



*„Die Schütt ist für mich ein kleines Universum der Artenvielfalt und der Naturschönheiten. Jeder der vielen privaten Besuche und jede Exkursion waren für mich Bereicherungen im Verständnis der naturräumlichen Besonderheiten dieses einzigartigen Lebensraumes.“*

(H. ZWANDER)

## VORWORT

Die mächtige Felswand des Dobratsch prägt den ersten Eindruck beim Besuch der Bergsturzlandschaft Schütt. Dieses grandiose Felsen-Amphitheater überragt einen Lebensraum von internationaler Bedeutung, der sich im Verlauf von Jahrtausenden zwischen dem Gailfluss und dem Dobratsch herausgebildet hat. Die vielfältigen Lebensräume entstanden durch die Gesteinsmassen mehrerer historischer Bergstürze. Heute bietet die Schütt den kundigen Besucher/innen ein kleines Universum der Artenvielfalt und der Naturschönheiten und es gibt kaum Naturwissenschaftler/innen, die nicht im Rahmen einer Kärnten-Exkursion auch einen Besuch in der Schütt einplanen würden.

In den letzten Jahrzehnten sind auf unzähligen Exkursionen und im Rahmen von verschiedenen Forschungsprojekten die geologischen, mineralogischen und die biologischen Besonderheiten dieses Lebensraumes erkundet worden. Viele Ergebnisse dieser wissenschaftlichen Untersuchungen sind in teilweise nur schwer zugänglicher Fachliteratur publiziert worden. Der nun vorliegende Naturführer zum Lebensraum Schütt bietet eine Zusammenschau des naturkundlichen Wissens zu diesem interessanten Lebensraum. Über 30 profunde Kenner des Natur- und Lebensraumes Schütt haben ihre Beobachtungen und Forschungsergebnisse zusammengefasst und bieten damit eine umfassende Informationsquelle für die naturinteressierten Besucher/innen an.

Was man kennen lernt, das lernt man auch zu lieben und man ist auch bereit, es zu schützen! Die Schütt ist das älteste Naturschutzgebiet Kärntens und unterliegt keiner akuten Bedrohung. Umso mehr ist es aber notwendig geworden, Sonderlebensräume wie bestimmte Feuchtwiesen und Trockenbiotope durch Pflegemaßnahmen zu erhalten und damit in ihrer Diversität zu schützen.

Ich wünsche diesem Naturführer, dass er allen an der Natur interessierten Besucher/innen der Schütt neue Einblicke in die Formen- und Artenvielfalt ermöglicht. Mit dem Staunen und der Neugierde beginnt die Wissenschaft und es ist zu hoffen, dass auch in Zukunft noch viele interessante Forschungsergebnisse vorgelegt werden.

Abschließend möchte ich noch ein herzliches Dankeschön gegenüber dem Land Kärnten für die finanzielle Unterstützung aussprechen. Auch den Herausgebern, den Redakteur/innen und den Autor/innen sei ein großer Dank übermittelt. Ohne ihre Arbeit wäre die Publikation dieses Naturführers nicht möglich gewesen!

Helmut  
Zwander

Präsident des  
Naturwissen-  
schaftlichen  
Vereins  
für Kärnten

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Carinthia II - Sonderhefte](#)

Jahr/Year: 2013

Band/Volume: [Schuett](#)

Autor(en)/Author(s): Zwander Helmut

Artikel/Article: [VORWORT 11](#)