



# Sapium japonico (Neoshirakia japonica)

*Neoshirakia japonica* es una especie de planta perteneciente a la familia Euphorbiaceae. *Neoshirakia* es un género monotípico con una única especie, se encuentra en Japón y el este de Asia.



## Descripción

Es un árbol que alcanza un tamaño de 8 m de altura, glabro, con ramas delgadas, suaves, gris-marrón. Estípulas membranosas, linear-lanceoladas, de 1 cm, pecíolos 1.5-3 cm, aplanados en forma bilateral con alas atenuadas, sin glándulas; limbo ovado, ovado-rectangular o elíptica, de 7-16 x 4-8 cm, como de papel, base obtusa, truncada, o, a veces superficialmente cordada, generalmente oblicua, margen entero. Las inflorescencias terminales, 4.5-11 cm, flores femeninas en la base, los masculinas en la parte superior, o a veces a lo largo de las masculinas. Las flores masculinas: pedicelos 1-2 mm; brácteas ovadas a ovado-lanceoladas, 2-2.5 × 1-1.2 mm, márgenes irregularmente serrulate, glándulas ovoides brácteas basales, 3 - o 4-flores; cáliz en forma de copa, 3-lobado, lóbulos irregularmente serrulados; estambres (2 o) 3, por lo general superior al cáliz. Las flores femeninas: brácteas 3-partidas casi hasta la base, lóbulos lanceolados, de 2-3 mm, por lo general las centrales más grandes. Cápsulas triangular-globosas, de 10-15 mm de diámetro;. Semillas de 6-9 mm de diámetros. Fl. may-jun, fr. julio-septiembre.<sup>1</sup>

## Distribución y hábitat

Se encuentra en los bosques húmedos, a una altitud de 1-400 metros en Anhui, Fujian, Guangdong, Guangxhi,

## *Neoshirakia japonica*



*Neoshirakia japonica* en los jardines de Sir Harold Hillier

### Taxonomía

Reino:	Plantae
División:	Magnoliophyta
Clase:	Magnoliopsida
Orden:	Malpighiales
Familia:	Euphorbiaceae
Subfamilia:	Euphorbioideae
Tribu:	Hippomaneae
Subtribu:	Hippomaninae
Género:	<b><i>Neoshirakia</i></b> ESSER
Especie:	<b><i>Neoshirakia japonica</i></b> (SIEBOLD & ZUCC.) ESSER

### Sinonimia

- *Shirakia* Hurus.

POSICIÓN EN EL ARBORETUM:

HORREO VELLO detrás



Guizhou, Hunan, Hubei, Jiangsu, Jiangxi, Shandong, Sichuan, Zhejiang en China, Japón y Corea.

## Taxonomía

---

El género fue descrito por (Siebold & Zucc.) Esser y publicado en *Blumea* 43: 129. 1998.

### Sinonimia

- *Croton sirakii* Siebold & Zucc.
- *Excoecaria japonica* (Siebold & Zucc.) Müll.Arg.
- *Neoshirakia atrobadiomaculata* (F.P.Metcalf) Esser & P.T.Li
- *Sapium atrobadiomaculatum* F.P.Metcalf
- *Sapium japonicum* (Siebold & Zucc.) Pax & K.Hoffm.
- *Shirakia japonica* (Siebold & Zucc.) Hurus.
- *Stillingia japonica* Siebold & Zucc.
- *Triadica japonica* (Siebold & Zucc.) Baill.



