

Literatur-Verzeichnis

Objektyp: **ReferenceList**

Zeitschrift: **Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes Rübel in Zürich**

Band (Jahr): **5 (1928)**

PDF erstellt am: **10.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Literatur-Verzeichnis.

- Assarson och Granlund* 1924, En method för pollenanalyse av minerogener jordarter. Geolog. För. Förhandl. Bd. 16.
- Bertsch, K.* 1924, Untersuchungen im Reichermoos. Jahreshefte Ver. f. vaterl. Naturkunde Württemberg.
- — 1925, Die Vegetation Oberschwabens zur Zeit der Schussenrieder Renttierjäger. Jahresber. u. Mitt. Oberrh. geolog. Ver. Jahrg. 1925.
- — 1925, Brunnenholzried. Veröff. Staatl. Stelle f. Naturschutz b. Württemberg. Landesamt f. Denkmalpflege, H. 2.
- — 1925, Ein untergegangener Fichtenwald im württemberg. Allgäu. Ebenda, H. 2.
- — 1926, Pollenanalytische Untersuchungen an einem Moor der Schwäbischen Alb. Ebenda, H. 3.
- — 1926, Pollenanalytische Untersuchungen in Oberschwaben. Mikrokosmos 19. Jahrg. H. 7
- — 1926, Diluvial- und Alluvialflora aus Oberschwaben. Fundber. aus Schwaben. Neue Folge III.
- — 1926, Die Pflanzenreste aus der Kulturschicht der neolith. Siedlung Riedschachen bei Schussenried. Ver. f. Gesch. des Bodensees u. Umgeb. H. 54.
- — 1927, Die Obstreste aus den Alamannengräbern von Oberflacht. Ber. Deutsch. Bot. Ges. Bd. XLV, H. 1.
- Bosch, R.* 1924, Ueber das Moordorf Riesi am Hallwilersee. Anzeiger f. Schweiz. Altertumskunde, H. 2.
- Braun, J.* 1913, Die Vegetationsverhältnisse der Schneestufe in den Rhaetisch-Lepontinischen Alpen. Neue Denkschr. Schweiz. Naturf. Ges. Bd. XLVIII.
- — *Blanquet, J.* 1916, Die Föhrenregion der Zentralalpentäler, insbesondere Graubündens in ihrer Bedeutung für die Florengeschichte. Verh. Schweiz. Naturf. Ges. 1916, II. Teil.
- — — 1917, Die xerothermen Pflanzenkolonien der Föhrenregion Graubündens. Viertelj. Zürich LXII.
- — — 1923, L'origine et le développement des Flores dans le massif Central de France. Paris-Zürich.
- — — 1923a, Ueber die Genesis der Alpenflora. Verh. Naturf. Ges. Basel, Bd. XXXV. (Christ-Festband.)
- Briquet, J.* 1900, Les colonies végétales xéothermiques des Alpes lémaniques. Bull. de la Soc. Murithienne XXVIII, Sion.
- Brockmann-Jerosch, H.* 1910, Die fossilen Pflanzenreste des glazialen Deltas bei Kaltbrunn. Jahrb. St. Gall. Naturw. Ges. 1909.
- — — 1926, Die Geschichte der Schweizerischen Alpenflora in Schröter: Pflanzenleben der Alpen. 2. Aufl. Zürich.
- Brutschi,* 1925, Naturwissenschaftliches vom Hallwilersee. Mitt. Aarg. Naturf. Ges. Heft 17.
- Bülow, K.* 1925, Moorkunde. Sammlung Göschen Nr. 916.
- Dokturowsky und Kudrjaschow,* 1923, Schlüssel zur Bestimmung der Baumpollen im Torf. Mitt. d. wissensch.-experiment. Torfinst. Moskau (russisch), übersetzt v. S. Ruoff im Geolog. Archiv, Bd. III 1924.
- Düggeli, M.* 1903, Pflanzengeographische und wirtschaftliche Monographie des Sihltales bei Einsiedeln. Viertelj. Zürich XLVIII.

