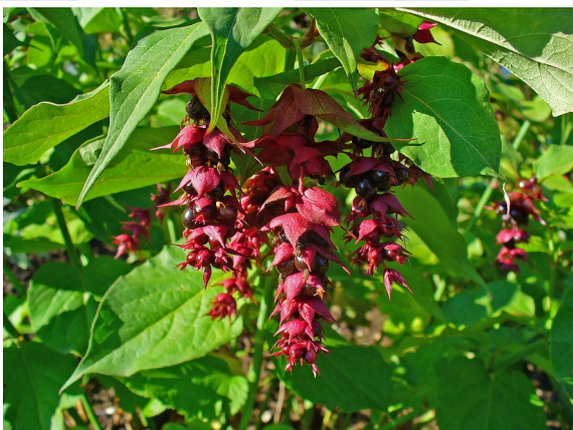




Leycesteria formosa

Leycesteria es un género de plantas con flores perteneciente a la familia Caprifoliaceae, nativo de las regiones templadas de Asia en el Himalaya y sudoeste de China.

Contiene siete especies de arbustos con tallos de vida corta con madera blanda, alcanza 1-2.5 m de altura. Una especie, *Leycesteria formosa* es una planta ornamental muy popular en Gran Bretaña.



Taxonomía

El género fue descrito por Nathaniel Wallich y publicado en *Flora Indica or Descriptions of Indian plants*. Vol 2 2: 181. 1824. La especie tipo es: *Leycesteria formosa*

Especies

- *Leycesteria crocothyrsos*
- *Leycesteria formosa*
- *Leycesteria glaucophylla*
- *Leycesteria gracilis*
- *Leycesteria sinensis*
- *Leycesteria stipulata*
- *Leycesteria thibetica*



Leycesteria



Leycesteria formosa

Taxonomía

Reino:	Plantae
División:	Magnoliophyta
Clase:	Magnoliopsida
Orden:	Dipsacales
Familia:	Caprifoliaceae
Subfamilia:	Caprifolioideae
Género:	Leycesteria WALL.



POSICIÓN EN EL ARBORETUM:

- ° PERGOLA
- ° HORREO NOVO



Leycesteria formosa , la madreselva del Himalaya , la nuez moscada de floración , la nuez moscada Himalaya o faisán baya , es un arbusto de hoja caduca en la familia Caprifoliaceae , nativa del Himalaya y sudoeste de China . Se considera una nociva de las especies invasoras en Australia, Nueva Zelanda, las islas vecinas de Micronesia, y algunos otros lugares.

El nombre del género fue acuñado por Nathaniel Wallich , director del Jardín Botánico de Calcuta en honor a su amigo William Leycester, un juez de la corte nativa en Bengala

Tallo hueco, verde vertical vástagos 1-2 m de altura, que sólo duran 2-5 años antes de caer y ser reemplazados por nuevos tallos de las raíces.

Las **hojas** son opuestas, de color verde oscuro, 6-18 cm de largo y 4-9 cm de ancho, con un margen ondulado.

Las **flores** se producen en racimos pendulares de 5-10 cm de largo ; cada flor es pequeña, blanca, púrpura sostenida por una bráctea . La **fruta** es una baya púrpura-negro suave de 1 cm de diámetro, comida por las aves que dispersan las semillas.

Leycesteria formosa se convirtió en una planta muy popular en arbustos de Victoria. Se han hecho intentos en los últimos años para popularizar la especie en Gran Bretaña con nuevas variedades cultivadas que aparecen en los centros de jardinería.

Este Arbusto **original de** Asia del Este (China a Himalaya) puede llegar a alcanzar dos metros con cincuenta centímetros de altura y dos metros con cincuenta centímetros de anchura. Leycesteria formosa se vale de insectos para polinizar sus flores de color blanco dotadas de unidades reproductivas hermafroditas. Por último: esta especie posee hojas caducas, atrae vida salvaje y está perfumada.

Necesidades:

La especie Leycesteria formosa se desarrollará mejor en suelos con **pH ácido**, neutro o alcalino, pudiendo llegar a soportar terrenos pobres en nutrientes. Su parte subterránea crecerá con vigor en soportes con textura arenosa, franca o arcillosa, éstos se pueden mantener generalmente húmedos. Con la información anterior deberemos adecuar el riego buscando mantener un nivel de humedad en el suelo constante teniendo en cuenta la textura de éste, exposición al sol, humedad ambiental, temperatura, etc.

En cuanto a sus necesidades lumínicas, podemos aseverar que es medianamente exigente, puede situarse en un lugar con semisombra o con exposición directa al sol indistintamente.

Con respecto a su dureza contra condiciones adversas podemos decir que el rango mínimo de temperaturas con las que puede lidiar son las de la Zona 7, aguanta perfectamente vientos fuertes, tolera la polución y su tasa de crecimiento en condiciones óptimas es media.



