

LIGUSTRO COMUNE

Nome comune: Ligustro Comune.

Nome scientifico: *Ligustrum Vulgare*.

Famiglia: *Oleacee*.

Habitat e diffusione

Questo genere proviene dal Centro Europa, dall'Europa meridionale e dall'Africa settentrionale. Si può trovare fino a 1300 metri d'altitudine.

Descrizione

La pianta può esser alta da 1,5 m fino a 4 m.

È una specie sempreverde.

Le foglie del Ligustro sono opposte, semplici, ovali a ellissi e sono lucenti. Sono larghe 16 mm e sono lunghe 30-40 mm. Le foglie sono picciolate e il loro picciolo è di 2 mm.

I fiori sono piccoli e profumati, formano una specie di pannocchia di colore bianco avorio che fioriscono tra giugno e luglio.

I frutti sono delle bacche di forma subsferica. Sono di colore nero-bluastro e sono lucide. Compaiono alla fine dell'estate.

La corteccia è liscia ed è di color grigio/bruno chiaro.



Curiosità

In antichità si pensava che i frutti avessero proprietà curative e che fossero utili per il male alla gola. Gli studi più recenti hanno dimostrato che le bacche della pianta sono velenose, ciononostante foglie e fiori servono oggi per attenuare l'infiammazione della cute. Dalla corteccia si estrae invece un colorante giallo.

Il Ligustro ha rivestito, soprattutto in passato, vari motivi di interesse legati alla fabbricazione di inchiostri e, talvolta, per intensificare la tonalità a vini troppo chiari. Le foglie sono tuttora impiegate nella concia delle pelli. Il carbone del suo legno è particolarmente adatto per la preparazione della polvere da sparo.

I rametti giovani del ligustro hanno un legno molto profumato e flessibile. In campagna veniva usato per realizzare bei canestri. L'etimologia del suo nome deriva proprio dal latino *ligare*, cioè "legare".



Le immagini sono state tratte da: <https://it.wikipedia.org/wiki/Ligustrum>.