

## NUTZUNGSBEDINGUNGEN VON SWISSBRYOPHYTES

Swissbryophytes sammelt Daten von Moosen und stellt sie mit reduzierter Auflösung auf einer Webseite öffentlich zur Verfügung ([www.swissbryophytes.ch](http://www.swissbryophytes.ch)). Daneben werden die Daten für verschiedene Zwecke, wie Artenschutz- und Forschungsprojekte, unter Einhaltung der [Richtlinien von InfoSpecies](#), an Dritte weitergegeben. Mit der Übermittlung Ihrer Daten an Swissbryophytes erklären Sie sich mit nachfolgenden Nutzungsbedingungen einverstanden. Dies gilt auch rückwirkend für schon übermittelte Daten.

1. Die an Swissbryophytes übermittelten Daten dürfen für Projekte im Umweltschutz und der Forschung sowie für ähnliche Anliegen verwendet und an Dritte weitergegeben werden.
2. Die Weitergabe der Daten an Dritte erfolgt gemäss den Richtlinien von InfoSpecies, der Dachorganisation der nationalen Daten- und Informationszentren der Schweiz.
3. Private Fundmeldungen können von den Melderinnen und Meldern jederzeit und ohne Angabe von Gründen zurückgezogen werden. Damit verliert Swissbryophytes das Recht auf die Nutzung der Daten.
4. Die Melderin/der Melder garantiert, dass die von ihr/ihm eingegebenen Fundmeldungen nach bestem Wissen und Gewissen erhoben worden sind und dass bei der Identifikation und den übrigen Angaben grösstmögliche Sorgfalt angewendet wurde.
5. Die Eingabe von fiktiven Meldungen wird nicht toleriert. Im Falle von Missbrauch hat Swissbryophytes das Recht, ein Nutzerkonto zu sperren.
6. Zur Gewährleistung der Datenqualität erfolgt eine Prüfung der Daten durch Swissbryophytes. Im Fall von zweifelhaften Fundmeldungen hat Swissbryophytes das Recht, Daten nicht zu übernehmen. Ferner darf Swissbryophytes zur Erhaltung der Kongruenz der Daten, Korrekturen an den übermittelten Datensätzen vornehmen.
7. Schliesslich bitten wir darum, bei der Erhebung der Daten möglichst rücksichtsvoll gegenüber dem Lebensraum und den Arten vorzugehen und bestehende Schutzbestimmungen zu respektieren.

Besten Dank für die Zustimmung und die Nutzung unseres Portals.

Das Swissbryophytes-Team