

A photograph of a massive tree trunk with a complex network of thick, gnarled roots spreading out over the forest floor. The roots are covered in patches of green moss and are surrounded by fallen brown leaves. The background shows a dense forest with green foliage.

Michel Brunner

# BAUMRIESEN

*der Schweiz*

WERDVERLAG

# INHALT

## Bäume von A–Z

### VORWORT

Inventar und Dank von «pro arbore»	5
------------------------------------	---

### EINLEITUNG

Wenn Bäume sprechen könnten...	6
--------------------------------	---

### WISSENSWERTES

Wie finde ich mich in diesem Buch zurecht?	8
--------------------------------------------	---

Der Apfel ( <i>Malus x domestica</i> )	10
Die Arve ( <i>Pinus cembra</i> )	16
Der Bergahorn ( <i>Acer pseudoplatanus</i> )	24
Die Birke ( <i>Betula pubescens</i> )	32
Die Birne ( <i>Pyrus communis</i> )	34
Die Buche ( <i>Fagus sylvatica</i> )	38
Der Buchs ( <i>Buxus sempervirens</i> )	46
Die Eberesche ( <i>Sorbus aucuparia</i> )	47
Die Edelkastanie ( <i>Castanea sativa</i> )	48
Die Eibe ( <i>Taxus baccata</i> )	66
Die Eiche ( <i>Quercus sp.</i> )	74
Die Elsbeere ( <i>Sorbus torminalis</i> )	88
Die Erle ( <i>Alnus glutinosa</i> )	89
Die Esche ( <i>Fraxinus excelsior</i> )	92
Der Feldahorn ( <i>Acer campestre</i> )	98
Die Fichte ( <i>Picea abies</i> )	100
Der Flieder ( <i>Syringa vulgaris</i> )	112
Der Goldregen ( <i>Laburnum anagyroides</i> )	112
Die Hainbuche ( <i>Carpinus betulus</i> )	113
Die Hasel ( <i>Corylus avellana</i> )	120
Der Holunder ( <i>Sambucus nigra</i> )	121
Die Kiefer ( <i>Pinus sylvestris</i> )	124
Die Kirsche ( <i>Prunus avium</i> )	132
Die Kornelkirsche ( <i>Cornus mas</i> )	135
Die Lärche ( <i>Larix decidua</i> )	136
Die Linde ( <i>Tilia sp.</i> )	146

Die Maulbeere ( <i>Morus alba</i> )	173
Die Mehlbeere ( <i>Sorbus aria</i> )	174
Die Pappel ( <i>Populus sp.</i> )	176
Die Quitte ( <i>Cydonia oblonga</i> )	182
Die Rebe ( <i>Vitis vinifera</i> )	184
Die Robinie ( <i>Robinia pseudoacacia</i> )	186
Die Rosskastanie ( <i>Aesculus hippocastanum</i> )	187
Der Schneeballhorn ( <i>Acer opalus</i> )	188
Der Speierling ( <i>Sorbus domestica</i> )	189
Der Spitzahorn ( <i>Acer platanoides</i> )	190
Die Stechpalme ( <i>Ilex aquifolium</i> )	191
Die Tanne ( <i>Abies alba</i> )	192
Die Ulme ( <i>Ulmus sp.</i> )	200
Der Wacholder ( <i>Juniperus communis</i> )	203
Die Walnuss ( <i>Juglans regia</i> )	204
Die Weide ( <i>Salix alba</i> )	210
Der Weissdorn ( <i>Crataegus monogyna</i> )	217
Die Zypresse ( <i>Cupressus sempervirens</i> )	219

### DIE EXOTEN

Eine neue Generation wächst heran	220
Die Douglasie ( <i>Pseudotsuga menziesii</i> )	221
Die Flügelnuß ( <i>Pterocarya fraxinifolia</i> )	222
Der Ginkgo ( <i>Ginkgo biloba</i> )	222
Der Götterbaum ( <i>Ailanthus altissima</i> )	223
Der Judasbaum ( <i>Cercis siliquastrum</i> )	224
Der Kampferbaum ( <i>Cinnamomum glanduliferum</i> )	225
Der Mammutbaum ( <i>Sequoia sempervirens</i> )	226
Die Platane ( <i>Platanus x hispanica</i> )	232
Der Riesenlebensbaum ( <i>Thuja plicata</i> )	234
Die Schwarzkiefer ( <i>Pinus nigra</i> )	234
Die Schwarznuss ( <i>Juglans nigra</i> )	235
Der Tulpenbaum ( <i>Liriodendron tulipifera</i> )	235
Die Zeder ( <i>Cedrus libani</i> )	236

QUELLEN- UND BILDNACHWEIS	238
---------------------------	-----