



Tricyrtis hirta

Tricyrtis hirta, the toad lily, or hairy toad lily, is a Japanese species of hardy perennial plants in the lily family.

Tricyrtis hirta is found growing on shaded rocky cliffs and stream banks in central and southern Japan. Leaves are large and wide, clasping around the stem. The flowers are whitish to pale purple with dark purple spots.

Culture

Easily grown in average, medium to wet, well-drained soils in part to full shade. Prefers moist, organically rich, humusy, slightly acidic soils in part shade. Soil must not be allowed to dry out. Non-rhizomatous. May self-seed in optimum growing conditions.

Noteworthy Characteristics

Tricyrtis hirta, commonly called toad lily, is perhaps best known for its unique flowers, ability to bloom in shade and late summer to early fall bloom time. Features small, lily-like flowers (1 inch long) with six showy tepals (similar appearing sepals and petals). Flowers appear in the upper leaf axils and stem ends either solitary or more often in small clusters (cymes) of 2-3 flowers each. White to pale lilac flowers with heavy purple spotting. Arching, unbranched stems grow upright to 2-3' tall. Sometimes called hairy toad lily because all parts of the plant are hairy. This species of toad lily is not rhizomatous. Oval to oblong leaves (3-6" long) with parallel veins and clasping leaf bases.

Genus name comes from the Greek words *tri-* meaning three and *kyrtos* meaning humped as the bases of the three outer petals are swollen and sacklike.

Specific epithet means hairy.

Garden Uses

Borders, woodland gardens, shade gardens or naturalized areas. Plant in areas where they can be easily observed at close range, because the beauty and detail of the small flowers becomes lost at a distance.



Tricyrtis hirta

Tricyrtis hirta è una pianta della famiglia delle *Liliacee* dell'Asia (Giappone).

Come le specie di questo genere, questa pianta viene spesso indicata come 'giglio di rosso'.

Descrizione

La *Tricyrtis hirta* è un'erba perenne alta fino a 80 cm.

Il gambo floreale è elastico o pendulo. I fiori sono ascellari per la maggior parte dei gandi. La fioritura dura tutta l'estate: da maggio a settembre.

Per quanto riguarda il genere, il fiore è composto da sei sepali: tre esterni con sette costole, tre interni con cinque costole.

I semi, nero-viola, numerosi per loculo, sono piccoli e appiattiti.

Distribuzione

Come le specie del genere, *Tricyrtis hirta* è originario dell'Asia, in particolare del Giappone. Il suo ampio uso ornamentale lo ha diffuso in tutti i paesi con un clima temperato, in particolare in Francia.

Le piacciono le zone umide ombrose.

Posizione storica e tassonomica

Un campione dal Giappone è descritto nel 1784 da Carl Peter Thunberg come *Uvularia hirta*. L'epiteto specifico *hirta* - peloso, ispido - si riferisce alla forte pelosità della pianta.

