



Oficiul de Studii Pedologice și Agrochimice ARAD

str. Cloșca nr. 6a; tel./fax. 0257 228485

email: pedologiearad@gmail.com



Nr. înreg... 863... din... 23.09... 2024



Către,  
Primăria Comunei Apateu,

Conform ordinului 362/2021, privind aprobarea Programului național privind realizarea și reactualizarea Sistemului național de monitorizare sol-teren pentru agricultură, a Normelor de conținut pentru studiile pedologice și agrochimice elaborate în vederea realizării și reactualizării periodice a Sistemului județean de monitorizare sol-teren pentru agricultură și a realizării Sistemului național de monitoring al calității solului în rețeaua de profile 8 x 8 km și a bazelor de date aferente, a Metodologiei privind realizarea și reactualizarea Sistemului județean de monitorizare sol-teren pentru agricultură și a Sistemului național de monitoring al calității solului în rețeaua de profile 8 x 8 km și a bazelor de date aferente, a Normelor de conținut privind realizarea Sistemului național de monitoring al calității solului în rețeaua de profile 8 x 8 km și a bazei de date aferente rețelei de profile 8 x 8 km, precum și realizarea bazei de date la nivel național aferente Sistemului județean de monitorizare sol-teren pentru agricultură și a modului de finanțare a Sistemului județean de monitorizare sol-teren pentru agricultură, a Sistemului național de monitoring al calității solului în rețeaua de profile 8 x 8 km, precum și a bazelor de date aferente, Oficiul pentru Studii Pedologice și Agrochimice Arad (OSPA) vă aduce la cunoștință că în perioada 23.09.2024-15.12.2024, desfășoară activitatea de cartare pedologică și agrochimică pe terenurile agricole ale UAT Apateu care constă în prelevarea (recoltarea) de probe de sol din profile principale (dimensiunea 2 m lungime, 2 m adâncime, 1m lățime) și probe agrochimice ( 0-20 cm), acestea fiind amplasate pe teren indiferent de forma de proprietate, în funcție de formele de relief pentru a identifica principalele tipuri și subtipuri de sol, respectiv caracterizarea agrochimică a terenurilor agricole.

Director  
Dr. Ing. Iliuță Andrei

