

SIKORSKI Wacław: *Czy nasz kraj wysycha?* Warszawa 1910. REC. A.K. 2:1911 s. 46.

887. SZAFIARSKI J[ózef]: Jeziora Babiej Góry. 15:1930 nr 19 s. 407–410, fot. aut. 2, mapa, przypisy.

888. SZAFIARSKI J[ózef]: Z badań nad jeziorami Tatr Wysockich. 23 [właśc.18]:1933 nr 2 s. 26–29, fot. aut. 3, tab., bibliogr.

SZUKIEWICZ Wandalin: *Jezioro Dryświaty*. 4:1913 nr 50 s. 808–810, mapa.

WALCZAK Wojciech: *Karkonosze — góry prastare. Przeszłość geologiczna — Budowa geologiczna — Dzisiejsza rzeźba — Utwory lodowcowe*. 38 [właśc.26]:1947 nr 9–10 <567–568>, fot. aut. 6, szkic geologiczny Karkonoszy; Cz.II: *Dzisiejszy klimat Karkonoszy — Fenomen gleb strukturalnych typu polarnego — Sieć wodna — Walory turystyczne*. Nr 11–12 <569–570> s. 222–227, fot. aut. 4.

889. ZE STOWARZYSZEŃ: Odczyt prof. dr Eugeniusza Romera pt. Dorzecze Wisły. 3:1912 nr 22 s. 355–356.

8.2.8. Klimatologia, meteorologia

890. [GAŚIÓROWSKI Henryk] <hg.>: Drzewa wskaźnikami wiatru. 28 [właśc.23]:1938 nr 5/6 s. 111–112, fot. aut. 2.

Działanie wiatru na kształt drzew.

891. GORCZYŃSKI W[ładysław]: O pożytku i sposobie prowadzenia spostrzeżeń deszczowych. I. Pożytek badań nad przebiegiem pogody — II. Jak urządzić stację deszczową — III. Jak należy prowadzić obserwacje deszczowe. 1:1910 nr 4 s. 53–56, fig. 2.

892. [GORCZYŃSKI Władysław] W.G.: *Prawidła pogody*. Warszawa 1910. REC. T.K.[Kołodziejczyk Tadeusz] 1:1910 nr 33 s. 526.

893. INSTRUKCJA dla stacji meteorologicznych sieci warszawskiej. Warszawa 1910. REC. T.K.[Kołodziejczyk Tadeusz] 1:1910 nr 33 s. 526.

JANOWSKI Aleksander: *Działalność krajoznawcza na prowincji w r. 1912 — Ruch członków — Odczyty i referaty — Wycieczki — Muzea — Biblioteki — Popularyzacja krajoznawstwa — Badania meteorologiczne — Wystawy i pokazy*. 4:1913 nr 13 s. 194–195; *Sprawozdanie kasowe — Uwagi ogólne*. nr 14 s. 214–217.

894. KOŁODZIEJCZYK T[adeusz]: O prowadzeniu spostrzeżeń fenologicznych. 2:1911 nr 1 s. 13–14; nr 2 s. 26–27, tab.; nr 3 s. 42–43; nr 4 s. 54–55, bibliogr.

895. KRONIKA Krajoznawcza: Gwałtowne burze i sztormy na wybrzeżu bałtyckim — Zakusy kapitalistów berlińskich na przebudowę Jastarni. 5:1914 nr 4 s. 64.

896. KRONIKA Krajoznawcza: Konkurs na opracowanie stosunków klimatycznych jednej z większych dzielnic ziem polskich ogłoszony przez Akademię Umiejętności w Krakowie — Dane o rozmiarach wychodźstwa polskiego na Syberię — Stan awansowania robót nad osuszaniem błot polskich — Zbiory działu polskiego w wiedeńskim muzeum etnograficznym. 1:1910 nr 19 s. 303–304.

KRONIKA Krajoznawcza: *Wycieczka krajoznawcza uczniów szkół polskich — Dary dla Muzeum Narodowego w Krakowie — W Chodczu otwarto stację meteorologiczną — Statystyka ludności gubernii kowieńskiej, wileńskiej i grodzieńskiej*. 2:1911 nr 33 s. 551–552.

KUŹNIAR Wiktor: *Szkic fizjograficzny Tatr*. 3:1912 nr 24 i 25 s. 374–382, fot. 7.

