

Obsah

M. Richter: Obnovitelné zdroje energie – budou záchrannou?.....	3
J. Vráblíková: Zdroje energie – možnosti a perspektivy v Podkrušnohoří.....	9
J. Beták, N. Šúriová, M. Šúri, T. Cebecauer: Slnečné žiarenie – základný zdroj informácií pre solárnu energetiku.....	15
P. Tauš, M. Kušnír, F. Vranay, M. Taušová: Možnosti využívania fotovoltaických aplikácií na Slovensku...	22
J. Koščo, D. Kudelas: Možnosti využitia geotermálneho vrtu G-4 v Košiciach na balneologické účely.....	25
V. Lapčík: Posuzování vlivů větrných elektráren na životní prostředí.....	29
P. Dušička, P. Šulek: Využívanie vodnej energie na Slovensku.....	34
R. Nosek, J. Jandačka, P. Ďurčanský, M. Holubčík, S. Gavlas: Nové spôsoby premeny tepla z obnoviteľných zdrojov energie na elektrickú energiu.....	41
K. Schmeidler, K. Maršálková: Eko-logickej mód dopravy v urbáním prostredí – chúze je znova in.....	44
M. Kubov: Vzťah fenologických fáz rastlín k aktivitám včiel.....	48

Kontakty

M. Fáberová, K. Očenášková, T. Mackuľák, I. Bodík: Vplyv liečiv na produkciu bioplynu.....	53
M. Kolesár, M. Čaplovičová, J. Čurlík: Oxaláty ako dôležité biominerály v rastlinách a ich význam pri sekvestráции uhlíka.....	55

Tribúna

J. Teichmann: Naše planeta v ohrožení..	59
J. Macháček: Proč se Země brání.....	60

Aktuality

L. Zaušková: Päťdesiattri rokov putovalia krajinou.....	62
--	----