

分种检索表

1. 嫩枝多少被贴伏的锈色短硬毛，萼片外面和边缘均被开展的具节锈色糙硬毛 9. 锈毛黄荛草 *C. fulvihispida* (D. Fang et H. S. Lo) C. Y. Wu et C. C. Hu
1. 枝和花萼被非锈色糙硬毛。
 2. 叶两面无毛；花冠长不超过2厘米。
 3. 叶卵状椭圆形，披针形，2—5厘米×0.8—1.8厘米，较狭 1. 日本黄荛草 *C. japonica* (Thunb.) Bremek.
 3. 叶卵形或近椭圆形，2—7厘米×1.5厘米，稍宽 7. 黄荛草 *C. tetrasperma* (Champ. ex Benth.) Bremek.
 - * 8. 台湾黄荛草 *C. fauriei* (R. Ben.) C. Y. Wu et C. C. Hu
 2. 叶被毛；花冠长2厘米，达3—4.5厘米。
 4. 叶宽大，矩圆状卵形，3—13厘米×1.5—5.5厘米；苞片倒卵形，两面被金黄色多节毛，具羽状脉 4. 海南黄荛草 *C. maclurei* (Merr.) C. Y. Wu et H. S. Lo
 4. 叶较狭长。
 5. 花数朵集生成头状的穗状花序。
 6. 花冠长4厘米 5. 少花黄荛草 *C. oligantha* (Miq.) Bremek.
 6. 花冠长5厘米，冠管伸长，基部长圆柱形，上部漏斗形 3. 长花黄荛草 *C. longiflora* (R. Ben.) C. Y. Wu et C. C. Hu
 5. 花序短穗状或半球形。
 6. 具根茎，侧根肉质增厚 6. 菜头肾 *C. sarcorrhiza* C. Ling
 6. 植株平卧，根非上述情况 2. 贵阳黄荛草 *C. labordei* (Lévl.) E. Hossain

1. 日本黄荛草 日本马蓝 (中国高等植物图鉴)

Championella japonica (Thunb.) Bremek. in Verh. Ned. Akad. Wetensch., Afd. Naturk. 2 sect. 41 (1): 150.1944; A. B. M. Hossain in L. A. Lauener Not. Roy. Bot. Gard. 38 (3): 475.1980. — *Strobilanthes japonica* (Thunb.) Miq., Ann. Mus. Bot. Lugd.-Bot. 2: 124.1866; Franch. & Savat., Enum. Pl. Jap. 1: 356.1875; Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. 26: 241.1890. 中国高等植物图鉴 4: 163.1974. — *Ruellia japonica* Thunb. Fl. Jap.: 254.1784. et Ic. Pl. Jap. 5 tab. 9.1805; DC. Prodr. 11: 153.1874. — *Strobilanthes bonatianus* Lévl. in Fedde, Repert. Sp. Nov. 12: 20.1913. & Fl. Kouy-Tchéou: 21.1914; Bremek. in Verh. Ned. Akad. Wetensch., Afd. Naturk. 2 sect. 41 (1): 1944. — *Acanthopale japonica* (Thunb.) C. B. Clarke ex S. Moore in Journ. As. Soc. Beng. 74 (2): 659.1907.

直立草本，茎草质，多分枝，幼茎4棱，紫红色，后圆柱形，纤细，节膨大。叶对

生，具柄，柄长 3—14 毫米，叶片卵状椭圆形，披针形，长 2—5 厘米，宽 8—18 毫米，顶端长渐尖，基部楔形或宽楔形，边缘具圆齿，脉明显，光滑无毛，开展，两面有粗大线状凸起的钟乳体，侧脉每边 3—5 条，叶柄，叶片被白色长毛，叶上面基部毛较多，背面脉基部毛较密。穗状花序顶生，多花交互对生于苞腋，光滑无毛。苞片矩圆形，钝，全缘，覆瓦状张开，与花冠管等长。花冠直，淡紫色，深黄色(?)，白色(?)，钟形，外面被微毛，长 1.5 厘米，外面被微毛，冠管圆柱形，长 5—6 毫米，冠檐裂片等大，矩圆形，长 5—6 毫米。

产四川(峨眉、峨山、屏山)、贵州(安龙、兴义，异名 *S. bonatianus*，模式标本产地)。与日本间断分布。

2. 贵阳黄猱草(中国种子植物·数据库光盘) 薄叶马蓝(广西植物)

Championella labordei (Lévl.) E. Hossain in Not. Bot. Gard. Edinb. **32** (2): 405.1973; & A. B. M. Hossain in L. A. Lauener Not. Roy. Bot. Gard. **38** (3): 475.1980. — *Strobilanthes labordei* Lévl. in Fedde, Repert. Sp. Nov. **12**: 20.1913; Lévl. Fl. Kouy-Tcheou: 22.1914; Bremek. in Verh. Ned. Akad. Wetensch., Afd. Naturk. 2 sect. **41** (1): 278.1944; 广西植物 **17** (1): 28 & 88.1997. — *Acanthopale labordei* (Lévl.) Hand.-Mazz. in Sinensia **5**: 20.1934.

生根植物，铺散和平卧，被长柔毛，分枝；叶具柄，小卵形，长 2—3 厘米，宽 15—20 毫米。下面灰白色，渐尖具稀疏圆齿；不发达的头状花序；花萼明显与被白色硬毛；花蓝色或堇色；雄蕊 4。

产贵州(贵阳、贵定)、广西(八角山)。模式标本采自贵州贵阳的青岩。

据 E. Hossain 文载：Léveillé (1914) 认为本种为 *Strobilanthes radicans* (已归入 *Championella tetrasperma* (Champ. ex Benth.) Bremek.) 的异名，显然与黄猱草 *Championella tetrasperma* (Champ. ex Benth.) Bremek. 相近似，区别点是本种铺散性较弱；花较少；具短柔毛。作者未见 J. Laborde 2693 号模式标本，仅在南京江苏省植物研究所看到蒋英 6383 采自贵州的标本，可能与黄猱草 *Championella tetrasperma* (Champ. ex Benth.) Bremek. 或少花马蓝 *Championella oligantha* (Miq.) Bremek. 为同种，由于未作比较研究，暂且存疑，留待今后深入研究。

3. 长花黄猱草(新拟) 长花紫云菜(云南种子植物名录)

Championella longiflora (R. Ben.) C. Y. Wu et C. C. Hu, comb. nov. — *Strobilanthes longiflora* R. Ben. in Bull. Mus. Hist. Naturk. Par. **28**: 94.1922; Bremek. in Verh. Ned. Akad. Wetensch. Afd. Naturk. Sect. 2. **41** (1): 279.1944; 云南种子植物名录(下册): 1686.1984.

草本或亚灌木，高 50 厘米，幼枝具沟，光滑无毛。叶具柄，长达 10 厘米，宽 5 厘米，披针形或卵形，基部急尖，顶端渐尖，渐尖头略钝，边缘具小圆齿，叶片两面光滑