

51. 奇异南星 蛇饭(云南腾冲), 铁灯台、青脚莲(广西) 图版 32: 7—8

Arisaema decipiens Schott in Österr. Bot. Zeitschr. 7: 373. 1857; Engl. in DC., Monogr. Phan. 2: 542. 1879; N. E. Brown in Journ. Linn. Soc. Bot. 18: 251. 1881; Hook. f., Fl. Brit. Ind. 6: 503. 1893; Engl. in Engl., Pflanzenr. 73 (4, 23F): 195. 1920.

根茎圆柱形, 长5—6厘米。鳞叶线状披针形, 锐尖。叶2, 叶柄至中部具鞘, 杂色, 鞘顶部斜截形, 全长30—90厘米; 叶片鸟足状分裂, 裂片5—7, 椭圆披针形, 尾状渐尖, 基部阔楔形, 表面绿色, 背面常粉绿色; 中裂片具长2.5—5厘米的柄, 连尖头长20—29厘米, 宽7—12厘米; 侧裂片远小, 具长1—2厘米的柄或最外2枚(裂片为7时)基部多少联合, 最外侧的长6—20厘米, 宽4.5—7厘米。花序柄杂色, 短于叶柄, 几为叶柄长的1/2。佛焰苞管部圆柱形, 杂色, 长5—6厘米, 粗1—2厘米, 喉部稍展开, 不外卷; 檐部长圆状披针形, 靠边缘夹杂紫色, 中部紫色, 长7厘米, 宽2.5—3厘米, 下弯, 尾状渐尖, 有长4—12厘米的线尾。肉穗花序单性, 雄花序长2.5厘米, 粗6毫米, 花疏; 附属器具短柄, 基部增粗, 近截形, 粗达7毫米, 向上渐细, 直立, 长5—7厘米, 伸出喉外, 先端有时螺旋卷曲; 雌花序圆锥形, 长3.5厘米, 基部粗约1—1.5厘米(具幼果), 附属器同雄花序。雄花具短柄, 雄蕊3。雌花密集, 子房倒卵形, 顶部截平呈四边形, 柱头无柄, 盘状。浆果有种子3, 种子倒卵形, 长5毫米, 直立。花期9月, 果11月成熟。

