

et Amaryll. 134. 1837; Benth. et Hook. f. Gen. Pl. 3:724. 1883; Baker, Handb. Amaryll. 38. 1888; Pax et Hoffm. in Engl. et Prantl, ed. 2, 15 a:416. 1930; Traub, Gen. Amaryll. 51. 1963.

多年生草本。具有皮鳞茎。叶狭线形。花茎中空，带红色，顶端着生1朵花，下有红褐色佛焰苞状总苞，总苞片下部合生，上部分离；花梗直立；花被二唇形；花被管极短或无，花被片6，不等，上方1片最宽，两侧2片披针形，下方3片下部彼此靠合成槽状；雄蕊着生于花被片基部，略外伸，花丝丝状，其间有分离的鳞片，花药线状长圆形，丁字形着生；子房陀螺状，有6棱，3室，每室具多数叠生的胚珠，花柱丝状，柱头3裂。蒴果，室背3开裂；种子多数，盘状，具有狭翅。

本属模式种：龙头花 *S. formosissima* Herb.

本属只有1种，分布于墨西哥；我国引种栽培供观赏。

1. 龙头花(华北经济植物志要) 火燕兰(拉汉种子植物名称)，燕水仙(上海植物名录)

**Sprekelia formosissima** (L.) Herb. App. Bot. Reg. 35. 1821; Baker, Handb. Amaryll. 38. 1888; 崔友文，华北经济植物志要 550. 1953; Bailey, Man. Cult. pl. Print. 2, 257. 1954.—*Amaryllis formosissima* L. Sp. Pl. 293. 1753.

多年生草本。具球形的有皮鳞茎，直径约5厘米。叶3—6枚，狭线形，长30—50厘米，宽1—2厘米。花茎中空，带红色，长35—45厘米；花大，二唇形，单朵顶生；佛焰苞状总苞片红褐色，长约5厘米，顶端2裂；花梗长约5.5厘米；花被管极短或无，花被长8—10厘米，绯红色。 花期春季。

原产墨西哥；我国引种栽培供观赏。

## 11. 石蒜属——*Lycoris* Herb.

Herb. in Curtis's Bot. Mag. 47:5. sub. t. 2113. 1820; Benth. et Hook. f. Gen. Pl. 3:727. 1883; Maxim. in Bot. Jahrb. 6:73. 1885; Baker, Handb. Amaryll. 40. 1888; Traub et Moldenke, Amaryllidac.: Tribe Amaryll. 172. 1949; Moldenke in Plant Life 13:66. 1957.

多年生草本，具地下鳞茎；鳞茎近球形或卵形，鳞茎皮褐色或黑褐色。叶于花前或花后抽出，带状。花茎单一，直立，实心；总苞片2枚，膜质；顶生一伞形花序，有花4—8朵；花白色、乳白、奶黄、金黄、粉红至鲜红色；花被漏斗状，上部6裂，基部合生成筒状，花被裂片倒披针形或长椭圆形，边缘皱缩或不皱缩；雄蕊6枚，着生于喉部，花丝丝状，花丝间有6枚极微小的齿状鳞片，花药丁字形着生；雌蕊1枚，花柱细长，柱头极小，头状，子房下位，3室，每室胚珠少数。蒴果通常具三棱，室背开裂；种子近球形，黑色。

全世界约20余种，主产我国和日本，少数产缅甸和朝鲜；我国约有15种，主要分布于