

秭归药用植物志

秭归县中医医院 秭归县中医药学会 / 组编 谭国际 / 主编

— 655种珍贵植物 — 约1000种中药 —

秭归当地珍贵药用植物
全面梳理、高清图文呈现



华中科技大学出版社

<http://www.hustp.com>

秭归药用植物志

秭归县中医院 秭归县中医药学会 组编 谭国际 主编



华中科技大学出版社

<http://www.hustp.com>

内容简介

本书是湖北省秭归县第一部资料齐全、内容翔实、系统分类的地方性专著和中药工具书，本书的出版有利于促进秭归县发展和保护野生药材资源与生态环境，有利于秭归乃至整个鄂西地区中药资源的可持续发展和利用，有利于贯彻“创新、协调、绿色、开放、共享”五大理念。

本书共收录秭归县境内药用植物 163 科 655 种，中药约 1000 种。每种药用植物记录别名、植物形态、生境与分布、中药名称、来源、采收加工、性味功效等内容，并配有原植物图片。

图书在版编目 (CIP) 数据

秭归药用植物志 / 秭归县中医医院, 秭归县中医药学会 组编; 谭国际 主编. -- 武汉: 华中科技大学出版社, 2020.9
ISBN 978-7-5680-6187-2

I. ①秭… II. ①秭… ②秭… ③谭… III. ①药用植物—植物志—秭归县 IV. ①Q949.95

中国版本图书馆CIP数据核字(2020)第124734号

秭归药用植物志

秭归县中医医院, 秭归县中医药学会 组编; 谭国际 主编

Zigui Yaoyong Zhiwuzhi

策划编辑: 饶 静 荣 静

责任编辑: 荣 静 罗 伟

封面设计: 红杉林文化

责任校对: 李 琴

责任监印: 朱 玟

出版发行: 华中科技大学出版社(中国·武汉) 电话: (027)81321913

武汉市东湖新技术开发区华工科技园 邮编: 430223

录 排: 华中科技大学惠友文印中心

印 刷: 武汉精一佳印刷有限公司

开 本: 889mm×1194mm 1/16

印 张: 44

字 数: 987千字

版 次: 2020年9月第1版第1次印刷

定 价: 498.00元



本书若有印装质量问题, 请向出版社营销中心调换
全国免费服务热线: 400-6679-118 竭诚为您服务
版权所有 侵权必究

编 委 会

组 编：秭归县中医医院、秭归县中医药学会

主 编：谭国际

主 审：杨 勇 万 丹

副 主 编：韩 刚 秦文洲 韩永界

编 委：（按姓氏笔画排序）

王 宜 王昌同 王家林 田经龙 乔能斌 向 东 李 超

李学春 吴 磊 吴雯雯 何文建 余将焰 张士兵 陈幼清

易宗宝 郑承志 胡兴国 查华荣 秦士岳 秦文洲 郭从奎

黄 英 梅 俊 韩 刚 韩永界 谭国际

编写秘书：何文建 李 超 吴 磊 易宗宝 吴雯雯

摄 影：周重建

\ 序 \

中医药是中华民族的伟大瑰宝，为中华民族的繁衍昌盛作出了不可磨灭的贡献。昔炎帝辨百谷，尝百草，而分别气味之良毒；轩辕师岐伯，遵伯高，而剖析经络之本标。中医药传承五千余年，神农尝百草而成《神农本草经》，李时珍书考八百余家，历时三十载始成《本草纲目》，历代均有本草专著问世。

湖北是炎帝神农故里、医药双圣李时珍故乡，中药资源极其丰富，是我国中药资源大省和中医药文化强省。秭归位于湖北省西部，地处川鄂咽喉长江西陵峡两岸，素有“三峡咽喉、西峡明珠”之称，是屈原文化、巴楚文化、峡江文化、柑橘文化的发祥地，物华天宝，人杰地灵，境内地形起伏、层峦叠嶂、川谷幽深，气候南北兼宜，得天独厚的自然环境，孕育了秭归丰富的野生植物资源，稀有珍贵植物红豆杉，国家一级保护植物珙桐、水杉、银杏，名贵药材黄连、杜仲、天麻、厚朴等，享誉海内外，是华中腹地一方难得的天然植物宝库。