- Erdtman, G.* 1921, Pollenanalytische Untersuchungen von Torfmooren und marinen Sedimenten in Südschweden. Archiv f. Botanik Bd. 17.
- — 1923, Beitrag zur Kenntnis der Mikrofossilien in Torf und Sedimenten. Ebenda Bd. 18.
- — 1927, Literature on Pollen-statistics published before 1927. Geol. Fören. Förhandl. 1927.
- Firbas, F.* 1923, Pollenanalytische Untersuchungen einiger Moore der Ostalpen. Lotos Bd. 71. Prag.
- Früh, J.* und *Schröter, C.* 1904, Die Moore der Schweiz mit Berücksichtigung der gesamten Moorfrage. Beitr. z. Geol. d. Schweiz, Geotechn. Ser. Liefer. III.
- Gams, H.* 1924, Aus der Geschichte der Flora und Fauna am Bodensee. Ver. f. Gesch. des Bodensees u. Umgeb. H. 53.
- — und *Nordhagen, R.* 1923, Postglaziale Klimaänderungen und Erdkrustenbewegungen in Mitteleuropa. Landeskundl. Forschg., hrsg. v. d. Geogr. Ges. München, H. 25.
- Geyer,* 1909, Unsere Land- und Süßwassermollusken. 2. Aufl. Stuttgart.
- Gummel, H.* 1923, Der Pfahlbau Moosseedorf. Diss. Hannover.
- Gutzwiller, A.* 1895, Die Diluvialbildungen der Umgebung von Basel. Verh. Naturforsch. Ges. Basel, Bd. X.
- Härry, H.* 1925, Naturwissenschaftliches vom Hallwilersee. Mitt. Aarg. Naturf. Ges. Heft 17.
- Heierli, J.* 1901, Urgeschichte der Schweiz. Zürich.
- Heer, O.* 1866, Die Pflanzen der Pfahlbauten. Neujahrsbl. Naturf. Ges. Zürich LXVIII.
- Keller, P.* 1926, Pollenanalytische Untersuchungen an einigen thurgauischen Mooren. Mitt. Thurg. Naturf. Ges. Heft 26.
- *K.* und *Reinerth, H.* 1925, Urgeschichte des Thurgaus. Frauenfeld.
- König, F.* 1924, Joh. Uhlmann, gew. Arzt in Münchenbuchsee. Mitt. Naturf. Ges. Bern, Heft VI.
- — 1926, Die Siedlungen im Moosseegebiet seit der Urzeit. Ebenda.
- Lilpop, J.* und *Szafer, W.* 1922, Contributions à la connaissance de la flore et du climat de l'époque diluvienne en Pologne. Bull. Service Geol. de Pologne, Vol. I.
- Maurer, J., Billwiller R., Hess C.,* Das Klima der Schweiz. Frauenfeld 1909.
- Messikommer, J.* 1913, Die Pfahlbauten von Robenhausen. Zürich.
- Nathorst, A. G.* 1914, Neuere Erfahrungen von dem Vorkommen fossiler Glazialpflanzen und einige darauf besonders für Mitteldeutschland gezogene Schlussfolgerungen. Geol. Fören. XXXVI.
- Nussbaum, F.* 1924, Ueber die geologische Beschaffenheit der Silexfundstätte Moosbühl bei Moosseedorf. Mitt. Naturf. Ges. Bern, H. VI.
- Neuweiler, E.* 1901, Beiträge zur Kenntnis schweiz. Torfmoore. Viertelj. Zürich XLVI.
- — 1910, Die prähistorische Pflanzenwelt Mitteleuropas mit besonderer Berücksichtigung der schweizer. Funde. Ebenda XV.
- — 1919, Die Pflanzenreste aus den Pfahlbauten am Alpenquai in Zürich und von Wollishofen, sowie einer interglazialen Torfprobe von Niederweningen. Ebenda LXIV.
- — 1924, Die Pflanzenwelt der jüngern Stein- und Bronzezeit der Schweiz. Mitt. Antiqu. Ges. Zürich, Bd. XXIV, Heft 4.
- — 1924, Pflanzenreste aus den Pfahlbauten des ehem. Wauwilensees. Mitt. Naturf. Ges. Luzern, Bd. IX.
- — 1925, Ueber Hölzer in prähistorischen Fundstellen. Veröff. Geobot. Inst. Rübel Zürich (Festschrift Schröter).
- — 1925a, Pflanzenreste aus den Pfahlbauten vom Hausensee, Greifensee und Zürichsee. Viertelj. Zürich LXX.

