



Syringa

 Lila

Significado alternativo: Lila (color)

Las **lilas** (*Syringa*) son un género botánico de cerca de 20 especies aceptadas² - de las más de 100 descritas - de fanerógamas en la familia de olivos de las Oleaceae, nativas de Europa y Asia. Las lilas crecen desde grandes arbustos a pequeños árboles, de 2–10 m de altura. Las hojas son opuestas (ocasionalmente en grupos de tres), deciduos, y en la mayoría de las especies simples y acorazonadas, y pinnadas en pocas especies (e.g. *S. laciniata*, *S. pinnatifolia*). Las flores se producen en primavera, cada una de cerca de 1 cm de diámetro, blanca, rosa pálido o más generalmente purpúreas, con cuatro pétalos; en largos panículas, y en varias especies con una fuerte fragancia. La floración arranca luego de 80–110 día grados.

Las *Syringa* son comidas por larvas de algunas especies de Lepidoptera incluyendo *Amphipyra pyramidea*, *Crocallis elinguaris*, *Amphipyra berbera*.



Cultivo y usos

Las lilas son populares arbustos en parques y jardines en zonas templadas. Además de las especies listadas abajo, varios híbridos y numerosos cultivares se han desarrollado. El término **lila francesa** es común de usar para referirse a cultivares modernos de dobles flores, gracias al trabajo del prolífico mejorador Victor Lemoine.

Lilas



Lilas comunes (*Syringa vulgaris*) en flor

Taxonomía

Reino: Plantae

División: Fanerógama / Magnoliophyta

Clase: Magnoliopsida

Orden: Lamiales

Familia: Oleaceae

Tribu: Oleeae

Género: ***Syringa***

L., Sp. Pl., VOL. 1: 9, 1753[1] ([HTTP://BIODIVERSITYLIBRARY.ORG/PAGE/358030](http://BIODIVERSITYLIBRARY.ORG/PAGE/358030))

Sinonimia

Lilac Mill., Gard. Dict. Abr. ed. 4: s.p. (1754).

Liliacum Renault, Fl. Orne: 100 (1800).

Busbeckia Hécart, Bosquets Agrem.: 94

POSICIÓN EN EL ARBORETUM:

- ° REGO
- ° PENDELLO





Cultivar de lilas de flores blancas en floración.

Las lilas florecen en las ramas viejas, y producen más

- *Ligustrina* Rupr., Beitr. Pflanzenk. Russ. Reiches 11: 55 (1859)¹

flores si no se poda. De podarse, la planta responde produciendo ramas vegetativas (chupones) de alta velocidad de crecimiento sin flores, en un intento de restaurar las ramas removidas; una lila podada produce pocas o ninguna flor por uno a cinco o más años, antes que la maduración del nuevo renoval sea suficiente para comenzar a florecer. Las lilas no podadas florecen cada año. De todos modos, una poda criteriosa debería practicarse regularmente. Se hace correctamente después de finalizada la floración, antes que

los nuevos pimpollos se formen.

Crece generalmente mejor en suelo ligeramente alcalino.

Los arbustos pueden podarse para prevenir mildiu, causado por pobre circulación del aire.

Las lilas purpúreas simbolizan primero amor y las lilas blancas: juventud e inocencia (ver **lenguaje de las flores**).

La madera de lila es de grano cerrado, de poros difusos, extremadamente dura y una de las más densas de Europa. El floema es típicamente cremoso y el duramen tiene varias tonalidades de pardo y púrpura. Se la usa para catafalcos, instrumentos musicales, mangos de herramientas y cuchillos, etc. Al secarse, su madera tiende a curvarse, y generar angostas requiebrajaduras. La madera de lila común es más dura que la de *Syringa josikaea*.

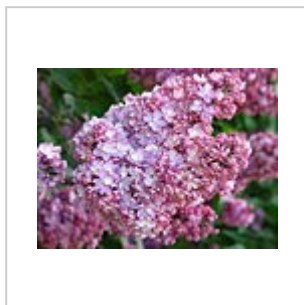
Syringa vulgaris es la flor del Estado de Nuevo Hampshire (Estados Unidos), debido a que "es simbólico para el carácter de los habitantes del Estado de Granito" (New Hampshire Revised Statute Annotated (RSA) 3:5).

Etimología

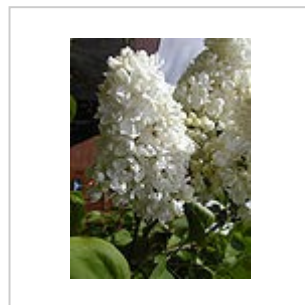
El nombre científico del género *Syringa* deriva de *syrinx* un tubo o pipa, refiriéndose al estado hueco de las ramas jóvenes de algunas especies.



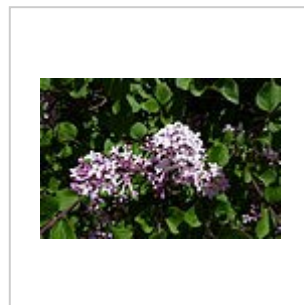
Hojas de lila



Cultivar 'Pamyat o Vekhove'



Cultivar de lila de doble flor



Lila enana

Especies aceptadas

- *Syringa afghanica*

- *Syringa debelderorum*
- *Syringa emodi* - lila del Himalaya.
- *Syringa fauriei*
- *Syringa inodora*
- *Syringa josikaea*
- *Syringa komarowii* (sin. *S. reflexa*)
- *Syringa laciniata* - lila de hoja cortada.
- *Syringa meyeri*
- *Syringa oblata*
- *Syringa persica* L. lila de Persia.
- *Syringa pinetorum*
- *Syringa pinnatifolia*
- *Syringa protolaciniata*
- *Syringa pubescens* (sin. *S. julianae*, *S. patula*)
- *Syringa reticulata* (sin. *S. pekinensis*) - lila de Japón.
- *Syringa spontanea*
- *Syringa sweginzowii*
- *Syringa tibetica*
- *Syringa tomentella*
- *Syringa villosa*
- *Syringa vulgaris* - lila común
- *Syringa wolfii*
- *Syringa yunnanensis* (sinónimo de *S. tomentella* subsp. *yunnanensis*) - lila de Yunnan.