中药资源普查是一项了解一个地区植物资源的基础性工作。2015年，秭归县作为湖北省第四批中药资源普查试点县，在县委、县政府的高度重视和支持下，在有关部门的密切配合下，成立工作专班，着手秭归县中药资源普查工作。普查队员们夏冒酷暑，冬战严寒，跋山涉水，风餐露宿，足迹遍布全县12个乡镇的山山水水、沟沟坎坎，历时3年多，于2018年12月顺利完成秭归县中药资源普查工作，共采集野外植物标本并鉴定药用植物近1000种，基本摸清了秭归县药用植物种类、分布、储量、生境等信息。在此基础上，编撰出版了《秭归药用植物志》，收录境内药用植物163科655种，每种药用植物记录别名、植物形态、生境与分布、中药名称、来源、采收加工、性味功效等内容，并配有原植物彩色实地生境图片，前后历时5年，得以编撰成书。该书图文并茂，通俗易懂，具有较强的学术性和实用性。

《秭归药用植物志》的编撰出版，为了解秭归药用植物资源种类、分布等提供了大量基础信

息和宝贵的资料，对于秭归县依托本地资源，开展药用植物资源的保护、综合开发与利用，促进生态环境建设以及县域经济可持续发展，具有十分重要的指导意义。

杏林一脉传千古，中医中药贯古今。该书付梓之际，受邀作序，我深深地被参与资源普查工作同行艰苦卓绝之精神所打动，虽感个人学识不足，仍诚惶诚恐写下只言片语，以表嘉许与祝贺，愿与各界同仁共勉，希望该书至臻至善，日见其丰。

Handwritten signature in black ink, reading '沈远强' (Shen Yuanqiang).

时任湖北省中医院院长
湖北省中医药研究院院长
湖北中医药大学副校长
2019年9月28日

\ 前言 \

时序飞转，伟大祖国即将迎来“两个一百年”的第一个伟大节点，中华民族正以复兴的姿态走向世界舞台的正中央。作为中华民族主流医学和重要文化的中国医药学，在历经五千多年的传承和发扬后，培育出了一批以屠呦呦等为代表的中医药研究学者，将中医药推向现代化、国际化的新高地，让融合了天文、地理、物候、数学等社会哲学和自然科学的中医药学，焕发出新的时代光彩。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央坚持中西医并重，把发展中医药上升到国家发展战略高度。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平多次强调：“着力推动中医药振兴发展”“努力实现中医药健康养生文化的创造性转化、创新性发展”。2015年12月18日，习近平总书记致信中国中医科学院：“中医药学是中国古代科学的瑰宝，也是打开中华文明宝库的钥匙。”更是将中医药学定位为中华文化复兴的开路先锋，中医药事业迎来了“天时、地利、人和”的大好时机。

“工欲善其事，必先利其器”，为了更好地继承发扬中国医学的独特优势，必须做好中药资源普查工作，全面掌握现有中药资源，建立比较完备的中药资源数据库，为网络共享服务和动态监测提供基础，逐步实现中药资源的综合管理、保护及开发利用。

中华人民共和国成立至今，已经开展了四次全国性中药资源普查。1960—1962年开展了以调查重点品种为主要目的第一次全国中药资源普查；1969—1973年开展了第二次全国中药资源普查，大兴中医药运动；1983—1987年开展了第三次全国中药资源全面普查。第三次中药资源普查后的30多年，是我国经济社会发展最快、生态环境变化最大的时期，也是整个中药资源状况变化较大的时期，迫切需要开展新一轮普查工作。2009年，国务院决定由国家中医药管理局牵头开展全国第四次中药资源普查。2011年，湖北省被确定为第一批普查试点省份。2015年，秭归县作为

湖北省第四批中药资源普查试点县，在县委、县政府的高度重视和支持下，在有关部门的密切配合下，组建了秭归县中药资源普查领导小组、普查办公室和普查工作队。历时3年多，于2018年12月，顺利完成了秭归县中药资源普查工作任务。

秭归县历史悠久，文化灿烂，是屈原文化、巴楚文化、峡江文化、柑橘文化的发祥地，为三峡工程坝上库首第一县，是著名的“中国脐橙之乡”“中国龙舟之乡”“中国诗歌之乡”“中国民间文化艺术之乡”。县城先后荣获“中国人居环境范例奖”“国家卫生县城”“国家园林县城”“省级文明县城”“全国文明县城”等称号。

