

Eurodeputatul Victor Negrescu avertizeaza ca România risca sa piarda între 10 și 15 miliarde euro din PNRR

Eurodeputatul Victor Negrescu (din grupul parlamentar S&D) a lansat joi un apel la responsabilitate din partea formațiunilor politice proeuropene din România pentru a se asigura ca sunt atrase toate resursele financiare din PNRR, în contextul în care țara noastră risca sa piarda între 10 și 15 miliarde de euro.

'Prea mult auzim oameni politici care se plâng fie de greua moștenire, fie explica de ce nu au facut nimic în ultimele luni, fie gasesc tot felul de explicații pentru faptul ca nu au implementat proiectele, pentru faptul ca exista întârzieri în plăți sau ca nu s-au facut anumite reforme. Românii se așteapta la altceva din partea noastră. România risca sa piarda între 10 și 15 miliarde de euro din PNRR, iar acestea sunt datele publicate de Ministerul Investițiilor și Proiectelor Europene. Este foarte grava situația și exista o șansa pe care riscam sa o ratam', a declarat Negrescu pentru AGERPRES, la Strasbourg.

Potrivit eurodeputatului social-democrat, modificarea PNRR, care se poate face până la 31 mai, trebuie sa fie coerenta, consistenta și bine negociata cu Bruxellesul.

'În al doilea rând, putem crea anumite instrumente financiare pentru a salva proiectele ce nu pot fi finalizate până la sfârșitul lui august 2026, mai exact instrumente pentru a oferi continuitate în termeni de finanțare', a explicat eurodeputatul, care este unul dintre vicepreședinții Parlamentului European.

O alta prioritate ar trebui sa fie, conform lui Negrescu, stabilirea mult mai clara a normelor de transfer al proiectelor nefinalizate catre fondurile structurale, astfel încât aceste proiecte sa poata fi finanțate în continuare din bani europeni.

De asemenea, este nevoie de clarificari cu privire la implementarea proiectelor, mai precis la situația activităților neeligibile. 'De exemplu, avem școli care au atras toți banii din PNRR pentru care exista activități, investiții ce sunt finanțate din bugetele locale. Aceste proiecte vor pierde toți banii, vor putea sa continue, vor fi sancționate sau nu? Acest element trebuie clarificat', a spus eurodeputatul S&D.

El a adresat o invitație ministerelor abilitate sa prezinte o lista foarte clara cu reformele ce trebuie realizate în perioada urmatoare, dând ca exemplu legislația privind salarizarea unitara, text redactat cu sprijinul Bancii Mondiale.

'Din partea mea și a Partidului Social-Democrat exista toata disponibilitatea pentru a identifica cele mai bune soluții, pentru ca, daca la finalul lunii august 2026 nu vom atrage majoritatea acestor bani europeni, responsabilitatea va reveni tuturor partidelor, iar partidele extremiste vor exploata acest lucru, deși nu au facut nimic altceva decât sa puna piedici de-a lungul timpului. Așa ca e de datoria noastră sa abordam lucrurile diferit, sa ne atacam mai puțin, sa ne plângem mai puțin și sa avem rezultate', a încheiat Victor Negrescu.

Eurodeputatul Adrian Axinia (ECR/AUR) a declarat marți ca 'eșecul PNRR este unul incontestabil și vina aparține exclusiv partidelor vechi: PSD, PNL, UDMR'. 'În cei cinci ani cât a avut România la dispoziție pentru a accesa aceste fonduri, aceste partide au fost non-stop la guvernare. USR a fost partidul care a construit aceste jaloane, dintre care multe nu s-au atins', a spus Axinia într-o întâlnire cu jurnaliști români, la Strasbourg.

Colega sa Georgiana Teodorescu (ECR/AUR) a anunțat ca a trimis o scrisoare Comisiei Europene în care a cerut clarificari referitoare la PNRR, acuzând ca, în opinia sa, banii alocați din împrumuturi sunt folosiți pentru a

acoperi deficitul.

De asemenea, eurodeputatul Siegfried Mureșan, vicepreședinte al grupului Partidului Popular European (PPE), afirmase luni ca absența unui guvern cu puteri depline în România îngreunează legiferarea reformelor necesare pentru ca țara noastră să primească ultimele tranșe din PNRR. El a spus că, în prezent, 'majoritatea PSD-AUR' a eliminat capacitatea guvernului de a emite ordonanțe de urgență și de a rezolva rapid problemele.