

Σεμινάριο με θέμα "Ψηφιοποίηση και αξιοποίηση των φυτικών γενετικών πόρων" στο πλαίσιο έργου διμερούς συνεργασίας μεταξύ Βουλγαρίας και Σλοβακίας, χρηματοδοτούμενο από το ταμείο "Επιστημονική Έρευνα"

Автор(и): доц. д-р Николая Велчева, ИРГР Садово

Дата: 29.06.2025 Број: 6/2025



Κατά την περίοδο 15-21 Ιουνίου 2025, πραγματοποιήθηκε μια δεύτερη συνάντηση εργασίας και σεμινάριο για το έργο DIGIVALPGR, σύμβαση αρ. KP-06-Σλοβακία-9/13.08.2024 του FNI, με τη συμμετοχή Βούλγαρων και Σλοβάκων επιστημόνων, συμπεριλαμβανομένων νέων επιστημόνων, υποψήφιων διδασκόντων,

μεταδιδακτορικών ερευνητών και ειδικών από τρεις επιστημονικούς οργανισμούς – Ερευνητικό Κέντρο Φυτικής Παραγωγής Piešťany, μέρος του Εθνικού Γεωργικού και Τροφίμων Κέντρου στη Σλοβακία, Ινστιτούτο Φυτογενετικών Πόρων στο Sadovo (Γεωργική Ακαδημία) και Πανεπιστήμιο Plovdiv "Paisii Hilendarski", Τμήμα "Συστημάτων Υπολογιστών".



Οι Σλοβάκοι επιστήμονες υποδέχθηκαν στο IPGR από τη διοίκηση του Ινστιτούτου, εκπροσωπούμενοι από τη Διευθύντρια Αναπλ. Καθηγήτρια Δρ. Katya Uzundzhalieva και την Αναπληρώτρια Διευθύντρια Καθηγήτρια Δρ. Veselina Masheva. Υπογράφηκε Μνημόνιο Επιστημονικής Συνεργασίας μεταξύ των σλοβακικών και βουλγαρικών τραπεζών γενετικού υλικού.

Το πρόγραμμα εργασίας του σεμιναρίου περιλάμβανε την παρουσίαση εκθέσεων – ενδιάμεσων εκθέσεων με αποτελέσματα που επιτεύχθηκαν στο πλαίσιο του έργου, από τους επικεφαλής των δύο επιστημονικών ομάδων – Αναπλ. Καθηγήτρια Δρ. Nikolaya Velcheva από το IPGR για τη Βουλγαρία και Δρ. Ľubomír Mendel για τη Σλοβακία. Η Καθηγήτρια Δρ. Asya Stoyanova-Doycheva και ο Επίκουρος Καθηγητής Δρ. Pencho Malinov από το Πανεπιστήμιο Plovdiv παρουσίασαν τις πληροφοριακές δραστηριότητες του έργου – την ενότητα για τις αποστολές και την εφαρμογή για κινητά για την τεκμηρίωση. Επισκέφθηκε ο εκθεσιακός κήπος με βουλγαρικά και σλοβακικά δείγματα φασολιών και μπιζελιών. Το πρωτόκολλο για τη μακροπρόθεσμη αποθήκευση φυτογενετικών πόρων στην Εθνική Τράπεζα Γενετικού Υλικού παρουσιάστηκε από την Καθηγήτρια Δρ. Gergana Desheva. Οι επισκέπτες επισκέφθηκαν επίσης το Μουσείο Γεωργικής Επιστήμης στο Sadovo.

Το επιστημονικό πρόγραμμα περιλάμβανε επισκέψεις σε:



Κέντρο Βιολογίας Συστημάτων Φυτών και Βιοτεχνολογίας – PlantaSYST στο Plovdiv



Κέντρο Υδατοπονίας



Το Μουσείο του Αλόγου και το Μουσείο της Γεωργικής Σχολής στο Θρακικό Πανεπιστήμιο στη Στάρα Ζαγόρα



Το Οινοποιείο DiVes Estate στον ιστορικό λόφο του Συμεών κοντά στο Αχέλοϊ και τα χωράφια λεβάντας με πέντε βουλγαρικές ποικιλίες

Βούλγαροι και Σλοβάκοι επιστήμονες ενημερώθηκαν για τα προϊόντα που προσφέρει η εταιρεία "Medi Plus R", μακροχρόνιος συνεργάτης του IPGR – το βιοδιεγερτικό Amalgerol Essence και τα βακτήρια δέσμευσης αζώτου, κατάλληλα τόσο για βιολογική όσο και για συμβατική γεωργία.



Πραγματοποιήθηκε κοινή αποστολή για τη συλλογή τοπικών ποικιλιών και την επίσκεψη σε έναν αγρότη στην περιοχή Yambol, ο οποίος διατηρεί *στη φάρμα* παραδοσιακές ποικιλίες διαφόρων δημητριακών, οσπρίων, λαχανικών, φαρμακευτικών ειδών και μπαχαρικών. Αποκτήθηκε πολύτιμη πληροφόρηση σχετικά με την καλλιέργεια των καλλιεργειών, τα ειδικά χαρακτηριστικά και τις απαιτήσεις τους, τους τρόπους χρήσης των προϊόντων κ.λπ.

Η ομάδα του έργου εκφράζει εγκάρδια ευγνωμοσύνη σε όλους τους συναδέλφους και συνεργάτες που μας φιλοξένησαν ευγενικά, αφιέρωσαν το χρόνο τους για να μας παρουσιάσουν τη δουλειά τους και μας επέτρεψαν να ανταλλάξουμε εμπειρίες και καλές πρακτικές. Η αρχική εμπειρογνώμονας Simona Chereigova και ο βοηθός Valko Neshev (διδακτορικός φοιτητής μερικής απασχόλησης) από το IPGR, καθώς και η αρχική επίκουρη καθηγήτρια Δρ. Sebiha Madanska από το Πανεπιστήμιο Plovdiv, μέλος της βουλγαρικής ομάδας έργου, συμμετείχαν ενεργά στην οργάνωση των δραστηριοτήτων και των επισκέψεων.



Το πολιτιστικό πρόγραμμα του σεμιναρίου περιλάμβανε επισκέψεις σε αξιοθέατα όπως η Επισκοπική Βασιλική της Φιλιππούπολης, ο Αρχιτεκτονικός-Ιστορικός Προστατευόμενος Οικισμός Παλαιό Ριονδίν, μια ιστορική περιήγηση στην αρχαία πόλη του Nessebar και μια παραδοσιακή βουλγαρική βραδιά στο εστιατόριο "Megdana" στο Ριονδίν με λαογραφικό πρόγραμμα και εθνικά πιάτα.

Η κοινή ερευνητική εργασία των συνεργαζόμενων ομάδων για το DIGIVALPGR "Ψηφιοποίηση και Αξιοποίηση Τοπικών Φυτογενετικών Πόρων στη Βουλγαρία και τη Σλοβακία στο πλαίσιο της διατήρησης της συμμόρφωσης και της διαλειτουργικότητας στον Ευρωπαϊκό χώρο από τη Βουλγαρία και τη Σλοβακία" συνεχίζεται. Τρέχουσες πληροφορίες για όλες τις δραστηριότητες και τα αποτελέσματα δημοσιεύονται στην ειδική σελίδα του έργου στο Facebook: Digivalpgr Project <https://www.facebook.com/profile.php?id=61566160605886>