

Inhalt

Vorwort	7
Einleitung	9
1. Geografische, geologische und geobotanische Strukturen der Schweiz	9
1.1. Geografische Lage	9
1.2. Geologische Gliederung	9
1.3. Geobotanische Regionen und Vegetationslandschaften	14
1.4. Der Artenreichtum der Schweiz	18
2. Grundlagen für die Auswahl der Arten	19
2.1. Der Verbreitungsatlas von WELTEN/SUTTER 1982	19
2.2. Das nationale Daten- und Informationszentrum der Schweizer Flora (Info Flora)	19
3. Die Artbeschreibungen	22
3.1. Die Artnamen	22
3.2. Zusatzinformationen für einzelne Arten neben dem Artnamen	22
3.3. Die eigentlichen Artbeschreibungen	23
3.4. Zusatzinformationen für alle Arten im kleingedruckten Text	24
4. Die ökologischen Zeigerwerte nach LANDOLT et al., 2010	26
4.1. Allgemeines	26
4.2. Erklärung der einzelnen Zeigerwerte	27
5. Zur Unschärfe des Artbegriffs	30
6. Die Namen der Pflanzen	31
6.1. Wissenschaftliche Namen	31
6.2. Deutsche Namen	31
6.3. Französische Namen	33
6.4. Italienische Namen	33
6.5. Rätoromanische Namen	33
7. Die Bilder	34
8. Der Bestimmungsschlüssel	35
9. Die neue Systematik	35

10. Erklärung von Fachausdrücken	37
11. Morphologie der Gefässpflanzen (Definitionen und Abbildungen)	42
12. Verzeichnis der Familiennamen	54

Bildteil 56–1571

Gefäß-Sporenpflanzen (Pteridophyta)	56
Nacktsamige Blütenpflanzen (Gymnospermae)	98
Bedecktsamige Blütenpflanzen (Angiospermae)	108
Zweikeimblättrige (Dicotyledonae)	108
Einkeimblättrige (Monocotyledonae)	1250
Bildnachweis	1572

Register 1575

Index dals numis rumantschs	1575
Indice dei nomi italiani	1579
Index des noms français	1585
Register der deutschen Namen	1613
Register der lateinischen Namen	1645