Botanische Station in Hallstatt

Neben den periodischen Untersuchungen über die Thermik des Hallstätter Sees und die fortlaufenden phänologischen Beobachtungen in Hallstatt und Umgebung wurde eine umfassende Monographie des Schafbergstockes auf soziologisch-ökologischer Grundlage in Angriff genommen, von der bis Jahresende bereits 3 Teile für die Veröffentlichung bereitstanden.

In der Reihe "Arbeiten aus der Botanischen Station in Hallstatt" sind folgende Nummern erschienen:

- 195. Über das Vorkommen von Buxus sempervirens in Altenburg. (Der Schlern, 36:103-104.)
- 216. Über die Verbreitung von Buxus sempervirens L. in der näheren und weiteren Umgebung von Riva. (Memorie del Museo di Storia naturale della Venezia Tridentina, XXIII–XXIV, Vol. XIII:105–136, 4 Abb.)
- 224. Pinus Mugo Turra var. Pumilio (Haenke) Zenari. Kämpferin und Siegerin im Gebirge. III. Hauptteil (41 S. m. Abb.).
 - 225. Die Felsenklippen von Duino bei Triest (4 S.).
- 226. Die Pflanzenwelt beim Bivio di Aurisina von der Autostraße am Meere bis hinauf auf das verkarstete Plateau (3 S.).
- 227. Vorarbeiten zu einer pflanzengeographischen Monographie der Triestiner Karstdolinen. I. (49 S.).
- 228. Über das Vorkommen von Phyteuma comosum L. und Spiraea decumbens Koch bei Moggio (Carnia) (4 S.).
- 230. Die Carex paniculata-Gesellschaft am Hollereck (Traunsee). (Jahrbuch des OÖ. Musealvereines, 107. Band, S. 450–452, 2 Abb. auf Taf. XX.)
 - 231. Botanische Beobachtungen in Sigmundskron und Frangart (5 S.).
- 232. Die Wiesen von Ort, am Hollereck und in Rindbach. 12. Gutachten über die allfällige Beeinflussung dieser durch das geplante Traunseekraftwerk (78 S.).
 - 233. Pinus Mugo Turra usw. IV. Hauptteil.

Die bei obigen Arbeiten gesammelten Pflanzen wurden wieder dem Herbare der Botanischen Station einverleibt.

Die Bibliothek erfuhr im Wege des Schriftentausches abermals eine wesentliche Vermehrung und umfaßt derzeit rund 12 000 Nummern, das allgemeine Herbar 5000 Nummern, Salzkammergut-Herbar 1672 Nummern.

Dr. Friedrich Morton

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: <u>Jahrbuch des Oberösterreichischen Musealvereines</u>

Jahr/Year: 1963

Band/Volume: 108

Autor(en)/Author(s): Morton Friedrich

Artikel/Article: Wissenschaftliche Tätigkeit und Heimatpflege in Oberösterreich.

Botanische Station in Hallstatt. 115