

Vzdělávací aktivita projektu BIOROZ

Dne 19. listopadu 2025 se v Brně na Agronomické fakultě MENDELU konala v rámci předmětu Pěstování a zpracování rostlin používaných jako koření přednáška s názvem **Paprika – zelenina a koření**.

Ing. Helena Stavělíková, Ph.D. z olomouckého pracoviště Národního centra zemědělského a potravinářského výzkumu, v. v. i. seznámila studenty různých oborů s činností oddělení genetických zdrojů (GZ) zelenin a speciálních plodin, jako jednoho z řešitelů Národního programu konzervace a využívání GZ rostlin a agro-biodiverzity (NPGZR). Dr. Stavělíková se pak jako kurátorka kolekce GZ papriky, lilku, tabáku a cibulové zeleniny zaměřila na biodiverzitu papriky a podala studentům výklad o rodu *Capsicum* sp., a to z pohledu taxonomie, historie, pěstování, chemického složení a udržování kolekce GZ papriky, v rámci kterého také zdůraznila význam GZ kulturních rostlin důležitých pro výživu a zemědělství a úlohu, kterou v jejich shromažďování, uchovávání a hodnocení zajišťují genové banky. Studentům tak byla představena biologická rozmanitost papriky a projekt BIOROZ tím naplnil svůj vzdělávací cíl.

Interreg Slovensko – Česko 2021-2027



- Mendelova univerzita v Brně
- MENDELU Agronomická fakulta

