



## Rhus typhina

El **zumaque de Virginia** (*Rhus typhina*) es un arbusto o arbolillo de hoja caduca de la familia Anacardiaceae, nativa del este de Norteamérica. Fue descubierta en el sureste de Canadá, este y noreste de los Estados Unidos, sur de Ontario, y los Apalaches.



### Descripción

Alcanza los 3–10 m de altura, tiene hojas alternas, pinnadas, de 25–55 cm de largo, con 9–31 foliolos aserrados de 6–11 cm de largo. Los peciolos y tallos están densamente cubiertos por pelos rojizos.

Es una especie dioica y forma grandes grupos de plantas femeninas o masculinas.

### Taxonomía

*Tetradium daniellii* fue descrita por Carlos Linneo y publicado en Centuria II. Plantarum ... 14. 1756.

### Etimología

**Rhus**: nombre genérico que deriva de la palabra griega para "rojo", una alusión a los llamativos colores de otoño de algunas especies.

**typhina**: epíteto latino que significa "como el género Typha".

### Sinonimia

- *Datisca hirta* L.
- *Rhus hirta* (L.) Sudw.
- *Schmaltzia hirta* (L.) Small
- *Toxicodendron typhinum* (L.) Kuntze

### Rhus typhina



#### Taxonomía

Reino:	Plantae
Orden:	Sapindales
Familia:	Anacardiaceae
Género:	<i>Rhus</i>
Especie:	<b><i>R. typhina</i></b> L.



Vista del árbol

#### POSICIÓN EN EL ARBORETUM:

- ° PERGOLA abajo
- ° HORREO VELLO detrás



## Descripción:

Origen:nativo de Norteamérica

Categoría: arbolito o arbusto

Porte: abierto

Follaje: caduco, rojo-naranja en otoño

Floración: verano

Color:amarillo verdoso

Crecimiento: medio

**Altura:4-5 m;** envergadura 5-6 m

Plantación: otoño o primavera

Multiplicación: separación de vástagos, semilla

Sustrato: fresco, drenado, rico, admite la cal

Situación: sol

Arbusto caducifolio de hasta 10 m de altura, con uno o varios troncos y una ramificación escasa y abierta. Los pies machos emiten grandes espigas tintadas en color rosado, en las hembras son más pequeñas y menos aparentes.

**Hojas** compuestas de cuantiosos folíolos lanceolados, agudamente dentados y de color verde oscuro. Flores masculinas y femeninas pequeñas y verdes en inflorescencias cónicas, en pies distintos o en el mismo. Flores en panojas terminales amarillentas, finalmente rojizas. Frutos ovoidales de unos 20 cm, estrechos y de un hermoso y aterciopelado rojo brillante. Las hembras, cuando tienen una planta macho en las cercanías, producen grupos de frutos esféricos de color carmesí. La Laciniata es una variedad de hojas finamente divididas, lo que contribuye a dotarla de una apariencia indefinida y sutil.

**Es originaria** del Este de Norteamérica donde crece en matorrales y márgenes de bosque, pero muy cultivada en jardinería por toda Europa. Es utilizado en curtición, en tintorería y en algunos preparados farmacéutico.

**Las raíces** rastreras a veces lo convierten en invasor. Las ramas son rojas; los frutos, en los pies femeninos, también son rojos. Obviamente sólo se obtienen frutos si se cultivan individuos masculinos y femeninos.

Utilidad

El Zumaque de Virginia es utilizado en curtición, en tintorería y en algunos preparados farmacéuticos. Cultivada en jardinería por toda Europa. Cultivado por sus flores y color rojizo de hojas en otoño. Aislado o en grupos.

En climas cálidos va mejor en semisombra. Sustrato: fresco, drenado, rico, admite la cal  
El terreno es preferible que sea suelto y arenoso, antes que los pesados y encharcadizos.

**La poda** se realiza en invierno o principios de primavera; se elimina la mitad de la longitud de sus ramas para contrarrestar el aspecto desvaído que adquiere al cabo de los años. Si la poda es severa se favorece la aparición de nuevos brotes que son rojos.

**Multiplicación:**por semillas o por esquejes.



