

26. 疏花螺序草 (华南植物研究所集刊)

*Spiradiclis laxiflora* W. L. Sha et X. X. Chen in Acta Bot. Austro-Sinica 1: 31, 35. 1983.

多年生草本，高 10—25 厘米；茎直立或斜上升，无毛。叶纸质，椭圆形或倒卵状椭圆形，长 10—15 厘米，宽 3—5 厘米，顶端渐尖，基部渐狭，下延，两面无毛，干时上面绿色，下面苍白；侧脉每边 9—11 条，上面平坦，下面凸起；叶柄长 3.5—5 厘米，托叶卵状三角形，长约 1 厘米，顶端 2 裂，裂片芒状渐尖。花未见。果序顶生，圆锥状，长 25 厘米，总梗长 7 厘米；小苞片披针形或线状披针形，长 5—17 毫米。蒴果椭圆状，长 3 毫米，宽 1.5 毫米，有宿萼裂片。果期 6 月。

我国特有，产于广西龙州响水；生于疏林下的石灰岩石上。

27. 百色螺序草 (植物研究)

*Spiradiclis baishaiensis* X. X. Chen et W. L. Sha in Bull. Bot. Res. 8 (3): 107. 1988.

多年生草本，高 20—50 厘米；茎不分枝，上部直立，方柱形，有四钝角，下部圆柱形，倾斜。叶纸质，卵状椭圆形或倒卵形至倒披针形，长 7—20 厘米，宽 3—6 厘米，顶端短尖或渐尖，基部楔形或下延，通常两侧稍不等，边全缘，干时上面棕褐色，无毛，下面禾秆色，密被黄褐色绒毛；中脉上面凹陷，下面凸起，侧脉每边 11—23 条，明显，弧形上升；叶柄长 1.5—4 厘米，被黄色柔毛；托叶卵状披针形，长 9—13 毫米，宽 4—6 毫米，顶端钝。聚伞花序多个，排成有总梗的顶生圆锥花序，长 10—17 厘米，总花梗长 5—9 厘米，无毛，紫红色；苞片线状披针形，长 8—15 毫米，宽 1.5—2 毫米，小苞片线形，长 3—5 毫米；花梗长 3—4 毫米；短柱花：花萼管卵形，长约 2.5 毫米，具 5 条直线棱，无毛；裂片 5，线形，长 3—4 毫米，弯曲；花冠紫红色，干后褐黄，管状，长 10—15 毫米，外面无毛，有条纹，内面喉部有须毛，裂片 5，卵状长圆形，长约 2 毫米，宽约 1.3 毫米；雄蕊 5 枚，稍露出，着生在冠管中部，花丝长 4 毫米，无毛，花药线状长圆形，长约 2 毫米；子房下位，2 室，每室具胚珠多数，花柱长约 4.5 毫米，柱头棍棒状，长 2.5 毫米，不明显 2 裂。长柱花未见。果椭圆形，长 3 毫米，宽约 1.5 毫米，无毛，具 5 条纵肋，宿存萼片长 4 毫米；种子多数，有角。花期 5 月。

我国特有，产于广西百色和那坡；生林下。模式标本采自广西百色大楞。

28. 峨眉螺序草 (华南植物研究所集刊)

*Spiradiclis emeiensis* Lo in Acta Bot. Austro-Sinica 1: 31, 36. 1983 et in Guihaia 11 (2): 102. 1991.

28a. 峨眉螺序草 (原变种) 图版 24: 8—13

var. *emeiensis*