

ZBIÓR PRAC ZAKŁADU MINERALOGICZNEGO U. J.
WYKONANYCH POD KIERUNKIEM ŚP. PROF. DR ST. KREUTZA

Собрание трудов Минералогического Института
Ягеллонского Университета исполненных под руководством
пок. проф. др Ст. Креутза

*Travaux de l'Institut Minéralogique de l'Université des Jagellons exécutés sous
la direction du Prof. S. Kreutz*

1919

- S. Kreutz et S. Zaremba: Sur les fondements de la cristallographie géométrique.
Bull. Acad. Polon. Sc., Cracovie 1919, pp. 1—473.
S. Kreutz: Sprawozdanie z poszukiwań mineralogiczno-geologicznych w Tatrach
Zachodnich — Compte rendu provisoire de recherches minéralogiques et
géologiques, effectuées en 1917 dans le Tatra occidental *Sprawozd. Kom.
Fizjogr. PAU*, t. 52, Kraków 1919, pp. 141—146.

1920

- S. Kreutz: Śp. Władysław Pawlica (wspomnienie pośmiertne). Pamiętnik Tow.
Tatrzańskiego za lata 1919/20. Kraków 1920, pp. 80—83 (commémoration).

1923

- S. Kreutz: Poradnik dla samouków t. IV: Krystalografia. Warszawa 1923. Wyd.
Kasy im. Mianowskiego, pp. 1—174 (Guide des autodidactes t. IV: Cristallographie).

1924

- A. Gawęł: (Przyczynki do znajomości krzemieni i rogowców z południowej Polski) —
Beiträge zur Kenntniss der Feuersteine und Hornsteine aus dem südpolnischen
Gebiete. *Bull. Ac. Pol. Sc.* 1924. Cracovie, pp. 231—242.
S. Jaskólski: (O amfibolitach Tatrzańskich i ich pochodzeniu). — Les amphibolites
de Monts Tatra et leur origine. *Bull. Ac. Pol. Sc.*, Cracovie 1924, pp. 63—
118, tabl. 6.
S. Kreutz: (O fiołkowej żyłce skalnej z kotta Mięgoszowieckiego [Wysokie Tatry]). —
Sur un filon de couleur violette dans le cirque de Mięgoszowiecki (Hautes
Tatra). *Bull. Ac. Pol. Sc.*, Cracovie 1924, pp. 153—157, tabl. 1.
S. Kreutz: Historia nauk mineralogicznych. Poradnik dla samouków t. V, War-
szawa 1924. Wyd. Kasy im. Mianowskiego, pp. 599—626. — (Histoire des
sciences minéralogiques. Guide des autodidactes, t. V).
J. Zerndt: (O mikroskopowych cyrkonach z piaskowców z okolic Ciężkowic). —
Über mikroskopische Zirkone aus den Karpathensandsteinen der Umge-
gend von Ciężkowice (südl. von Tarnów). *Bull. Ac. Pol. Sc.*, Cracovie 1924,
pp. 219—229, tabl. 2.
J. Zerndt: (Petrografia piaskowców z okolic Ciężkowic). — Petrographische Stu-
dien über Karpathen-Sandsteine der Umgegend von Ciężkowice (südl. von
Tarnów). *Bull. Ac. Pol. Sc.*, Cracovie 1924, pp. 195—218, tabl. 2.

1925

- L. Chrobak: (Zależność prężności pary wodnej desminu od zawartości wody i tem-
peratury). — Die Abhängigkeit der Wasserdampfspannung des Desmins
vom Wassergehalt und von der Temperatur. *Bull. Ac. Pol. Sc.*, Cracovie
1925, pp. 333—345, tabl. 2.
L. Chrobak: Kilka spostrzeżeń dokonanych w grocie lodowej w Kamiennem.
«Wierchy» t. 3., Lwów 1925, pp. 215—216.

- S. Kreutz: Ein Wort über Symmetriezentrum. *Tscherm. Min. Petr. Mitt.* Bd. 38, Wien 1925, pp. 382—391.
S. Kreutz: W sprawie przyrody nieożywionej. «Ochrona Przyrody» zesz. 5, Kraków 1925, str. 13.

