

Naše vize

Iniciativy zdola na podporu opětovného využití biomasy pomocí biotechnologií (BBT) a na podporu odolnosti vůči změně klimatu prostřednictvím snižování emisí skleníkových plynů, oběhového hospodářství a zásad nulového odpadu.

Cíle BBioNets

- ✓ **Vytvořit lesnické a zemědělské sítě** působící jako semínka inovačních a udržitelných ekosystémů
 - zapojit regionální zainteresované strany do identifikace místních/aktuálních potřeb
 - porozumět regionální dynamice a praxi
 - spoluvytvářet vhodná místní řešení z hlediska BBT
- ✓ **Podpořit zemědělce a lesníky při zavádění BBT**
 - zvýšit povědomí o sociálních, ekonomických a environmentálních přínosech BBT
 - informovat o příležitostech souvisejících s BBT pro zranitelné skupiny
 - pořádát semináře pro výměnu znalostí
 - poskytnout nástroj pro hodnocení BBT
 - nabízet znalosti a řešení na míru
- ✓ **Podpořit vzájemné sdílení**
 - v různých evropských regionech
 - v celoevropské perspektivě
- ✓ **Zdůraznit roli a důležitost operačních skupin EIP-AGRI** jako prosazovatelů partikulárních zájmů zemědělců a lesníků

PARTNEŘI



INFORMACE

Název	Vytvoření a podpora lesnických a zemědělských sítí na podporu zavádění biologických technologií a rozvoje hodnotového řetězce
GA číslo	101133904
Doba trvání	1/11/2023 – 31/10/2026 (36 měsíců)
Typ	Koordinační a podpůrná akce
Program	Horizon Europe – Cluster 6
EU Příspěvek	1,998,636.20€
Koordinátor	Munster Technological University

www.bbionets.eu
info@bbionets.eu



Sledujte nás!



@bbionets.eu



@bbionets-eu



@bbionets_eu



@bbionets_eu



@BBioNetsEU



BBioNets

Boosting the adoption of Bio-Based Technologies

PŘÍRODNÍ PROSTŘEDÍ JE PRIORITY

Udržitelnost - jádro inovativních znalostí

Biotechnologie (BBT) pro zemědělce a lesníky

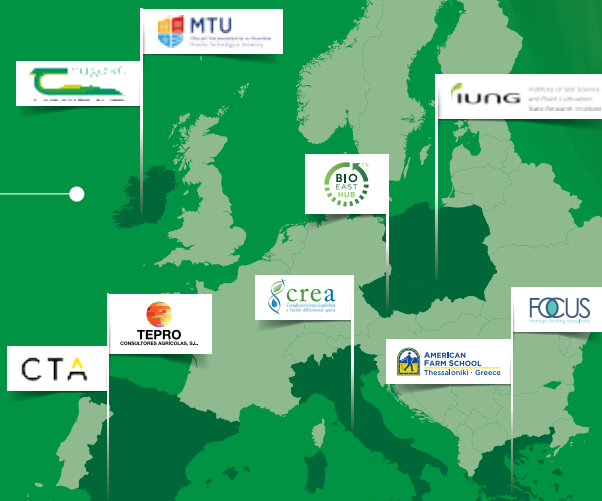
Funded by the European Union



Co

BBioNets je tematická síť, která se opírá o práci operačních skupin EIP-AGRI (OG) v oblasti nakládání se zemědělskou a lesní biomasou a/nebo jejího zpracování pomocí biotechnologií (BBT), podporuje ji a dále ji rozvíjí.

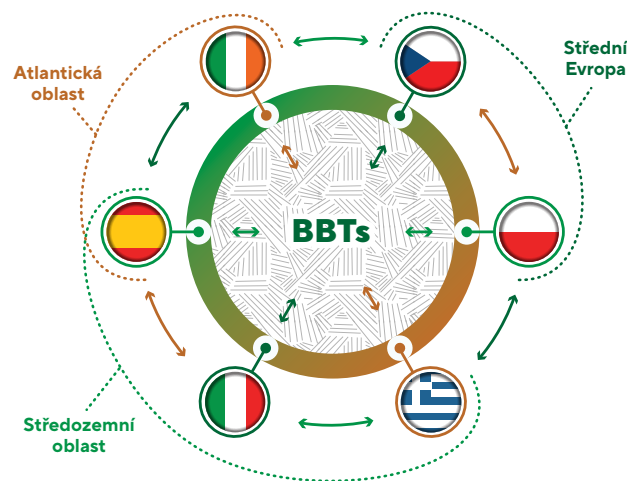
BBioNets FAN napříč Evropou



Kde

BBioNets předpokládá vytvoření **6 regionálních lesnických a zemědělských sítí (FAN)** v Irsku, Španělsku, Itálii, Řecku, Polsku a Česku. Pro zajištění vyváženého zastoupení všech zainteresovaných stran zemědělských znalostních a inovačních systémů (AKIS), bude uplatňován model quintuple helix (akademická sféra, průmysl, vláda, občanská společnost, životní prostředí) a vícestranný přístup jak v rámci samotného sdružení, tak při místních aktivitách.

Evropské nadnárodní regiony (ETR)



Vzájemné obohacování

Pro posílení spolupráce prvovýrobců, průmyslu, tvůrců politik a výzkumných pracovníků na různých zeměpisných úrovních se budou sítě FAN setkávat a vzájemně ovlivňovat napříč regiony, čímž se podníí vzájemné obohacování přesahující hranice a Evropa se dostane do popředí v zemědělství, lesnictví a biohospodářství s ekonomicky životaschopnými produkty a udržitelnými postupy.



Jak

Prostřednictvím široké škály **specializovaných aktivit:**

Regionálně

- Informační dny a aktivity zaměřené na předávání znalostí
- Semináře pro poradce a další zástupce zájmových skupin zaměřené na budování kapacit
- Mentoring pro zemědělce a lesníky
- Kulaté stoly na specifická témata

Meziregionálně

- Vzájemná výměna zkušeností mezi regiony se společnými charakteristikami

Celoevropský přístup

- Setkání zaměřená na propojení a vzájemné obohacování lesnických a zemědělských sítí
- Seminář k vytváření sítí a budování kapacit pro zemědělské a lesnické poradce a zprostředkovatele hodnotového řetězce
- Mezinárodní akce pro EIP-AGRI, AKIS a další relevantní tvůrce politik

Technologie založené na biologickém materiálu – které to jsou?

Technologie nebo postupy, které využívají nepotravinářské suroviny, principy oběhového hospodářství nebo obojí k výrobě různých produktů.