

# Morus nigra L.

Gelso, Morer, Moraro - Fam. Moraceae

## Caratteristiche

Pianta arborea con chioma densa e globosa, con foglie verde scuro, lucide superiormente e più chiare inferiormente. Raggiunge un'altezza di 8-12 metri. La chioma è folta, espansa e irregolarmente allargata. Pianta piuttosto frugale e rustica, resiste discretamente al freddo.

## Diffusione

Originaria dell'Asia Minore e Iran. È un albero di antica coltivazione, probabilmente fin dai romani. La diffusione nella campagna non è stata molto forte, a differenza del gelso bianco, e oggi non è molto facile da trovare. Veniva usato nei giardini storici, raramente inselvatichito. Si trova dalle zone pianeggianti fino alle zone collinari di 600-700 metri.

## Le sue parti

**Foglie:** Latifoglie, non- sempreverdi, semplici, non opposte, cuoriformi (cm 8-10 x 12-15), non intere (seghettate), verde scuro sopra e verde chiaro peloso sotto, con un picciolo breve (1 cm circa). Sono inserite in modo alterno sul ramo.

**Fiori e frutti:** I fiori sono unisessuali (pianta monoica), raramente bisessuali, quelli maschili sono disposti in spighe cilindriche di 2-4 cm, peduncolate, quelli femminili in glomeruli ovoidali, nascono presso l'ascella della foglia in aprile. Il frutto è una infruttescenza formata da tante piccole drupe, chimata comunemente mora. Le more, di colore nero-violastro, sono commestibili.

**Fioritura:** da aprile a maggio.

**Corteccia e fusto:** Il tronco si presenta dritto o simuoso molto ramificato, a volte fin dalla base. La corteccia è brunastra, molto rugosa ha profonde incisioni e solcature.



## Usi e curiosità

Marmellate, gelatine, confetture, sorbetti, dolci, grappe, sotto spirito. L'uso dei frutti in macedonia di piccoli frutti ne migliora sapore e profumo. Aromatizzante e colorante per gelati, conferisce un colore blu-violetto. In Italia Centrale e in Sicilia il M. nigra è allevato per il consumo locale.

L'infuso di foglie ha proprietà antibiotiche. La polpa viene usata in cosmesi per maschere lenitive di pelli secche, il succo trova uso in in lozioni idratanti. Proprietà medicinali di frutti, foglie, radici e corteccia: espettorante, depurativo, lassativo, rinfrescante e tonico; un tempo non molto lontano venivano indicate per lenire afta, angina, astenia, stipsi e stomatite.

Le varietà più decorative sono anche quelle più apprezzate per il sapore dei frutti.



## Approfondimenti e bibliografia

- Per iniziarea a conoscere... un albero. A cura di Laura Bertollo – Editrice San Liberale.
- Piccola guida per riconoscere 50 alberi del Veneto. A cura di Giuseppe Busnardo – Veneto Agricoltura.
- [www.actaplantarum.org](http://www.actaplantarum.org)
- [www.piante-e-arbusti.it](http://www.piante-e-arbusti.it)
- [www.piante.it](http://www.piante.it)

Idea e realizzazione a cura di Andrea Venturi.  
Le immagini sono dei relativi proprietari.