- Olufsen*, 1925, Anleitung z. Studium fossiler Pollenkörner. I. Mikrokosmos Bd. XVIII, Heft 9.
- — 1925, Anleitung z. Studium fossiler Pollenkörner. II. Ebenda, H. 11.
- Penck, A. und Brückner, E.* 1910, Die Alpen im Eiszeitalter.
- Post, L. v.* 1910, Das genet. System der organogenen Bildungen Schwedens. Comité internat. de Pédologie. IV. Commission N° 22.
- — 1926, Einige Aufgaben der regionalen Moorforschung. Sveriges Geol. Undersökn. C 337.
- Rudolph, K.* 1917, Untersuchungen über den Aufbau böhmischer Moore. Abhdlg. der K. K. zoolog.-botan. Ges. Wien, Bd. IX. Heft 4.
- — 1926, Pollenanalytische Untersuchungen im thermophilen Florengebiet Böhmens: Der Kommernersee bei Brüx. Ber. Deutsch. Bot. Ges. Bd. XLIV, Heft 4.
- — und *Firbas, F.* 1923, Pollenanalytische Untersuchungen böhm. Moore. Ber. Deutsch. Bot. Ges. Bd. XL. Heft 10.
- — — — 1924, Die Hochmoore des Erzgebirges. Beih. z. Bot. Centralbl. Bd. XVI. Abt. II, Heft 1/2.
- — — — 1926, Pollenanalytische Untersuchungen subalpiner Moore des Riesengebirges. Ber. Deutsch. Bot. Ges. Bd. XLIV.
- — — — 1927, Die Moore des Riesengebirges. Beih. z. Bot. Centralbl. Bd. XLIII, Abtlg. II, Heft 2/3.
- Sarasin, F.* 1918, Die steinzeitlichen Stationen des Birstales zwischen Basel und Delsberg. Neue Denkschr. Schweiz. Naturf. Ges. Bd. LIV.
- Scherer, P. Em.* 1924, Die neolithischen Pfahlbauten im Gebiete des ehemaligen Wauwilensees. Mitt. Naturf. Ges. Luzern, Bd. IX.
- Schröter, C.* 1883, Die Flora der Eiszeit. Neujahrsbl. Zürich. Naturf. Ges.
- — 1926, Das Pflanzenleben der Alpen. 2. Aufl.
- Stark, P.* 1912, Beiträge zur Kenntnis der eiszeitlichen Flora und Fauna Badens. Ber. Naturf. Ges. Freiburg i. Br. Bd. XIX.
- — 1924, Pollenanalytische Untersuchungen an zwei Schwarzwaldhochmooren. Zeitschr. f. Botanik, 16. Jahrg.
- — 1925, Der gegenwärtige Stand der pollenanalytischen Forschung. Ebenda, 17. Jahrg.
- — 1925, Die Moore des badischen Bodenseegebietes, I. Ber. Naturf. Ges. Freiburg i. Br. Bd. XXIV.
- Spinner, H.* 1925, Analyse pollinique de la tourbe de deux marais de la Vallée de la Brévine. Soc. Neuchât. sc. nat. tome L.
- Weber, C. A. v.* 1914, Die Mammutfloora von Borna. Abhdlg. Naturw. Ver. Bremen, Bd. XXIII.
- — — 1926, Grenzhorizont und Klimaschwankungen. Ebenda, Bd. XXVI.
- Waldvogel, T.* 1900, Das Lautikerried und der Lützelsee. Viertelj. Zürich XLV.
- Wegelin, H.* 1924, Das Mooswangerried. Mtt. Thurg. Naturf. Ges. Heft 25.
- Wiegner, G.* 1926, Boden und Bodenbildung. 2. Aufl. Steinkopff, Dresden-Leipzig.