

BIONET

Národní síť pro řešení problémů a požadavků zemědělské praxe prostřednictvím poradenství, výzkumu na farmách a uplatnění výsledků výzkumu



Cíl

1. Budování a upevňování úzké spolupráce zemědělců, poradců, výzkumníků a nevládních organizací.
2. Reflektovat ve výzkumu požadavky praxe a nabízet zemědělcům existující vhodná řešení.

Nástroje

- **Pracovní skupiny** – pravidelná setkání, definice problémů a jejich praktická řešení
- **Rešerše** výzkumných a praktických poznatků a příprava metodik pro pokusy
- Praktické „**transferové**“ **pokusy** díky nimž se v 1–3 letech v praxi otestují možnosti řešení konkrétních problémů
- Semináře, exkurze, publikace

Model je připraven v součinnosti s PRV 14+ a (s připravovaným podopatřením Spolupráce).

Předpokládané benefity

- Orientace na transfer
- Zaměření na ekologické zemědělství
- Napojení české sítě do mezinárodní spolupráce
- Využití národních i mezinárodních podpor
- Návaznost na realizované projekty (např. „Modelové a pokusné farmy“)

Struktura BIONETU

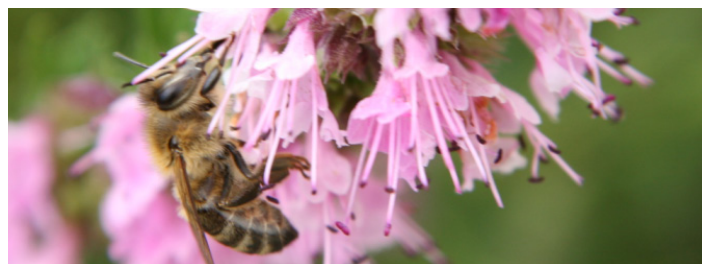
Ekologičtí zemědělci

- Definují své potřeby (problémy)
- Poskytují plochy pro ověřovací pokusy
- Provádějí ověření (za spolupráce výzkumu, poradenství)

Nevládní organizace

(Pro-Bio, Bioinstitut, ČTPEZ)

- Iniciují vznik a činnost tematických skupin (dle AP EZ)
- Vytváří jednotnou metodiku a pravidla spolupráce
- Provádějí analýzu (rešerše dostupných řešení)
- Vyhledávání spolupráce s dodavateli řešení (výzkumné ústavy, univerzity, poradci)
- Propagace sítě, výsledků a výstupů projektů



Vědecko-výzkumná základna, poradenské subjekty

- Tvorba metodiky pro ověření
- Metodické vedení při ověřování

Ministerstvo zemědělství

- Využití výstupů při přípravě strategických dokumentů
- Podněty pro zaměření výzkumu
- Zpětná vazba pro posouzení účinnosti dotační politiky

PILOTNÍ PROJEKT: Ozimá pšenice

Zkoušení výkonnosti a hospodářských vlastností odrůd v různých agroekologických podmínkách má pro ekologické zemědělce stejný význam jako pro konvenční zemědělce a navíc zde jsou další významné aspekty specifické pro EZ.

V ekologickém zemědělství se musí požívat ekologicky vyprodukovaná osiva, a pokud daná odrůda nebo její podobná odrůda není k dispozici, lze na výjimku UKZUZ použít konvenční nemořená osiva. Tato praxe vede k tomu, že si farmáři z ekonomických důvodů volí odrůdy, které nejsou na seznamu odrůd certifikovaných pro použití v EZ (seznam vede ÚKZUZ), což je příčinou, že je domácí produkce bioosiv stále nedostatečná.

Zavedení zkoušení odrůd pro podmínky ekologického zemědělství je cílem, který obsahoval již první Akční plán rozvoje EZ, ale dosud se jej nedařilo uskutečnit. Systematické zkoušení odrůd pšenice a ječmene je od roku 1993 prováděno pouze na pokusné stanici ČZU v Uhřetěbově.

Cílem pilotního projektu Bionet je zkoušení odrůd pšenice ozimé pro pěstování v ekologickém zemědělství. V prvním kroku se testují odrůdy na výzkumných pracovištích a postupně v následujících letech také na vybraných farmách.

Odborně je ověřováno na pracovištích VÚRV, v.v.i. Praha Ruzyně (lokality Ruzyně a Humpolec), ČZU Praha-Suchbátka (lokality Uhřetěbově), JČU ZF České Budějovice (lokality České Budějovice) a VÚP Troubsko u Brna, s.r.o. (lokality Troubsko).

V letech 2013–2014 jsou zkoušeny tyto odrůdy pšenice ozimé:

- **Sultan** – poloraná odrůda, pekařská jakost kvalitní (kategorie A),
- **Bohemia** – poloraná odrůda, pekařská jakost kvalitní (kategorie A),
- **Penalta** – poloraná odrůda, krmná jakost (kategorie C),
- **Diadem** – poloraná odrůda, pekařská jakost kvalitní (kategorie A),
- **Scaro** – švýcarská odrůda vyšlechtěná pro podmínky ekologického pěstování, polopozdní odrůda, pekařská jakost elitní (kategorie E),
- **Ekolog** – rakouská odrůda vyšlechtěná pro podmínky ekologického pěstování, poloraná, pekařská jakost elitní (kategorie E).



Program
celoživotního
učení

Tento projekt je realizován za finanční podpory Evropské unie. Za obsah sdělení odpovídá výlučně autor. Sdělení nereprezentují názory Evropské komise a Evropská komise neodpovídá za použití informací, jež jsou jejich obsahem.

Projekt Leonardo da Vinci 2013–2015: Faremní vzdělávání pro ekologické zemědělce

Dvouletý projekt z evropského vzdělávacího fondu Leonardo da Vinci s názvem „On Farm Education Towards Organic Farmers“ zlepšuje možnosti ekologických zemědělců profesně se vzdělávat a to prostřednictvím sítí založených na principech BIONETu, kdy zemědělci sami ověřují řešení různých problémů prostřednictvím jednoduchých polních pokusů. Partneři projektu jsou ČR (ČTPEZ jako koordinátor), Maďarsko (ÖMKI), Rakousko (FiBL) a Lucembursko (IBLA).

Výstupy projektu budou např. doporučení pro realizaci faremního vzdělávání, studijní podklady, workshopy a exkurze v Rakousku a Lucembursku.

Cílová skupina: zemědělci, poradci, pracovníci NNO, výzkumníci

Program projektu: V roce 2014 proběhnou tematické workshopy v partnerských zemích zaměřené na přenos poznatků s zemědělským pokusnictvím a sdílení praktických zkušeností. První den dvoudenní akce bude věnován teoretickým informacím, metodice faremních pokusů, zkušenostem apod., druhý den bude zaměřený na návštěvy hospodářství, kde probíhají pokusy. Na každou akci se mohou vydat 2–3 osoby z každé země. Pokud máte zájem se zúčastnit a zapojit se do sítě Bionet, napište na info@ctpez.cz

Témata a orientační termíny workshopů v roce 2014

- **dojnice** duben / Lucembursko
- **zelenina** červenec / Rakousko
- **víno** srpen / Česká republika

- **brambory** září / Maďarsko
- **ovoce** září / Maďarsko
- **polní plodiny** říjen / Rakousko

V roce 2015 proběhnou semináře na národní úrovni a také exkurze do partnerských zemí.