



Hautflügler (Hymenoptera) coll. de Beaumont, Carl, Benson SNP

Sammlungsinhalt

Organismengruppe/Objekte	Apidae, Sphecidae, Pompilidae, Scolidae-Mutillidae, Sapygidae, Vespidae, Chrysidae
geschätzte Anzahl Proben	7000
geschätzte Anzahl Arten	390
Kontinent	Europa
Land	Schweiz
Region	Graubünden
Gemeinde	Schweizerischer Nationalpark und Umgebung
Sammler	Jean Carl, Jacques de Beaumont, Robert Benson
Sammlungszeitpunkt	1918-1958
Sammlungszweck	Systematik
Konservatorischer Zustand	Gut
Bemerkungen	Typenmaterial von <i>Xyelatana helvetica</i> , <i>Dipogon bifasciatum</i> , <i>Omalus helveticus</i> , <i>Pompilus rhaetotricialis</i>

Dokumentation

Dokumentation	Gut
Etikettierung	Gut
Katalog	-
Letzte Revision	Robert B. Benson 1960 Bruno Peter 2007 Hummeln durch Andreas Müller 2015
Publikationen	Benson RB. (1938): European Sawflies of the genus <i>Xyela</i> Dalman (sens. lat.). (Hymenoptera Symphyta). Roc. R. Ent. Soc. London. B 7: 32-36. Benson RB. (1947): Two new European species of <i>Dolerus</i> Jurine (Hymenoptera Tenthredinidae). Ent. Mon. Mag. 83: 62-64. Carl J, de Beaumont J. (1947): Liste préliminaire des Hyménoptères aculéates du Parc National suisse et des régions limitrophes. Ergeb. wiss. Untersuchung. Schweiz. Nat.park 16: 57-73. de Beaumont J. (1958): Les hyménoptères aculéates du Parc National Suisse et des régions limitrophes. Ergeb. wiss. Untersuchung. Schweiz. Nat.park 40: 145-235. Benson RB. (1961): The Sawflies (Hymenoptera Symphyta) of the Swiss National Parc and Surrounding area. Ergeb. wiss. Untersuchung. Schweiz. Nat.park 44: 160-195. Schnurrenberger, S. (2015): Fleissig wie die Bienen. Zur frühen Erforschung der Hautflügler (Hymenoptera) im Schweizerischen Nationalpark. Bündner Monatsblatt, August. 136 – 147.



Stiftung Sammlung Bündner Naturmuseum
Fondazione per la Collezione del Museo della natura dei Grigioni
Fundaziun per la collecziun dal museum da la natira dal Grischun

Standort

Compactus 2.7

Notizen

- Sammlung von Carl wurde von de Beaumont weitergeführt
- Die Hummeln der Sammlung wurden 2015 durch Andreas Müller revidiert und werden 2016 vom CSCF aufgenommen.