

 <b>Európska únia</b> Kohézny fond	Názov projektu:	Proaktivity pre biodiverzitu v regiónoch Slovenska
	Kód ITMS 2014+	310011N463
	Aktivita:	Informačné aktivity v oblasti ochrany prírody a krajiny
	<b>UNIVERZITA KOMENSKÉHO V BRATISLAVE</b> <b>PRÍRODOVEDECKÁ FAKULTA</b> Mlynská dolina, Ilkovičova 6, 842 15 Bratislava 4	

**PIATKOVÉ LETNÉ WORKSHOPY A TVORIVÉ DIELNE  
V MIKROREGIÓNE ČERVENÝ KAMEŇ  
30. júla a 20. augusta 2021**

**30. 7. 2021 JABLONEC**

**15,30 – 16,00** Stretnutie účastníkov pri Vyhliadkovej veži (obr. 1) v Jablonci.

**16,00 – 17,30** Workshop: Krajinno-ekologický význam a biodiverzita riečky Gidra.

- Prepojenie Malých Karpát s Trnavskou pahorkatinou, význam riečky Gidry v územnom systéme ekologickej stability, možnosti ochrany významných krajinných prvkov.
- Spoznávanie biodiverzity rastlín a živočíchov v okolí Gidry (byliny, dreviny, pôdne organizmy, bezstavovce, stavovce).
- Pozorovanie a určovanie druhov vtáctva poľnohospodárskej krajiny a brehových porastov na základe vizuálnych znakov a akustických prejavov jednotlivých druhov.

**15,30 – 18,00** Tvorivé dielne: **Spoznávame prírodu a tvoríme z prírodnín.**



**Obr. 1:** Vyhliadková veža v Jablonci  
(foto J. Ružičková)

## 20. 8. 2021 DUBOVÁ

15,30 – 16,00 Stretnutie účastníkov v Dubovej (Vítkov vršok – Altánok pri Kalvárii) úvodné privítanie.

16,00 – 17,30 Workshop: Biodiverzita Malých Karpát (rastlinné spoločenstvá, pôdne organizmy, bezstavovce, stavovce), jej význam a ochrana.

- Spoznávanie biodiverzity rastlín a živočíchov v prirodzenom prostredí (život lesa, dreviny, byliny, cicavce, plazy, obojživelníky, vtáctvo, hmyz), pobytové znaky živočíchov.
- Biotopy európskeho a národného významu, ochrana prírody a krajiny, zákonom chránené druhy (obr. 2) a dynamika vývoja územia (Malé Karpaty, Trnavská pahorkatina).

17,30 – 19,00 Workshop: Avifauna chráneného vtáčieho územia SKCHVÚ014 Malé Karpaty.

- Spoznávanie a možnosti ochrany cieľových druhov vtákov v CHVÚ Malé Karpaty (sokola rároha, včelára lesného, ďatľa prostredného, výra skalného, lelka lesného, bociana čierneho, ďatľa bielochrbtého, ďatľa hnedkavého, ďatľa čierneho, sokola sťahovavého, muchárika bielokrkého, muchárika červenohrdlého, strakoša červenochrbtého, žlny sivej, penice jarabej, prepelice poľnej, krutihlava hnedého, muchára sivého, žltochvosta lesného, prhlviara čiernehohlavého, hrdličky poľnej a orla kráľovského).
- Pozorovanie a určovanie druhov vtáctva lesných a lúčnych biotopov na základe vizuálnych znakov a akustických prejavov jednotlivých druhov.

**Workshopy budú viesť lektori z Prírodovedeckej fakulty UK v Bratislave:** Mgr. Blanka Lehotská, PhD. - vedúca projektu BioReg, RNDr. Mirko Bohuš, PhD., Mgr. Peter Hanajík, PhD., Mgr. Viktória Krajanová, Mgr. Juraj Litavský, PhD., Mgr. Marta Nevřelová, PhD. a RNDr. Jana Ružičková, PhD.

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



Obr. 2: Zákonom chránený druh jasenec biely (*Dictamnus albus*), nazývaný aj ohnivý ker. (foto J. Ružičková)