

D.17 - Akce realizované po roce 2002

ID vodního útvaru	Kraj	Vodní tok	Správce toku	Obec	Stupeň pov. ochrany Q _n		Rok realizace	Poznámka
					původní	cílový		
10108000	Královéhradecký	Úpa	PLa	Trutnov	20/50	50	2005	rekonstrukce regulace ve městě, ř.km. 48,18 - 49,03
10229090	Královéhradecký	Labe	PLa	Hradec Králové - Předměřice	20	100	2007	zvýšení protipov. ochrany města
10281000	Královéhradecký	Divoká Orlice	PLa	Doudleby n.O.	10	50	2006	rekonstrukce ochranné hráze, LB
10324000	Pardubický	Tichá Orlice	PLa	Králíky	5	100	2006	výstavba poldru pod Suchým potokem
10329000	Pardubický	Lipkovský potok	PLa	Dolní Lipka	5	100	2007	výstavba poldru
10360000	Pardubický	Dětičovský potok	ZVHS	Opatov	5	100	2004	výstavba poldru č.4
10360000	Pardubický	Třebovka	PLa	Opatov	5	100	2006	zvýšení ochranné funkce nádrže
10360000	Pardubický	Třebovka	PLa	Opatov	1	20/50	2004	rekonstrukce úpravy toku
10421110	Královéhradecký	Ještětický potok	PLa	Hroška	5	100	2007	výstavba poldru
10597000	Pardubický	Chrudimka, Novohradka	PLa	Štětín - Tuněchody	2/5	50	2006	ochr. hráze obcí
10741000	Pardubický	Labe	PLa	Pardubice	20	100	2007	protipov. ochrana
11254000	Středočeský	Jizera	PLa	Mladá Boleslav	1	5	2005	rekonstrukce jezu, ř.km 37,700
20608000	Královéhradecký	Stěnova	PLa	Broumov	5/20	100	2003	rekonstrukce úpravy, 2 stavba
101010670001	Královéhradecký	Labe	PLa	Bílá Třemešná, Nemojov - Les Království	1	2	2007	zvýšení ochranné funkce nádrže
101030560004	Královéhradecký	převod z Úpy	PLa	Česká Skalice-Rozkoš	10	20	2007	zvýšení ochranné funkce nádrže
105010600003	Liberecký	Kamenice	PLa	Josefův Důl	2	5	2006	zvýšení ochranné funkce nádrže
10730000	Pardubický	Brložský potok	ZVHS	Lipoltice - Pelechov	2	50	2003	výstavba 2 poldrů, zkapacitnění koryta toku
10431000	Královéhradecký	Bohuslavický potok	ZVHS	Bohuslavice	5	100	2007	výstavba 2 ks poldrů
10312000	Královéhradecký	Jahodovský potok	ZVHS	Rychnov nad Kněžnou	2	50	2004	výstavba poldru, zkapacitnění koryta
10329000	Pardubický	Heřmanický potok	ZVHS	Králíky - Heřmanice	5	20-50	2005	zvýšení ochranné funkce nádrže, zkapacit. kor.
10343000	Pardubický	Černná	ZVHS	Dolní Černná	1	20	2006	výstavba poldru
10343000	Pardubický	Černná	ZVHS	Horní Černná	1	100	2006	výstavba poldru
10998000	Středočeský	Onomyšlský potok	ZVHS	Onomyšl	1	50	2004	výstavba poldru
10431000	Královéhradecký	Olešnický potok	ZVHS	Lično	5	100	2007	výstavba poldru
10045000	Královéhradecký	Starobucký potok	ZVHS	Staré Buky	2	100	2004	výstavba ochranné hráze, obtok
10160000	Královéhradecký	Teplický potok	ZVHS	Teplice nad Metují	1	5-10	2006	zkapacitnění koryta toku
10325000	Pardubický	Plynárenský potok	ZVHS	Králíky	2	20-50	2005	zkapacitnění koryta toku, obtok
11068000	Středočeský	Tuklatský potok	ZVHS	Tuklaty	2	10-20	2005	zkapacitnění koryta toku
10973000	Středočeský	Záhornický potok	ZVHS	Kněžice	5	100	2006	zkapacitnění koryta toku
10431000	Královéhradecký	Uhřínovický potok	ZVHS	Voděrady - Uhřínovice	2	20	2006	zkapacitnění koryta toku, retenč. přehrážka
11335000	Středočeský	Svémyslická svodnice	ZVHS	Zápy	5	100	2007	zkapacitnění koryta toku
10838000	Středočeský	Černá struha	ZVHS	Svatý Mikuláš - Svatá Kateřina	5	100	2007	zkapacitnění koryta toku
10762000	Vysočina		Lesy ČR	Jeřišno			2006	úprava toků
10351000	Pardubický	Jamenský potok	Lesy ČR	Jamně n.Orl.				úprava toků
10265000	Královéhradecký	Nekořský potok	Lesy ČR	Nekoř				úprava toků
10413000	Královéhradecký	Hluky III	Lesy ČR	Deštné v Orlických horách			2008	přehrážky
10413000	Královéhradecký	Hluky IV	Lesy ČR	Deštné v Orlických horách			2008	úprava toků + spádové objekty
10413000	Královéhradecký	Hluky VI	Lesy ČR	Deštné v Orlických horách			2009	úprava toků + spádové objekty
10762000	Vysočina	Městecký potok	Lesy ČR	Vojnův Městec			2008	úprava toků
11126000	Liberecký	Hořenský potok I	Lesy ČR	Slaná				úprava toků
10237000	Královéhradecký	Bartošovický potok I	Lesy ČR	Bartošovice v O. h.				úprava toků + spádové objekty
10045000	Královéhradecký	Žďárský potok	Lesy ČR	Staré Buky			2009	přehrážky
10396000	Pardubický	Dolenský potok	Lesy ČR	Brandýs nad Orlicí			2008	přehrážky

Zdroj dat: Povodí Labe, státní podnik
ZVHS
Lesy ČR