

Aichele/Schwegler

Unsere Gräser

*Süßgräser,
Sauergräser,
Binsen*

*Farbzeichnungen von
Reinhild Hofmann*



Franckh-Kosmos

Unsere Gräser

Vorwort zur 10. Auflage	7	Der Roggen (<i>Secale cereale</i>)	68
Die taxonomische Gliederung der grasartigen Pflanzen	9	Der Hafer (<i>Avena</i>)	69
Die Süßgräser (Poaceae)	14	Die Gerste (<i>Hordeum</i>)	69
<i>Die unterirdischen Organe der Süßgräser</i>	16	Der Mais (<i>Zea mays</i>)	70
Die Wurzeln	17	Der Reis (<i>Oryza sativa</i>)	72
Die Rhizome	20	Die Hirsen (<i>Panicoideae</i>)	72
<i>Die oberirdischen Vegetationsorgane</i>	22	Das Zuckerrohr (<i>Saccharum officinarum</i>)	73
Die Keimscheide	22	Hinweise zum Gebrauch der Bestimmungstabellen	75
Der Halm	25	Bestimmungsteil	76–211
Die Blätter	29	Literaturverzeichnis	212
<i>Die reproduktiven Organe der Süßgräser</i>	39	<i>Bestimmungsbücher und Florenwerke</i>	212
Der Blütenstand	42	<i>Weiterführende Literatur zum Thema Kulturpflanzen</i>	212
Die Blüte	44	Anhang	213
Die Riedgrasgewächse (Sauergräser, Cyperaceae)	55	Ökowerte einiger in Mitteleuropa weitverbreiteter Gräser und Grasartigen	213
<i>Die reproduktiven Organe der Riedgrasgewächse</i>	59	Zur Beurteilung von Wirtschaftsgrünland	217
Die Binsengewächse (Juncaceae)	64	Verzeichnis der Deutschen Pflanzennamen	220
Die Nutzung der grasartigen Pflanzen	66	Verzeichnis der wissenschaftlichen Pflanzennamen	222
<i>Die Getreide als Kulturpflanzen</i>	66		
Der Weizen (<i>Triticum</i>)	67		