

Seminář „Věda a výzkum v EZ“

Valence 7. 9. 2011

Úvodní referát Daniela Neuhoffa z Univerzity v Bonnu zaměřený na výzkum orientovaný pro rozvoj ekologického zemědělství v členských zemích EU měl obecný charakter, zabýval se produkcí a diseminací vědeckých a výzkumných výstupů do praxe.

Ulla Bertelsen, zástupce ICROFS prezentovala metody diseminace výzkumu a spolupráci s praxí. Velmi účinnou metodou komunikace a diseminace jsou demonstrační experimenty cílené na praktickou aplikaci (např.: pro Dánsko typický problém produkce vysoce kvalitních krmiv pro monogastry). Další rozšířenou metodou jsou diseminační meetingy na kterých jsou výzkumníky i farmáři, v jejichž podnicích jsou experimenty prováděny, prezentovány výsledky pokusů, respektive závěry a doporučení pro praxi.

Poskytování výsledků výzkumu všem zájemcům ve vědecké i praktické sféře ze strany ICROFS má vysokou úroveň, široce je využívána databáze ORGANIC EPRINTS (www.orgprints.com) obsahující 11 600 publikací a projekt CORE ORGANIC II. podpořený z fondu EFS.

Výzkumné priority ICROFSu jsou uveřejněny ve „White paper“. Byl prezentován způsob určování výzkumných okruhů a jejich priorit. Na workshopech stakeholderů a schůzkách s praktiky a dalšími uživateli výzkumu jsou vypracovávány scénáře. Ty jsou zaneseny do White paper a předloženy donátorům. Po výběru témat jsou vyhlášeny výzvy, shromážděny projekty a proveden jejich výběr. Určujícími kritérii výběru projektu jsou (pořadí dle důležitosti): kvalita, spolupráce více týmů – institucí, spin-off efekt, inovační efekt a aplikovatelnost. Výsledky výzkumu jsou volně k dispozici poradcům, farmářům i další odborné veřejnosti.



Priority francouzského výzkumu pro EZ

Francouzský výzkum orientovaný na podporu rozvoje EZ preferuje vazbu mezi výzkumníky a praxí (viz. obdobně u ICROF), při hodnocení projektu je kladen důraz na kvalitu literární rešerše z hlediska shrnutí globálních poznatků o dané problematice a dále je hodnocena komplementarita, inovační efekt a synergický efekt. V současné době je Francii řešeno na podporu EZ 60 projektů ve čtyřech okruzích (technologické projekty - 36, životní prostředí - 7, kvalita produkce - 6, agrární politika a ostatní - 11). Francouzská strana podporuje vznik center pro přenos výsledků výzkumu do praxe, která chápe jako optimální formu diseminace.

V současné době je vyhlášeno sedm prioritních okruhů výzkumu:

1. Biodiverzita systémů
2. Rozvoj systémů EZ
3. Výběr druhů, odrůd a plemen pro EZ
4. Bezpečnost potravin
5. Kvalita potravin (parametry, faktory)
6. Podmínky socioekonomického rozvoje EZ
7. Vliv konzumace biopotravin na zdraví