897. KWIATKOWSKI Jan: O stanie obserwacji deszczowych w dorzeczu Wisły. <Z powodu organizowanej przez Polskie Towarzystwo Krajoznawcze sieci stacji deszczowych.> 1:1910 nr 15 s. 228–230.

898. MIDOWICZ Władysław: *Powietrze i woda*. 26 [właśc.21]:1936 nr 1 s. 8–9, przypisy.

Klimat ziemi żywieckiej.

899. MILATA Władysław: *Karpaty w zimie*. 28 [właśc.23]:1938 nr 12 s. 302–307, fot. 4, mapa autora.

900. MILATA Władysław: *Trwałość pokrywy śnieżnej w Polsce*. <Polska współczesna 3>. 39 [właśc.27]:1948 nr 1 <571> s. 19–21, mapa, tab.

901. NIEBRZYDOWSKI Władysław: *Polska zima. Zimy surowe — Zimy ciepłe — Śnieg, pokrywa śnieżna — Zachmurzenie*. 15:1930 nr 1 s. 3–8, fot. 2.

902. NIEBRZYDOWSKI Władysław: *Wiosna*. 15:1930 nr 8 s. 142–146, fot. 3, tabl. 4.

903. O PRZEBIEGU pogody w lipcu 1910 r. <Sprawozdanie wydziału meteorologicznego przy Polskim Towarzystwie Krajoznawczym>. 1:1910 nr 35 s. 558–559.

904. O URZĄDZENIU i prowadzeniu stacji deszczowej. Warszawa 1910. REC. T.K.[Kołodziejczyk Tadeusz] 1:1910 nr 33 s. 526.

905. PRZEBIEG pogody w lipcu 1911 roku. Sprawozdanie Wydziału Meteorologicznego PTK. 2:1911 nr 34 s. 568.

906. PRZEBIEG pogody w czerwcu 1912 r. Sprawozdanie Kom[isji] Fizjograficznej PTK. 3:1912 nr 31 s. 510–511.

907. PRZEBIEG pogody w lipcu 1912 r. Sprawozdanie Kom[isji] Fizjograficznej PTK. 3:1912 nr 36 s. 591.

908. RYGIEL Stefan: *Powódzie w Polsce zeszłego wieku*. 24 [właśc.19]:1934 nr 10 s. 256–262, fot. 5.

909. SAWICKI Ludwik: *Trąba śnieżna w okolicy Warszawy*. 5:1914 nr 4 s. 60; UZUP. Rakowski Tadeusz: *Listy do Redakcji*. Nr 7 s. 110.

WALCZAK Wojciech: *Karkonosze — góry prastare. Przeszłość geologiczna — Budowa geologiczna — Dzisiejsza rzeźba — Utwory lodowcowe*. 38 [właśc.26]:1947 nr 9–10 <567–568>, fot. aut. 6, szkic geologiczny Karkonoszy; Cz.II: *Dzisiejszy klimat Karkonoszy — Fenomen gleb strukturalnych typu polarnego — Sieć wodna — Walory turystyczne*. Nr 11–12 <569–570> s. 222–227, fot. aut. 4.

910. WIERCIŃSKI H[enryk]: *Różnice klimatyczne na obszarze Ziemi Lubelskiej i wpływ ich na roślinność*. 8:1923 nr 11 s. 213–215.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: *Dalsze wpływy piędzienne na fundusz wydawniczy dzieł W. Nałkowskiego* —