秭归县位于湖北省西部，全县版图面积2427平方公里，地跨长江西陵峡两岸，地理坐标为东经 $110^{\circ}18' \sim 111^{\circ}0'$ ，北纬 $30^{\circ}38' \sim 31^{\circ}11'$ 。属亚热带大陆性季风气候，气候温和，雨量充沛，光照充足；境内群山相峙，海拔相差巨大，最高点云台荒海拔2057米，最低点茅坪河口海拔40米，海拔800米以上高山128座，2000米以上高山2座，具有典型的立体气候特色。长江水系川流不息，地面切割较深，形成错综复杂的分散河谷阶地和槽冲小坝。得天独厚的自然条件，孕育了秭归丰富的中药材资源，第三次秭归县中药资源普查记载，秭归县内共有165科651种药用动植物。

在整个普查过程中，队员们夏冒酷暑、冬战严寒，身背几十斤重的普查设备在野外艰苦作业，足迹遍布全县12个乡镇的山山水水、沟沟坎坎，每天清晨带着馒头、快餐面等干粮出发，饿了啃几口，渴了喝山泉，累了在石头上、草丛中坐一会儿，受伤了简单处理后继续坚持，人迹罕至的高山绝壁、深谷峡缝、深山老林等地方，都留下了我们普查队员的身影和足迹。

本次中药资源普查，共采集野外标本并经鉴定药用植物163科603属751种基源，有近1000种中药（其中2015年版《中华人民共和国药典》品种243个），确定重点药材126种（在确定的126种重点药材调查中，调查到的药材118种，其中采集足量药材样品105种）。调查样地36个，180套样方套，1080个小样方，拍摄工作照、样地照、品种照等照片2万多张，收集整理了民族民间验方15个。走访调查栽培品种46个品种，医药公司2家，中药种植合作社6个。基本摸清了我县药用植物的种类、分布、储量、生境等信息。

以第四次全国中药资源普查为契机，在湖北省卫生健康委员会、湖北中医药大学、秭归县人民政府、秭归县卫生健康局的领导下，秭归县中医医院主持编撰了《秭归药用植物志》，本书是秭归县第一部资料齐全、内容翔实、系统分类的地方性专著和中药工具书。出版《秭归药用植物志》有利于促进我县发展和保护野生药材资源与生态环境，有利于秭归乃至整个鄂西地区中药资源的可持续发展和利用，有利于贯彻“创新、协调、绿色、开放、共享”五大理念。

本书共收录我县境内药用植物163科655种，中药约1000种，全书按中国植物志所采用的分类系统进行分类鉴定。每种药用植物记录别名、植物形态、生境与分布、中药名称、来源、采收加工、性味功效等内容，并配有原植物图片。

本书的编写由于受相关条件限制，且因时间紧、任务重、经验少、调查内容广，书中难免出现一些错误和不足，恳请读者批评指正。

编 者

\ 目录 \

蕨类植物门

一、石杉科	002	15. 银粉背蕨	019
1. 蛇足石杉	002	16. 野雉尾金粉蕨	020
二、石松科	003	十四、铁线蕨科	021
2. 石松	003	17. 团羽铁线蕨	021
三、卷柏科	004	十五、裸子蕨科	022
3. 薄叶卷柏	004	18. 凤丫蕨	022
四、木贼科	005	十六、书带蕨科	023
4. 问荆	006	19. 书带蕨	023
5. 木贼	007	十七、金星蕨科	024
五、阴地蕨科	007	20. 渐尖毛蕨	025
6. 阴地蕨	008	十八、铁角蕨科	025
六、紫萁科	009	21. 华南铁角蕨	026
7. 紫萁	009	22. 虎尾铁角蕨	027
七、里白科	010	十九、球子蕨科	028
8. 里白	010	23. 荚果蕨	029
9. 芒萁	011	二十、乌毛蕨科	029
八、海金沙科	012	24. 狗脊	030
10. 海金沙	012	25. 顶芽狗脊	031
九、陵齿蕨科	013	二十一、鳞毛蕨科	032
11. 乌蕨	014	26. 贯众	032
十、姬蕨科	014	二十二、肾蕨科	033
12. 姬蕨	015	27. 肾蕨	034
十一、蕨科	016	二十三、水龙骨科	035
13. 毛轴蕨	016	28. 矩圆线蕨	035
十二、凤尾蕨科	017	29. 大瓦韦	036
14. 井栏边草	017	30. 三角叶盾蕨	036
十三、中国蕨科	018	31. 金鸡脚假瘤蕨	037
		32. 有柄石韦	038
		33. 庐山石韦	038

