

多可分的小团块组成，具花粉团柄，后者由花药基部（位于上方）伸出并粘附于粘盘上；蕊喙常较大；柱头稍2裂，高于花药。

本亚族模式属：*Satyrium* Sw.

仅含3属，主要分布于非洲，仅1属少数种类见于亚洲。我国有1属。

54. 鸟足兰属 *Satyrium* Sw.

Sw. in Kongl. Vet. Akad. Handl. Stockh. ser. 2, 21: 214. 1800,
nom. conserv.

地生草本，地下具块茎。块茎肉质，通常近椭圆形，2个。茎直立，通常具少数叶，基部有2—3枚鳞片状鞘。叶生于茎下部或近基部，革质或稍肥厚，基部下延为抱茎的鞘。总状花序顶生，通常具多花；花苞片常多少叶状，较大，反折；花梗极短；花两性或罕有单性，不扭转；萼片与花瓣离生，花瓣常略小于萼片；唇瓣位于上方，贴生于蕊柱基部，兜状，基部有2个距或囊状距，极罕距或囊完全消失；蕊柱较长或短，向后弯曲；花药生于蕊柱背侧，基部与蕊柱完全合生，由于花不扭转而处于下方；花粉团2个，粒粉质，由小团块组成，每个花粉团具1个花粉团柄和1个粘盘；柱头大，伸出；蕊喙较大，平展或下弯。

本属模式种：*Satyrium bicorne* (L.) Thunb. (*Orchis bicornis* L.)

全属约100种，主要分布于非洲，特别南部非洲，仅3种见于亚洲。我国有3种。

分种检索表

1. 花黄色；总状花序长不超过5厘米，长度为宽度的2—3倍；花序基部的几枚花苞片短于或等长于花（包括子房） 3. 云南鸟足兰 *S. yunnanense* Rolfe
1. 花粉红色或淡紫色；总状花序狭长，长在5厘米以上，长度为宽度的4倍以上；花序基部的几枚花苞片明显长于花（包括子房）。
 2. 唇瓣的距长可达1厘米，通常与子房等长，至少亦明显长于花被片 1. 鸟足兰 *S. nepalense* D. Don
 2. 唇瓣的距一般长不超过6毫米，短于子房，至多与花被片等长 2. 缘毛鸟足兰 *S. ciliatum* Lindl.

1. 鸟足兰（新拟） 长距鸟足兰（中国高等植物图鉴）

Satyrium nepalense D. Don, Prodr. Fl. Ncpal. 26. 1825; Rolfe in Curtis's Bot. Mag. 108: t. 6625. 1882, et in J. Linn. Soc. Bot. 36: 63. 1903; King et Pantl. in Ann. Bot. Gard. Calcutta 8: 338. pl. 444. 1898; S. Y. Hu in Quart. J. Taiwan Mus. 28 (1,