

# Robinia

## Nome scientifico:

*Robinia pseudoacacia*

## Caratteristiche botaniche:

Si tratta di piante arboree e arbustive, con foglie che appaiono molto tardivamente in primavera addensate sui rami, caduche, alterne e spesso spinose. I fiori sono raggruppati in vistosi grappoli penduli. Il frutto è un baccello allungato contenente molti semi.



## Attuale distribuzione :

La specie è originaria dell'America del Nord, precisamente della zona degli Appalachi, dove forma boschi puri; venne importata in Europa nel 1601 per volontà del re di Francia Enrico IV.

Dopo l'arrivo nel vecchio continente si diffuse spontaneamente negli ambienti più disparati, ed è ora naturalizzata in gran parte dell'Europa centrale. L'Italia è una di quelle regioni in cui è particolarmente diffusa.

## **Curiosità:**

Secondo la maggior parte delle fonti, nel 1601 Jean Robin ne piantò un esemplare nell'attuale piazza René Viviani, nei pressi della chiesa di Saint-Julien-le-Pauvre; esso è ancora esistente, anche se danneggiato nella parte più alta della chioma dai bombardamenti della Prima guerra mondiale e sostenuto da tre pilastri in cemento. Ciononostante continua a fiorire ogni primavera, da oltre quattrocento anni.

Apprezzata per il suo uso in vari settori e come specie nettariana (il famoso miele di acacia) e ornamentale.

I fiori sono commestibili: vengono consumati fritti in pastella dolce e conferiscono alla frittella un profumo e un sapore particolarmente squisito. Tuttavia, il resto della pianta (fusti e foglie) contiene una sostanza tossica per l'uomo.

