

Contents

Inhalt

Contenu

Contenido

General part	Allgemeiner Teil	Partie générale	Parte general	
Introduction	Einleitung	Introduction	Introducción	II
Indentification keys	Bestimmungsschlüssel	Clés de détermination	Claves de identificación	III
	<i>Gramineae (Poaceae)</i>			III
	<i>Oryzoideae</i>			III
	<i>Chloridoideae (= Eragrostoideae)</i>			IV
	<i>Pooideae (= Festucoideae)</i>			V VI
Geographical distribution	Geographische Verbreitung	Distribution géographique	Distribución geográfica	VII
	<i>Oryzoideae</i>			VII
	<i>Chloridoideae</i>			VIII
	<i>Pooideae</i>			VIII
Index	Register	Index	Indice	X
1. Scientific names	Wissenschaftliche Namen	Noms scientifiques	Nombres científicos	XII
2. English common names				XVI
	3. Deutsche Namen			VXIII
		4. Noms vernaculaires français		XIX
			5. Nombres comunes en español	XX

Special part

Spezieller Teil

Partie spéciale

Parte especial

The 137 species profiles are arranged in alphabetical order, irrespective of which of the three subfamilies they belong to, and numbered successively.

Die 137 Steckbriefe aller 3 Unterfamilien zusammen sind in alphabetischer Reihenfolge aufgeführt und fortlaufend nummeriert. Sie sind nur auf Englisch redigiert, aber der beiliegende Blanko-Steckbrief auf Deutsch und die Übersetzung der botanischen Fachausdrücke auf dessen Rückseite ermöglichen das Verständnis der englischen Steckbriefe.

Les 137 fiches signalétiques sont arrangées par ordre alphabétique pour l'ensemble des trois sous-familles et numérotées de manière continue. Elles ne sont rédigées qu'en anglais mais la fiche vierge annexée à l'ouvrage et reprenant au verso la traduction française des termes botaniques, permettra de les comprendre aisément.

Las 137 descripciones breves de las tres subfamilias están agrupadas y dispuestas por orden alfabético así como numeradas correlativamente. Estas sigaturas aparecen solamente en inglés, pero en la signatura en blanco en español incluida y la traducción de los términos botánicos en el reverso de esta signatura facilitan la comprensión de las descripciones dadas en inglés.

<i>Aegilops</i>	1–3	<i>Bromus</i>	32–45	<i>Eragrostis</i>	64–78	<i>Oryza</i>	107–109
<i>Agropyron</i>	4–6	<i>Catapodium</i>	46	<i>Festuca</i>	79–81	<i>Oryzopsis</i>	110
<i>Agrostis</i>	7–10	<i>Chloris</i>	47–52	<i>Holcus</i>	82–83	<i>Phalaris</i>	111–116
<i>Alopecurus</i>	11–14	<i>Cynodon</i>	53	<i>Hordeum</i>	84–86	<i>Phragmites</i>	117
<i>Anthoxanthum</i>	15–16	<i>Cynosurus</i>	54–55	<i>Koeleria</i>	87–88	<i>Poa</i>	118–122
<i>Apera</i>	17	<i>Dactyloctenium</i>	56	<i>Lagurus</i>	89	<i>Polypogon</i>	123–124
<i>Aristida</i>	18–20	<i>Deschampsia</i>	57–58	<i>Lamarckia</i>	90	<i>Sporobolus</i>	125–131
<i>Arrhenatherum</i>	21	<i>Desmostachya</i>	59	<i>Leersia</i>	91–92	<i>Trachynia</i>	132
<i>Arundo</i>	22	<i>Dinebra</i>	60	<i>Leptochloa</i>	93–99	<i>Tragus</i>	133–134
<i>Avena</i>	23–26	<i>Diplachne</i>	61	<i>Lolium</i>	100–105	<i>Vulpia</i>	135–136
<i>Bouteloua</i>	27–28	<i>Eleusine</i>	62–63	<i>Muhlenbergia</i>	106	<i>Zoysia</i>	137
<i>Briza</i>	29–31						