****

***Univerzitet u Istočnom Sarajevu (UES),***

***Tehnološki fakultet Zvornik – Saopštenje za javnost br. 2***

**Evropaski projekat REINWASTE, saopštenje za javnost.**

**Zvornik, 11. februar, 2019. godina**

**Univerzitet u Istočnom Sarajevu, Tehnološki fakultet Zvornik učestvuje kao član međunarodnog konzorcijuma na projektu finansiranom od strane EU-Interrg Mediterranean region i IPA, pod nazivom REINWASTE** **“REmanufacture the food supply chain by testing INnovative solutions for zero inorganic WASTE” (Preispitivanje lanca snabdijevanja prehrambenim proizvodima testiranjem inovativnih rješenja za nultu emisiju neorganskog otpada).**

**U petak 08.02.2019. godine u Opštini Srebrenica radni tim projekta sa Tehnološkog fakuleta Zvornik doc. dr Dragan Vujadinović, doc. dr Aleksandar Došić i mr Milan Vukić je uspješno izvršio zainteresovane privrednike i uposlenike Opštine Srebrenica sa ciljevima projekta kao i dosadašnjom relizacijom istog. Nakon završene prezentacije razvila se dikusija sa učesnicima iz čega je proistaklo niz zaključaka. Radnom dijelu sastanka prisustvovali su Načelnik Opštine Mladen Grujičić kao i načelnik Odjeljenja za privredu i razvoj Opštine Srebrenica Cvijetin Maksimović.**

Ovaj projekat je fokusiran na mala i srednja preduzeća koja su posvećena razvoju i inovacijama u svojoj oblasti, a koja su proaktivna u klasterima kroz inicijative smanjivanja i prevencije emisije otpada iz poljprivredno-prehrambenog lanca, te pomažu privrednicima u saradnji i razmijeni iskustava. U okviru toga, REINWASTE je zamišljen kao testni projekat promovišući koncept “short-time” praktične primjene rješenja, kako bi pravovremeno odgovorio zahtjevima “time to market”. Optimizuje upotrebu bioloških materijala i redizajnira proizvode i procese da ograniči proizvodnju neorganskog otpada. Ovim projektom testiraće se modeli naprednih rješenja na tri prehrambena klastera u regionu Jugoistočne Evrope: povrtlarstvo u Anrdaluziji (Španija), mljekarstvo u Emilija-Romanja (Italija) i klaster proizvodnje i prerade mesa u regionu Provansa-Alpi-Azurna obala (Francuska). Pored toga, poljoprivredno-prehrambeni sektor Republike Srpske (Bosna i Hercegovina) će imati koristi i benefita kroz metodološki pristup i transfer znanja i tehnologija iz ključnih evropskih sektora.

**Konzorcijum čine:**

**AGAPA, Agencia de Gesti**ó**n Agraria y Pesquera de Andalucia, Granada, Španija, *Koordinator projekta***

**ASTER, S**ocietà consortile dell'**Emilia-Romagna per l'Innovazione e il Trasferimento tecnologico, Bolonja, Italija**

**ANIA, Association Nationales des Industries Agro-alimentaires, Pariz, Francuska**

**IFAPA, Instituto Andaluz de investigaci**ó**n y Formaci**ó**n Agraria, Pesquera, Alimentaria y de la Producci**ó**n Ecol**ó**gica, Sevilja, Španija**

**CRITT Agroalimentaire PACA, Centre Régional d’Innovation et de Transfert de Technologie, Avinjon, Francuska**

**FIAB**, Federación Española de Industrias de la Alimentación y Bebidas, Madrid, Španija

### UES, Tehnološki fakultet Zvornik Univerziteta u Istočnom Sarajevu, Istočno Sarajevo, Republika Srpska-BIH****SEPE, CONFAGRICOLTURA,**** Confederazione Generale dell’Agricoltura Italiana, Rim, Italija

**FEDERALIMENTARE Servizi, Federazione Italiane dell’Industria Alimentare, Rim, Italija**

**CHAMBRE REGIONALE D’AGRICULTURE, Eks-en-Provans, Francuska**

Trajanje projekta: Februar 2018 – Juli 2020

Koordinator AGAPA: **Ms Antonia COBACHO - reinwaste.agapa@juntadeandalucia.es**

 Koordinator Univerzitet u Istočnom Sarajevu: doc. dr Aleksandar Došić – aleksandar.dosic@tfzv.ues.rs.ba