

ČESKÁ VĚDECKOTECHNICKÁ VODOHOSPODÁŘSKÁ SPOLEČNOST

A

STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV

BALENÁ VODA

ZDRAVOTNÍ A HYGIENICKÁ HLEDISKA

(VIII. ROČNÍK)

Praha, 8. října 2008

ODBORNÝ GARANT SEMINÁŘE

MUDr. František Kožíšek CSc.

Státní zdravotní ústav
Šrobárova 48, 100 42 Praha 10
Tel. 267081111, fax 267082271

ORGANIZAČNÍ GARANT SEMINÁŘE

Ing. Bohumil Müller

Česká vědeckotechnická vodohospodářská společnost
Novotného lávka 5, 116 68 Praha 1
Tel. 221082386, fax 222222155

ISBN 978-80-02-02078-3

OBSAH

Balená voda a balená voda (úvodník)	5
Spotřeba balených vod v ČR <i>Kožíšek F., Jeligová H. (SZÚ)</i>	7
Balené vody – současný stav a vývojové trendy <i>Pribylová E., Novák J. (MZČR)</i>	13
Výsledky kontrolní činnosti SZPI v oblasti balených vod <i>Mezerová M. (SZPI)</i>	33
Proč se nemá pít z lahve a proč se nemá pít moc <i>Kožíšek F. (SZÚ)</i>	41
Voda obohacená kyslíkem – přínos nebo riziko? <i>Jeligová H., Kožíšek F. (SZÚ)</i>	47
K problematice kontroly balených vod a hodnocení výsledků mikrobiologických rozborů <i>Šásek J. (SZÚ)</i>	53
Pseudomonas aeruginosa – teorie, praxe, interpretace <i>Pěčková M.</i>	57
Mikrobiologická kontrola kvality vod z watercoolerů <i>Háková E.</i>	65
Veřejné výdejní automaty na pitnou vodu v České republice – vývoj a současný stav <i>Ratajová J. (MZČR)</i>	67
Stopové prvky v balených vodách – germanium <i>Kožíšek F. (SZÚ)</i>	71
Metodické doporučení pro péči o „sodobary“ a obdobná zařízení připojená na vodovod <i>Kolektiv SZÚ – NRC pro pitnou vodu</i>	77
Vznik České asociace barelových watercoolerů <i>Boháček P. (ČABW)</i>	85
Kolik má (mít) Magnesia magnesia? <i>Rozová I. (TEST)</i>	<i>vyjde v časopise TEST</i>
Příloha 1: Přehled balených vod vyráběných v ČR	89

Příloha 2: Obsah sborníků z předchozích seminářů „Balená voda“ (I.-VII. ročník)	
.....	95