

Výzkumák přiblížil dětem a studentům fascinující svět rostlin

TROUBSKO – Výzkumný ústav pícninářský, spol. s r. o. a Zemědělský výzkum, spol. s r. o. v Troubsku dokázal na konci května přilákat do svého areálu stovky dětí. A není divu, protože opět uspořádal oblíbený Den fascinace rostlinami. Návštěvníci akce se mohli seznámit s tím, jak fungují kulturní i divoké rostliny, jako úlohu mají čmeláci a včely nebo ochutnali zdravé dobroty.

„Jé, to lechtá. A nekousne mě?“ pokřikovaly na sebe děti, když si mohly přímo na vlastní kůži vyzkoušet, jaké to je mít v dla-

ni čmeláka. Na stanovišti, kde se právě tomuto hmyzu věnovali, se mohly dozvědět o tom, jak čmeláci žijí, jakou mají

úlohu v přírodě a proč jsou pro květiny nepostradatelní.

Stejně atraktivní nabídku představila i další stanoviště rozestá po celém areálu pícninářského výzkumáku. Dětem ze základních i středních škol pracovníci vysvětlili, jak fungují rostliny, proč je pro pole nebezpečné eroze a jak se jí dá zabránit. Jinde nahlédly do mikrosvěta pod mikroskopem, aby se u sousedního stánku vyšplhaly do kabiny kombajnu, kde viděly svět z výšky.

„Akce se v obou dnech zúčastnilo bezmála 800 žáků s pedagogickým doprovodem z jedenácti základních škol, ze čtyřech středních škol a ze



dvou mateřských školek,” vypočítala hojnou účast Helena Hutyrková, spoluorganizátorka projektu.

Letos návštěvníkům akce i jejím pořadatelům přálo

počasí. Smyslem projektu je nejen přestavit práci, které se Výzkumný ústav pícninářský věnuje, ale také přiblížit mladým lidem zábavnou formou to, čím se

zemědělský výzkum zabývá. Z reakcí návštěvníků bylo znát, že se to i letos povedlo na výbornou.

Jaroslav Kropáč

