



LTI17006

**Podpora české účasti výzkumných organizací agrárního sektoru v mezinárodním výzkumu**

**Zpráva ze služební cesty**

Subjekt	Mendelova univerzita v Brně, Agronomická fakulta
Zakázka	
Termín SC	27. 9.–2. 10. 2017
Místo konání	IFA Tulln (pracoviště BOKU Wien) a firma Romer Labs Diagnostic GmbH se sídlem v Tullnu, Rakousko
Účel SC	Prezentace projektu I-I; Jednání o spolupráci v rámci avizované výzvy INTERREG V-A RAKOUSKO–ČR a přípravy nového programu spolupráce mezi Rakouskem a Českou republikou pro programové období 2014–2020
Účastníci SC	Doc. Ing. Radim Cerkal, Ph.D., Ing. Lucie Janečková
Zpráva o průběhu SC	<p>Účastníci prezentovali projekt I-I skupině vědeckých pracovníků IFA Tulln a zástupcům společnosti Romer Labs Diagnostics GmbH. Zároveň se zájmem sledovali prezentace obou zahraničních pracovišť, věnované zejména jejich výzkumné práci a excelentním výsledkům. Proběhly diskuze o navázání projektové spolupráce v oblastech monitoringu kvality krmiv a potravin a krmivářských a potravinových surovin. Zástupci všech organizací započali diskuze věnované přípravě semináře s workshopem na téma „Alergeny v potravinách a jejich diagnostika“, který by proběhl pod záštitou Agronomické fakulty Mendelovy univerzity v Brně v závěru roku 2018.</p> <p>Dalším cílem jednání bylo seznámení se s infrastrukturou pracovišť a jejich významnými mezinárodními projekty. Zástupce společnosti Romer Labs pro Českou republiku nabídl laboratoři Ústavu pěstování, šlechtění rostlin a rostlinolékařství (AF MENDELU) nejnovější ukázkové diagnostické testy mykotoxinů a potravních alergenů.</p> <p>Všichni zúčastnění se shodli, že mají dostatečný potenciál pro zapojování se do společných výzkumných projektů a budou intenzivně sledovat připravované relevantní projektové výzvy.</p> <p>Použité materiály: prezentace AF MENDELU a prezentace projektu I-I</p>
Zpracoval	Ing. Lucie Janečková, 5. 10. 2017
Schválil	Doc. Ing. Radim Cerkal, Ph.D. 