Algenherbar (Algae) coll. gen.

Sammlungsinhalt

Organismengruppe / Objekte	Mikro- und Makroalgen
geschätzte Anzahl Proben	
geschätzte Anzahl Arten	1727
Kontinent	Europa
Land	Deutschland, Frankreich, Schweden, Schweiz
Region	
Gemeinde	
Sammler	Alexander Braun, Carl Baenitz, Phillip Hepp, Ludwig Leiner, Eduard Wolfgang Killias, Georg Heinrich Mettenius, Alexander Moritzi, Dr. Schmid, Gottfried Ludwig Theobald, Christian Gregor Brügger, Maria Barbara Flandrina Gugelberg von Moos, Carl Wilhelm von Nägeli, Robert von Salis, Friedrich Bernhard Wartmann, u.a.
Sammlungszeitpunkt	ca. 1850
Sammlungszweck	
Konservatorischer Zustand	Gut
Bemerkungen	Aufgeteilt in 10 Teilherbare: Charales Charales aus Deutschland Wetterauische Algen Algen international Makroalgen der Schweiz Makroalgen von Graubünden Makroalgen Sammlung Carl Wilhelm von Nägeli Makroalgen Sammlung Eduard Wolfgang Killias Makroalgen Sammlung Robert von Salis Makroalgen Sammlung Maria von Gugelberg Teilherbare befanden sich zum Zeitpunkt der Datenaufnahme noch am BNM, ausländische Belege aus den Teilherbarien "Charales aus Deutschland", "Wetterauische Algen" und "Algen international" wurden abgegeben.

Dokumentation

Dokumentation	Gut
Etikettierung	Gut
Katalog	Elektronisch im Anhang des Berichts von Schwarzer (vgl. Publikationen):
	Arten- und Gattungsliste / Datenbank (1 CD)Bilddatenbank (2 CDs)
Letzte Revision	Schwarzer (2008)
Publikationen	SCHWARZER, A. (2008): Die Makroalgen im Kanton Graubünden und angrenzenden Regionen – Ein Beitrag zur regionalen Diversitätsforschung in der Schweiz. (Interner Bericht, unveröffentlicht). SCHWARZER, A. (2010): Die Armleuchteralgenbelege (Charales) des



Bündner Naturmuseums – Geschichte, Ökologie und wissenschaftliche Bedeutung. Jber. Natf. Ges. Graubünden 116, 91-98.
SCHWARZER, A. & MÜLLER, J. P. (2010): Die Makroalgenherbare im Bündner Naturmuseum und ihre Sammler. Jber. Natf. Ges. Graubünden 116: 65-89.

Standort

Compactus 1.9

Notizen

Artenliste

Elektronisch im Anhang des Berichts von Schwarzer (vgl. Publikationen).