

Literatur

Objektyp: **Chapter**

Zeitschrift: **Neujahrsblatt der Naturforschenden Gesellschaft Schaffhausen**

Band (Jahr): **71 (2019)**

PDF erstellt am: **23.07.2024**

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.

6 Literatur

Im Folgenden werden nur die wichtigste benützte Literatur zur Flora und Vegetation des Kantons Schaffhausens sowie wenige zusätzliche, im Text explizit erwähnte Artikel und Bücher genannt.

- Becherer A. 1972. *Führer durch die Flora der Schweiz mit Berücksichtigung der Grenzgebiete*. Schwabe, Basel.
- Bergamini A. 2015. Moose im Kanton Schaffhausen. *Neujahrsblatt Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen* 67: 1-110.
- Bornand C., Eggenberg S., Gygax A., Juillerat P., Jutzi M., Möhl A., Rometsch S., Sager L., Santiago H. 2016. *Rote Liste Gefäßpflanzen*. BAFU, Bern.
- Büttner M., Holderegger R. 2018. Schaffhausens emblematische Art *Potentilla micrantha* – ihre Verbreitung 1915, 1943 und 2017. *Baobinia* 27: 23–31.
- Delarze R., Gonseth Y., Eggenberg S., Vust M. 2015. *Lebensräume der Schweiz. Ökologie, Gefährdung, Kennarten*. Ott, Bern.
- Christ H. 1879. *Das Pflanzenleben der Schweiz*. Schulthess, Zürich.
- Egli B., Hauser L., Neumeyer R., Alder H., Billing H., Braig P., Leutert F., Minder H., Widmer M. 2006. Naturschutzgebiete im Schaffhauser Randen. *Neujahrsblatt Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen* 58: 1–111.
- Isler-Hübscher K. 1980. Beiträge 1976 zu Georg Kummers Flora des Kantons Schaffhausen mit Berücksichtigung der Grenzgebiete. *Mitteilungen Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen* 31: 7–121.
- Kamm V., Gugerli F., Rotach P., Edwards P., Holderegger R. 2012. Seltenes und zerstreutes Vorkommen: Auswirkungen auf den Paarungserfolg des Speierlings. *Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen* 163: 130–136.
- Kelhofer E. 1915. *Beiträge zur Pflanzengeographie des Kantons Schaffhausen*. Kühn, Schaffhausen.
- Keller W. 1972. Lindenwälder im Kanton Schaffhausen. *Mitteilungen Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen* 29: 145–157.
- Keller W. 1976. Waldgesellschaften im Reservat Gräte. *Mitteilungen Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen* 30: 105–121.
- Keller W. 1985a. Über säureliebende Carpinion-Wälder in Schaffhauser Stadtwaldrevier Herblingen. *Mitteilungen Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen* 32: 223–246.
- Keller W. 1985b. Lerchensporenreiche Wälder im Kanton Schaffhausen. *Mitteilungen Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen* 32: 247–268.
- Kummer G. 1928. Schaffhauser Volksbotanik. *Beiträge zur Heimatforschung* 4: 1–134.
- Kummer G. 1933. Die Flora des Rheinfallgebietes. *Mitteilungen Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen* 11: 2–128.
- Kummer G. 1937. Die Flora des Kantons Schaffhausen mit Berücksichtigung der Grenzgebiete 1. Lieferung. *Mitteilungen Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen* 13: 49–157.
- Kummer G. 1939. Die Flora des Kantons Schaffhausen mit Berücksichtigung der Grenzgebiete 2. Lieferung. *Mitteilungen Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen* 15: 37–200.

- Kummer G. 1941. Die Flora des Kantons Schaffhausen mit Berücksichtigung der Grenzgebiete 3. Lieferung. *Mitteilungen Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen* 17: 123–260.
- Kummer G. 1943. Die Flora des Kantons Schaffhausen mit Berücksichtigung der Grenzgebiete 4. Lieferung. *Mitteilungen Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen* 18: 11–110.
- Kummer G. 1944. Die Flora des Kantons Schaffhausen mit Berücksichtigung der Grenzgebiete 5. Lieferung. *Mitteilungen Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen* 19: 1–130.
- Kummer G. 1945. Die Flora des Kantons Schaffhausen mit Berücksichtigung der Grenzgebiete 6. Lieferung. *Mitteilungen Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen* 20: 69–208.
- Kummer G. 1946. Die Flora des Kantons Schaffhausen mit Berücksichtigung der Grenzgebiete 7. Lieferung. *Mitteilungen Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen* 21: 75–194.
- Laffon J.C. 1847. Flora des Cantons Schaffhausen. *Verhandlungen Schweizerische Naturforschende Gesellschaft* 32: 257–303.
- Landolt E., Bäumler B., Erhardt A., Hegg O., Klötzli F., Lämmli W., Nobis M., Rudmann-Maurer K., Schweingruber F.H., Theurillat J.-P., Urmi E., Vust M., Wohlgemuth T. 2010. *Flora indicativa*. Haupt, Bern.
- Lauber K., Wagner G., Gygax A. 2018. *Flora Helvetica*. Haupt, Bern.
- Meister J. 1887. *Flora von Schaffhausen*. Meier, Schaffhausen.
- Moser D., Gygax A., Bäumler B., Wyler N., Palese R. 2002. *Rote Liste der gefährdeten Farn- und Blütenpflanzen der Schweiz*. BUWAL, Bern.
- Nägeli O. 1899. Über die Flora von Nord-Zürich. *Berichte Schweizerische Botanische Gesellschaft* 9: 37–42.
- Nägeli O. 1929. Über die Beziehungen der Flora des südlichen Baden-Württembergs zur Schweiz. *Berichte Schweizerische Botanische Gesellschaft* 38: 62–74.
- Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen, Demmerle S. (Hrsg.). 2016. Regionaler Naturpark Schaffhausen. Ott, Bern.
- Russenberger H. 1973. Orchideen des Randens. *Neujahrsblatt Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen* 25: 1–86.
- Russenberger H. 1984. Der Randen. Werden und Wandel einer Berglandschaft. *Neujahrsblatt Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen* 36: 1–87.
- Walter H. 1991. *Schaffhausen – Botanische Kostbarkeiten der Umgebung*. Augustin, Thayngen.
- Walter H. 1998. *Schaffhausen – Ackerbau und Begleitflora im Wandel der Jahrhunderte*. Augustin, Thayngen.
- Walter H. 1979. Der Randen. Die besondere Flora einer schützenswerten Landschaft von nationaler Bedeutung. *Neujahrsblatt Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen* 31: 1–32.
- Walter H., Bolliger M., Kummer G., Egli B. 2002. Pflanzen der Feuchtgebiete in der Region Schaffhausen. *Neujahrsblatt Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen* 54: 1–52.
- Welten M., Sutter R. 1980. *Verbreitungsatlas der Farn- und Blütenpflanzen der Schweiz*. Birkhäuser, Basel.
- Zoller H. 1958. Die Vegetation und Flora des Schaffhauser Randens mit Vorschlägen zu ihrem Schutze. *Mitteilungen Naturforschende Gesellschaft Schaffhausen* 26: 181–216.