产云南西北部(贡山、德钦至腾冲)、广西容县, 海拔880—3400米, 生于山坡灌丛中。印度也有。

根茎入药, 主治无名肿毒、乳腺炎、痈疽、毒蛇咬伤、蜂蝎螫伤、蜘蛛及老鼠咬伤。

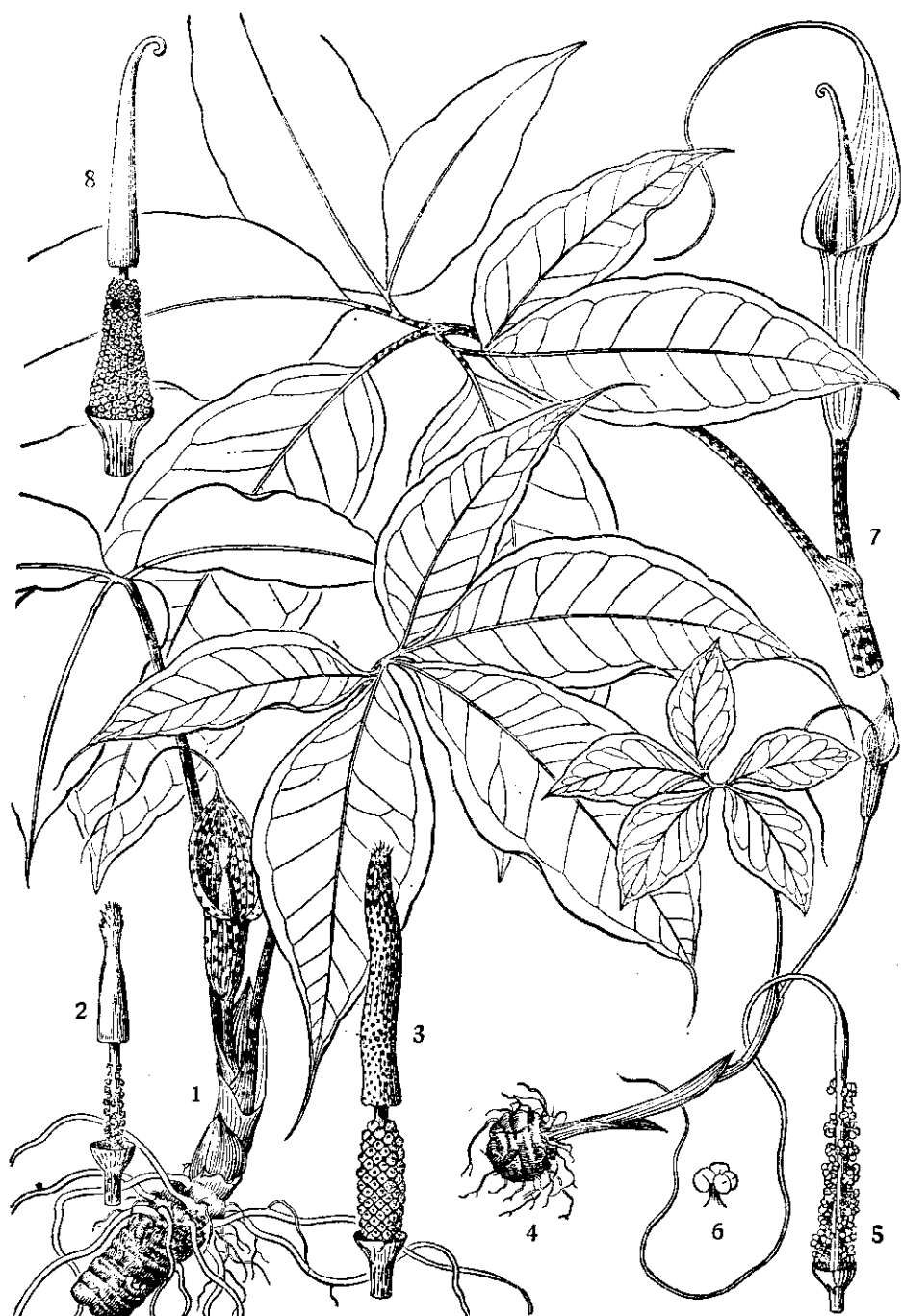
52. 雪里见(贵州仁怀) 野包谷(贵州), 半截烂、躲雷草(贵州清镇、云南昭通), 大半夏(云南腾冲), 独角莲、麻醉药、大麻药(广西龙胜), 蛇包谷(四川雷波), 花脸、铁灯台(湖南新宁) 图版 32: 1—3

Arisaema rhizomatum C. E. C. Fischer in Kew Bull.: 283. 1936.—
Arisaema rhizomatum var. *viride* C. E. C. Fischer, l. c.

52a. 雪里见

var. *rhizomatum*

根茎横卧, 圆锥形或圆柱形, 长5—9厘米, 粗2—3厘米, 具节, 节上生长达10厘米的圆柱形根。鳞叶2—3, 披针形, 锐尖, 长4—15厘米。叶2, 叶柄纤细, 长15—35厘米, 下部1/2—1/3具鞘, 暗褐色或绿色, 散布紫色或白色斑块; 叶片鸟足状分裂, 裂片5, 表面绿色, 背面常有紫色斑块, 长椭圆形至长圆披针形, 渐尖, 有时具长2—3厘米的尾尖, 基部狭, 中裂片具长5毫米的柄, 长8—20厘米, 宽3—7厘米; 侧裂片具短柄或无柄至基部联合, 较小, 外侧的长5—17厘米, 宽1.5—3.5厘米; 各裂片侧脉细弱, 斜伸, 集合脉距边缘2—5毫米。花序柄远短于叶柄, 长5—21厘米。佛焰苞黄绿色、黄色、淡红色, 具暗紫色



1—3.雪里见 *Arisaema rhizomatum* Fischer: 1.植株, 2.雄性肉穗花序, 3.雌性肉穗花序。4—6.旱生南星 *A. aridum* H. Li: 4.植株, 5.雄性肉穗花序, 6.雄花。7—8.奇异南星 *A. decipiens* Schott: 7.植株, 8.雌性肉穗花序。(肖 溶绘)