

CE: 65 de startup-uri si IMM-uri vor primi finantare de 363 milioane euro pentru inovatii revolutionare

Consiliul European pentru Inovare al Comisiei Europene a selectat 65 de startup-uri si IMM-uri inovatoare pentru a primi finantare în valoare de 363 de milioane de euro pentru inovatii revolutionare, a anuntat joi Comisia Europeana.

Fiecare întreprindere va primi o combinatie de finantare prin granturi si investitii de capital de pâna la 17 milioane de euro pentru a-si dezvolta si aplica la scara larga inovatiile revolutionare în domeniul asistentei medicale, al tehnologiilor digitale, al energiei, al biotehnologiei, al spatiului, precum si în alte domenii. Acesta este prima serie de întreprinderi care vor fi finantate în cadrul instrumentului Accelerator al Consiliului European pentru Inovare (CEI), în prezent pe deplin functional.

"Acceleratorul CEI este un instrument european de finantare unic al Consiliului European pentru Inovare. Acceleratorul sprijina dezvoltarea inovatiilor de vârf prin atragerea investitorilor privati si ofera un portofoliu de servicii care sprijina aplicarea la scara larga a acestor inovatii. Prin intermediul Consiliului European pentru Inovare urmarim sa aducem Europa în avangarda inovarii si a noilor tehnologii, investind în solutii noi pentru provocarile cu care ne confruntam în ceea ce priveste sanatatea, mediul si societatea", a declarat Mariya Gabriel, comisarul pentru inovare, cercetare, cultura, educatie si tineret.

Întreprinderile au fost selectate în urma unui nou proces în doua etape, introdus în cadrul programului Orizont Europa. Cererile sunt evaluate în mod riguros de experti externi, aceasta evaluare fiind urmata de un interviu cu un juriu format din investitori si antreprenori cu experienta. Printre întreprinderile selectate se numara: Sensius BV (Țările de Jos), care a dezvoltat un sistem de termoterapie pentru tratarea cancerului de cap si gât fara efecte secundare negative; Alice & Bob (Franta), care a inventat un nou tip de hardware cuantic cu autocorectare pentru a construi primele calculatoare cuantice comerciale cu toleranta la erori din lume; UAB INOVATYVI MEDICINA (Lituania), care a dezvoltat un sistem robotic inteligent, senzorial, operat de la distanta, care permite efectuarea unei proceduri endovasculare fara expunere la raze X nocive si Bluegrove AS (Norvegia), care a introdus cea mai avansata solutie de monitorizare si predictie a calitatii vietii somonului, contribuind la calitatea vietii pestilor.

Cele 65 de întreprinderi câstigatoare sunt stabilite în 16 tari. Cererea de investitii de capital prin intermediul noului Fond al CEI a fost deosebit de ridicata (60 din cele 65 de întreprinderi). Aceasta înseamna ca se preconizeaza ca 227 de milioane de euro din totalul de 363 de milioane de euro vor fi sub forma de investitii.