

## Aveleira

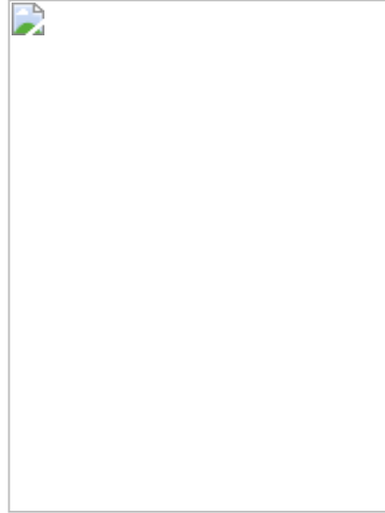
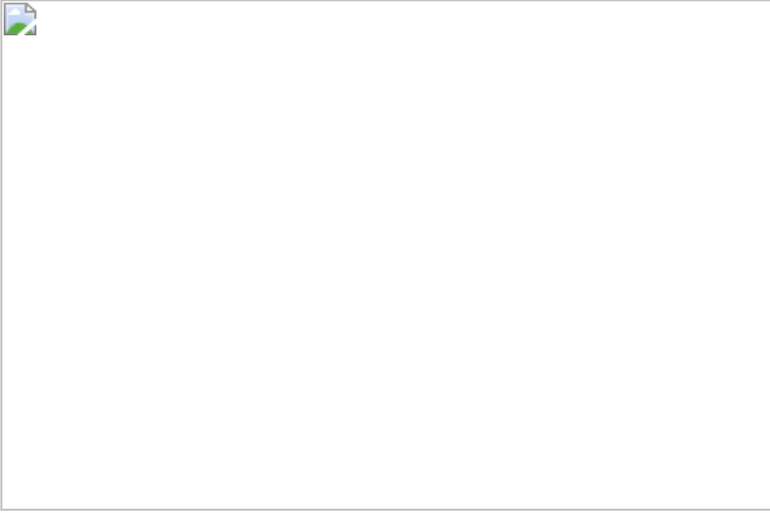
**Nome latino :** Corylus Avellana | **Família :** Betulaceae **Género :** Corylus

### RECONHECER A AVELEIRA

---

A aveleira é reconhecível

- > Pelo tronco de 2 a 4 metros de altura.
- > Pela casca lisa castanha-acinzentada.
- > Pelas folhas dentadas, aveludadas e alternas.
- > Pelos amentilhos suspensos.



## ESTAÇÕES FAVORÁVEIS À AVELEIRA

---

### Temperaturas

Espécie de sombra parcial ou mesmo de sombra. É resistente a temperaturas entre os -28 °C e os 20 °C, em média. A aveleira é uma espécie relativamente plástica.

### Pluviosidade

Média anual entre 600 e 1000 mm.

### Solos

A aveleira gosta de solos com um pH básico a ligeiramente ácido. Tolerância ao calcário e aprecia os solos frescos. Necessita de solos bem irrigados. Critério: Adapta-se à maior parte dos solos.

## SISTEMA RADICULAR DA AVELEIRA

---

> Superficial.

## PLANTAÇÃO DA AVELEIRA

---

Densidade    Espaçamento    Vantagens e inconvenientes

Densidade	Espaçamento	Vantagens e inconvenientes
800 plântulas/ha	2,5x5 m	A aveleira é uma espécie colonizadora, pelo que pode estar presente em diferentes tipos de solos e em diferentes tipos de silvicultura. Devido à sua necessidade de água, tolera mal a concorrência herbácea.

NB: A aveleira é utilizada pela sua madeira, mas igualmente, em larga medida, pelo seu fruto: a avelã.  
Plantado sob diversas formas, quando é utilizado para a produção de frutos de casca rija é produzido em alto fuste. Dado o seu carácter colonizador, pode igualmente ser encontrado em talhadia composta.

## CRESCIMENTO E PRODUÇÃO DA AVELEIRA

- > Crescimento rápido.
- > Produção de 5 a 6 kg de avelãs por árvore e por ano.

## MADEIRA DE AVELEIRA

- > Cerne rosa-acastanhado e alburno indistinto.
- > Serragem fácil, secagem rápida.
- > Impregnação fácil
- > Madeira do cerne macia.
- > Madeira de excelente qualidade para vedações e marquetaria.
- > Utilizada igualmente para trituração e para lenha.
- > Designação comercial: Aveleira

## SANIDADE





Pulgão verde



Balanino