

Vzdělávací aktivita projektu BIOROZ

Žáci 6. ročníku **ZŠ Stupkova z Olomouce** se přišli na pracoviště Národního centra zemědělského a potravinářského výzkumu, v. v. i. v Olomouci **1. října 2025** seznámit s biodiverzitou zelenin. RNDr. Pavel Kopecký a Ing. Kateřina Smékalová, Ph.D. jim ukázali různé druhy zeleniny v procesu semenářské praxe, tedy tak, jak většina lidí zeleninu nezná. Vysoké lodyhy lociky seté (hlávkového salátu) s květy a semeny, stejně jako kvetoucí či už plodící rostliny kedluben a cibulí, vzbudily velké překvapení. Dětem se líbily i „chlupaté“ plody planých okurek, příbuzných druhů a předchůdců okurky seté, kterou znají z kuchyně, stejně jako papriky variabilní ve velikosti, tvaru i barvě svých plodů.

Největší zájem však vzbudila mrkev. Vysvětlení, jak se ze slabých, bílých a nepříliš chutných kořínků plané mrkve postupně vyšlechtily odrůdy se žlutou a červenooranžovou barvou kořenů, je opravdu zaujalo a zlatým hřebem se stala mrkev s kořeny fialovými. Děti si vyrývání mrkve i samy prakticky vyzkoušely a následná ochutnávka ve skleníku jejich zážitek jen umocnila. Nebylo žádným překvapením, že nejvíce všem chutnala právě mrkev fialová, ale domů si děti radostně odnášely i kořeny a semena jiných odrůd.

Interreg Slovensko – Česko 2021-2027



