

Zeitschrift: Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes der Eidg. Tech. Hochschule, Stiftung Rübel, in Zürich
Herausgeber: Geobotanisches Institut, Stiftung Rübel (Zürich)
Band: 58 (1976)

Artikel: Fragmenta Phytosociologica Raetica III, IV und VII
Autor: Braun-Blanquet, J.
Bibliographie: Literatur zu den Fragmenta III, IV, und VII
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-308463>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 23.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

bildet ein mehr oder weniger fragmentarisches *Corylo-Populetum tremuli*.

Nutzungswert. Die hauptsächlichsten Gräser *Phleum phleoides*, *Brachypodium pinnatum* und *Andropogon ischaemum* ergeben, besonders bei vorgerückter Jahreszeit, ein hartes, nicht gern genommenes Futter. Auch die Begleitflora besteht zum grossen Teil aus minderwertigen Futterpflanzen; die Leguminosen sind schwach vertreten. Indessen wirkt die Assoziation an Steilhängen als guter Bodenfestiger.

Literatur zu den Fragmenta III, IV, und VII.

- AICHINGER E., 1933: Vegetationskunde der Karawanken. "Pflanzensoziologie" 2, Jena, 329 S.
- ALLORGE P., 1922: Les Associations végétales du Vexin Français. Thèse Nemours, 342 S.
- AMBERG K., 1916: Der Pilatus in seinen pflanzengeographischen und wirtschaftlichen Verhältnissen. Mitt. Nat. Ges. Luzern 7, 268 S.
- BEGER H., 1922: Assoziationsstudien in der Waldstufe des Schanfiggs. Beil. Jahresb. Nat. Ges. Graub. 1921/22, 147 S.
- BERSET J., 1969: Pâturages, prairies et marais montagnards et subalpins des Préalpes fribourgeoises. Bull. Soc. Sc. Nat. Frib. (comm. SIGMA Montpellier 183).
- BORZA A., 1963: Pflanzengesellschaften der Rumänischen Karpaten. Biologia Bratislava 18, 11, 856 - 864.
- und BOŞCAIU N., 1965: Introducere in studiul covorului vegetal. Acad. Rep. Pop. Romane.
- BRAUN-BLANQUET J., 1919: Schedae ad Floram raeticam exsiccatam. Jahresb. Nat. Ges. Graub. 49, Chur, 153 - 181.
- und G., 1931: Recherches phytogéographiques sur le massif du Gross Glockner (Hohe Tauern). Comm. SIGMA Montpellier 13, 5 - 65.
- , 1948/49: Uebersicht der Pflanzengesellschaften Rätians. Vegetatio 1, 29-41, 129-146, 285-316; 2, 20-37, 214-237, 341-360.
- , 1961: Die inneralpine Trockenvegetation. Geobotanica Selecta 1, Stuttgart, 273.
- , 1967: Vegetationsskizzen aus dem Baskenland mit Ausblicken auf das weitere Ibero-Atlantikum. Vegetatio 14, Comm. SIGMA Montpellier 174, 1 - 4.
- und MOOR M., 1938: Prodomus der Pflanzengesellschaften; Verband der *Bromion erecti*. Fasc. 5, Montpellier, 64 S.
- BRUNIES ST., 1906: Die Flora des Ofengebietes (Südost-Graubünden). Chur, 326 S.
- DUTOIT D., 1924: Les Associations végétales des Sous-Alpes de Vevey (Suisse). Thèse Univ. Lausanne, 94 S.
- FURRER E., 1923: Kleine Pflanzengeographie der Schweiz. Zürich 339 S.
- GEHU J.M., 1961: Les groupements végétaux du bassin de la Sambre française. Vegetatio 10, 69 - 372.
- HORVAT I., 1949: Nauka o biljnim zajednicama, Zagreb, 434 S.

- KILIAS E., 1856: Nachtrag zu MORITZIS Verzeichnis der Pflanzen Graubündens. Jahresb. Nat. Ges. Graub. 1, 71 - 92.
- , 1888: Die Flora des Unterengadins. Beilage Jahresb. Nat. Ges. Graub. 31, Chur. 266 S.
- KLIKA J., 1950: The Xerothermic Grass Association of the Bohemian Středohoří. Bull. Internat. Acad. Tchèque Sc. 51, 1 - 8.
- KOCH W., 1926: Die Vegetationseinheiten der Linthebene unter Berücksichtigung der Verhältnisse in der Nordostschweiz. Jahrb. St. Gall. Naturw. Ges. 61, 144 S.
- KORNÁS J. und MEDWECKA-KORNÁS A., 1967: Plant communities of the Gorce Mts. (Polish Western Carpathians). Fragm. Flor. Geobot. 13, 2, 167 - 316.
- KNAPP R., 1942: Zur Systematik der Wälder, Zwergstrauchheiden und Trockenrasen des eurosibirischen Vegetationskreises. Arb. Zentralst. Ves.kart. Beil. z. 12. Rundbrief.
- LOUIS J. und LEBRUN J., 1942: Premier aperçu sur les groupements végétaux en Belgique. Bull. Inst. Agron. Stat. Rech. Gembloux 11, 1 - 4.
- MORARIU I. und DANCIU M., 1970: In der Gegend des Eisernen Tores (Portile de Fier) gemeldete Pflanzenassoziationen. Rev. Roum. Biol.-Bot. 15, 6.
- OBERDORFER E., 1957: Süddeutsche Pflanzengesellschaften. Pflanzensoziologie, eine Reihe vegetationskundlicher Gebietsmonographien. Bd. 10, Jena, 564 S.
- SCHERRER M., 1925: Vegetationsstudien im Limmattal. Veröff. Geobot. Inst. Rübel Zürich 2, 115 S.
- SCHMID E., 1923: Vegetationsstudien in den Urner Reusstälern. Ansbach, 164 S.
- SHIMWELL D.W., 1971: The Description and Classification of Vegetation. London, Sidgwick et Jackson Biology Series.
- , 1971: Festuco-Brometea Br.-Bl. et Tx. in the British Isles: The Phytogeography and Phytosociology of limestone grasslands. Vegetatio 23, 1-2, 1-28; 29-60.
- SOO R., 1964: A magyar flóra és vegetáció rendszertani-növényföldrajzi kézikönyve I. (Systematisch-Geobotanisches Handbuch der Ungarischen Flora und Vegetation I). Akad. Kiado Budapest, 589 S.
- STEBLER F.G. und SCHROETER C., 1893: Beiträge zur Kenntnis der Matten und Weiden der Schweiz. X. Versuch einer Uebersicht über die Wiesentypen der Schweiz. Landw. Jahrb. Schweiz, 118 S.
- TÜXEN R., 1937: Die Pflanzengesellschaften Nordwestdeutschlands. Mitt. Flor.-soziol. Arbeitsgem. Niedersachsen 3, 170 S.
- VOLK O.H. und BRAUN-BLANQUET J., 1940: Soziologische und ökologische Untersuchungen an der Auenvegetation im Churer Rheintal und Domleschg. Jahresb. Nat. Ges. Graub. 76, (Comm. SIGMA Montpellier 72) 29 - 79.
- WALTER H. und STRAKA H., 1970: Arealkunde, Floristisch-historische Geobotanik. Stuttgart 2. Aufl., 478 S.
- WESTHOFF V., DIJK J.W., PASSCHIER H. und SISSINGH G., 1946: Overzicht der Plantengemeenschappen in Nederland. Amsterdam.