

PAVÚKY (ARANEAE) LOKALITY DIELNICE PRI KLÁŠTORE POD ZNIEVOM

JAROSLAV SVATOŇ

Slovenské národné múzeum

SVATOŇ, J., 2005: Spiders (Araneae) of the Dielnice Locality near Kláštor pod Znievom. *Kmetianum, Zborník Slovenského národného múzea – Múzea Andreja Kmeťa, Martin*, 10: 178 – 190.

Abstract: In 2004 I carried out basal arachnological research in the locality of Dielnice near Kláštor pod Znievom as part of implementing the NATURA 2000 network in Slovakia. 82 spider species were captured in three biotopes of this locality. From the faunistic and ecological perspectives the most important findings concerned the following species: *Aelurillus vinsignitus*, *Ceratinella major*, *Dipoena melanogaster*, *Evarcha laetabunda*, *Gonatium hilare*, *Hahnia nava*, *Macaroeis nidicolens*, *Pellenes tripunctatus*, *Philodromus histrio* and *Zelotes electus*.

Key words: Spiders, *Araneae*, faunistic, ecology, Dielnice location near Kláštor pod Znievom in Turčianska kotlina basin, Slovakia.

Úvod

Z podnetu Správy Národného parku Veľká Fatra bol roku 2004 realizovaný základný arachnologický výskum potenciálnej naturovskej lokality Dielnice pri Kláštore pod Znievom. Záujmová lokalita sa nachádza na terénnych vyvýšeninách medzi uvedenou obcou, rybníkom Vädžer a západnejšie situovanou obcou Turčiansky Ďur. Toto územie je charakteristické vyzdvihnutou hrasňovou kryhou budovanou horninami slovianskymi, vyčlenenými v rámci rakšianskeho súvrstvia. Ide tu o spodnomiocénne (egenburgské) sedimentárne karbonatické konglomeráty a pieskovce. Dominuje v nich dolomitová zložka pochádzajúca z erózie mezozoických karbonátov. Jej tmel je ílovito-vápnitý. Povrch lokality je budovaný svahovými pieskami a hlinami, pričom jej najnižšie časti sú budované fluviálnymi piesčitými štrkami a hlinami. Západne od cesty Kláštor pod Znievom – rybník Vädžer sú uložené triasové dolomity chočského príkrovu.