

Zeitschrift:	Tätigkeitsbericht der Naturforschenden Gesellschaft Baselland
Herausgeber:	Naturforschende Gesellschaft Baselland
Band:	33 (1985)
Artikel:	Vegetation und Jahreslauf : Betrachtungen am Chilchholz bei Arlesheim
Autor:	Gut, Bernardo
Bibliographie:	Weiterführende Literatur
DOI:	https://doi.org/10.5169/seals-676672

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: 11.01.2026

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

5 Weiterführende Literatur

- BIDER, M. (1940): Phänologische Beobachtungen in den Kantonen Baselland, Basel-Stadt, Uri und Graubünden. – Tätber. natf. Ges. Baselland 1936/38.
- BINZ, A. (1980): Schul- und Exkursionsflora für die Schweiz. Bearbeitet von A. BECHERER und C. HEITZ. 17. Aufl. – Schwabe, Basel.
- BINZ, O. (1978): Insel-Kalender. Ein Jahreszyklus von 365 Zeichnungen der St. Petersinsel im Bieler See. Mit Beiträgen von Bruno Endlich und Emil Saurer. – Stuttgart: Freies Geistesleben.
- BOCKEMÜHL, J. et al. (o.J. [1980]): Lebenszusammenhänge erkennen, erleben, gestalten. – Naturw. Sektion am Goetheanum, Dornach.
- BOCKEMÜHL, J., LINDENAU, C., MAIER, G., MÜLLER, E.A., POPPELBAUM, H., RAPP, D., SCHAD, W. (1977): Erscheinungsformen des Aetherischen. – Freies Geistesleben, Stuttgart.
- BÜNNING, E. (1955): Jahreszeiten und Pflanzenleben. – Studium Generale, Jg. 8, 733–742.
- DAHL, J. (1982): Annäherung an den Salbei. – Scheidewege, Jg. 12, 698–711.
- ECKERLIN, J. und SCHAUFELBERGER, F.A. (1983): Die Arlesheimer Waldungen. Ein Leitbild für deren Pflege. Mit Beiträgen von P. EPPLER, E. FRITZ, B. GUT, H. SCHWEIZER, der Jagdgesellschaft und dem Verkehrsverein von Arlesheim. – Arlesheim.
- EGLIN, W. und MOOR, M. (1981): Das Naturschutzgebiet Reinacher Heide (Reinach, Basel-Landschaft). Mit Beiträgen von S. BLATTNER, P. BRODMANN, K. C. EWALD, J. GEBHARD, R. HEINERTZ, R. MAURER, A. NADIG, W. NEUCKEL, T. SALATHÉ, H. SCHMASSMANN, B. STREIT, H. VOELLMY, S.E. WHITEBREAD. – Tätber. natf. Ges. Baselland 31, 1–184.
- ENGLER, A. (1911): Untersuchungen über den Blattausbruch und das sonstige Verhalten von Schatten- und Lichtpflanzen der Buche und einiger anderer Laubhölzer. – Mitteilg. schweiz. Centralanstalt für das forstl. Versuchswesen 10, 2. H.
- GIGON, A. (1978): Konvergenz auf verschiedenen Organisationsstufen, insbesondere bei Gebüsch-Ökosystemen der Hartlaubgebiete. – Ber. Geobot. Inst. ETH, Stiftung Rübel 45, 64–133.
- GROHMANN, G. (1959, 1951): Die Pflanze, Bd. I, II. 4. Aufl. – Freies Geistesleben, Stuttgart.
- GUT, B.J. (1972): Vorarbeiten zu einer Physiognomik der Pflanzen. – Elemente der Naturwissenschaft 16, 1–16.
- HERZOG, P. (1956): Tektonik des Tafeljura und der Rheintalflexur südöstlich von Basel. Ecl. geolog. Helv. 49. – Diss. Univ. Basel.
- HEYER, H.R. (1969): Der Bezirk Arlesheim. In «Die Kunstdenkmäler des Kantons Basel-Landschaft. Bd. I. Die Eremitage, 167–183. – Birkhäuser, Basel.
- HEYER, H.R. (1980): Historische Gärten in der Schweiz. – Benteli, Bern.
- HUMBOLDT, A.v. (1807): Ideen zu einer Geographie der Pflanzen nebst einem Naturgemälde der Tropenländer. – Wiss. Buchgesellschaft, Darmstadt 1974.
- ISELIN, I.A. (1955): Notizen zum Schloss- und Hofgut Birseck. – Krebs, Basel.
- JULIUS, F.H. (1969): Metamorphose. Ein Schlüssel zum Verständnis von Pflanzenwuchs und Menschenleben. – Mellinger, Stuttgart.
- KRANICH, E.M. (1979): Die Formensprache der Pflanze. Grundlinien einer kosmologischen Botanik. 2. Aufl. – Freies Geistesleben, Stuttgart.
- KREEB, K. (1956): Phänologisch-pflanzensoziologische Untersuchungen in einem Eichen-Hainbuchenwald im Neckargebiet. – Ber. Deutsche Bot. Ges. 69, 361–374.
- MOOR, M. (1950): Das Waldkleid des Jura. – 128. Neujahrsblatt der Ges. zur Förderung des Guten und Gemeinnützigen. – Basel.
- MOOR, M. (1960): Waldgesellschaften und ihre zugehörigen Mantelgebüsche am Mückenberg südlich von Aesch (Basel). – Bauhinia 1, 3.
- MOOR, M. (1962 a): Pflanzengesellschaften als geologische Zeiger im Jura. – Regio Basiliensis 4.
- MOOR, M. (1962 b): Einführung in die Vegetationskunde der Umgebung Basels. – Lehrmittelverlag Kt. Basel-Stadt.

- MOOR, M. (1972): Versuch einer pflanzensoziologischen Gliederung des Carici-Fagetum. – *Vegatio* 24, 1–3.
- MOOR, M. (1979): Das Felsenbirnengebüsch (*Cotoneastro-Amelanchieretum*), eine natürliche Mantelgesellschaft im Jura. – *Phytocoenologia* 6, 388–402.
- SCHAD, W. (Hrsg.) (1982): Botanik. Reihe: Goetheanistische Naturwissenschaft Bd. 2. Mit Beiträgen von J. BOCKEMÜHL, R. BÜNSOW, T. GÖBEL, H. KRÜGER, W. SCHAD, R. SCHÄTTE, W. SCHAUmann, A. SUCHANTKE. – Freies Geistesleben, Stuttgart.
- TROLL, C. (1955): Der jahreszeitliche Ablauf des Naturgeschehens in den verschiedenen Klimagürteln der Erde. – *Studium Generale*, Jg. 8, 713–733.
- TROLL, C. (1960): Die Physiognomik der Gewächse als Ausdruck der ökologischen Lebensbedingungen. – Deutscher Geographentag, Berlin 1959. Tagungsbericht und Wiss. Abhandlungen, 97–122. – Wiesbaden.
- ZOLLER, H. (1975): Zum Ästhetischen in der Evolution. – *Scheidewege*, Jg. 5, 767–88.