

## **Instrukce a doporučení k přípravě floristických kurzů ČBS a sběru, zpracování a publikaci získaných dat**

### 1) Příprava kurzu

Místo konání floristických kurzů vybírá Floristická sekce ČBS po konzultaci s regionálními pobočkami a znalci příslušných území, a schvaluje Hlavní výbor ČBS. Zvolené regiony se podle možnosti střídají tak, aby pokryly celé území státu a do organizace byly pravidelně zapojeny všechny pobočky.

Kurz organizuje nejlépe místní florista nebo skupina floristů ve spolupráci se sekretariátem ČBS.

Organizátoři zvolí místo konání kurzu s ohledem na floristickou prozkoumanost a atraktivitu území, dostupnost ubytování a napojení na veřejnou dopravu. Dále připraví exkurzní trasy, včetně dohledání spojů veřejné dopravy, případně zajistí exkurzní autobus a vytipují ubytování pro účastníky kurzu; formální zajištění (objednávky, fakturace apod.) zajišťuje sekretariát ČBS.

Exkurzní trasy budou připraveny pro vedoucí tras v papírové, případně i elektronické podobě, např. k načtení do mobilů. Organizátoři připraví také informační materiály pro účastníky kurzu (přírodní poměry, fytogeografická charakteristika území, popisy jednotlivých fytochorionů, soupis regionální botanické literatury apod.). Tyto informační materiály budou k dispozici v tištěné podobě a v dostatečném předstihu dostupné také na webových stránkách ČBS.

### 2) Sběr dat během kurzu

Vlastní exkurzní trasy vedou zkušení floristé oslovení organizátory kurzu. Kromě představování nalezených rostlin účastníkům trasy pořizuje vedoucí během trasy zápis nalezených rostlin.

Trasu je vhodné rozdělit na menší úseky, nejlépe při přechodu na jiný typ stanovišť (z lesa na polňačku, když trasa dorazí k rybníku, do opuštěné pískovny, na nádraží apod.); i v úsecích s jednotvárným prostředím (např. při delším průchodu lesem) je však kvůli usnadnění pozdější lokalizace nálezů potřebné pokračovat v členění trasy (doporučený horní limit na délku jednotlivých úseků je 1 km, obvykle však úseky bývají kratší). Pozici klíčových bodů trasy a zejména významných floristických nálezů je velmi žádoucí zaznamenávat pomocí GPS. Pokud je to možné a pokud má vedoucí exkurze k dispozici příslušné informace, je vhodné volit jednotlivé úseky trasy tak, aby celé nebo z velké části ležely v jednom kvadrantu mapovací sítě.

Samozřejmostí je pořizování herbářových dokladů k významným nálezům, fotodokumentace atd.

### 3) Zpracování floristických dat z kurzu

Organizátor kurzu stanoví termín, do kdy mu vedoucí tras zašlou seznamy úseků tras (jednotlivých lokalit) a na nich zjištěných nálezů.

Sběr dat probíhá nejlépe do předem připravené excelové tabulky se standardizovanou strukturou, po domluvě s organizátorem však mohou vedoucí tras zaslat své nálezy i v textovém editoru. Doporučený formát této tabulky a stručný návod k jejímu vyplnění je dostupný na webu ČBS (<https://botanospol.cz/cs/node/6723>).

V případě potřeby pomáhá s koordinací sběru dat správce databáze Pladias.

#### 4) Publikace výsledků kurzu

Organizátor kurzu zkompletuje všechny údaje, převede je do jedné excelové importní tabulky pro databázi Pladius, kde ve sloupci pro poznámku bude uvedeno číslo trasy a úseku v rámci trasy (např. trasa 38, úsek 8), nebo v případě přípravy elektronické přílohy (viz níže) číslo lokality v rámci celého kurzu (např. lokalita 423).

Import do databáze probíhá s pomocí správce databáze Pladius. Data budou do databáze importována v rámci projektu Floristické kurzy ČBS.

Organizátor kurzu připraví pro Zprávy ČBS shrnující článek o floristickém kurzu. Text by **neměl** obsahovat základní informace, které jsou uvedeny v informačních materiálech pro účastníky kurzu, protože ty už byly uveřejněny a jsou dostupné na webových stránkách ČBS.

Text by **měl** naopak obsahovat přehled nejvýznamnějších nálezů, včetně lokalizací v podobě odpovídající elektronické verzi nálezů v databázi. Jedná se zejména o nálezy:

- a) nových taxonů pro květenu ČR, vč. zplanělých,
- b) nové lokality C1 taxonů,

c) nové lokality C2 taxonů s přihlédnutím k jejich regionální vzácnosti, či naopak hojnosti. Případně lze uvést také nové lokality C3 taxonů a zavlečených druhů, pakliže byly nalezeny v nových fytochorionech nebo v územích vzdálených od jejich známých výskytů v daném fytochorionu, a v odůvodněných případech (fytogeografie, výskyt v neobvyklém biotopu apod.) také nové lokality taxonů s nižší kategorií ohrožení nebo bez ohrožení.

K významným nálezům je velmi vhodné napsat alespoň stručné komentáře, které ozřejmí jejich význam.

Vhodné je zmínit také informace o neověření výskytu vzácných nebo nezvěstných druhů, zejména bylo-li to cílem exkurze, popř. o neověření výskytu některého dříve známého druhu v celém území floristického kurzu.

Ke shrnujícímu článku lze připravit elektronickou přílohu s geograficky uspořádaným přehledem lokalit a výčtem všech nálezů.

Významné nálezy (nové taxony pro květenu ČR, C1 taxony a zcela výjimečně některé C2 taxony) budou následně z publikovaných výsledků excerpovány do řady *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae* vycházející ve Zprávách ČBS. V ojedinělých případech, a po domluvě s autory, je možné publikovat v předstihu významné nálezy jinde než ve shrnujícím článku ve Zprávách ČBS. Takovéto údaje je vhodné označit zkratkou FK ČBS a místem konání kurzu.

Připravili Zdeněk Kaplan, Pavel Lustyk, Milan Štech a Jiří Danihelka.