



**Lauro del Portogallo** - a) arbusto; b) foglia; c) racemo; d) particolare del racemo; e) particolare dei fiori; f) fiori appena fecondati e frutticini; g-h-i) frutti a vari stadi di maturazione; j) seme; k) ramulo e picciolo fogliare color rosso corallo; l) corteccia di pianta adulta.

## Lauro del Portogallo

Ordine: <i>Rosales</i>	Famiglia: <i>Rosaceae</i>
Genere: <i>Prunus</i>	specie: <i>lusitanica</i> L.
<p><b>MORFOLOGIA – Caratteri morfologici</b> – Arbusto o piccolo albero sempreverde, alto mediamente 4-5 m, ma che può arrivare fino a 10 m, con chioma di forma conica, densamente ramificato, a portamento eretto.</p> <p><b>Corteccia</b> – La corteccia del fusto della pianta adulta è marrone-nerastra, liscia.</p> <p><b>Rami</b> – I giovani rami sono rosso corallo.</p> <p><b>Foglie</b> – Le foglie sono semplici, alterne, da ovali a ellittiche, brevemente picciolate (14-20 mm), con picciolo rosso corallo nelle giovani foglie, lunghe fino a 12 cm e larghe fino a 5 cm, ad apice acuto e margini leggermente seghettati, di colore verde intenso lucido superiormente e più chiara inferiormente, coriacee.</p> <p><b>Fiori</b> – Pianta <i>monoica monoclina, isterante</i>, porta gruppi di 18-60 fiori riuniti in <i>racemi</i> lunghi fino a 25 cm e con rachide rossastro, eretti; i singoli fiori sono profumati, portati da un corto peduncolo, con 5 petali bianchi, stami molto prominenti, che fuoriescono dalla corolla. L'antesi avviene in maggio-luglio.</p> <p><b>Frutti e semi</b> – Il frutto è una <i>drupa</i> sferica, del diametro di 10-13 mm, inizialmente verdastre e poi rosse e quindi viola a completa maturazione.</p> <p><b>DISTRIBUZIONE E HABITAT</b> – Pianta originaria della penisola iberica e Nord-Africa occidentale, la si riscontra per lo più lungo i corsi dei ruscelli di montagna, in zone aperte e in terreni umidi ma ben drenati, da circa 300 a 1.300 m di quota. Si adatta a quasi tutti i tipi di terreno, anche se predilige quelli a reazione sub-acida; teme, al contrario, quelli ricchi di gesso e quelli argillosi.</p> <p><b>UTILIZZO</b> – Pianta usata a scopo ornamentale in parchi e giardini per la realizzazione di siepi o come esemplare isolato o a gruppi.</p> <p><b>CURIOSITÀ</b> – Tutte le parti della pianta sono velenose per la presenza di glucosidi cianogeni.</p>	

Testo a cura del Dott. Agronomo Fausto Nasi, immagini da siti internet