



Le Frêne à feuilles étroites

Fraxinus angustifolia Vahl, 1804



Arbre de la moitié sud de la France qui tirerait son nom du Grec, fragor faisant allusion à sa renommée d'attirer la foudre. Il peut atteindre 20 m de haut et 200 ans. Les feuilles sont composées de 3 à 11 folioles et bourgeons bruns. Floraison dès le mois de mars avec une pollinisation assurée par le vent.

Cette espèce affectionne les endroits ensoleillés et les sols **frais**. Il prépare le sol forestier par la qualité de son humus, favorisant l'implantation d'autres espèces d'arbres. Le long des rivières, il forme une ripisylve appréciée par la faune.

Son bois est utilisé pour la confection de meubles et manches d'outils. Ses feuilles et son écorce ont des propriétés médicinales (diurétique, purgatif, source de vitamine P...).

