



Filaire à larges feuilles

Phyllirea latifolia L.



© B.Bui Tela Botanica



Arbuste jusqu'à 6 mètres
Feuillage persistant
Feuilles opposées, coriaces

C'est un bois très dense. Intégré dans les meules des charbonniers il donnait, par conséquent, un charbon de bois d'excellente qualité. A partir de l'an 1000 avant JC dans la région, mélangé au minerai de fer, on a utilisé son pouvoir calorifique particulièrement élevé pour produire de l'acier dans des fours rudimentaires (bas fourneaux). Il a également alimenté les fours des verriers. Actuellement le filaire fait partie des quelques plantes européennes les mieux adaptées au traitement en **Niwaki**, cet art japonais de la taille dite « en nuage ».