1926

- W. Żelechowski i K. Maślankiewicz: Otoczaki znalezione w węglu z Grodzca i Królewskiej Huty. *Rocznik Pol. Tow. Geolog.*, t. III, Kraków 1926.
S. Kreutz et A. Gaweł: Essai d'une caractéristique des roches dans le profil Boryslaw—Mrażnica—Schodnica. *Mém. de la I-ère Réunion de l'Assoc. Karpatique en Pologne*, 1925, Warszawa—Boryslaw 1927, pp. 21—68, tabl. 5.
S. Kreutz: O granicie zachodnich Prakarpat i jego stosunku do granitów Tatr i sudeckich. *II Zjazd Towarzystwa Geogr. i Etnogr. w Polsce* w r. 1927.
S. Kreutz: Prakarpaty i związek z Karpatami. Artykuł w publikacji J. Nowaka pt. «Zarys tektoniki Polski», Kraków 1927, pp. 98—118.
S. Kreutz: (Granit Prakarpat południowo-wschodniej Polski i jego stosunek do granitów sąsiednich). — Der Granit der Präkarpaten Südwestpolens und seine Beziehung zu den benachbarten Granitmassiven. *Bull. Ac. Pol. Sc.* Cracovie 1927, pp. 395—448, tabl. 4.
S. Kozik: (Spółczynniki załamania i skręcania płaszczyzny polaryzacji w kryształach winianu sodowo-rubidowego). — Sur les indices de réfraction et sur le pouvoir rotatoire des cristaux du tartrate droit double de sodium et de rubidium. *Bull. Ac. Pol. Sc.*, Cracovie 1927, pp. 229—236.
J. Zerndt: (Mikroskopowe cyrkony jako minerały przewodnie). — Mikroskopische Zirkone als Leitmineralien. *Bull. Ac. Pol. Sc.*, Cracovie 1927, pp. 363—377+7 tabl.

1928

- A. Gaweł: Sprawozdanie tymczasowe z badań geologicznych wykonanych w lecie 1927 r. w okolicy Sanoka. *Pos. Nauk. P. I. G.*, Warszawa 1928.
A. Gaweł: (O składzie chemicznym i mineralogicznym czerwonych i zielonych łupków eoceńskich Karpat Wschodnich). — Über die chemisch-mineralogische Zusammensetzung roter und grüner eozäner Schiefertone der Ostkarpaten. *Bull. Ac. Pol. Sc.*, Cracovie 1928, pp. 523—337.
S. Kreutz: Skąła wylewna jako składnik piaskowca fliszowego z Kozińca pod Tatrami. *Sprawozd. PAU*, t. 33, Kraków 1928, str. 11.
S. Kreutz: Grota kryształowa w Wieliczce jako pierwszy w Polsce rezerwat podziemny. — (La grotte à cristaux de Wieliczka en tant que première réserve souterraine en Pologne). *Zabytki przyrody nieożywionej*, Warszawa 1928, pp. 17—23.
S. Kreutz: W sprawie organizacji systematycznego zbierania gładów narzutowych. *Orli lot*, r. IX, nr 2, 1928, p. 26.
S. Kreutz: Gipsowe turnie w Głuszkowie pod Horodenką. *Ochrona Przyrody*, zesz. 8, Kraków 1928, pp. 34—35+2 tabl.
S. Kreutz: A list of more important mineral localities in Poland, prepared by a Committee of the Geolog. Survey of Poland in collaboration with S. Kreutz, S. Pawłowski and K. Maślankiewicz. In «Place-names of mineral-localities in central Europe» by František Slavík and L. Spencer. *Min. Mag.* vol. 21, London 1928, pp. 472—479.
S. Kreutz und M. Jurek: Der Staubfall in Süd-Polen von Ende April 1928. — O opadzie pyłu w Polsce w r. 1928. *Rocznik Pol. Tow. Geolog.* t. 5, Kraków 1928, pp. 317—342+1 tabl.
Wyniki badań nad składem pyłu atmosferycznego. *Sprawozd. PAU*, t. 33, Kraków 1928, p. 11.
S. Kreutz: Contribution à la connaissance des roches cristallines des anciennes chaînes varisques de la Pologne méridionale. *C.-R. XIV. Congrès Géolog. Intern.* en 1926. Madrid 1928, pp. 1—8+3 tabl.