Zebrań członków Oddziału Piotrkowskiego: odbyte wycieczki, ciekawe nabytki biblioteki, odczyt Michała Rawity-Witanowskiego — Warszawskie wycieczki krajoznawcze — Przebieg pogody w m. wrześniu 1911 r. — Sprawozdanie Wydziału Meteorologicznego PTK 2:1911 nr 44 s. 727.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Działalność Komisji Wydawniczej PTK — Nowe Oddziały PTK w Mławie i Kutnie — Program wycieczek z Warszawy — Doroczne zebranie członków PTK w Zagłębiu — Nowi członkowie Zarządu — Przebieg pogody w styczniu 1913 r. — Sprawozdanie Kom[isji] Fizjograficznej PTK. 4:1913 nr 9 s. 142–143.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Działalność Oddziału Kaliskiego PTK — Przebieg pogody w listopadzie 1912 r. — Sprawozdanie Kom[isji] Fizjograficznej PTK. 4:1913 nr 1 s. 14.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Feliks Kopera reprezentował Towarzystwo Krajoznawcze na obchodzie jubileuszowym Towarzystwa Tatrzańskiego w Krakowie — Kazimierz Kulwiec honorowym członkiem Towarzystwa Tatrzańskiego — Zalegalizowanie Oddziału PTK w Sosnowcu — Przebieg pogody w sierpniu 1913 r. — Sprawozdanie Kom[isji] Fizjograficznej PTK. 4:1913 nr 39 s. 642–643.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Fundusz na druk dzieł W. Nałkowskiego — Działalność zarządu Oddziału Kieleckiego PTK — przebieg pogody w październiku 1911 r. 2:1911 nr 48 s. 790.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Gromadzenie funduszy na konserwację zamku chełmińskiego — Nowa stacja pluwiometryczna — Mianowanie nowych członków korespondentów — Wycieczki zorganizowane przez Oddział Piotrkowski PTK. 1:1910 nr 25 s. 397–398.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Kazimierz Kulwiec wiceprezesem PTK — Ustanowienie stypendium imienia Zygmunta Glogera — Projekt utworzenia Sekcji Miłośników Tatr — Nowy Oddział w Pińczowie — Program wycieczek — O przebiegu pogody w sierpniu 1910 r. 1:1910 nr 39 s. 622–623.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Konieczność wybudowania Domu Krajoznawczego w Warszawie dla pomieszczenia zbiorów muzealnych PTK — Przebieg pogody września 1912 r. — Sprawozdanie Kom[isji] Fizjograficznej PTK. 3:1912 nr 44 s. 719–720, fot.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Miesięczne zebranie PTK — Z działalności Komisji Wycieczkowej — Przebieg pogody w kwietniu 1910 r. Tabela meteorologiczna. 1:1910 nr 21 s. 334.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Miesięczne zebranie w Warszawie członków PTK: przewiezienie do Wilna eksponatów wystawy „Krajobraz Polski”, dalsze prace Komisji Fizjograficznej PTK, udział ZG PTK w różnych imprezach i jubileuszach, program Komisji Wycieczkowej na miesiąc wakacyjny — Wycieczka z Warszawy do Olszusa — Zebranie miesięczne członków PTK w Oddziale w Zawierciu — Zorganizowane wycieczki przez Oddział Łowicki PTK — Działalność Sekcji Wycieczkowej Oddziału Kaliskiego — Przebieg pogody w maju 1912 r. Sprawozdanie Kom[isji] Fizjograficznej PTK. 3:1912 nr 27 s. 443–448.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Nadesłane pieniądze na fundusz wydawnictwa „Geografia ziem polskich” W. Nałkowskiego — Działalność Oddziału Piotrkowskiego PTK — Przebieg pogody marca 1911 r. — Z ruchu krajoznawczego. 2:1911 nr 18 s. 286–288.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Nowi członkowie Zarządu Gł. PTK — Zebranie organizacyjne PTK w Mławie — Zebranie miesięczne Oddziału Kaliskiego PTK — Przebieg pogody w lutym 1913 r. Sprawozdanie Kom[isji] Fizjograficznej PTK. 4:1913 nr 13 s. 206–207.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Odczyt krajoznawczy Oddziału PTK w Łomży — Doroczne zebranie Oddziału Chełmskiego — Pierwsze wycieczki zimowe z Warszawy do Milanówka — Doroczne zebranie Oddziału Piotrkowskiego — Przygotowania do wrocławskiej wystawy etnograficzno-artyściycznej — Utworzenie Komitetu powołanego do wydania dzieł Wacława Nałkowskiego, jego odezwa — Przebieg pogody w styczniu 1911 r. <Sprawozdanie Wydziału Meteorologicznego PTK>. 2:1911 nr 9 s. 142–143.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Odezwa w sprawie projektu powołania Wystawy Polskiego Zdobnictwa Ludowego — Projektowane wycieczki Oddziału Kujawskiego PTK — Program organizowanych wycieczek — Przebieg pogody w maju 1910 roku. 1:1910 nr 26 s. 414–415.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Otwarcie wystawy pt. „Krajobraz Polski” — Miesięczne zebranie Oddziału Kaliskiego z wygłoszeniem trzech odczytów — Doroczne walne zebranie członków Oddziału PTK w Zagłębiu: Wybory Zarządu i Komisji rewizyjnej — Uczczenie przez Oddział Kielecki PTK setnej rocznicy śmierci Hugona Kołłątaja — Przebieg pogody w styczniu 1912 r. Sprawozdanie Kom[isji] Fizjograficznej PTK. 3:1912 nr 11 s. 177–179.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Pierwsze zebranie miesięczne PTK — Likwidacja Oddziałów PTK: sandomierskiego, wieluńskiego, tomaszowskiego i pińczowskiego — wybór nadesłanych eksponatów na wystawę „Krajobraz Polski” — Działalność Oddziału Piotrkowskiego PTK — Walne zebranie członków Oddziału w Zagłębiu i program Sekcji Wycieczkowej — Przebieg pogody w grudniu 1911 r. 3:1912 nr 4 s. 62–64.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Podróż naokoło świata wiceprezesa Polskiego Towarzystwa Krajoznawczego, Aleksandra Janowskiego w celu wygłoszenia szeregu odczytów o Polsce — Przebieg pogody w lipcu 1913 r. Sprawozdanie Kom[isji] Fizjograficznej PTK. 4:1913 nr 34 s. 562.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Posiedzenie Komisji Fizjograficznej i wygłoszone referaty — przebieg pogody w listopadzie 1911 r. Sprawozdanie Kom[isji] Fizjograficznej PTK. 2:1911 nr 52 s. 851.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Posiedzenie Komisji Fizjograficznej PTK i Sekcji Przyrodniczej Stowarzyszenia Nauczycielstwa Polskiego — Działalność Olskuskiego Oddziału PTK: wybór nowego Zarządu, powołanie komitetu mającego za cel stworzenie schroniska PTK w Ojcowie, działalność sekcji fotograficznej i meteorologicznej — Roczne zebranie Oddziału Piotrkowskiego PTK: zmiany w Zarządzie Oddziału. 4:1913 nr 18 s. 306–307.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Posiedzenie z odczytami Sekcji Miłośników Warszawy PTK — Przebieg pogody

