

OBSAH

1. ÚVOD	3
2 VYUŽITÍ BIOINDIKAČNÍCH PŘÍSTUPŮ A METOD V PRATOTECHNICE.....	5
2.1. Bioindikační uplatnění jednotlivých fytoindikátorů a jejich kombinací	7
2.2. Kvantitativně – analytické bioindikační metody a přístupy	14
2.3. Využití syntetických fytoecologických postupů pro bioindikaci ekologických podmínek travinných cenóz.....	44
2.4. Bioindikační a praktické využití mapy potenciální přirozené vegetace České republiky	47
2.5. Využití údajů o druhové pestrosti, druhové diverzitě a vyrovnanosti porostové skladby při analýze travinných porostů	59
3. CHARAKTERISTIKY POROSTOVÝCH TYPŮ TRAVINNÝCH CENOÓZ A VHDNÉ ZPŮSOBY JEJICH OBHOSPODAŘOVÁNÍ.....	61
3.1. Terriprata	64
3.1.1. Duriprata	64
3.1.2. Semiduriprata.....	66
3.1.3. Molliprata (Sempervirentiprata)	71
3.1.4. Herbiprata	90
3.1.5. Altoherbiprata	93
3.1.6. Lignosoprata	95
3.2. Aquiprata	97
3.2.1. Emersiprata	97
3.2.2. Subemersiprata	101
3.3. Sphagniprata	101
LITERATURA	103
PŘÍLOHA I	107
PŘÍLOHA II.....	125
PŘÍLOHA III	137
PŘÍLOHA IV.....	141