

Problematika kalového hospodářství ČOV veřejných kanalizací a využívání kalů Ing. Otta KOUKOLÍK	1
Současný stav a výhled využití kalů z ČOV v zemědělství Ing. Stanislav KOMBEREC	7
Problematika mikrobiální a chemické kontaminace čistírenských kalů z hlediska jejich zemědělského využití Ing. Miroslav SEDLÁČEK, CSc.	15
Úprava kalů a využívání jejich hnojivých vlastností Ing. Ivo PARDUS, CSc.	38
Zkušenosti z analýz kalů ČOV a jejich zemědělské- ho využívání Ing. Josef BARTŮ, Ing. Vilém KALAŠ	60
Činnost laboratoří podniků vodovodů a kanalizací při sledování chemického složení kalů RNDr. Josef MALÝ, CSc.	73
Standardizace a normalizace analytických metod rozboru kalů Ing. Zdeněk PROKŠ	86
Technologické způsoby využití kalů v MLR Ing. Dobromil VESELÝ, CSc.	91

Využití kalů z ústřední čistírny odpadních vod Praha	
Ing. Karel PUNČOCH	99
Hnojení lučních porostů kaly z čistíren odpadních vod	
Doc. Ing. Jan ŠTRÁFELDA, CSc., Doc. Ing. Jiří VELICH, CSc., Ing. Ivo PARDUS . . .	105
Poznátky v oblasti zhodnocování kalů	
Jindřich VOJTĚCH	115
Možnosti využití kalů ČOV v lesním hospodářství	
Ing. Marie NERUDOVA	126
Provozní zkušenosti s dopravou a aplikací kalu	
Ing. Zdeněk HOMOLA	137
Doprava a zpracování kalů na důlních odvalech	
Ing. Petr BAUCZA	149
Využití kalů ve státním statku hl. města Prahy	
Ing. Radko NECHVÁTAL	155
Provozní zkušenosti s odvodňováním a zemědělskou aplikací kalů z ČOV	
Ing. Josef CELÝ	161
Stříbro v čistírenských kálech	
Ing. Ivan VITULA	185
Pokyny k použití kalů ke hnojení	187
Výpis z Věstníku č. 23 MLVH ČSR	216