w maju 1914 r. — Sprawozdanie Kom[isji] Fizjograficznej PTK. 5:1914 nr 26 s. 415–416.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Powstał nowy Oddział PTK w Grójcu — Regulamin Biblioteki Towarzystwa — Najważniejsze uchwały podjęte na zjeździe Konserwatorów Galicji — Przebieg pogody w sierpniu 1911 r. Sprawozdanie Wydziału Meteorologicznego PTK. 2:1911 nr 38 s. 631–632.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Program wycieczek do połowy sierpnia 1914 r. — Z działalności Oddziałów PTK w Radomsku, Łowiczu, Kiełcach i Kaliszu — Przebieg pogody czerwca 1914 r. Sprawozdanie Kom[isji] Fizjograficznej PTK. 5:1914 nr 31 s. 493–496.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Program wycieczek Komisji Wycieczkowej PTK — Posiedzenie Komisji Fizjograficznej — Działalność Oddziału PTK w Zagłębiu: powołanie Komisji do zbierania materiałów i opracowania monografii Zagłębia Dąbrowskiego, ogłoszenie konkursu na zbiór legend i podań górniczych — Działalność sekcji fotograficznej i sekcji przyrodniczej, ogłoszenie konkursu na opis zwiedzanej miejscowości — Przebieg pogody w marcu 1912 r. Sprawozdanie Kom[isji] Fizjograficznej PTK. 3:1912 nr 18 s. 288–291.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Program wycieczki na Podole, nad Morze Czarne i do porońców dniewowskich — Sprawozdanie i program działalności Oddziału Kieleckiego PTK — Przebieg pogody w kwietniu 1914 r. Sprawozdanie Komisji Fizjograficznej PTK. 5:1914 nr 22 s. 350–352.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Projekt zorganizowania na wiosnę 1914 roku Wystawy Podhalańskiej w Warszawie — Odezwa Sekcji Muzealnej Oddziału Łódzkiego PTK w sprawie zorganizowania muzeum poświęconego przeszłości miasta — Przebieg pogody w maju 1913 r. Sprawozdanie Kom[isji] Fizjograficznej PTK. 4:1913 nr 26 s. 434–436.

911. Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Przebieg pogody w maju 1911 r. 2:1911 nr 25 s. 423–424.

912. Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Przebieg pogody października 1912 r. Sprawozdanie Kom[isji] Fizjograficznej PTK. 3:1912 nr 49 s. 799.

913. Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Przebieg pogody w czerwcu 1913 r. — Sprawozdanie Kom[isji] Fizjograficznej PTK. 4:1913 nr 29 s. 482.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Roczne zebranie Kaliskiego Oddziału PTK i powołanie Sekcji Fotograficznej i Sekcji Ludoznawczej. — O przebiegu pogody w grudniu 1910 r. <Sprawozdanie wydziału meteorologicznego przy PTK>. 2:1911 nr 5 s. 78.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Rozstrzygnięcie konkursu na pracę krajoznawczą w opisie — Sprawy wydania przewodnika po Królestwie Polskim — Rozpoczęcie druku „Materiałów do geografii ziem polskich” Wacława Nałkowskiego — Przebieg pogody w sierpniu 1912 r. — Sprawozdanie Kom[isji] Fizjograficznej PTK. 3:1912 nr 41 s. 671–672.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Rozwój i działalność Oddziału PTK w Zagłębiu: sprawozdanie Sekcji wycieczkowej — Konkurs fotograficzny Oddziału Zagłębia — Konkurs przyrodniczy dla młodzieży — Przebieg pogody czerwca 1911 r. 2:1911 nr 30 s. 502–504, fot.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Skład Zarządu Oddziału Lubelskiego PTK i upamiętnienie setnej rocznicy urodzin Oskara Kolberga — Podjęcie starań mających na celu wydanie dzieł O. Kolberga znajdujących się w rękopisie — Plan Sekcji Wycieczkowej Oddziału Lubelskiego PTK — Sprawa założenia w Lublinie Towarzystwa Muzeum Lubelskiego — Przebieg pogody w marcu 1914 r. Sprawozdanie Kom[isji] Fizjograficznej PTK. 5:1914 nr 17 s. 269–270.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Sprawozdanie z wycieczek do Zgłowiączki za Lubrańcem i do osady Służewa w pobliżu Aleksandrowa, zorganizowanych przez Oddział Kujawski PTK — Przebieg pogody w październiku 1913 r. — Sprawozdanie Kom[isji] Fizjograficznej PTK. 4:1913 nr 48 s. 786–787.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Sukces Wystawy Zdobnictwa Ludowego — Projekt wydania pamiątkowego albumu z wystawy — Sprawozdanie Wydziału Meteorologicznego PTK. 2:1911 nr 12 s. 190–191.

914. Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Uchwała o utworzeniu komisji zajmującej się badaniami meteorologicznymi — Myśl utworzenia Komisji do Spraw Statystycznych. 1:1910 nr 3 s. 46.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Uchwały Zarządu Głównego PTK dotyczące prac krajoznawczych i wydawnictw „Ziemi” w 1911 r. — Projekt wydania rocznika sprawozdawczego PTK za rok 1910 — Plany Komisji Wycieczkowej na sezon zimowy 1910/1911 — Wycieczki Oddziału Kieleckiego PTK — Przebieg pogody w październiku 1910 r. 1:1910 nr 49 s. 782–783.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Ustalono program wycieczek miejskich w miesiącu lutym — Przebieg pogody grudnia 1913 roku. Sprawozdanie Kom[isji] Fizjograficznej PTK. 5:1914 nr 4 s. 61.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Wycieczka Oddziału PTK z Zagłębia do Wieliczki — Przebieg pogody w lutym 1914 r. Sprawozdanie Kom[isji] Fizjograficznej PTK. 5:1914 nr 13 s. 207.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Wycieczka PTK z Warszawy do Wyszkowa — Wycieczki zorganizowane przez Oddział Kaliski PTK — Przebieg pogody we wrześniu 1913 r. Sprawozdanie Kom[isji] Fizjograficznej PTK. 4:1913 nr 43 s. 706–707.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Wycieczka PTK z Włocławka w Poznańskie — Przebieg pogody w miesiącu czerwcu 1910 r. 1:1910 nr 30 s. 478–479.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Wycieczki miejskie w Warszawie proponowane przez Komisję Wycieczkową PTK — Przebieg pogody w listopadzie 1913 r. — Sprawozdanie Kom[isji] Fizjograficznej PTK. 5:1914 nr 1 s. 15–16.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Wycieczki w okolicy Warszawy — Przebieg pogody w kwietniu 1913 r. Sprawozdanie Kom[isji] Fizjograficznej PTK. 4:1913 nr 22 s. 370–371.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Wyniki odezwy w sprawie zbioru pieniędzy na budowę Domu Krajoznawczego w Warszawie — Zamiar utworzenia Komisji Kartograficznej — Odczyt dra Kazimierza Roupperta pt. „Obrazy roślinności Tatr”

