

Objekttyp: **TableOfContent**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	1
1 Einleitung	3
1.1 Lebensräume im Kanton Schaffhausen	4
1.2 Die besondere Flora des Kantons Schaffhausen	24
1.3 Botanische Erforschung des Kantons Schaffhausen	33
1.4 Wie gross ist der Rückgang der speziellen Flora des Kantons Schaffhausen?	37
2 Erfassung des Rückgangs seltener Pflanzenarten im Kanton Schaffhausen	39
3 Allgemeiner Rückgang seltener Pflanzenarten im Kanton Schaffhausen	42
3.1 Rückgang und Lebensräume	42
3.2 Rückgang und Gefährdungsgrad	47
3.3 Rückgang und Schaffhauser Besonderheiten	50
4 Portraits spezieller Arten des Kantons Schaffhausen	52
4.1 Vorposten eines kontinentalen, pontischen Florenelements: das Hügel-Windröschen (<i>Anemone sylvestris</i>)	52
4.2 In sonnigen Wäldern: der Färber-Waldmeister (<i>Asperula tinctoria</i>)	54
4.3 Leicht zu verwechseln: Aschersons Knäuelgras (<i>Dactylis polygama</i>)	56
4.4 Berühmtheit auf dem Rückzug: der Diptam (<i>Dictamnus albus</i>)	58
4.5 Eine Gebirgspflanze im Kanton Schaffhausen: die Armblütige Gänsekresse (<i>Fourraea alpina</i>)	60
4.6 Seltenster Waldbaum der Schweiz: der Speierling (<i>Sorbus domestica</i>)	62
4.7 Mit dem Ackerbau eingewandert: die Sicheloldde (<i>Falcaria vulgaris</i>)	64
4.8 Charakteristisch für Schaffhausen: das Kleinblütige Fingerkraut (<i>Potentilla micrantha</i>)	66
4.9 Betörender Duft, saurer Name: die Essig-Rose (<i>Rosa gallica</i>)	68
4.10 Sehr speziell und hoch gefährdet: der Kugelige Lauch (<i>Allium rotundum</i>)	70
4.11 Steht unter Beobachtung: die Berg-Kronwicke (<i>Coronilla coronata</i>)	72
4.12 Ein Hauch von Süden: das Blaugrüne Labkraut (<i>Galium glaucum</i>)	74
4.13 Unscheinbare Zierde unserer Flora: der Bayrische Bergflachs (<i>Thesium bavarum</i>)	76
4.14 Kaum beachtete Seltenheit: der Gelbe Würger (<i>Orobancha lutea</i>)	78
4.15 Reagiert empfindlich auf Düngung: das Siebenblättrige Fingerkraut (<i>Potentilla heptaphylla</i>)	80
4.16 Notruf eines Flaggschiffs: die Gemeine Küchenschelle (<i>Pulsatilla vulgaris</i>)	82
4.17 Klein, fein und sehr selten: der Kleine Frauenspiegel (<i>Legousia hybrida</i>)	84
4.18 Rückgang in Äckern: der Acker-Schwarzkümmel (<i>Nigella arvensis</i>)	86
4.19 Frühlingsbote im Kulturland: der Wiesen-Gelbstern (<i>Gagea pratensis</i>)	88
4.20 Ungewisse Zukunft: das Europäische Quellgras (<i>Catabrosa aquatica</i>)	90
5 Zukunft der Flora des Kantons Schaffhausen	92
6 Literatur	97
7 Anhang	99
Bisher erschienene Neujahrsblätter	104