



LTI17006

Podpora české účasti výzkumných organizací agrárního sektoru v mezinárodním výzkumu

	<i>Zpráva ze služební cesty</i>
Subjekt	Agritec Plant Research, s.r.o. Šumperk
Zakázka	5020
Termín SC	5.5.- 11.5. 2018
Místo konání	Kongresové Centrum Marakesh, Maroko
Účel SC	Prezentace na akci 7. Mezinárodní konference o výzkumu luskovin (7th International Food Legume Research Conference).
Účastníci SC	RNDr. M. Griga, CSc., Ing. R. Dostálová, Ing. I. Huňady, Ing. J. Šafář, Ph.D.
Zpráva o průběhu SC	<p>Ve dnech 5.5. až 11.5. 2018 jsem vykonal cestu do Marakéše, Maroko. Spolu s kolegy z Agritecu Ing. R. Dostálovou, Ing. I. Huňadym a Dr. J. Šafářem jsem se zúčastnil 7. Mezinárodní konference o výzkumu luskovin (7th International Food Legume Research Conference). Hlavními organizátory a zároveň klíčovými sponzory konference byli: ICARDA, ICRISAT, FAO, CGIAR, INRA Maroko, Saskatchewan Pulse Growers a další. Program konference pokrýval řadu témat od socio-ekonomických, přes genetiku, šlechtění, biotechnologie, molekulární genetiku a genomiku, agronomii a fyziologii, biotické a abiotické stresy či nutriční otázky až po posklizňový management. Vysokou úroveň měly workshopy věnované jednotlivým luskovinám, jmenovitě (1) cizrně, (2) čočce a hrachoru, (3) bobu, (4) holubímu hrachu a (5) hrachu. Velká pozornost byla rovněž věnována výzkumu a zhodnocení/využití genových zdrojů luskovin. Postkonferenční exkurse byla věnována polním a laboratorním aktivitám organizace ICARDA v Maroku. Účastníci z Agritecu prezentovali dva postery (abstrakty uvedeny v elektronickém sborníku):</p> <p>Dostálová R, Ludvíková M, Griga M: Pea breeding programmes in the Czech Republic. P. 176</p> <p>Huňady I, Hanuš O, Pozdíšek J, Seidenglanz M: Use of legume-cereal intercropping for feeding in the silage form and its influence on milk quality. P. 217</p> <p>V průběhu mise jsem diskutoval možnosti mezinárodní spolupráce s českými zemědělskými výzkumnými institucemi v rámci projektu MŠMT INFORM, distribuoval jsem tištěné materiály a kontaktoval potenciální zájemce o spolupráci (t.j. ty, kteří si brali a studovali výše zmíněný materiál, který byl k dispozici u posterů).</p>



	<p><u>Získané kontakty:</u></p> <p><u>Dr. Peter Carberry</u> (... crop physiology and the development and application of farming systems simulation models) International Crops Research Institute for the Semi-Arid Tropics (ICRISAT), Patancheru, India</p> <p><u>Dr. William Erskine</u> (... rapid selfing to accelerate genetic progress in grain legumes) The University of Western Australia, Crawley WA 6009, Australia</p> <p><u>Dr. Donal M. O'Sullivan</u> (... molecular plant pathology, structural genomics, markers for faba bean genetics and pre-breeding research) School of Agriculture, Policy and Development, University of Reading, Reading, UK</p>
Zpracoval	RNDr. Miroslav Griga, CSc., Šumperk 30.5. 2018