

OBSAH

- **Renesance vodárenské hydrogeologie (Šeda, S.)..... 1**
- **Vztahy mezi základním a celkovým odtokem z povodí v závislosti na hydrogeologickém typu horninového prostředí (Kašpárek, L.; Vlnas, R.; Hanel, M.; Peláková, M.) 5**
- **Sanace následků po bývalé chemické těžbě uranu v severních Čechách (Ekert, V.; Rakušan, M.)..... 11**
- **Aktuální stav procesu odstraňování starých ekologických zátěží (Vlk, K.; Charvát, T.; Mičánková, I.) 14**
- **Přínosy hydraulického modelu při bilancování množství podzemní vody v prostoru hradištského příkopu (Uhlík, J.; Zeman, O.; Milický, M.) 15**
- **Nepřímý a přímý termodynamický vliv mokřadů na klima – – část 2. (Pokorný, J.; Hesslerová, P.; Huryna, H.; Harper, D.) 21**
- **Různé**
 - Čertovo kopýtko v § 38 novely VZ (Čížek, P.) 28
 - Obor a osobnost: RNDr. Josef V. Datel, Ph.D. (1963), RNDr. Svatopluk Šeda (1946) 29
- **Firemní prezentace**
 - MEMSEP: Jaké jsou druhy UV lamp? Která je vhodná pro Vás? (Lišková, J.) 25
 - MEMSEP: Chemické ošetření vody značkovými chemickými přípravky Hydrex™ (Janouch, M.) 26

Listy CzWA

- **Poznatky ze semináře „Nové metody a postupy při provozování čistíren odpadních vod XXII.“ (Langer, V.; Wanner, J.; Šunka, Z.)..... 36**
- **Konference Počítáme s vodou 2017 (Bareš, V.) 40**