

Appendix 1. List of accepted *Grimmia* species

Objekttyp: **Chapter**

Zeitschrift: **Boissiera : mémoires de botanique systématique**

Band (Jahr): **63 (2010)**

PDF erstellt am: **29.06.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Appendix 1. List of accepted *Grimmia* species (in bold, pages with figures).

1.	<i>G. abyssinica</i> (Müll. Hal.) Mitt.	38, 39, 41
2.	<i>G. alpestris</i> (F. Weber & D. Mohr) Schleich.	42, 43, 45, 47
3.	<i>G. anodon</i> Bruch & Schimp.	49, 51, 53
4.	<i>G. anomala</i> Schimp.	54, 55, 57
5.	<i>G. asperitricha</i> Dixon & Sainsbury	58, 59, 61
6.	<i>G. atrata</i> Hornsch.	63, 65, 67, 69
7.	<i>G. austrofunalis</i> Müll. Hal.	70, 71, 73, 75
8.	<i>G. bicolor</i> Herzog	77, 79, 81
9.	<i>G. caespiticia</i> (Brid.) Jur.	82, 83, 85
10.	<i>G. consobrina</i> Müll. Hal.	87, 89, 91, 93
11.	<i>G. crinita</i> Brid.	95, 96, 97, 99
12.	<i>G. decipiens</i> (Schultz) Lindb.	101, 102, 103, 105, 106, 107, 109
13.	<i>G. dissimulata</i> E. Maier	111, 113, 115
14.	<i>G. donniana</i> Sm.	116, 117, 119, 121, 122
15.	<i>G. elatior</i> Bals.-Criv. & De Not.	123, 125, 127
16.	<i>G. elongata</i> Kaulf.	128, 129, 131, 133, 135
17.	<i>G. funalis</i> (Schwägr.) Bruch & Schimp.	136, 137, 139, 141
18.	<i>G. fuscolutea</i> Hook.	143, 145, 147, 149
19.	<i>G. handelii</i> Broth.	150, 151
20.	<i>G. bartmanii</i> Schimp.	152, 153, 155, 157
21.	<i>G. humilis</i> Mitt.	159, 160, 161
22.	<i>G. incurva</i> Schwägr.	163, 165, 167
23.	<i>G. khasiana</i> Mitt.	168, 169, 171, 173
24.	<i>G. kidderi</i> James	174, 175, 177, 179
25.	<i>G. laevigata</i> (Brid.) Brid.	181, 183, 185, 187
26.	<i>G. lisae</i> De Not.	188, 189, 191, 193, 195
27.	<i>G. longirostris</i> Hook.	197, 199, 201, 203, 205, 207
28.	<i>G. macrotheca</i> Mitt.	208, 209, 211
29.	<i>G. maido</i> Greven	212, 213, 215
30.	<i>G. mammosa</i> C. H. Gao & T. Cao	216, 217
31.	<i>G. meridionalis</i> (Müll. Hal.) E. Maier	219, 221, 223
32.	<i>G. montana</i> Bruch & Schimp.	224, 225, 227, 229, 231, 233
33.	<i>G. muehlenbeckii</i> Schimp.	235, 237, 239, 241
34.	<i>G. nepalensis</i> Mitt.	242, 243, 245, 247
35.	<i>G. nivalis</i> Kindb.	244, 245, 247
36.	<i>G. nutans</i> Bruch	248, 249, 251

37. <i>G. orbicularis</i> Wilson	252, 253, 255, 257, 259, 261
38. <i>G. ovalis</i> (Hedw.) Lindb.....	262, 263, 265, 267, 269
39. <i>G. percarinata</i> (Dixon & Sakurai) Deguchi	270, 271
40. <i>G. pilifera</i> P. Beauv.	273, 275, 277, 279, 281
41. <i>G. plagiopodia</i> Hedw.	282, 283, 285
42. <i>G. pulla</i> Cardot	287, 288
43. <i>G. pulvinata</i> (Hedw.) Sm.	289, 290, 291, 293, 295
44. <i>G. pygmaea</i> Müll. Hal.	298, 299, 301, 303, 305
45. <i>G. ramondii</i> (DC.) Margad.....	306, 308, 309, 311
46. <i>G. sessitana</i> De Not.	313, 315, 317, 319
47. <i>G. tergestina</i> Bruch & Schimp.	320, 321, 323, 325, 329
48. <i>G. torquata</i> Drumm.	330, 331
49. <i>G. tortuosa</i> Hook. f. & Wilson	333, 335, 337
50. <i>G. trichophylla</i> Grev.	338, 339, 341
51. <i>G. unicolor</i> Hook.	342, 345