

<b>Vorwort</b> .....	7
<b>Einleitung</b> .....	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. Ratoromanische Namen .....	33
7. Die Bilder .....	34
8. Der Bestimmungsschlüssel .....	35
9. Die neue Familien-Taxonomie .....	35

10. Erklärung von Fachausdrucken .....	37
11. Morphologie der Gefäßpflanzen (Definitionen und Abbildungen) .....	42
12. Verzeichnis der Familiennamen .....	54
<b>Bildteil .....</b>	<b>56–1595</b>
Gefäß-Sporenpflanzen (Pteridophyta) .....	56
Nacktsamige Blütenpflanzen (Gymnospermae) .....	100
Bedecktsamige Blütenpflanzen (Angiospermae) .....	110
Zweikeimblättrige (Dicotyledonae) .....	110
Einkeimblättrige (Monocotyledonae) .....	1264
Bildnachweis .....	1596
<b>Register .....</b>	<b>1599</b>
Index dals numis rumantschs .....	1599
Indice dei nomi italiani .....	1603
Index des noms français .....	1609
Register der deutschen Namen .....	1633
Register der wissenschaftlichen Namen .....	1661