

Ing. Petr Pauliš:

Nový přehled minerálů České republiky a jejich lokalit.

Kompletní přehled 1458 minerálů České republiky s uvedením jejich nejvýznamnějších lokalit.
(3. doplněné a rozšířené vydání.)

Část 3. Silikáty, organoidy, literatura.

Vydavatelství a nakladatelství Martin Bartoš - Kutná,

17. listopadu 97, 284 01 Kutná Hora - kuttna@seznam.cz (101. publikace).

ISBN 978-80-86406-89-3 (část 3.)

ISBN 978-80-86406-90-9 (komplet)

Kutná Hora 2021

Návrh obálky: Ivona Bartošová

OBSAH

Úvod	3
Přehled minerálů České republiky	4
1. třída: PRVKY	5
2. třída: SULFIDY	16
3. třída: HALOGENIDY	65
4. třída: OXIDY A HYDROXIDY	70
5. třída: KARBONÁTY	119
6. třída: BORÁTY	138
7. třída: SULFÁTY, MOLYBDÁTY, WOLFRAMÁTY	138
8. třída: FOSFÁTY, ARSENÁTY, VANADÁTY	167
9. třída: SILIKÁTY	216
10. třída: ORGANOIDY	294
Minerály poprvé popsané z České republiky	297
Přehled vybraných zaniklých a neplatných názvů minerálů ČR	300
Přehled meteoritů České republiky	301
Přehled použité literatury	302
Abecední rejstřík minerálů	362

přední strana obálky: Gmelinit-Ca z Dobranky, velikost krystalu 3 mm, foto P. Fuchs.

zadní strana obálky: Chabazit-Ca ze Cvikova, krystal 11 mm, foto L. Hružek.