

1.	Úvod .....	1
1.2.	Náplň cvičení .....	1
2.	Zaradenie skupín lesných typov do radov, súborov a lesných vegetačných stupňov.....	1
2.1.	Rady a súbory .....	2
2.1.1.	Rad A - acidofilný /kyslý/ .....	2
2.1.2.	Rad A/B - prechodný z acidofilného do živného .....	3
2.1.3.	Rad B - stredný, živný .....	4
2.1.4.	Rad B/C - prechodný zo živného do nitrofilného .....	5
2.1.5.	Rad C - nitrofilný, javorový .....	6
2.1.6.	Rad D - vápencový, alkalofilný .....	7
2.1.7.	Súbor "a" - acidofilný .....	10
2.1.8.	Súbor "c" - nitrofilný .....	11
2.2.	Lesné vegetačné stupne .....	12
3.	Jednotky aplikovanej lesníckej typológie .....	13
4.	Metodika zakladania reprezentatívnej plochy fytoecologického zápisu .....	14
4.1.	Základné kritériá pre voľbu plochy a vytýčenie v teréne .....	14
4.2.	Náležitosti typologického zápisu .....	15
4.2.1.	Všeobecné údaje o ploche .....	15
4.2.2.	Súpis a klasifikácia drevinovej zložky .....	16
4.2.3.	Súpis a klasifikácia druhov nedrevnatého podrastu .....	17
5.	Spracovanie programov .....	21
5.1.	Cenoticko-ekologické vyhodnotenie a zaradenie fytoecologického zápisu .....	21
5.2.	Typizácia fytoecenóz, zaradenie do skupiny lesných typov a lesného typu .....	22
5.3.	Tabelizácia spoločenstiev .....	22
6.	Prílohy .....	24
6.1.	Abecedný zoznam latinských názvov druhov .....	24
6.1.1.	Byliny .....	24
6.1.2.	Machorasty a lišajníky .....	43
6.2.	Abecedný zoznam latinských a slovenských názvov drevín a užívané skratky .....	44

6.3.	Prehľad ekologických skupín druhov .....	45
6.4.	Zastúpenie ekologických skupín druhov v radoch, súboroch a skupinách lesných typov .....	59
6.5.	Príklady vyhotovených programov .....	68
6.5.1.	Program č. 1,2 .....	68
6.5.2.	Fytocenologická tabuľka .....	71
6.6.	Jednotky aplikovanej lesníckej typológie v hospodárskych lesoch.	72
6.7.	Jednotky aplikovanej lesníckej typológie v ochranných lesoch ...	75
7.	Zoznam použitej literatúry .....	77