

Struktura Wspierająca dla Żywych Laboratoriów Glebowych (SOILL)

Koordinator zespołu IUNG-PIB: prof. Mariusz Matyka

Misja „Porozumienie w sprawie gleby dla Europy” ma na celu promowanie, prezentację i przyspieszenie przejścia na zdrowe gleby do 2030 r., wspierając długoterminowe zobowiązania na poziomie europejskim i globalnym w ramach Zielonego Ładu i celów zrównoważonego rozwoju. Zakłada się, że docelowe utworzenie 100 żywych laboratoriów (LL) i latarni morskich (LH) przyspieszy tworzenie i wdrażanie przez właścicieli gruntów rozwiązań, które przyczynią się do poprawy stanu gleby oraz zwiększenia kapitału społecznego i świadomości obywateli. Projekt SOILL jest koordynowany przez ENOLL, międzynarodowe stowarzyszenie certyfikowanych LL i ma na celu utworzenie i prowadzenie skutecznej, sprawnej, interdyscyplinarnej, otwartej i uczciwej struktury kompleksowej obsługi. Spowoduje to koordynację, wsparcie, powiększenie i promocję sieci 100 LL i LH utworzonych w ramach Misji Glebowej. Podejście takie umożliwia skoncentrowane na użytkowniku, zharmonizowane, niezawodne, skuteczne, możliwe do powielenia i zrównoważone zarządzanie w procesie przejścia w kierunku zdrowych gleb w różnych obszarach (przestrzenne, społeczne, ekonomiczne). Aby to ułatwić, plan działania SOILL został zaprojektowany w sposób elastyczny i gotowy do dostosowania się do konkretnych potrzeb i wymagań LL i LH, a także różnych podmiotów istotnych w różnych ekosystemach i łańcuchach wartości. Projekt SOILL będzie wspierał produkcję, wymianę i integrację wiedzy, która ma zostać przekształcona w konkretne i specjalistyczne umiejętności w celu rozpropagowania dobrych praktyk oraz budowy kapitału społecznego i polityk. Projekt SOILL ma na celu wsparcie LL i LH o ugruntowanej pozycji, a także regionalnych i krajowych interesariuszy postrzeganych jako potencjalni wnioskodawcy – w budowaniu relacji peer-to-peer. Ma to na celu wymianę najlepszych praktyk i wiedzy oraz ma umożliwić uczenia się nawzajem i w efekcie zwiększyć skalę wdrażania innowacyjnych podejść. Jednocześnie realizacja projektu SOILL pozwoli uruchomić i skoordynować interakcję sieci w szerszych ramach ekosystemów związanych z glebą. W proces zaangażowane będą wszystkie zainteresowane strony na poziomie krajowym, europejskim i międzynarodowym.

Realizacja projektu rozpoczęła się 1.01.2024 r.

Źródło: Funding and Tenders Portal