

# OBSAH

ÚVOD . . . . .	5
Vznik a výskyt drahých kamenů v přírodě . . . . .	11
Nerosty jako horninové součástky vyvřelin . . . . .	16
Magmatické vyloučeniny . . . . .	17
Pozoruhodné nerosty pegmatitů . . . . .	18
Nerosty cínovcové parageneze . . . . .	24
Rudní žíly . . . . .	25
Nerosty žil alpské parageneze . . . . .	29
Nerosty mandlovcových dutin . . . . .	30
Nejdražší nerost mladých vyvřelin v Karpatech . . . . .	34
Nerosty kontaktní přeměny . . . . .	35
Nerosty přeměněných hornin . . . . .	36
Nerosty usazených hornin . . . . .	39
Nerosty horkých karlovarských pramenů . . . . .	42
Vltavíny, kameny stále záhadné . . . . .	43
Přehled drahých kamenů z československých nalezišť . . . . .	48
Určování drahých kamenů . . . . .	51
Zpracování a imitace drahých kamenů . . . . .	64
<b>SYSTEMATICKÝ PŘEHLED DRAHÝCH KAMENŮ . . . . .</b>	<b>77</b>
Úvod do studia mineralogické literatury . . . . .	152
Seznam barevných příloh . . . . .	157
Rejstřík . . . . .	160