

Euonymus japonicus Thunb.

358 Exemplares no Parque



Família

Celastraceae

Nome Comum

evónio-dos-jardins, evónio-do-japão, evónio, barrete-de-padre

Origem

Ásia oriental (Japão, China, Coreia e mais a Sul na Indonésia e Filipinas).

Tipo de Origem

alóctone (/glossary/116)

Autor

Thunb.

Descrição

(/glossary/104)

Arbusto (/glossary/104) ou pequena árvore (/glossary/137) sempre-verde, (/glossary/484) até 8 m de altura, que se reconhece pelas suas folhas persistentes, grossas e coriáceas, muito lustrosas na página (/glossary/39) superior, obovadas a elípticas, geralmente obtusas, serradas, com dentes relativamente grandes. As flores são pequenas, amarelo-pálidas e dispostas em racimos. Os frutos são globosos (cápsulas) com 4 lobos cada e 7 a 9 cm de diâmetro, sementes brancas providas de arilo (/glossary/134) alaranjado.

Tipo de Reprodução

hermafrodita (/glossary/315)

Forma de Vida

arbusto (/glossary/104)

Ínicio de Floração

maio

Fim de Floração

julho

Tipo de Fruto

cápsula (/glossary/166)

Consistência do Fruto

seco

Maturação do Fruto

setembro

Perenidade

perenifólia

Inflorescência

racimo

(o mesmo que cacho.)

Cor da Flor

amarelo

Tipo de Folha

simples

(Folha em que o limbo constitui uma superfície contínua.)

Inserção de Folha

oposta

(quando existem duas folhas em cada nó.)

Margem da Folha

serrada

(com dentes marginais agudos e próximos, como os de uma serra, dirigidos para o ápice da f

Limbo da Folha

obovado

(contorno semelhante ao corte longitudinal dum ovo, mas com a parte mais larga junto ao áp

Habitat

Característica de florestas e matagais (/glossary/358) temperados ou trop do Leste asiático, em encostas de pequenas colinas, próximo do mar.

Observações

Esta planta deve o nome do seu restritivo específico (*japonicus*), ao facto ter sido introduzido (/glossary/334) na Europa, no início do século XIX a pi de plantas trazidas do Japão. Existem muitas cultivares, que diferem no t das folhas. Em Serralves podemos observar a *Euonymus japonicus* Thunb 'Variegata', com as folhas maculadas de amarelo-pálido.

Aplicações

(/glossary/244)

Espécie (/glossary/244) utilizada como planta ornamental, (/glossary/385) especialmente para formar sebes. É considerada uma planta bastante tóx

Porte



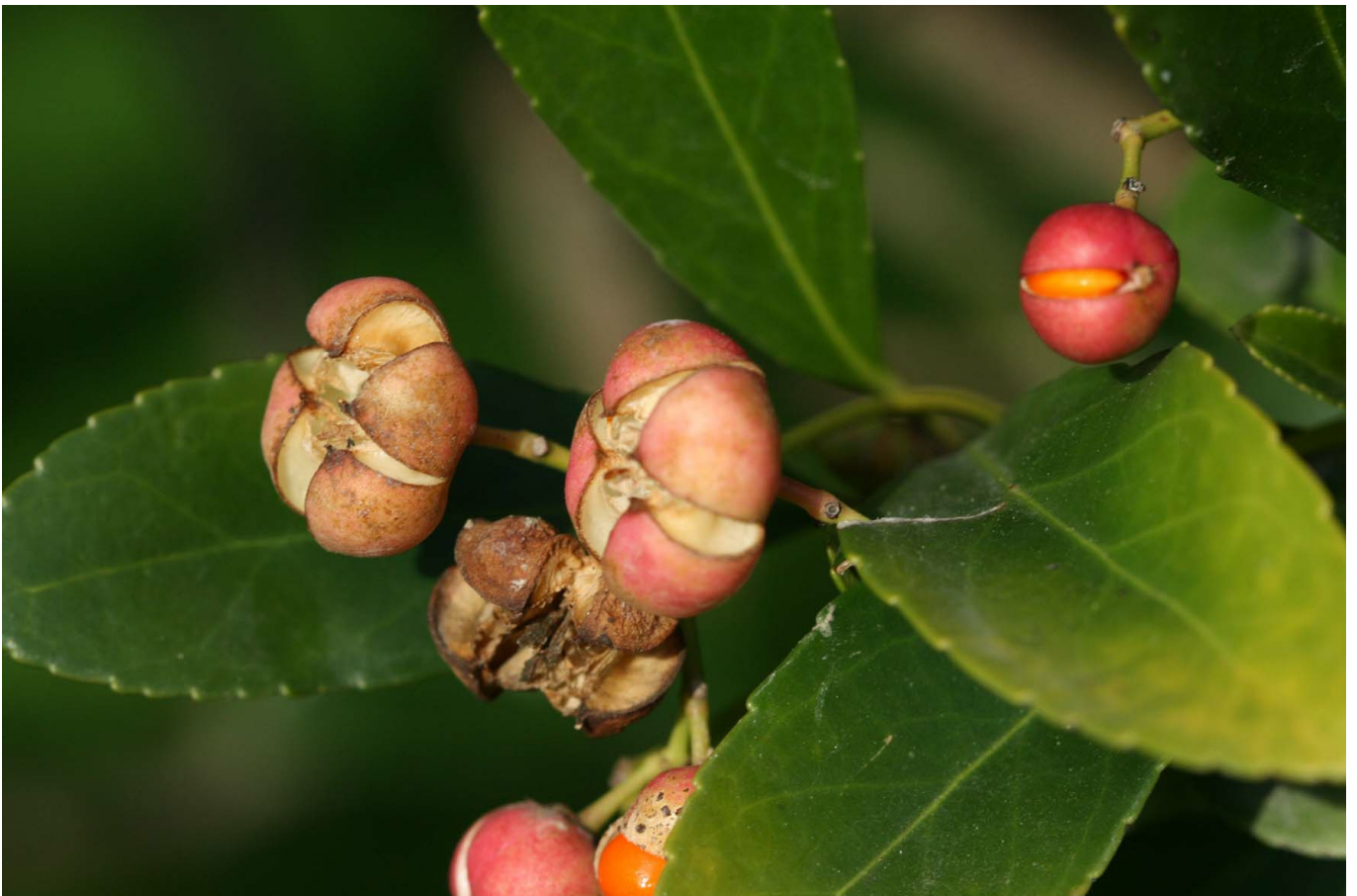
Folha



Flor



Fruto



Tronco

