

## Obsah – Contents 8 | 2010

- 1 Kateřina Žaludková, Zdeněk Losos, Josef Večeřa:** Scheelitová mineralizace z kontaktních Ca-skarnů v žulovském a třebíčském masivu  
Scheelite Mineralisation of the Ca-Skarns in Žulová Batholith and Třebíč Batholith (Czech Republic)
- 17 Libor Ekrť, Ester Ekrťová, Luděk Čech:** Botanický průzkum lokality Malý Pařezitý v Jihlavských vrších  
Botanical research of Malý Pařezitý in Jihlavské vrchy hills
- 31 Ivan Mihál, Stanislav Korenko, Peter Gajdoš:** Harvestmen (Arachnida, Opiliones) of the Tatra Mountains (Slovakia)  
Sekáči (Arachnida, Opiliones) Tater (Slovensko)
- 37 Slavomír Stažiov, Lenka Hazuchová, Ivan Mihál:** Harvestmen (Opiliones) of Zvolen Sekáči (Opiliones) Zvolena
- 43 Pavel Bezděčka:** Bibliografie české a slovenské opilionologické literatury z let 2008 a 2009  
Czech and Slovak harvestmen bibliography from 2008 to 2009
- 47 Pavel Bezděčka, Klára Bezděčková:** Mravenci ve sbírkách Muzea Kroměřížska  
Ants in the collections of the Museum of Kroměřížska district
- 51 Pavel Bezděčka, Klára Bezděčková:** Mravenci ve sbírkách Vlastivědného muzea v Olomouci  
Ants in the collections of the Regional Museum in Olomouc
- 55 Karel Malý, Stanislav Houzar, Jindřich Štelcl:** Ryzí stříbro z Helenína (jihlavský rudní revír)  
Native silver from Helenín (Jihlava Ore District)
- 59 Jan Roleček:** Neobvyklá lokalita chruplavníku rolního (*Polycnemum arvense*) u Náměště nad Oslavou a několik poznámek k ekologii druhu  
Unusual site of *Polycnemum arvense* near Náměšť nad Oslavou (Czech Republic, Moravia) and some notes on ecology of the species

## Obsah – Contents 9 | 2010

- 63 Karel Malý, Eva Koňšová:** Důlní vody v jihlavském rudním revíru  
Mine drainage in Jihlava ore district
- 71 Petra Havlíková:** Limnologická studie dvou vybraných fluviálních jezer řeky Svatky v Milovské kotlině  
Limnological Study of Two Chosen Oxbow Lakes of the Svatka River in Milovy fold
- 85 Vladimír Zabloudil, Jaroslav Koblížek, Vladimír Růžička, Jan Lacina:** Významná lokalita plavuníků ve Žďárských vrších  
Significant locality of *Diphasiastrum* species in the Žďárské vrchy Mts. (Czech Republic)
- 89 Karel Sutorý:** Zajímavé neofyty na elektrárenské popílkové haldě v Oslavanech  
Interesting neophytes on the fly ash dump near a power station in Oslavany, Czech Republic
- 91 Pavel Bezděčka, Klára Bezděčková:** Mravenci ve sbírkách Orlického muzea v Choceň  
Ants in the collections of the Orlické Museum in Choceň
- 95 Pavel Bezděčka, Klára Bezděčková:** Nové nálezy mravence rašelinného – *Formica picea* na Českomoravské vrchovině  
New findings of the black bog ant – *Formica picea* in the Bohemian-Moravian Highlands (the Czech Republic)