— Przebieg pogody w grudniu 1912 r. *Sprawozdanie Kom[isji] Fizjograficznej PTK*. 4:1913 nr 5 s. 77.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Z działalności Oddziału Łomżyńskiego PTK — Sekcja Przyrodnicza Oddziału w Zagłębiu ogłosiła konkurs na zbiory przyrodnicze: botaniczne, entomologiczne i mineralne — Przebieg pogody w kwietniu 1912 r. *Sprawozdanie Kom[isji] Fizjograficznej PTK*. 3:1912 nr 23 s. 369–372.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Z działalności Zarządu Oddziału Częstochowskiego PTK — Zebranie organizacyjne Oddziału Żbikowsko-Pruszkowskiego PTK w Żbikowie — Przebieg pogody w styczniu 1914 r. *Sprawozdanie Kom[isji] Fizjograficznej PTK*. 5:1914 nr 9 s. 143–144.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Zebranie Kaliskiego Oddziału i wybór nowego Zarządu — Przebieg pogody w miesiącu wrześniu 1910 r. 1:1910 nr 43 s. 686–687.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Zebranie miesięczne Oddziału Piotrkowskiego PTK — Przebieg pogody w miesiącu lutym 1912 r. *Sprawozdanie Kom[isji] Fizjograficznej PTK*. 3:1912 nr 13 s. 209–210.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Zebranie ogólne PTK w Zawierciu — Zebranie członków Oddziału Łódzkiego — Miesięczne zebranie członków Oddziału Częstochowskiego — Miesięczne zebranie członków PTK w Warszawie — Przebieg pogody kwietnia 1911 r. 2:1911 nr 20 s. 318–319.

Z POLSKIEGO Towarzystwa Krajoznawczego: Zebranie organizacyjne Oddziału PTK w Chełmie — Nowy Oddział w Zawierciu — Nowa seria pocztówek krajoznawczych — Sprawa zorganizowania sieci stacji do mierzenia ilości opadów atmosferycznych — Wycieczka z Warszawy do Czerska. 1:1910 nr 20 s. 318–319.

8.2.9. Glacjologia

DOBROWOLSKI Antoni Bolesław: *Wyprawy polarne. Historia i zdobycze naukowe*. Warszawa 1914. REC. Olszewicz Bolesław: Nowe książki. 5:1914 nr 12 s. 190–191.

DOBROWOLSKI Antoni Bolesław: *Wyprawy polarne*. Wyd. 2. Warszawa 1925. REC. Aljan [Janowski Aleksander]: Z piśmiennictwa. 11:1926 nr 21 s. 331.

915. PAWŁOWSKI Stanisław: Złodzenie górnej Wisły, górnego Dniestru oraz ich dopływów. Lwów 1912. REC. K.K.Ć. [Kulwiec Kazimierz]: Nowe książki. 4:1913 nr 5 s. 79.

SAWICKI Ludomir: *Lawiny w Tatrach*. 1:1910 nr 23 s. 356–358; nr 25 s. 373–375, tab.; nr 26 s. 387–389, bibliogr.

8.2.10. Geomorfologia

FLESZAR A.: *Zur Evolution der Oberflächengestaltung des polnisch-deutschen Tieflandes. Vorläufige Mitteilung von...* 4:1913 nr 28 s. 467–468. REC. Sujkowski Antoni: Nowe książki. 4:1913 nr 28 s. 467–468.

