

OBSAH

- **Nepřímý a přímý termodynamický vliv mokřadů na klima – část 1. (Pokorný, J.; Hesslerová, P.; Huryna, H.; Harper, D.)..... 2**
- **Využití hydrologického modelu BILAN pro odhad změny schopnosti půdy zadržet vodu (Kašpárek, L.; Vizina, A.; Kožín, R.)..... 6**
- **Vyžaduje řešení migrační průchodnosti vodních toků v České republice změnu právní úpravy? (Hladík, M.; Škuta, S.; Zbořil, A.)..... 10**
- **Podmínky udržitelnosti staveb zemědělského odvodnění (Kulhavý, Z.; Pelíšek, I.) 14**
- **Různé**
 - **Obor a osobnost: doc. Ing. Evžen Zeman (*1955) (Stránský, V.)..... 20**
 - **Bradáč, Bradáč z Juditina mostu, těší mě! (Tomášek, V.)..... 21**
 - **Výstava VODOVODY-KANALIZACE: Jednou z největších výzev je sucho (Nečasová, H.) 23**
 - **Do diskuse: Údržbou drobných vodních toků proti suchu a povodním? (Just, T.) 25**
 - **Vyhodnocení povodní 2013: škody na infrastruktuře vodovodů a kanalizací a škody na státním vodohospodářském majetku (Duda, J.; Čiernik, M.) 26**
 - **Sto let Laboratoře vodních staveb (Žoužela, M.; Šulc, J.)..... 29**
- **Firemní prezentace**
 - **Grundfos Sales Czechia and Slovakia s.r.o.: Dávkovací čerpadla SMART DIGITAL XL (Douda, P.)...19**

Krajinný inženýr

- **Právo v praxi krajinného inženýra III (Fialová, J.)..... 32**
- **Bobr evropský – současný fenomén hospodaření v krajině (Koudelka, P.) 33**