

OBSAH

	str.
ÚVOD	5
VÝZNAM VODÁRENSKÉHO ZDROJE ŽELIVKA	
<i>RNDr. Jan Cepák</i>	7
VÍCELETÉ HOSPODAŘENÍ SE ZÁSOBNÍM OBJEMEM NÁDRŽE ŽELIVKA	
<i>Ing. Petr Maleček</i>	11
HYDROLOGICKÁ BILANCE V POVODÍ VD ŽELIVKA	
<i>RNDr. Luboš Němec, Ing. Jan Vašítko, Ing. Milada Walfová</i>	25
VÝVOJ JAKOSTI SUROVÉ VODY OD NAPUŠTĚNÍ NÁDRŽE	
<i>Ing. Bohuslav Knesl</i>	37
HISTORICKÝ PŘEHLED JAKOSTI VODY V PŘÍTOKU VODY DO NÁDRŽE.	
<i>RNDr. Karel Forejt</i>	43
PŘEHLED VÝSLEDKŮ SLEDOVÁNÍ NÁDRŽE ŽELIVKA OD JEJÍHO NAPLNĚNÍ	
<i>Mgr. Pavel Rosendorf</i>	51
SOUPIS PUBLIKACÍ A ZPRÁV ZABÝVAJÍCÍCH SE VÝZKUMEM NÁDRŽE ŽELIVKA	
<i>Mgr. Pavel Rosendorf</i>	63
BILANCOVÁNÍ ZDROJŮ ŽIVIN (N, P) V POVODÍ NÁDRŽE ŽELIVKA: VYHODNOCENÍ PLOŠNÝCH ZDROJŮ Z LÁTKOVÝCH TOKŮ V UZÁVĚROVÝCH PROFILECH	
<i>Ing. Josef Hejzlar, CSc</i>	67
BILANCOVÁNÍ ZDROJŮ ŽIVIN (N,P) V POVODÍ NÁDRŽE ŽELIVKA: HODNOCENÍ HLAVNÍCH ZDROJŮ A ZDROJOVÝCH OBLASTÍ	
<i>Ing. Tomáš Just</i>	77
VÝVOJ KONCENTRACE DUSIČNANŮ A BILANCE DUSÍKU V ODTOCÍCH ZE ZEMĚDĚLSKÝCH A LESNÍCH POVODÍ V III.ST PHO VN ŠVIHOV	
<i>Ing. Tomáš Kvítek, CSc., Ing. Jan Goldbach</i>	85
BILANCE PŘÍSRUKU ŽIVIN DO NÁDRŽE ŽELIVKA PŘÍTOKY (1990 - 1995)	
<i>RNDr. Josef K. Fuksa, CSc., RNDr. Ladislav Havel, CSc., Ing. Martin Polák</i>	97
ROZVOJ JARNÍHO FYTOPLANKTONU V NÁDRŽI ŽELIVKA	
<i>Mgr. Marek Liška, Ing. Bohuslav Knesl,</i>	107
SEDIMENTY V NÁDRŽI, PŘEDZDRŽÍCH A RYBNÍCÍCH V POVODÍ ŽELIVKY	
<i>Ing. Václav Vojtěch</i>	111
FUNKCE PŘEDZDRŽÍ VODÁRENSKÉ NÁDRŽE ŽELIVKA (VÝSLEDKY SLEDOVÁNÍ ZA ROK 1995)	
<i>Mgr. Marek Liška</i>	119
MONITORING JAKOSTI VODY V POVODÍ ŽELIVKY, VÝVOJ A SOUČASNÝ STAV	
<i>RNDr. Karel Forejt</i>	125
HYGIENICKÉ ASPEKTY KVALITY VODY	
<i>Ing. Jiří Kos</i>	131

	str.
HYGIENICKÉ HODNOCENÍ JAKOSTI VODY V NÁDRŽI A UPRAVENÉ VODY	
<i>RNDr. Vlasta Gottwaldová</i>	137
UPRAVITELSNOST VODY Z NÁDRŽE ŽELIVKA A JEJÍ PROGNÓZA	
<i>Doc. Ing. Ladislav Žáček, DrSc</i>	143
ŽELIVKA 1996 - PROBLÉMY JAKOSTI VODY VODÁRENSKÉ NÁDRŽE	
<i>RNDr. Josef K. Fuksa, CSc.</i>	151