

产云南(西北部)。生高山矮竹林下或高山草地上,海拔3928—4255米。缅甸也有分布。

### 3. 豹子花 图版45: 7—12

*Nomocharis pardanthina* Franch. in Journ. de Bot. 3: 113, t. 3. 1889.

鳞茎卵状球形,高2.5—3厘米,直径2.3—2.5厘米,干时褐色,外层带黄色。茎高25—90厘米,无毛。叶在同一植株上兼具散生与轮生的,狭椭圆形或披针状椭圆形,长2.5—4.5厘米,宽0.7—1.5厘米。花单生,少有数朵,红色或粉红色;外轮花被片卵形,长2.5—3厘米,宽1.2—1.5厘米,几无斑点,全缘;内轮花被片宽卵形至卵圆形,长2.5—3厘米,宽2—2.5厘米,在里面有紫红色的斑点,基部有肉质的紫红色的垫状隆起,边缘有不整齐的锯齿;花丝下部呈肉质的圆筒状的膨大,紫红色或粉红色,长5—7毫米,上部丝状,白色,长2—2.5毫米;子房长5—7毫米,宽2—4毫米;花柱向上渐粗,长约8毫米,柱头头状,3浅裂。蒴果矩圆形,长2.5厘米,宽1.7厘米。花期5—6月,果期7月。

产云南西北部。生草坡上,海拔3000—3500米。

#### 滇西豹子花(变种)

var. *farrei* W. E. Evans in Notes Bot. Gard. Edinb. 15: 20. 1925.

本变种与豹子花的区别在于它的叶狭长,全为狭披针形,长5—9厘米,宽0.6—0.8(—1)厘米。

产云南(西部)。生山坡草丛中,海拔2800米。缅甸也有分布。

### 4. 宽瓣豹子花 图版46: 1—6

*Nomocharis mairei* Lévl. in Rep. Sp. Nov. Fedde 12: 287. 1913.

鳞茎近卵形,高2.5—3.5厘米,直径2—3.5厘米,白色,干时淡褐色。茎高25—65厘米,有小乳头突起。叶轮生,每轮4—8枚,披针形,长5—7厘米,宽1—1.4厘米,上面深绿色,下面淡绿色,先端渐尖,两面无毛。花1至数朵,下垂,粉红色;外轮花被片卵形,长2.5—3.5厘米,宽1.5—2厘米,先端渐尖,全缘;内轮花被片宽卵形至近圆形,长2—3厘米,宽2—3厘米,边缘流苏状,密布紫红色斑点,向上班点逐渐扩大成斑块,先端急尖,基部具紫红色的肉质的鸡冠状的垫状隆起;花丝下部呈肉质的圆筒状的膨大,长6.5—7毫米,上部丝状,长2毫米,黄白色;子房长6—8毫米,宽2—3毫米;花柱向上渐粗,长6—8毫米,柱头头状,3浅裂。蒴果矩圆状卵形,长2.5厘米,宽2.5厘米,具6钝棱,淡褐色。花期5—7月,果期7—8月。

产云南(西北部)和四川。生山坡林缘或草坡上,海拔2700—4050米。

本种与多斑豹子花 *N. meleagrina* Franch. 很相似,不同点在于内轮花被片近圆形,长等于宽。

### 5. 多斑豹子花 图版46: 7—12

*Nomocharis meleagrina* Franch. in Journ. de Bot. 12: 176. 1898.



1—6.宽瓣豹子花 *Nomocharis mairei* Lévl.: 1—2.植株, 3.外花被片, 4.内花被片, 5.雄蕊,  
6.雌蕊; 7—12.多斑豹子花 *N. meleagrina* Franch.: 7.鳞茎, 8.植株中、上部, 9.外花被片, 10.花  
被片, 11.雄蕊, 12.雌蕊。(刘春荣绘)