

Upowszechnianie technologii opartych na bio-rozwiązaniach w rolnictwie i leśnictwie (BBioNets)

Kierownik projektu: **dr hab. Magdalena Borzęcka**

Projekt BBioNets jest odpowiedzią na rosnące zapotrzebowanie na inicjatywy oddolne i dzielenie się wiedzą w celu sprostania wyzwaniom takim jak budowanie odporności na zmianę klimatu czy łagodzenie emisji gazów cieplarnianych, przy jednoczesnym wspieraniu gospodarki bezodpadowej i cyrkularnej. BBioNets utworzy sieć tematyczną, która będzie rozwijać i promować rezultaty osiągnięte dzięki pracy Grup Operacyjnych EIP AGRI w zakresie zarządzania i/lub przetwarzania biomasy rolniczej i leśnej z wykorzystaniem technologii opartych na bio-rozwiązaniach (BBTs). BBioNets utworzy sześć regionalnych sieci rolniczych i leśnych w sześciu krajach partnerskich (IE, ES, IT, GR, PL, CZ), których celem będzie reprezentowanie regionalnych interesariuszy AKIS. Sieci te zidentyfikują lokalne potrzeby, na podstawie których, w ramach wspólnych działań, wybiorą priorytetowe technologie BBT i dokonają walidacji wiedzy zgromadzonej w tym zakresie na podstawie prac Grup Operacyjnych i innych projektów sfinansowanych w ramach programów UE. Sieci odegrają istotną rolę wspierając BBioNets w upowszechnianiu praktycznej wiedzy dotyczącej priorytetowych technologii BBT wśród rolników i leśników, (re)definiowaniu łańcuchów wartości, stymulowaniu wzajemnej wymiany wiedzy pomiędzy zaangażowanymi regionami, przyczyniając się w ten sposób do wysunięcia Europy na czołową pozycję w dziedzinie rolnictwa, leśnictwa i biogospodarki dzięki opłacalnym i zrównoważonym praktykom. Solidny fundament BBioNets's, który umożliwi zrealizowanie powyższych założeń, stanowią zasoby partnerów projektu: a) rozległe sieci obejmujące rolnictwo, leśnictwo i biogospodarkę; b) długoletnia współpraca z Grupami Operacyjnymi, c) szeroki zakres wiedzy na temat technologii opartych na bio-rozwiązaniach, a także d) wieloletnie doświadczenie w przekazywaniu wiedzy i podnoszeniu świadomości, budowaniu potencjału, tworzeniu sieci kontaktów i budowaniu łańcuchów wartości.

Realizacja projektu rozpoczęła się 1.11.2023 r.

/opracowanie: mgr Małgorzata Wydra/