



LTI17006

Podpora české účasti výzkumných organizací agrárního sektoru v mezinárodním výzkumu

	<b>Zpráva ze služební cesty</b>
Subjekt	Výzkumný ústav bramborářský Havlíčkův Brod, s.r.o.
Zakázka	
Termín SC	9. 7. – 14. 7. 2017
Místo konání	Versailles, France
Účel SC	Účast na 20 <sup>th</sup> Triennial Conference EAPR , prezentace výsledků, konzultace ke společným mezinárodním projektům
Účastníci SC	Ing. Jaroslav Čepl, CSc., Ing. Milan Čížek, Ph.D. ,Ing. Pavel Kasal, Ph.D.Ing. Andrea Svobodová, Ph.D. ,Ing. Josef Vacek, Ph.D. Ing.
Zpráva o průběhu SC	<p>Konferenci organizoval ARVALIS (Institut du végétal, obdoba našeho VÚRV, v.v.i. <a href="https://www.english.arvalisinstitutduvegetal.fr">https://www.english.arvalisinstitutduvegetal.fr</a>), jehož specialista na mechanizaci a skladování brambor Michel Martin byl prezidentem EAPR. Zúčastnilo se jí 448 účastníků z 51 zemí, přičemž asi třetina byla ze zemí mimo EU 28. Z Česka se účastnilo 5 pracovníků VÚB, kteří na konferenci prezentovali v rámci 18 tematických okruhů pět posterů.</p> <p>V pondělí 10. 7. se konalo plenární jednání, odpoledne pokračovalo paralelní jednání v sekcích Resistance genetics, Emerging bacterial diseases, Ecophysiology, Mechanisms of plant-pathogen interactions, Genetic control, Emerging insect pests, Climate change a Sprouting management-part 1.</p> <p>V úterý 11. 7. pokračovalo plenární jednání a paralelní jednání v sekcích Genetics resources, Integrated pest management (IPM), Post harvest and marketing a Nutrient and soil fertility. Odpoledne probíhaly paralelně workshopy Seed potatoes challenges, Biocontrol and biostimulants for the potato crop (CIP/EAPR) a Research-industry partnership for the benefit of the potato sector (CIP/EAPR).</p> <p>Na středu 12. 7. organizátoři konference připravili sedm paralelních odborných exkurzí, zástupci VÚB se zúčastnili exkurze NO 7 Centre Beauce/ Ile-de-France. V rámci ní navštívili experimentální centrum ARVALIS v Boigneville, kde jim byl představen projekt Digifarm a pokusy s konvenčními a biologickými přípravky proti plísni bramboru. Dále pokračovali do městečka Volves a zde navštívili firmu Parmentine (skladování a balení brambor).</p>



	<p>Ve čtvrtek 13. 7. bylo na programu plenární jednání od 10:30 pak paralelní jednání v sekcích Genomic selection, New breeding technologies (NBT)-part 1, Pest diversity and ecology, Nitrogen management, PVY-diversity and epidemiology. Po obědě pokračovalo paralelní jednání v sekcích New breeding technologies (NBT)-part 2, Diploids, Epidemiology and climate change, Agronomy a Utilisation. V pátek 14. 7. od 9:00 bylo paralelní jednání v sekcích Seed production, Biocontrol, Sprouting management-part 2 a Nutrition. Od 10:50 Zástupci VÚB jednali v rámci projektu Inter Inform LTI17006 s představiteli výzkumných organizací a univerzit z Německa, Holandska, Francie a Turecka o možnostech budoucí spolupráce.</p>
Zpracoval	Ing. Milan Čížek, Ph.D.,
Schválil	Ing. Jaroslav Čepl, CSc.,