

Publications on "Biosystematic investigations in the family of duckweeds (Lemnaceae)"

Objekttyp: **Chapter**

Zeitschrift: **Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes der Eidg. Tech. Hochschule, Stiftung Rübél, in Zürich**

Band (Jahr): **71 (1986)**

PDF erstellt am: **26.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Publications on "Biosystematic investigations in the family of duckweeds (Lemnaceae)" published in the "Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes ETH, Stiftung Rübél, Zürich"

- vol. 1 (No. 70). LANDOLT E. (ed.), 1980: Key to determination; cytological variation; amino acid composition and sugar content; bibliography; list of studied material.
- vol. 2 (No. 71). LANDOLT E., 1986: The family of Lemnaceae - a monographic study. Vol. 1 of the monograph: Morphology; karyology; ecology; geographic distribution; systematic position; nomenclature; descriptions.
- vol. 3 (No. 80). LUEOEND A., 1983: Das Wachstum von Wasserlinsen (Lemnaceae) in Abhängigkeit des Nährstoffangebotes, insbesondere Phosphor und Stickstoff. (Growth of duckweeds (Lemnaceae) depending on nutrient supply, especially phosphorus and nitrogen).
- vol. 4 (No. 95). LANDOLT E. and KANDELER R., 1987: The family of Lemnaceae, a monographic study. Vol. 2 of the monograph: Phytochemistry; physiology; application; bibliography.