

MARTIN ŠTEVKO, JIŘÍ SEJKORA, ZDENĚK DOLNÍČEK	
<b>Contribution to the chemical composition of minerals of the mimetite-pyromorphite series from the Guatomo mine near Tham Thalu, Bannang Sata District, Yala Province (Thailand)</b>	237
PAVOL MYŠLAN, PETER RUŽIČKA, TOMÁŠ MIKUŠ, MIROSLAV HAIN	
<b>3D distribúcia minerálnych inklúzií v granátoch z lokalít Lesné - Potičky a Beňatinská voda (Slovenská republika)</b>	246
ZDENĚK DOLNÍČEK, MIROSLAV NEPEJCHAL, VLASTIMIL FLÁŠAR, JANA ULMANOVÁ	
<b>Mineralogická charakteristika hydrotermální mineralizace ze starých těžebních pozůstatků v oblasti Mladoňov - Nový Malín (slezikum)</b>	261
JAKUB PLÁŠIL	
<b>Krystalová struktura phurcalitu, <math>\text{Ca}_2[(\text{UO}_2)_3\text{O}_2(\text{PO}_4)_2] \cdot 7\text{H}_2\text{O}</math>, z Jáchymova</b>	276
PETER RUŽIČKA, PAVOL MYŠLAN, SERGII KURYLO	
<b>Minerálne zloženie metapelitovej a metapyroklastickej zložky kryštalických vápencov z lokalít Lubeník a Ochtiná (Slovenská republika)</b>	281
MARTIN ŠTEVKO, JIŘÍ SEJKORA, ZDENĚK DOLNÍČEK	
<b>Pseudomalachit z lokality Zadné Breziny pri Gemerskej Polome (Slovenská republika)</b>	290
ŠTEFAN FERENC, EVA HOPPANOVÁ, RICHARD KOPÁČIK, TOMÁŠ MIKUŠ, ŠIMON BUDZÁK	
<b>Supergénne minerály stratiformnej U-Cu mineralizácie pri Spišskej Teplici (hronikum, Kozie chrbty, východné Slovensko)</b>	295
THEOFILOS TOULKERIDIS, NICOLE LIEWIG	
<b>Tectonic-thermal constraints on the Pb-Zn ore deposits from southeastern French Central Massif by K-Ar and Pb-Pb dating of illite</b>	307
JAKUB PLÁŠIL	
<b>Crystal structure of uranyl-oxide mineral wölsendorfite revisited</b>	322
KAMIL KROPÁČ, DANIEL ŠIMIČEK, TOMÁŠ LEHOTSKÝ, JAROSLAV KAPUSTA	
<b>Petrografická charakteristika spodnokarbonských ryolitových tufitů z vrtů v lomu Výkleky (moravické souvrství, kulmská pánev Nížkého Jeseníku)</b>	331
JAKUB JIRÁSEK, DALIBOR MATÝSEK, MARTIN SIVEK	
<b>Minerály „ottrélitových“ břidlic u Vápenného Podola v Železných horách (Česká republika)</b>	339
PAVEL UHER, MARTIN ŠTEVKO, SERGII KURYLO	
<b>Minerály skupiny columbitu a mikrolitu v granitovom pegmatite pri Liešťanoch: prvý výskyt vzácnoprvkovej Nb-Ta mineralizácie v Strážovských vrchoch (Slovenská republika)</b>	347
ZDENĚK DOLNÍČEK, MIROSLAV NEPEJCHAL, MILAN NOVÁK	
<b>Minerály řady bavenit-bohseit z pegmatitu Schinderhübel I v Maršíkově (slezikum, Česká republika)</b>	353
LUBOŠ VRTIŠKA, PETR PAULIŠ, JIŘÍ ČEJKA, RADANA MALÍKOVÁ, ZDENĚK DOLNÍČEK, ZDENĚK DVOŘÁK, ONDŘEJ POUR	
<b>Riomarinait z Cínovce - první výskyt velmi vzácného sulfátu bismutu v České republice</b>	359
ŠTEFAN FERENC, TOMÁŠ MIKUŠ, JÁN SPIŠIAK, RICHARD KOPÁČIK, EVA HOPPANOVÁ	
<b>Kremeňovo-karbonátové žily s U-Mo-Cu mineralizáciou v permských intermediárnych až bázických vulkanitoch hronika na lokalite Kravany (Kozie chrbty, východné Slovensko)</b>	364
PETR PAULIŠ, ZDENĚK DOLNÍČEK, ROMAN GRAMBLIČKA, ONDŘEJ POUR	
<b>Neobvyklá žilná Cu-Zn-Ag-Pb-As-Sb-Se-Sn-Bi mineralizace z Jedové jámy u Vejprt v Krušných horách (Česká republika)</b>	385
LUBOŠ VRTIŠKA, RADANA MALÍKOVÁ	
<b>Nová data k výzkumu tvrdýtu z Krušné hory u Berouna (Česká republika)</b>	406
ZDENĚK DOLNÍČEK	
<b>Recentní vznik limonitové bahenní železné rudy v Hulíně (niva řeky Moravy)</b>	412
PETR PAULIŠ, LIBOR HRŮZEK, OLDŘICH JANEČEK, JIŘÍ SEJKORA, ZDENĚK DOLNÍČEK, LUBOŠ VRTIŠKA, RADANA MALÍKOVÁ, ONDŘEJ POUR, FERRY FEDIUK	
<b>Faujasit-Na a doprovodná zeolitová mineralizace z lokality Klučky u Polevska v Lužických horách (Česká republika)</b>	417
ZDENĚK DOLNÍČEK, MICHAL KOVÁŘ, JANA ULMANOVÁ	
<b>Axinit a doprovodné minerály z lokality Jezuitský rybník východně od Golčova Jeníkova (moldanubikum, Česká republika)</b>	437
JIŘÍ SEJKORA, BOHUSLAV BUREŠ	
<b>Arsenáty mědi z dobývky na žíle Geschieber - sever (patro Daniel), Svornost, jáchymovský rudní revír (Česká republika)</b>	454
JANA ULMANOVÁ, ZDENĚK DOLNÍČEK	
<b>Minerály pegmatitových hnízd z okolí Jablonce nad Nisou (krkonošsko-jizerský pluton) - část I. silikáty</b>	466
<b>Pokyny pro autory platné od roku 2017</b>	491