



Ciliegio dell'Amur - a) siepe di arancio trifogliato; b) foglia; c) fiori; d) particolare del fiore; e-f) frutti in varie fasi di sviluppo; g) frutto maturo; h) frutto in sezione longitudinale; i) semi; j) spina; k) corteccia di ramo adulto; l) corteccia di pianta adulta.

Ciliegio dell'Amur

Ordine: <i>Rosales</i>	Famiglia: <i>Rosaceae</i>
Genere: <i>Prunus</i>	specie: <i>maackii</i> (Rupr.) Komarov
<p>MORFOLOGIA – Caratteri morfologici – Piccolo albero deciduo, alto 4-10 m, con chioma densa e globosa che raggiunge un diametro anche di 7-8 m, a rapido accrescimento, non pollonifero.</p> <p>Corteccia – La corteccia dei giovani alberi è liscia, lucida, color giallo-bronzo, con l'età diventa fessurata e opaca grigio-marrone.</p> <p>Rami – I ramuli sono rossicci e pubescenti, mentre quelli più vecchi sono di colore che va dal nerastro al bruno-giallastro, con lenticelle di colore chiaro.</p> <p>Gemme – Le gemme sono ovoidali, glabre o con perule ciliate al margine.</p> <p>Foglie – Le foglie sono semplici, alternate, di forma ovata od ellittica, lunghe 4-8 cm e larghe 2,8-5 cm, con apice acuminato con picciolo pubescente lungo 1-1,5 cm, lamina a margine intero o finemente seghettato, di colore verde scuro superiormente e leggermente più chiaro inferiormente, pubescente in prossimità delle venature; in autunno le foglie virano al giallo.</p> <p>Fiori – Pianta <i>monoica monoclina, isterante</i>, presenta i fiori profumati riuniti in <i>racemi</i> di 5-7 cm; i fiori, del diametro di 8-10 mm, sono costituiti da un calice formato da 5 sepali da triangolari a ovato-lanceolati, pubescenti all'esterno, da una corolla di 5 petali di colore bianco-crema, oblungo-ovati, a base cuneata e numerosi stami (20-25). L'antesi avviene in aprile-maggio.</p> <p>Frutti e semi – Il frutto è una piccola <i>drupa</i> di 5-7 mm, di forma sub-globosa, dapprima verde e poi rossa fino a viola scuro o nero a maturità.</p> <p>DISTRIBUZIONE E HABITAT – Pianta di origine Eurasiatica (Corea, Manciuria e Siberia), è eliofila, resistente al freddo, e cresce su suoli ben drenati.</p> <p>UTILIZZO – Pianta usata a scopo ornamentale in parchi e giardini sia in Europa che in Nord-America, sia per la fioritura che per il colore della corteccia; i frutti possono essere usati per produrre marmellate e gelatine.</p>	

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