune Directiva NIS - Networking Information Security, privind securitatea rețelelor și a sistemelor informatice.

"Anul 2019 reprezintă un punct de cotitură în domeniul securității cibernetice. Avem o Lege, 362/2018, privind securitatea rețelelor. Este o lege absolut nouă, recentă, care transpune Directiva NIS 1148 și, în acest context, România se aliniază la un cadru comun european de asigurare a unui nivel de securitate cibernetică pentru rețelele informatice. Acest rezultat este un succes al Ministerului Comunicațiilor și Societății Informaționale, instituție care avut inițiativa legislativă în acest domeniu", a subliniat Gabriel Mazilu.

Rezultatele Cyber Barometrului Europ Assistance realizat de Lexis în noua țară, inclusiv în România, și publicat la jumătatea lunii februarie 2019, a arătat că 40% din populație s-a declarat îngrijorată de riscul unui atac cibernetic asupra țării.

Nivelul cel mare al îngrijorării este în Spania, respectiv de 47%, dar și în Italia (39%).

Editia din 2019 a Cyber Barometrului efectuata de Lexis la solicitarea Europ Assistance a fost realizata în 9 tari incluzând Statele Unite ale Americii, Italia, Franta, Spania, Elvetia, Austria, Ungaria, Republica Ceha si România. 800 de persoane cu vârste cuprinse între 25 si 75 de ani au luat parte la un studiu online personalizat pentru fiecare tara în parte. Studiul a fost efectuat în perioada noiembrie - decembrie 2018 si a acoperit patru subiecte cheie: activitatile online si strategii de protectie a datelor personale, îngrijorari privind activitatile digitale si online, evaluarea solutiilor de protectie cibernetica si digitala, respectiv intentia de achizitionare a acestor servicii de protectie digitala.

Cybersecurity în tranzactiile cu monede virtuale, exemple de atacuri cibernetice si modul în care ne protejam de atacurile cibernetice sunt câteva dintre subiectele ce vor fi dezbătute, marti, la Cybersecurity Forum, organizat la Bucuresti.