

Literatur zu den Fragmenta III, IV, und VII

Objekttyp: **ReferenceList**

Zeitschrift: **Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes der Eidg. Tech. Hochschule, Stiftung Rübel, in Zürich**

Band (Jahr): **58 (1976)**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

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 BOȘCAIU 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.