

OBSAH - Contents

Předmluva, J. Adamovič a V. Cílek	5
Seznam použitých zkratek vztahujících se ke klasifikaci železivců List of abbreviations related to ironstone classification	6
Kokořínsko Kokořín area, Jiří Adamovič	7
Českolipsko Česká Lipa area, Jiří Adamovič	37
Okoli Hamru a Svěbořic Hamr and Svěbořice area, Radek Mikuláš, Jiří Adamovič	47
Lužické hory Lužické hory Mts. and Zittauer Gebirge, Petr Havránek	56
České Švýcarsko Bohemian Switzerland, Zuzana Vařilová	73
Mladoboleslavsko Mladá Boleslav area, Radek Mikuláš	96
Český ráj Bohemian Paradise, Jan Mertlík, Jiří Adamovič, Marie Nešporová	105
Broumovsko Broumov area, Jiří Kopecký, Oldřich Jenka, Jiří Adamovič	128
Výskyty železivců mimo českou křídovou pánev Ironstone Occurrences outside the Bohemian Cretaceous Basin, Václav Cílek	138
Shrnutí nových poznatků: co nám říkají o genezi železivců v české křídě Summary of new results: what do they say about the genesis of ironstones in the Bohemian Cretaceous, Jiří Adamovič	146
Literatura References	152
Příloha 1 - Vliv prozeleznění a prokřemenění na pískovcovou krajину Der Einfluß der Vererzung und Verkieselungen auf die Sandsteinlandschaft The effect of ferruginization and silicification on sandstone landscape, Bruno Müller	161
Příloha 2 - Železité pískovce v Národním parku Zion v Utahu Ferruginous sandstones in Zion National Park, Utah, USA, Václav Cílek	169
Edice Knihovna České speleologické společnosti	171

Titul: Pískovcová věž s pokličkou železitého slépenec ve Vojtíškovém dole u Jestřebic. Ilustrace K. Saudek.
Zadní strana obálky: Bizarní pískovcový skalní útvary na Králově kameni u Dok. Ilustrace K. Saudek.