

OBSAH

1.	Úvod V. Mansfeld, ÚHÚL Brandýs nad Labem: Typologický systém ÚHÚL Brandýs nad Labem	3
2.	J. Macků, ÚHÚL Brandýs nad Labem: Správa dat, aktualizace a vývoj lesnické typologie	4
3.	V. Zouhar, ÚHÚL Brno: Tvorba, zpracování a výstupy databáze lesnické typologie	5
4.	Š. Březovják, ÚHÚL Kroměříž: Typologické mapování pro zalesnění zemědělských půd	6
5.	J. Smejkal, ÚHÚL Jablonec: Podrobné typologické mapování v NP České Švýcarsko	7
6.	M. Horváth, J. Peřina, ÚHÚL Olomouc: Podrobné typologické mapování NPR Praděd	8
7.	J. Humplík, ÚHÚL Plzeň: Problematika typologického mapování na vrchovištních rašelinách v tomto případě v PLO 03 - rašeliniště Tajga	9
8.	J. Smejkal, ÚHÚL Jablonec: Plány péče o vybraná zvláště chráněná území	10
9.	V. Zatloukal, IFER: Uplatnění lesnické typologie při tvorbě LHP na podkladu provozní inventarizace lesů	11
10.	R. Bartoň, ÚHÚL Plzeň: Typologická mapa, mechanismus aktualizace	12
11.	A. Buček, MZLU Brno: Geobiocenologická typologie krajiny	13
12.	O. Holuša, ÚHÚL Frýdek-Místek: Lesnická typologie v geobiocenologickém pojetí - příklad využití bioindikačních hodnot živočichů při lesnicko-typologickém mapování	14
13.	M. Žárník, O. Holuša, ÚHÚL Frýdek-Místek: Aplikace českých principů klasifikace lesních geobiocenóz ve Východních Karpatech na Ukrajině	15