- J. Nytkówna: (Gnejs karpacki z Ostrego Wierchu nad Gołnicą). — Karpatengneis von Ostry Wierch bei Göllnitz. *Bull. Ac. Pol. Sc.*, Cracovie 1928, pp. 431—438+1 tabl.
- Wł. Wątocki: Piasek granatowy z Helu nad Bałtykiem. Der Granatsand von Hel am Baltischen Meer. *Bull. Ac. Pol. Sc.*, Cracovie 1928, pp. 439—444, tabl. 2.
- J. Zerndt: Głazy narzutowe Łodzi. I. Skały wylewne, wydobyte w r. 1927 podczas robót kanalizacyjnych. — (Über einige erratische Ergussgesteine aus Łódź). *Czasopismo Przyrodnicze*, Łódź 1928, pp. 130—148+4 tabl.

1929

- L. Chrobak: (Budowa kryształów chlorku miedziowo-amonowego dwuwodnego $[(\text{NH}_4)_2\text{CuCl}_4 \cdot 2 \text{H}_2\text{O}]$). — Die Kristallstruktur des Ammonium-Kupfer Doppelchlorids $[(\text{NH}_4)_2\text{CuCl}_4 \cdot 2 \text{H}_2\text{O}]$, *Bull. Ac. Pol. Sc.*, Cracovie 1929, pp. 361—389, tabl. 5.
- L. Chrobak: (Przyczynki do techniki badań rentgenograficznych kryształów łatwo odkształcalnych). — Beiträge zur Technik der röntgenographischen Untersuchung leicht deformierbarer Kristalle. *Bull. Ac. Pol. Sc.*, Cracovie 1929, pp. 497—505+2 tabl.
- S. Kreutz: Krystalografia w Polsce i jej potrzeby. *Nauka Polska*, t. 10, Warszawa 1929, pp. 118—123.
- S. Kreutz: Skały wybuchowe Czywczyna — (Les roches éruptives de Czywczyn). *Sprawozd. PAU*, t. 34, Kraków 1929, p. 12.
- J. Zerndt: W sprawie zbierania głazów narzutowych. *Czasopismo Przyrodnicze*, Łódź 1929, pp. 105—107+1 tabl.

1930

- A. Gawęł: Sprawozdanie ze zdjęć geologicznych, wykonanych w lecie 1929 na arkuszu Sanok. *Posiedz. Nauk. P. I. G.*, nr 27, Warszawa 1930.
- S. Kreutz: Z petrografii i mineralogii Tatr. *Księga Pamiątkowa Zjazdu Lekarzy i Przyrodników w Wilnie*, Wilno 1930, p. 128.
- S. Kreutz: Charakterystyka petrograficzna cieszyńskogo z Gbely. Artykuł w pracy J. Nowaka: «Zur Altersfrage der Intrusionsgesteine der Teschener Decken. *Bull. Ac. Pol. Sc.*, Cracovie 1930, pp. 449—450.
- S. Kreutz: O tatrzańskim trzonie krystalicznym. *Wierchy*, r. 8, 1930, pp. 25.
- S. Kreutz: Program wycieczki w trzon krystaliczny tatrzański do Doliny Starorobociańskiej. — Programme de l'excursion dans la chaîne cristalline de la vallée Starorobociańska. Przewodnik wycieczkowy Zjazdu Pol. Tow. Geolog. w Tatrach w r. 1930. *Rocznik Pol. Tow. Geolog.*, t. 6, 1930.
- S. Kreutz: O ochronie przyrody nieożywionej. Wydawnictwo Tow. Przyrod. im. Staszica w Łodzi, nr 6, Łódź 1930, pp. 1—4.
- S. Kozik: (O dwóch tatrzańskich chlorytach żyłowych). — Über zwei gangartige Chlorite aus der Tatra. *Bull. Ac. Pol. Sc.*, Cracovie 1930, pp. 536—542., tabl. 1.
- J. Kuhl: (Przyczynek do znajomości piaskowców trembowelskich z okolicy Mogielnicy (Wschodnia Małopolska). — Beitrag zur Kenntnis der Trembowla-Sandsteine der Umgegend von Mogielnica (Östliches Klempolen). *Bull. Ac. Pol. Sc.*, Cracovie 1930, pp. 203—246+1 tabl.