二十四、槲蕨科	039
34. 槲蕨	039

裸子植物门

二十五、苏铁科	042
35. 苏铁	042
二十六、银杏科	043
36. 银杏	043
二十七、柏科	044
37. 侧柏	045
二十八、罗汉松科	046
38. 罗汉松	046
二十九、三尖杉科	047
39. 三尖杉	048
三十、红豆杉科	049
40. 南方红豆杉	049

被子植物门

三十一、胡桃科	052
41. 胡桃楸	052
42. 胡桃	053
43. 化香树	054
44. 枫杨	055
三十二、桦木科	056
45. 川榛	056
三十三、山毛榉科	057
46. 栗	058
三十四、榆科	059
47. 朴树	060
48. 榔榆	060
三十五、杜仲科	061
49. 杜仲	062

三十六、桑科	063
50. 构树	063
51. 无花果	064
52. 异叶榕	065
53. 地果	065
54. 柘树	066
三十七、荨麻科	067
55. 序叶苎麻	068
56. 苎麻	068
57. 长叶水麻	069
58. 宜昌楼梯草	070
59. 楼梯草	071
60. 糯米团	072
61. 石筋草	072
62. 荨麻	073
三十八、檀香科	074
63. 百蕊草	075
三十九、桑寄生科	075
64. 锈毛钝果寄生	076
四十、蛇菰科	077
65. 疏花蛇菰	077
四十一、蓼科	078
66. 金线草	079
67. 金荞麦	079
68. 篇蓄	080
69. 拳参	081
70. 火炭母	082
71. 稀花蓼	083
72. 蚕茧草	084
73. 酸模叶蓼	084
74. 长鬃蓼	085
75. 红蓼	086
76. 草血竭	087
77. 杠板归	088
78. 春蓼	089
79. 赤胫散	090
80. 刺蓼	090

81. 珠芽蓼	091	五十、仙人掌科	120
82. 虎杖	092	110. 仙人掌	121
83. 何首乌	093	111. 梨果仙人掌	122
四十二、商陆科	094	五十一、木兰科	123
84. 商陆	094	112. 厚朴	123
85. 垂序商陆	095	113. 凹叶厚朴	124
四十三、紫茉莉科	096	114. 鹅掌楸	125
86. 光叶子花	097	115. 荷花玉兰	126
87. 紫茉莉	097	116. 兴山五味子	126
四十四、番杏科	098	117. 华中五味子	127
88. 粟米草	099	118. 铁箍散	128
四十五、马齿苋科	099	五十二、八角茴香科	129
89. 大花马齿苋	100	119. 红茴香	130
90. 马齿苋	101	五十三、蜡梅科	131
91. 土人参	101	120. 蜡梅	131
四十六、落葵科	102	五十四、樟科	132
92. 落葵薯	103	121. 樟	132
四十七、石竹科	104	122. 川桂	133
93. 狗筋蔓	104	123. 香叶子	134
94. 石竹	105	124. 黑壳楠	135
95. 瞿麦	106	125. 毛叶木姜子	136
96. 孩儿参	107	126. 楠木	137
97. 漆姑草	107	五十五、毛茛科	138
98. 鹤草	108	127. 打破碗碗花	138
99. 麦蓝菜	109	128. 黄连	139
四十八、藜科	110	129. 升麻	140
100. 藜	111	130. 小木通	141
101. 土荆芥	111	131. 威灵仙	142
102. 地肤	112	132. 单叶铁线莲	143
四十九、苋科	114	133. 还亮草	144
103. 土牛膝	114	134. 獐耳细辛	145
104. 红柳叶牛膝	115	135. 白头翁	146
105. 喜旱莲子草	116	136. 扬子毛茛	147
106. 刺苋	116	五十六、小檗科	148
107. 苋	117	137. 八角莲	148
108. 青葙	118	138. 阔叶十大功劳	149
109. 千日红	119	139. 细叶十大功劳	150

