

Пројектни партнери



Provincia
di Modena



Aster—Научна и технолошка асоцијација Emilia-Romagna, Италија



Академија економских студија Букурешт, Румунија



Министарство пољопривреде и руралног развоја, Румунија



Мађарски институт за истраживање меса, Мађарска



Државна истраживачка фондација Грчке, Грчка



Привредна и индустријска комора Атине, Грчка



Универзитет Корвинус Будимпешта, Факултет за прехрану, Мађарска



Горње аустријска привредна комора, Аустрија



Федерални институт за пољопривреду, Аустрија



CATT Inovativni menadžment GmbH, Аустрија



Агенција за рурални развој Истре д.о.о. Пазин, Хрватска



Институт за економику пољопривреде Београд, Србија



TECH.FOOD

РЕШЕЊА И ИНТЕРВЕНЦИЈЕ ЗА ТЕХНОЛОШКИ ТРАНСФЕР И ИНОВАЦИЈЕ
ПРЕХРАМБЕНОГ СЕКТОРА У РЕГИОНИМА ЈУГОИСТОЧНЕ ЕВРОПЕ



TECH.FOOD

Website: <http://www.techfoodproject.eu/>

Програм транснационалне сарадње за југоисточну Европу је иницијатива финансирана од стране Европског регионалног развојног фонда (ERDF). Пројекат TECH.FOOD тежи да изгради R&TD и иновативни капацитет прехранбеног сектора, и кроз обезбеђивање мреже и алате убрза техничко иновирање у погледу квалитета производње хране. У складу са тим, Пројекат предвиђа успостављање транснационалне хоризонталне мреже између 7 регионалних "Чворова за технолошки трансфер", повезујући локалне институције, истраживаче и предузећа.

Мисија:

Циљеви Пројекта су:

- ◊ Јачање сарадње и веза између истраживачких тела, институција и предузећа у области прехранбене индустрије на локалном нивоу, помажући успостављање ланаца набавке;
- ◊ Ојачавање постојеће транснационалне мреже сарадње и успостављање нове, кроз "транснационалну хоризонталну мрежу", између укључених региона југоисточне Европе и отварање ка другим ЕУ областима, да би се успоставили механизми који дозвољавају размењивање кључних технологија, вештина, искустава и знања;
- ◊ Побољшање иновативних перформанси предузећа у области прехранбене индустрије, институција и истраживачких тела, кроз дефинисање и примену аналитичких и интервентних алата, усмерених ка управљању знањем ради постизања ефикасне и интензивније примене R&TD и иновација;
- ◊ Лансирање нових конкретних пројеката за грађење технологија и иновативних капацитета, и побољшаних производа и процеса у прехранбеном сектору, сумирајући потребе МСП-а, вештине истраживачких тела и институционалну подршку, обезбеђујући тако критичну масу способну за ефикасније учествовање у R&TD програмима ЕУ;

◊ Враћање поверења јавности у квалитет и безбедност хране прмовисањем усвајања еколошких и здравствено безбедних иновативних решења.

Решења и интервенције за технолошки трансфер и иновације прехранбеног сектора у регионима југоисточне Европе



Почетак

Циљ Пројекта је успостављање транснационалне мреже намењене успостављању веза између предузећа и истраживачких тела ширег подручја. TECH.FOOD представља транснационалну додатну вредност и јасну шансу за побољшање институционалних капацитета партнера у погледу ефикасности промоције иновације.

Директно учешће предузећа представљаће додатну вредност транснационалности, доприносећи стварању иновативних и интернационалних могућности локалних производних система.

IPA земље ће имати користи од транснационалне мреже захваљујући искуствима партнера у процесу прикључивања.

Исходи

Приступ у имплементацији Пројекта комбинује методологију на два нивоа:

- ◊ 7 регионалних профила о потребама и слабостима R&TD и иновацијама прехранбеног сектора
- ◊ "Трансационална хоризонтална мрежа" (THN) између 7 "Чорова за технолошки трансфер" (TTN) повезујући институције, истраживаче и предузећа
- ◊ Сет алата са аналитичким, интервентним и самооцењивачким алатима за предузећа
- ◊ 10 техничких фокус група
- ◊ 1 бесплатна база података са најбољим праксама и пројектима о иновацијама развијеним од стране предузећа
- ◊ Вебсајт
- ◊ 2 конференције
- ◊ Завршна публикација
- ◊ Сет информативног материјала