1931

- J. Broder: (Diabaz z Niedźwiedziej Góry koło Krzeszowic i towarzyszące utwory). — Diabase von Niedźwiedzia Góra bei Krzeszowice und die sie begleitenden Gebilde. *Bull. Ac. Pol. Sc.* Cracovie 1931, pp. 546—569+2 tabl.
- A. Gawęł: (Granity z warstw krośnieńskich okolic Sanoka). — Granite aus den Krosnoschichten in der Umgebung von Sanok. *Bull. Ac. Pol. Sc.*, Cracovie 1931, pp. 653—664+1 tabl.
- A. Gawęł: Sprawozdanie ze zdjęć geologicznych, wykonanych na ark. Sanok w lecie 1930 r. *Posiedz. Nauk. P. I. G.*, nr 30, Warszawa 1931.

- S. Kreutz: Heulandyt z granitów tatrzańskich i krakowskich skał wylewnych. *Sprawozd. PAU*, t. 36, Kraków 1931, nr 2, str. 17.
- S. Kreutz: Kryształy topazu z Jahodenki. *Sprawozd. PAU*, t. 36, Kraków 1931.
- S. Kozik: (Studia nad własnościami optycznymi kryształów mieszanych winianu sodowo-amonowego oraz winianu sodowo-rubidowego. — Studium über die optischen Eigenschaften der Mischkristalle: des Natrium-Ammonium und Natrium-Rubidium-Tartrats. *Bull. Ac. Pol. Sc.*, Cracovie 1931, pp. 247—266+2 tabl.

1932

- L. Chrobak: Die «zurückreflectierten» Laue Interferenzbilder. *Z. f. Krist. A.* 82, Lipsk 1932, pp. 342—347.
- A. Gawel: (Granofiry i porfiry z fliszu karpackiego okolic Sanoka). — Granophyre und Porphyre aus den Flyschkarpaten in der Umgebung von Sanok. *Bull. Ac. Pol. Sc.*, Cracovie 1932, pp. 145—158+1 tabl.
- S. Kreutz i A. Głowińska: Polskie głązy narzutowe. — (Die polnischen Geschiebe). *Rocznik Pol. Tow. Geolog.*, t. 8, Kraków 1932, pp. 219—221.
- S. Kreutz et M. Jurek: Cendres volcaniques tombées en avril 1932 à Buenos Aires. — (Pył wulkaniczny opadły w kwietniu 1932 r. w Buenos Aires). *Rocznik Pol. Tow. Geolog.*, t. 8, Kraków 1932, pp. 317—330+1 tabl.
- S. Kreutz: Ochrona przyrody nieożywionej. Wł. Szafer «Skarby Przyrody», Warszawa 1932.
- S. Kreutz: Luminescencja minerałów w zależności od ich miejsca występowania i warunków wytwarzania się (generacji), *Sprawozd. PAU*, t. 37, Kraków 1932.
- S. Kreutz: O ścianach wycinalnych topazu. *Sprawozd. PAU*, t. 37, Kraków 1932.
- S. Kozik: (Bromek dwuammino-cynkowy. Studium krystalograficzne). — Diamminzinkbromid. Kristallographisches Studium. *Bull. Ac. Pol. Sc.*, Cracovie 1932, pp. 128—144+1 tabl.
- A. Swaryczewski: (Krystalizacja salmiaku z chlorkiem kadmu). — Die Kristallisation von Salmiak mit Kadmiumchlorid. *Bull. Ac. Pol. Sc.*, Cracovie 1932, pp. 128—144+2 tabl.