140. 南天竹	151	166. 黄海棠	180
五十七、大血藤科	152	167. 赶山鞭	181
141. 大血藤	152	168. 地耳草	182
五十八、木通科	153	169. 贯叶连翘	183
142. 三叶木通	154	170. 元宝草	184
五十九、防己科	155	六十八、罂粟科	185
143. 木防己	155	171. 白屈菜	186
144. 轮环藤	156	172. 石生黄堇	187
145. 蝙蝠葛	157	173. 博落回	188
146. 金线吊乌龟	158	六十九、山柑科	189
147. 千金藤	159	174. 醉蝶花	189
148. 青牛胆	159	七十、十字花科	190
六十、睡莲科	160	175. 弯曲碎米荠	191
149. 莲	161	176. 菘蓝	192
六十一、三白草科	162	177. 萝卜	192
150. 蕺菜	162	178. 蔊菜	193
151. 三白草	163	七十一、金缕梅科	194
六十二、胡椒科	164	179. 枫香树	195
152. 石南藤	165	180. 榿木	196
六十三、马兜铃科	166	七十二、景天科	197
153. 马兜铃	166	181. 瓦松	197
154. 异叶马兜铃	168	182. 凹叶景天	198
155. 寻骨风	168	183. 佛甲草	199
156. 小叶马蹄香	169	184. 垂盆草	200
157. 大叶马蹄香	170	七十三、虎耳草科	200
六十四、芍药科	171	185. 落新妇	201
158. 芍药	171	186. 大叶金腰	202
159. 牡丹	172	187. 常山	202
六十五、猕猴桃科	173	188. 绣球	203
160. 京梨猕猴桃	173	189. 扯根菜	204
161. 中华猕猴桃	174	190. 虎耳草	205
162. 阔叶猕猴桃	176	七十四、海桐花科	206
六十六、山茶科	177	191. 海金子	206
163. 尖连蕊茶	177	192. 海桐	207
164. 油茶	178	七十五、蔷薇科	208
165. 茶	179	193. 龙芽草	208
六十七、藤黄科	180	194. 木瓜	209

195. 湖北山楂	210	231. 大豆	241
196. 山楂	211	232. 野大豆	242
197. 蛇莓	211	233. 马棘	243
198. 枇杷	212	234. 鸡眼草	244
199. 草莓	213	235. 中华胡枝子	244
200. 黄毛草莓	214	236. 截叶铁扫帚	245
201. 路边青	214	237. 百脉根	246
202. 石楠	215	238. 草木犀	247
203. 翻白草	216	239. 香花岩豆藤	248
204. 蛇含委陵菜	217	240. 含羞草	248
205. 杏	218	241. 常春油麻藤	249
206. 山桃	218	242. 豆薯	250
207. 李	219	243. 野葛	251
208. 火棘	220	244. 刺槐	252
209. 月季花	221	245. 苦参	253
210. 小果蔷薇	222	246. 槐	254
211. 金樱子	223	247. 蚕豆	256
212. 粉团蔷薇	224	248. 绿豆	257
213. 缫丝花	225	249. 豇豆	258
214. 玫瑰	226	250. 野豇豆	259
215. 茅莓	226	251. 紫藤	260
216. 地榆	227	七十七、酢浆草科	261
七十六、豆科	228	252. 红花酢浆草	261
217. 合萌	229	253. 酢浆草	262
218. 合欢	230	七十八、牻牛儿苗科	263
219. 山槐	231	254. 老鹳草	263
220. 紫穗槐	231	七十九、大戟科	264
221. 土圞儿	232	255. 铁苋菜	265
222. 落花生	233	256. 地锦	266
223. 云实	234	257. 通奶草	267
224. 锦鸡儿	235	258. 大戟	267
225. 含羞草决明	236	259. 千根草	268
226. 决明	236	260. 一叶萩	269
227. 藤黄檀	237	261. 算盘子	270
228. 黄檀	238	262. 白背叶	271
229. 扁豆	239	263. 石岩枫	272
230. 皂荚	240	264. 叶下珠	273

