

# Inhaltsverzeichnis

- |   |   |
|---|---|
| <p><b>8</b> Vorwort</p> <p><b>10</b> Einleitung</p> <p><b>11</b> Ursprung und Evolution der Pflanzen</p> <p><b>18</b> Die Klassifizierung der Pflanzen</p> <p><b>22</b> Die Familie</p> <p><b>22</b> Eine Familie erkennen</p> <p><b>28</b> Die Familien kennenlernen</p> <p><b>29</b> Detaillierte Methodik</p> <p><b>36</b> Die 40 Familien</p> <p><b>308</b> Autoren</p> <p><b>309</b> Literaturhinweise</p> <p><b>310</b> Bildnachweis</p> <p><b>312</b> Glossar</p> <p><b>316</b> Register</p> | <p><b>36</b> Farne und farnartige Pflanzen (Monilophyten)</p> <p><b>38</b> Equisetaceae</p> <p><b>44</b> Aspleniaceae</p> |
|---|---|

<b>50</b>	<b>Gymnospermen</b>	<b>64</b>	<b>Angiospermen /</b>	<b>114</b>	<b>Angiospermen /</b>
			<b>Monokotyledonen</b>		<b>Eudikotyledonen</b>
<b>52</b>	Pinaceae	<b>66</b>	Asparagaceae	<b>116</b>	Ranunculaceae
<b>58</b>	Cupressaceae	<b>72</b>	Amaryllidaceae	<b>124</b>	Papaveraceae
		<b>78</b>	Iridaceae	<b>130</b>	Saxifragaceae
		<b>84</b>	Orchidaceae	<b>136</b>	Crassulaceae
		<b>92</b>	Poaceae	<b>142</b>	Violaceae
		<b>100</b>	Cyperaceae	<b>148</b>	Salicaceae
		<b>108</b>	Juncaceae	<b>154</b>	Euphorbiaceae
				<b>160</b>	Fabaceae
				<b>168</b>	Rosaceae
				<b>176</b>	Fagaceae
				<b>182</b>	Betulaceae
				<b>188</b>	Geraniaceae
				<b>194</b>	Onagraceae
				<b>200</b>	Brassicaceae
				<b>208</b>	Caryophyllaceae
				<b>216</b>	Polygonaceae
				<b>222</b>	Ericaceae
				<b>228</b>	Primulaceae
				<b>234</b>	Solanaceae
				<b>240</b>	Gentianaceae
				<b>246</b>	Rubiaceae
				<b>252</b>	Lamiaceae
				<b>260</b>	Plantaginaceae
				<b>268</b>	Orobanchaceae
				<b>274</b>	Boraginaceae
				<b>280</b>	Asteraceae
				<b>288</b>	Campanulaceae
				<b>294</b>	Apiaceae
				<b>302</b>	Caprifoliaceae