1933

- L. Chrobak: X-ray scattering power of metallic silver for $K\alpha$ copper radiation. *Z. f. Krist.* 84, Lipsk 1933, pp. 475—477.
- A. Gawel: Tekstura fluidalna diabazu Niedźwiedziej Góry koło Krzeszowic (w okolicach Krakowa). — (Sur la structure fluidale du diabas de Niedźwiedzia Góra près de Krzeszowice [aux environs de Cracovie]), *Pamiętnik XIV Zjazdu Lekarzy i Przyrodn. Polskich w Poznaniu w r. 1933*, pp. 243—246.
- K. Wodzicki i A. Gawel: Przyczynek do biologii głązka (*Tetrao urogallus* L.) i innych dzikich kuraków polskich na podstawie analizy gastrolitów. — (Contribution à la biologie du Coq de bois (*Tetrao urogallus* L.) et d'autre Gallinacées sauvages au moyen d'une analyse des gastrolithes «cailloux du gésier»). *Pamiętnik XIV Zjazdu Lekarzy i Przyrodników Polskich w Poznaniu w r. 1933*, pp. 507—508.
- A. Głowińska: Materiały do inwentarza zabytkowych głązów narzutowych w Polsce. *Ochrona Przyrody*, r. 12, Warszawa 1933, pp. 8.
- S. Kreutz: Über Vizinalflächen des Topazes. *Bull. Ac. Pol. Sc.*, Cracovie 1933, pp. 169—172+1 tabl.
- S. Kreutz: (O zależności luminescencji minerałów od ich występowania i generacji). — Über die Lumineszenz der Mineralien in Abhängigkeit von ihrem Vorkommen und ihrer Generation. *Bull. Ac. Pol. Sc.*, Cracovie 1933, pp. 215—225.
- S. Kreutz: Uwagi o potrzebie odpowiedniego uwzględnienia mineralogii i geologii w szkołach ogólnokształcących. *Slużba nauce*, nr 2, Warszawa 1933, pp. 7.
- S. Kreutz: O luminescencji szeregu minerałów ze szczególnym uwzględnieniem minerałów polskich. — (Sur la luminescence des minéraux, particulièrement des minéraux polonais). *Pamiętnik XIV Zjazdu Lekarzy i Przyrodników Polskich w Poznaniu w r. 1933*, t. I, pp. 219—222.

- S. Kreutz: Z petrografii Tatr. — (Contributions a la connaissance des roches cristallines de la Tatra). *Pam. XIV Zjazdu Lekarzy i Przyrodników Polskich w Poznaniu w r. 1933*, t. I, pp. 138—139.
- S. Kreutz: O kryształach celestynu w Polsce. — (Sur les cristaux de la célestine en Pologne). *Pam. XIV. Zjazdu Lekarzy i Przyrodników Polskich w Poznaniu w r. 1933*, t. I, p. 240.
- L. W. Strock: O kryształach chlorku nitro-ammino-kobaltowego. — A Crystal Study of Nitro-pentammine Cobalti Chloride $\left(\text{Co} \frac{\text{NO}_2}{(\text{NH}_3)_5}\right) \text{Cl}_2$. *Bull. Ac. Pol. Sc.*, Cracovie 1933, pp. 366—372.
- L. W. Strock: The Crystallography and Space Group of Carbonato tetrammine Cobalti Sulfate $\left(\text{Co} \frac{\text{CO}_3}{(\text{NH}_3)_4}\right)_2 \text{SO}_4 \cdot 3 \text{H}_2\text{O}$. *Z. f. Krist.* 86, Lipsk 1933, pp. 42—52.
- L. W. Strock: The Crystallography of Nitropentammine Cobalti Perchlorate and Nitrate. *Z. f. Krist.* 86, Lipsk 1933, pp. 186—1921.
- L. W. Strock: Crystallography and X-ray Study of Carbonato tetrammine Cobalti Perchlorate $\left(\text{Co} \frac{\text{CO}_3}{(\text{NH}_3)_4}\right) \text{ClO}_4$. *Z. f. Krist.* 86, Lipsk 1933, pp. 270—279.
- A. Swaryczewski: O d-winianie guanidyny. — Über Guanidin-*d*-tatrát. Kristallographisches Studium. *Bull. Ac. Pol. Sc.* Cracovie 1933, pp. 349—356+ 2 tabl.