265. 蓖麻	274	294. 凤仙花	307
266. 乌桕	275	八十八、冬青科	309
267. 广东地构叶	276	295. 枸骨	309
268. 油桐	277	八十九、卫矛科	310
八十、芸香科	278	296. 南蛇藤	311
269. 臭节草	278	297. 卫矛	312
270. 柚	279	298. 冬青卫矛	313
271. 柑橘	281	299. 白杜	313
272. 甜橙	282	300. 刺茶美登木	314
273. 黄皮树	283	九十、省沽油科	315
274. 裸芸香	283	301. 野鸦椿	315
275. 吴茱萸	284	302. 省沽油	316
276. 飞龙掌血	285	九十一、黄杨科	317
277. 竹叶花椒	286	303. 黄杨	317
278. 砚壳花椒	287	304. 顶花板凳果	318
279. 青花椒	288	305. 野扇花	319
280. 野花椒	288	九十二、鼠李科	320
八十一、苦木科	289	306. 多花勾儿茶	320
281. 臭椿	290	307. 勾儿茶	321
八十二、楝科	291	308. 枳椇	322
282. 楝	291	309. 猫乳	323
283. 香椿	292	310. 长叶冻绿	324
八十三、远志科	294	311. 枣	325
284. 瓜子金	294	312. 酸枣	326
八十四、马桑科	295	九十三、葡萄科	327
285. 马桑	296	313. 白藜	327
八十五、漆树科	297	314. 尖叶乌藜莓	328
286. 黄栌	297	315. 三叶崖爬藤	329
287. 黄连木	298	316. 葡萄	330
288. 盐肤木	299	九十四、锦葵科	331
289. 红麸杨	300	317. 咖啡黄葵	331
290. 漆	301	318. 黄葵	332
八十六、无患子科	303	319. 苘麻	332
291. 倒地铃	303	320. 蜀葵	333
292. 复羽叶栎树	304	321. 木芙蓉	335
293. 无患子	305	322. 木槿	336
八十七、凤仙花科	307	323. 锦葵	337

324. 地桃花	337	350. 紫薇	371
九十五、椴树科	338	351. 千屈菜	372
325. 田麻	339	一百零六、菱科	373
326. 甜麻	340	352. 菱	374
九十六、梧桐科	340	一百零七、石榴科	375
327. 梧桐	341	353. 石榴	375
328. 马松子	342	一百零八、野牡丹科	376
九十七、瑞香科	343	354. 金锦香	377
329. 芫花	343	355. 楮头红	378
九十八、胡颓子科	344	一百零九、柳叶菜科	378
330. 胡颓子	345	356. 露珠草	379
九十九、大风子科	346	357. 柳叶菜	380
331. 柞木	347	358. 细花丁香蓼	381
一百、堇菜科	348	359. 黄花月见草	382
332. 七星莲	348	一百一十、八角枫科	383
一百零一、旌节花科	349	360. 瓜木	383
333. 中国旌节花	350	一百一十一、蓝果树科	385
一百零二、西番莲科	351	361. 喜树	385
334. 鸡蛋果	351	一百一十二、山茱萸科	387
一百零三、秋海棠科	352	362. 灯台树	387
335. 中华秋海棠	352	363. 四照花	388
336. 独牛	353	364. 山茱萸	389
一百零四、葫芦科	355	365. 鞘柄木	389
337. 冬瓜	355	一百一十三、五加科	390
338. 西瓜	356	366. 白藜	391
339. 甜瓜	358	367. 食用土当归	392
340. 黄瓜	359	368. 楸木	392
341. 南瓜	360	369. 细柱五加	393
342. 绞股蓝	361	370. 常春藤	394
343. 葫芦	362	371. 刺楸	395
344. 瓠瓜	363	372. 异叶梁王茶	396
345. 丝瓜	364	373. 鹅掌藤	397
346. 苦瓜	366	一百一十四、伞形科	398
347. 南赤瓟	367	374. 白芷	398
348. 栝楼	367	375. 旱芹	399
349. 中华栝楼	369	376. 柴胡	400
一百零五、千屈菜科	370	377. 积雪草	401

