

| | | |
|---|--|---|
|  Európska únia Kohézny fond |  OPERAČNÝ PROGRAM KVALITA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA | |
| | Názov projektu: | Proaktivity pre biodiverzitu v regiónoch Slovenska |
| | Kód ITMS 2014+ | 310011N463 |
| | Aktivita: | Informačné aktivity v oblasti ochrany prírody a krajiny |
|  UNIVERZITA KOMENSKÉHO V BRATISLAVE PRÍRODOVEDECKÁ FAKULTA Mlynská dolina, Ilkovičova 6, 842 15 Bratislava 4  | | |

PIATKOVÉ LETNÉ EXKURZIE V MR ČERVENÝ KAMEŇ

14. augusta a 21. augusta 2020

14. 8. 2020 DOĽANY

1. exkurzia: Biodiverzita Arboréta v Doľanoch

15,30 – 16,00 Stretnutie účastníkov pred Kostolom sv. Kataríny, úvodné privítanie

16,00 – 18,00

- terénna exkurzia, zameraná na spoznávanie rozmanitosti (biodiverzity) domácich aj cudzokrajných drevín (spoznajte duglasku, druhy líp a javorov, cer, starý dub, bršleny, driene a ďalšie druhy drevín)
- zastávka pri stánku (pri Kostole sv. Leonarda), zameraná na biodiverzitu pôdneho prostredia (svet pôdnych mikroorganizmov pod mikroskopom) a na diverzitu a dynamiku abiotického prostredia,
- test point – čo sme sa naučili

Exkurziu budú sprevádzať – RNDr. Jana Ružičková, PhD., Mgr. Blanka Lehotská, PhD., Mgr. Peter Hanajík PhD. z Prírodovedeckej fakulty UK v Bratislave

21. 8. 2020 BUDMERICE

2. exkurzia: Biodiverzita rastlín a živočíchov lesa Lindava, riečky Gidry a vodnej nádrže Budmerice

15,30 – 16,00 Stretnutie účastníkov pred vchodom do parku v Budmericiach, úvodné privítanie

16,00 – 18,00 Terénna exkurzia s aktivitami pre účastníkov, zameraná na spoznávanie biodiverzity rastlín a živočíchov v prirodzenom prostredí (život lesa, dreviny, byliny, cicavce, plazy, obojživelníky, vtáctvo, hmyz), biotopov európskeho a národného významu, ochranu

prírody a krajiny a dynamiku vývoja územia (riečka Gidra, Malé Karpaty, Trnavská pahorkatina).

3. exkurzia: Biodiverzita hmyzu dubín a brehových porastov (v teréne a pod lupou)

16,00 Stretnutie účastníkov pri drevenom prístrešku pri VN Budmerice, voľný príchod počas trvania exkurzie.

16,00 – 18,00 Pozorovanie hmyzu biotopov dubového lesa Lindava a brehových porastov VN Budmerice a alúvia Gidry, ukážky metodík skúmania hmyzu, význam monitorovania hmyzu, priblíženie charakteristických zástupcov hmyzu okolitých biotopov pod binokulárnou lupou.

Exkurzie budú sprevádzať – RNDr. Jana Ružičková, PhD., Mgr. Blanka Lehotská, PhD., Mgr. Marta Nevřelová, PhD. a Mgr. Juraj Litavský, PhD. z Prírodovedeckej fakulty UK v Bratislave

Odporúčaná výbava: vhodné terénne oblečenie aj obuv, repelent, nápoj, ďalekohľad, pero alebo ceruzka



Pohľad na biotopy vodnej nádrže Budmerice