

OBSAH

1 ÚVOD (Věra Hudáková)	5
2 VYHODNOCENÍ ZPĚTNÉHO ODBĚRU NĚKTERÝCH VÝROBKŮ 2002–2005 (Jaroslav Špůr)	8
3 DATOVÉ VÝSTUPY O ODPADECH (Pavel Vejnar, Jaroslava Mlnářiková)	17
4 OBALY A ODPADY Z OBALŮ (Gabriela Šepeřová)	23
5 BIOLOGICKY ROZLOŽITELNÉ ODPADY (Dragica Matulová, Marie Michalová)	28
6 DATABÁZE V ODPADOVÉM HOSPODÁŘSTVÍ (Bohdana Kozáková, Eva Pospíšilová)	47
7 PROVOZNÍ POKUS POSOUZENÍ VLIVU KUCHYŇSKÝCH DRTIČŮ NA KVALITU ODPADNÍCH VOD A SLOŽENÍ KALU (Eva Pospíšilová)	54
8 VÝZKUM V OBLASTI VYBRANÝCH ODPADŮ – AUTOVRAKY A ELEKTROODPAD (Věra Hudáková)	61
9 HODNOCENÍ EKOTOXICITY ODPADŮ (Marie Kulovaná)	69
10 STANOVENÍ KYSELINOVÉ NEUTRALIZAČNÍ KAPACITY A ORGANICKÉHO UHLÍKU (Marie Kulovaná)	80
11 EVIDENCE STARÝCH ZÁTĚŽÍ (Marta Martínková)	88
12 PRŮZKUM A HODNOCENÍ EKOLOGICKÝCH ZÁTĚŽÍ – LOKALITA HOLOSTŘEVY (Pavel Eckhardt)	93
13 LOKALIZACE A PASPORTIZACE ZAŘÍZENÍ NA ODSTRANĚNÍ ODPADŮ – SKLÁDKY (Jan Buda)	100
14 VÝROBA TUHÝCH ALTERNATIVNÍCH PALIV PRO ENERGETICKÉ VYUŽÍVÁNÍ ODPADŮ (Tomáš Sezima, Pavel Sedláček)	104