



31 octombrie 2019



INFORMARE DE PRESĂ



AFIR participă la târgul internațional INDAGRA 2019

Agenția pentru Finanțarea Investițiilor Rurale va participa în perioada 30 octombrie – 3 noiembrie 2019 la cea de-a XXIV-a ediție a **Târgului internațional de produse și echipamente în domeniul agriculturii, horticulturii, viticulturii și zootehniei – INDAGRA 2019**, eveniment desfășurat în Complexul expozițional ROMEXPO.

„Participarea Agenției la această ediție a INDAGRA reprezintă o oportunitate pentru a discuta cu publicul și cu beneficiarii Programului Național de Dezvoltare Rurală 2014 – 2020 despre ceea ce s-a făcut până în acest moment, despre ce linii de finanțare sunt active, dar și de a prezenta o serie de exemple de bună practică în accesarea Programului, care pot constitui excelente idei de afaceri pentru viitorii beneficiari ai finanțărilor europene. De asemenea, este un cadru potrivit pentru a colecta propuneri concrete privind viitoarea perioadă de programare financiară, respectiv 2021 – 2027.” a precizat Adrian CHESNOIU, director general al AFIR.

Pe toată durata evenimentului, reprezentanții AFIR vor acorda informații privind accesarea fondurilor europene nerambursabile și derularea proiectelor de investiții în agricultură și dezvoltare rurală, finanțate prin intermediul Programului Național de Dezvoltare Rurală 2014 – 2020 (PNDR 2020).

De asemenea, vineri, **1 noiembrie 2019**, începând cu ora 10.00, AFIR va participa la conferința organizată de Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale în cadrul INDAGRA 2019, pentru a susține prezentarea **„Optimizarea implementării PNDR – rezultate și bune practici în administrarea fondurilor europene”**.

Publicul interesat să primească informații privind accesarea fondurilor europene derulate prin PNDR 2020 este așteptat la punctul de informare AFIR din cadrul **standului Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale**, aflat la Platforma 5.

AFIR – Direcția Relații Publice, Biroul de Presă

004 031 860 27 24/ 25 00; birou.presa@afir.info; www.afir.info

