

ALLORO

LAURUS NOBILIS

FAMIGLIA

LAURACEE

DISTRIBUZIONE

MEDITERRANEO

DESCRIZIONE

Si presenta, poiché spesso sottoposto a potatura, in forma di arbusto di varie dimensioni ma è un vero e proprio albero alto fino a 10 m, con rami sottili e glabri che formano una densa corona piramidale. Il legno della pianta è aromatico ed emana il tipico profumo delle foglie. Il fusto è eretto, la corteccia verde nerastra.

FOGLIE: Le foglie, ovate, sono verde scuro, coriacee, lucide nella pagina superiore e opache in quella inferiore, sono inoltre molto profumate.

FIORI: L'alloro è una pianta dioica, cioè porta fiori, unisessuali, in due piante diverse, una con i fiori maschili e una con i fiori femminili (che portano poi i frutti). L'unisessualità è dovuta a fenomeni evolutivi di aborto a partire da fiori inizialmente completi. Nei fiori femminili infatti sono presenti 2-4 staminoidi (cioè residui di stami) non funzionali, analogo fenomeno accade per i maschili, che presentano parti femminili atrofiche (non funzionali ed atrofizzate). I fiori, di colore giallo chiaro, riuniti a formare una infiorescenza ad ombrella, compaiono a primavera, generalmente in marzo-aprile.

FRUTTI: I frutti sono drupe nere e lucide (quando mature) con un solo seme. le bacche maturano a ottobre-novembre. La impollinazione è prodotta dal vento, quindi è anemofila e non da insetti, cioè entomofila. l'alloro è un arbusto sempreverde e latifoglia.

USI

Oltre che a scopo ornamentale in parchi e giardini, l'alloro trovava, soprattutto in passato, grandi usi in campo medico, in quanto i frutti di tale pianta, insieme al miele o al vino, curavano malattie di petto, bronchiti, asma e tubercolosi, ed anche disturbi di stomaco. Mentre il decotto o la polvere delle foglie e dei frutti erano usati nell'amenorrea, nelle coliche, per i disturbi nervosi e persino nelle paresi. Inoltre, l'alloro trovava ampio uso anche per le donne incinte, alle quali veniva consigliato al termine della gravidanza, di mangiare ogni sera chicchi d'alloro per avere un buon parto, in quanto questo ha un azione tonica sull'utero.



NAPOLI

PERCORSI  BOTANICI