

OBSAH

1. ÚVOD	3
2 VYUŽITÍ BIOINDIKAČNÍCH PŘÍSTUPŮ A METOD V PRATOTECHNICE.....	
2.1. Bioindikační uplatnění jednotlivých fytoindikátorů a jejich kombinací	7
2.2. Kvantitativně – analytické bioindikační metody a přístupy	14
2.3. Využití syntetických fytocenologických 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 VHODNÉ ZPŮSOBY JEJICH OBHOSPODAŘOVÁNÍ.....	
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