916. GADOMSKI Adam: Morfologiczna mapa jaru Wisłoku pod Beskiem. 28 [właśc.23]:1938 nr 12 s. 310–311, mapka aut. UZUP. Jar Wisłoku pod Beskiem. 29 [właśc.24]: 1939 nr 1 s. 44.

917. GADOMSKI Adam: Najmniej znana „Dolina Szeroka” w odzyskanych Tatrach Jaworzyńskich. 29 [właśc.24]:1939 nr 1 s. 20–22, fot.

918. GADOMSKI Adam: Nieznany jar Wisłoku pomiędzy Beskiem a Sieniawą w Zachodniej Małopolsce. 28 [właśc.23]: 1938 nr 5–6 s. 98–101, fot. aut. 3.

919. GAŚSIOROWSKI Henryk: Nowe usuwisko w Strzemięcinie. 13:1928 nr 10 s. 152–154, fot. aut. 3.

920. GOTKIEWICZ Marian: Z orawskich wspomnień geomorfologa. 16:1931 nr 8–10 s. 153–158, fot. 3.

921. JASTRZĘBOWSKI Szczepny: Osobliwy kamień. 2:1911 nr 28 s. 469, fot.

922. KLIMA Leszek: Geneza krajobrazu okolic Chojnic. 27 [właśc.22]:1937 nr 3 s. 38–41, fot. 2, mapki 3, bibliogr.

923. KLIMASZEWSKI Mieczysław: Grzyby skalne — osobliwości przyrody martwej. 24 [właśc.19]:1934 nr 1–2 s. 34–36.

924. KLIMASZEWSKI Mieczysław: Z geologii i morfologii Żywiecczyzny. 26 [właśc.21]:1936 nr 1 s. 5–8, mapki 2, bibliogr.

925. KRAJEWSKI Stanisław: Przełom Strypy. 2:1911 nr 20 s. 310–311, fot.

KRONIKA Krajoznawcza: *Projekt urządzenia wyprawy naukowej po rzece Wilii — Walka z lotnymi piaskami na Wołyniu — Odsłonięcie pomnika T. Kościuszki we wsi Berezowica Mała — Projekt budowy linii kolejowej relacji Złotów-Wałcz — Wzrost liczby ludności polskiej na Pomorzu*. 1:1910 nr 32 s. 511–512.

KRONIKA Krajoznawcza: *Ze statystyki miasta Warszawy — Krytyka gospodarki leśnej w Puszczy Białowieskiej — Bołęczki gospodarki rolnej i leśnej na Polesiu — Współczesny opis miejsca bitwy grunwaldzkiej — Spostrzeżenia nad przelotem ptaków — Granat z czasów powstania listopadowego — Z działalności niemieckiej Komisji Kolonizacyjnej — Ruchy erozyjne w dolnej części Koryta Wisły*. 1:1910 nr 33 s. 527–528.

926. KRONIKA Krajoznawcza: Zniszczenia w okolicach Warszawy przez lotne piaski z pól powązkowskich — Wprowadzenie w Królestwie Polskim podatku dochodowego — Zamiar kontynuacji odbudowy baszty zamkowej w Ojcowie — Rozbudowa Drusieniek — Stan ruin zamku w Kownie — Polskie majątki ziemskie na Rusi — Projekt budowy amfiteatru u stóp Wawelu — Rozbudowa linii kolejowych w Wielkopolsce. 1:1910 nr 51 s. 814–816.

927. KULWIEC K[azimierz]: Kościół na Dorotce. 2:1911 nr 25, fot.

Dorotka, góra u stóp wsi Grodziec, pow. będziński. Osobliwe zjawisko pękania murów kościoła.

ŁABENDZIŃSKI Stanisław: *Wartości muzealne okręgu nadnoteckiego*. 7:1922 nr 7 s. 230–234, fot. 2.

[MAGIERA Jan] <Mgr>: *Słowecki Raj*. 11:1926 nr 11 s. 175–176.

928. MAŁKOWSKI Stanisław: Z historii tworzenia się wybrzeży pomorskich. 4:1913 nr 39 s. 635–639, fot. aut. 4, rys. aut.

929. MOSZYŃSKI K[azimierz]: Przekrój idealny przez jar stepański-mokijowski. 4:1913 nr 37 s. 600.

930. MOSZYŃSKI K[azimierz]: Przekrój Stremu pod Barachami. 4:1913 nr 37 s. 599.