

Vysvětlivky ke konverzi a prezentaci datového souboru z České národní fytoecenologické databáze (= ČNFD)

Údaje z ČNFD mají své zvláštnosti, které vyplývají ze struktury databázového programu Turboveg, z decentralizovaného plnění databáze a z jejího jiného prvotního účelu, než je záznam floristických nálezů. Následující komentář se vztahuje k polím výpisu údajů z ČNFD, vedené na Ústavu botaniky a zoologie Přírodovědecké fakulty Masarykovy univerzity, v Databance flóry České republiky.

jméno druh/taxonu

Jména taxonů byla upravena podle taxonomického pojetí a nomenklatury použité v Klíči ke květeně České republiky (Kubát et al. 2002). Vzhledem k tomu, některé taxony citovaný klíč nezahrnuje, bylo třeba některá jména přidat; týká se to zejména druhových agregátů a pěstovaných rostlin. Jména byla interpretována bez porovnání s původním pramenem. Jméno, pod kterým byl taxon do ČNFD zadán, je uvedeno v poli **původní jméno / taxonomická poznámka**.

kvadrant /základní pole

Uvádí zařazení do kvadrantu nebo základního pole střeoevropského síťového mapování. Tento údaj není v ČNFD uveden a byl vypočten ze zeměpisných souřadnic v GIS.

lokalita

Obsah pole *lokalita* vznikl úpravou pole LOCALITY v ČNFD, a to zkrácením obsahu pole na 30 znaků a odstraněním znaků za poslední mezerou v textu. Pokud byl text v poli LOCALITY kratší než 30 znaků, ponechali jsme původní obsah pole.

kód okresu

Obsahuje kód fyto geografického okresu nebo podokresu (srovnej fytochorion v detailním výpisu). Příslušnost lokality do okresu byla stanovena ze zeměpisných souřadnic v GIS.

nálezce

Uvádíme jediného nálezce, a to „hlavního“ autora snímku, jak je zaznamenán pomocí autorského číselníku v ČNFD. Floristické údaje z 590 snímků jsou anonymní, neboť v originálním prameni nebyl uveden autor.

datum nálezu

U nedatovaných fytoecenologických snímků byl nahrazen datum pořízení snímku rokem předcházejícím roku publikace práce nebo datací rukopisu obsahujícího snímek.

původní jméno / taxonomická poznámka

Je uvedeno jméno, pod nímž byl taxon zadán do snímku v ČNFD. Často nejde o jméno uvedené v původním zdroji, v případě pochybností o správné interpretaci jména je proto třeba vždy najít originální práci.

popis lokality

Obsah vznikl sloučením polí LOCALITY, HABITAT, SYNTAXON a ALTITUDE v ČNFD; údaje z jednotlivých neprázdných polí jsou odděleny středníkem.

fytochorion

Viz výše.

polohová přesnost

Vychází ze způsobu, jakým byly zjištěny zeměpisné souřadnice zdrojového fytoecologického snímku. Přesnosti pro jednotlivé zdroje byly stanoveny takto:

Zdroj dle ČNFD	Měřítko	Přesnost (m)
Základní mapa ZM	1: 5 000	25
GPS		50
Základní mapa ZM	1: 10 000	50
Základní mapa ZM	1: 25 000	125
Vojenská mapa TM	1: 25 000	125
Vojenská mapa TM	1:50 000	250
ZM 50	1: 50 000	250
Geobáze 50	1:50 000	250
GIS		250
mapa: www.seznam.cz		250
mapa: www.atlas.cz		250
Google Earth		250
Geobáze 100	1:100 000	500

zdroj

Není-li uveden zdroj, jde o nepublikované fytoecologické snímky, které zde můžeme díky nezištnosti autorů využít.

Pole ***učil /revidoval*** a ***herbář*** jsou u údajů z ČNFD vždy prázdná, protože tyto údaje nejsou v ČNFD obsaženy. Lze předpokládat, že většinu rostlin učili v terénu sami autoři snímků.

Za chyby, které jsme způsobili při konverzi datového souboru, se všem případným uživatelům upřímně omlouváme.

Jiří Danihelka & Jan Wild 14. února 2010