

# L'Acero Campestre (*Acer campestre* L.)

**Autore :** Antonio Ceglie

**Data :** 15 Aprile 2018



Pianta spontanea diffusa in pianura e nei boschi mesofili con substrato ricco di nutrienti. Evita quindi suoli acidi e pendici scoscese, prospera in versanti con pendenze dolci ed esposizioni calde. L'Acero Campestre in Italia è presente in tutte le regioni fino a 1000 metri sul livello del mare. Non supera i 20 metri di altezza, ha chioma densa ed espansa in tutte le direzioni.

Le foglie sono decidue, palmate a cinque lobi e assumono un intenso colore giallo in pieno autunno.



I fiori giallognoli sono in corimbi eretti. Il frutto è una samara con ali a 180 gradi.

La fioritura avviene in aprile-maggio. Specie ornamentale utilizzata nei giardini e nei parchi.

Il legno era impiegato per la costruzione di utensili per l'agricoltura e arnesi da cucina.

Sono piante di origine molto antica, come testimoniano alcuni reperti fossili risalenti al cretaceo. In alcune regioni è chiamato anche Oppio.



Massholder, *Acer campestre*.

*Glossario:*

*Corimbo*: infiorescenza composta da fiori disposti sulla stesso piano ma con peduncoli che partono da livelli diversi.

*Samara*: frutto secco indeiscente cioè non si apre a maturità avente una o due ali che ne favoriscono la disseminazione anemofila. Frutto tipico di aceri, frassini e olmi.