1934

- L. Chrobak: Quantitative Spectrometric Studies of Ammonium and of Potassium Cupric Chloride Dihydrate $(\text{NH}_4)_2\text{CuCl}_4 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ and $\text{K}_2\text{CuCl}_4 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$. *Z. f. Krist.* 88, Lipsk 1934, pp. 35—47.
- L. Chrobak: O drugim kamieniu młyńskim ze starego młyna rudy srebrnej w Dolinie Kościeliskiej. *Wierchy*, t. 45, Lwów 1934, pp. 173—174.
- A. Gaweł: Znaczenie nauk mineralogicznych w życiu gospodarczym kraju. *Kuryer Literacko-naukowy* 1934.
- S. Kreutz: Sur la fluorescence de certaines fluorines à des températures basses. — (O luminescencji niektórych fluorytów w temperaturach niskich). *Bull. Ac. Pol. Sc.* Cracovie 1934, pp. 573—574 i *Sprawozd. PAU*, t. 38, Kraków 1934, p. 6.
- S. Kreutz: Luminescencja kalcytów jako środek pomocniczy do badań mineralogiczno-geologicznych. *Zbiór prac poświęconych E. Romerowi*. Lwów 1934, pp. 272—274.
- S. Kreutz: Uwagi petrograficzne o Kopcu Krakusa i jego sąsiedztwie. *I-sze Sprawozdanie z badań nad Kopcem Krakusa*. Kraków 1934, pp. 6—7 i *Sprawozd. PAU*, t. 39, pp. 35—41.
- A. Swaryczewski: (O jedno-, dwu- i trójkromianie guanidyny. Studium krystalograficzne). — Über Guanidin mono-, bi- und trichromat. Kristallographisches Studium. *Bull. Ac. Pol. Sc.*, Cracovie 1934, pp. 246—255.

1935

- S. Kreutz: Über die Lumineszenzeigenschaften der Kalzite. Mit besonderer Berücksichtigung der polnischen Lagerstätten. — (Charakterystyka kalcytów na podstawie luminescencji). *Bull. Ac. Pol. Sc.*, Cracovie 1935, pp. 486—500.

1936

- A. Gaweł i M. Książkiewicz: Porfiryty z Karpat Zachodnich — (Die Porphyritgesteine aus den Westkarpaten). *Rocznik Pol. Tow. Geolog.*, t. 12, Kraków 1936, pp. 569—588, geolog.; 588—611+ 1 tabl. petr.
- S. Kreutz: Czy badania nad luminescencją kalcytów mogą mieć znaczenie dla badań geologicznych? — (Können die Lumineszenz-Untersuchungen an

- Kalziten geologische Bedeutung haben?). *Rocznik Pol. Tow. Geolog.*, t. 12, Kraków 1936, pp. 802—804.
- S. Kreutz: Śp. prof. dr Zygmunt Rozen (wspomnienie pośmiertne). *Rocznik Pol. Tow. Geolog.*, t. 12, Kraków 1936, pp. 805—811.
- A. Swaryczewski: Konoskopowe oznaczenie położenia binormalnych w kryształach trójskośnym bez oznaczania współczynnika n_{β} . — (La détermination conoscopique de la position des axes optiques dans un cristal triclinique sans connaissance de l'indice n_{β}). *Archiwum Min. T. Nauk. Warsz.*, t. 12, Warszawa 1936, pp. 1—7.

1937

- L. Chrobak: Über einige Mineralneubildungen auf Silbermünzen aus dem XV. Jahrhundert. — (O minerałach narosłych na monetach srebrnych z XV wieku). *Bull. Ac. Pol. Sc.*, Cracovie 1937, pp. 93—95+2 tabl.
- L. Chrobak: Analizy chemiczne niektórych minerałów polskich, wykonane metodą rentgenograficzną. *Pamiętnik XV Zjazdu Lekarzy i Przyrodników Polskich we Lwowie w r. 1937*.
- L. Chrobak und J. Chojnacki: Über die gestreiften Laue-Interferenzflecke. — (O prążkowanych plamach interferencyjnych Lauego). *Bull. Ac. Pol. Sc.*, Cracovie 1937, pp. 86—92+2 tabl.
- A. Swaryczewski: Przykład systematycznego opracowania własności optycznych kryształu trójskośnego. Kraków 1937.

1938

- L. Chrobak: (O pegmatytach i granitach zachodnio-tatrzańskich, zawierających molibdenit). — Über Molybdänglanzführende Pegmatite und Granite aus der West-Tatra. *Bull. Ac. Pol. Sc.*, Cracovie 1938, pp. 120—125+1 tabl.
- S. Kreutz: Sur la métamorphose des roches amphibolitiques des Tatra. — (O metamorfozie skał amfibolitowych tatrzańskich). *Bull. Ac. Pol. Sc.*, Cracovie 1938, I.: pp. 116—119, II.: 265—272.