378. 鸭儿芹	402	408. 椭圆叶花锚	431
379. 野胡萝卜	403	409. 贵州獐牙菜	431
380. 茴香	404	410. 双蝴蝶	432
381. 红马蹄草	404	一百二十二、夹竹桃科	433
382. 天胡荽	405	411. 夹竹桃	433
383. 川芎	406	412. 白花夹竹桃	435
384. 水芹	406	413. 络石	435
385. 紫花前胡	407	一百二十三、萝藦科	436
386. 白花前胡	408	414. 牛皮消	437
387. 薄片变豆菜	409	415. 柳叶白前	438
388. 小窃衣	410	416. 萝藦	438
一百一十五、鹿蹄草科	411	417. 黑龙骨	440
389. 水晶兰	411	一百二十四、茜草科	440
390. 鹿蹄草	412	418. 细叶水团花	441
一百一十六、紫金牛科	413	419. 栀子	442
391. 朱砂根	413	420. 纤花耳草	443
392. 百两金	414	421. 白花蛇舌草	444
393. 紫金牛	415	422. 玉叶金花	445
一百一十七、报春花科	416	423. 鸡矢藤	445
394. 矮桃	416	424. 东南茜草	446
395. 巴东过路黄	417	425. 白马骨	447
396. 落地梅	418	一百二十五、旋花科	448
397. 鄂报春	419	426. 打碗花	449
一百一十八、柿科	419	427. 旋花	449
398. 柿	420	428. 南方菟丝子	450
一百一十九、木犀科	422	429. 金灯藤	451
399. 连翘	422	430. 土丁桂	451
400. 清香藤	423	431. 蕹菜	452
401. 茉莉花	424	432. 番薯	453
402. 女贞	425	433. 裂叶牵牛	454
403. 小叶女贞	426	434. 圆叶牵牛	454
404. 小蜡	426	435. 葛萝松	455
405. 木犀	427	一百二十六、紫草科	456
406. 探春花	428	436. 粗糠树	456
一百二十、马钱科	429	一百二十七、马鞭草科	457
407. 醉鱼草	429	437. 紫珠	457
一百二十一、龙胆科	430	438. 臭牡丹	458

439. 海州常山	459	473. 松蒿	495
440. 马鞭草	460	474. 玄参	496
441. 牡荆	461	475. 阴行草	496
一百二十八、唇形科	462	476. 茺白菜	498
442. 藿香	464	477. 阿拉伯婆婆纳	499
443. 细风轮菜	465	一百三十一、紫葳科	499
444. 麻叶风轮菜	466	478. 凌霄	500
445. 活血丹	467	479. 厚萼凌霄	501
446. 益母草	468	480. 梓	502
447. 地笋	469	一百三十二、爵床科	503
448. 薄荷	470	481. 白接骨	504
449. 留兰香	471	482. 九头狮子草	504
450. 石香薷	472	483. 爵床	505
451. 罗勒	473	484. 黄猢草	506
452. 牛至	474	一百三十三、胡麻科	506
453. 紫苏	475	485. 芝麻	507
454. 夏枯草	476	一百三十四、苦苣苔科	508
455. 华鼠尾草	477	486. 旋蒴苣苔	508
456. 荔枝草	478	487. 鄂西粗筒苣苔	509
457. 半枝莲	479	488. 牛耳朵	510
458. 韩信草	480	489. 半蒴苣苔	511
459. 二齿香科科	481	490. 吊石苣苔	512
一百二十九、茄科	482	491. 厚叶蛛毛苣苔	513
460. 辣椒	483	一百三十五、车前草科	514
461. 枸杞	484	492. 车前	514
462. 烟草	485	一百三十六、忍冬科	515
463. 酸浆	486	493. 糯米条	515
464. 苦蕒	486	494. 苦糖果	516
465. 小酸浆	487	495. 忍冬	517
466. 喀西茄	488	496. 金银忍冬	518
467. 白英	489	497. 接骨草	519
468. 茄	490	498. 宜昌荚蒾	520
469. 龙葵	491	499. 烟管荚蒾	521
470. 珊瑚樱	492	一百三十七、败酱科	522
一百三十、玄参科	493	500. 墓头回	523
471. 来江藤	493	501. 攀倒甌	524
472. 胡麻草	494	一百三十八、川续断科	525