



Comunicat de presă

Atelier de lucru la Dognecea pe tema depoluării solurilor din zonele miniere

Închiderea exploatărilor miniere în Banatul Montan a condus la nevoia de ecologizare a terenurilor afectate de activitățile miniere, dar și la regândirea strategiilor economice din zonă. Universitatea Politehnica Timișoara (România) și Institutul de Minerit și Metalurgie Bor (Serbia) derulează un proiect care vizează testarea de soluții verzi pentru remedierea solurilor poluate cu metale grele și arsen urmare a exploatărilor miniere. 85% din fondurile necesare derulării proiectului intitulat „Formarea rețelei de sporire a măsurilor de protecție a mediului în domeniul poluării datorate activității miniere în zonele transfrontaliere” (“Forming of network for enhancing environmental protection from pollutants of mining cross border areas”), acronim NETMIN, eMS nr. RORS-308, sunt susținute prin **Programul Interreg-IPA de Cooperare Transfrontalieră România-Serbia**.

Atelierele de lucru din cadrul proiectului NETMIN prilejuiesc comunităților locale aflarea de noi oportunități privind dezvoltarea durabilă a teritoriului. Un astfel de atelier de lucru are loc miercuri, 15 iulie a.c. cu începere de la ora 10:00, în comuna Dognecea (jud. Caraș-Severin), la întâlnirea cu experții din proiect fiind invitați reprezentanți ai autorităților publice locale, specialiști și locuitori ai zonei. Cu acest prilej vor fi transmise materiale informative privind proiectul și informații privind rețeaua de educație și cercetare, care acționează pentru sporirea măsurilor de protecția mediului și utilizare durabilă a resurselor naturale în zona transfrontalieră româno-sârbă unde s-au desfășurat sau sunt în desfășurare activități miniere. În oglindă, Institutul de Minerit și Metalurgie Bor desfășoară ateliere similare în Serbia.

13.07.2020

Persoană de contact,

Dr. Cornelia Muntean

Director proiect

Tel: +40256404164, E-mail: cornelia.muntean@upt.ro