

Konferencja podsumowująca projekt IMPROFARM

Piotr Moskała

*Instytut Zootechniki Państwowy Instytut Badawczy,
Dział Komercjalizacji Badań i Współpracy z Praktyką,
32-083 Balice k. Krakowa*



IMPROFARM to projekt realizowany przez Instytut Zootechniki PIB wraz z partnerami zagranicznymi z Bułgarii – Uniwersytet „Angel Kanchev”, Cypru – „Eurosucces Consulting” Ltd., Słowacji – Pro-Orava n.o. i Włoch – Confederazione Italiana Agricoltori dell'Umbria. Projekt powstał w ramach programu Leonardo da Vinci – Transfer Innowacji, wchodzą-

cego w skład programu Lifelong Learning – „Uczenie się przez całe życie”. Głównym celem projektu IMPROFARM jest wsparcie transferu innowacji i know-how pomiędzy krajami partnerskimi w celu rozwoju umiejętności i kompetencji rolników oraz osób zatrudnionych w sektorze rolnictwa, a także związanych z usługami na rzecz rolnictwa. Dodatkowym celem jest wspie-

ranie efektywności usług i produkcji związanej z rolnictwem w celu poprawy rozwoju obszarów wiejskich i zatrudnienia na obszarach wiejskich w krajach partnerskich. Poprzez opracowanie i bezpłatne udostępnienie na platformie internetowej materiałów szkoleniowych projekt przyczynia się do wzrostu specjalizacji umiejętności rolników i docelowej grupy profesjonalistów w rolnictwie i usługach związanych z rolnictwem.

W dniach 24–25 sierpnia 2013 r. w Rudawce Rymanowskiej odbyła się konferencja pt. „IMPROFARM – Poprawa produkcji oraz procesów zarządzania w rolnictwie poprzez transfer innowacji”. Miała ona na



celu podsumowanie i upowszechnienie działań podjętych w czasie realizacji projektu.



Konferencję, na której gościli m.in. przedstawiciele Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi oraz uczelni rolniczych, otworzył Dyrektor Instytutu Zootechniki PIB, prof. dr hab. Eugeniusz Herbut. Mgr inż. Maciej Dymacz – specjalista ds. merytorycznych projektu przedstawił jego główne założenia i cele oraz krótko scharakteryzował partnerów zagranicznych. Wykład na temat hodowli królików wygłosiła dr

hab. Dorota Kowalska, prof. IZ PIB – kierownik fermy królików w Aleksandrowicach. Przedstawiła ona zalety hodowli królików, zarówno w aspekcie zdrowotnym, jak i ekonomicznym. Następnie głos zabrała dr hab. Józefa Krawczyk, prof. IZ PIB – zastępca kierownika w Dziale Ochrony Zasobów Genetycznych Zwierząt i przedstawiła interesujący wykład na temat roli i znaczenia kur w życiu człowieka. Ostatni wy-



kład wygłosił przedstawiciel Podkarpackiego Wojewódzkiego Związku Pszczelarzy, Gabriel Sołtysik. W interesujący i barwny sposób nakre-

ślił najważniejsze zagadnienia i problemy hodowców pszczół w Polsce.

Po części merytorycznej odbyła się prezentacja zwierząt, połączona z komentarzem ekspertów ds. poszczególnych ras.

W konferencji wzięło udział łącznie około 150 osób. Uczestnicy otrzymali materiały promocyjno-informacyjne, dotyczące projektu oraz książkę „Wybrane aspekty hodowli pszczół”, która powstała na bazie materiałów szkoleniowych, opracowanych w ramach projektu. Osoby zainteresowane szkoleniami mogły wziąć udział w mini-warsztatach, prezentujących funkcjonowanie platformy e-learningowej, powstałej w efekcie działań projektowych.

Projekt został zrealizowany przy wsparciu finansowym Komisji Europejskiej w ramach programu „Uczenie się przez całe życie”. Publikacja odzwierciedla jedynie stanowisko autora i Komisja Europejska ani Narodowa Agencja nie ponoszą odpowiedzialności za umieszczoną w niej zawartość merytoryczną oraz za sposób wykorzystania zawartych w niej informacji.

www.improfarm.eu



Fot. w art.: K. Paleczny