

ÚVOD	7
1. PRATOTECHNIKA TTP	9
1.1 Životní cyklus TTP	9
1.2 Údržba TTP	9
1.3 Výživa a hnojení TTP	9
2. MOŽNOSTI VYUŽITÍ ZBYTKOVÉ BIOMASY Z ÚDRŽBY TTP	11
3. VYUŽITÍ ZBYTKOVÉ BIOMASY Z ÚDRŽBY TTP KOMPOSTOVÁNÍM	11
3.1 Popis kompostovacího procesu	11
3.2 Základní podmínky kompostovacího procesu	12
4. METODICKÝ POSTUP PRO ZPRACOVÁNÍ ZBYTKOVÉ BIOMASY Z ÚDRŽBY TTP KOMPOSTOVÁNÍM	14
5. MONITOROVÁNÍ KOMPOSTOVACÍHO PROCESŮ	14
5.1 Měření teploty kompostu	14
5.2 Hodnocení vlhkosti kompostu	16
5.3 Měření obsahu kyslíku v kompostu	17
6. HODNOCENÍ KVALITY KOMPOSTU	18
7. VYUŽITÍ KOMPOSTU	23
8. PRAKTICKÉ PŘÍKLADY KOMPOSTÁREN	26
8.1 Kompostárna Malonty	26
8.2 Kompostárna NKP Vyšehrad	29
8.3 Kompostárna farmy Hucul Vítkovice v Krkonoších	30
9. EKONOMICKÉ HODNOCENÍ KOMPOSTOVACÍHO PROCESU	31
10. SOUVISEJÍCÍ LITERATURA	35