



© Marie-Elise Liennard

Noisetier tortueux

CORYLUS AVELLANA CONTORTA

Famille botanique : Betulaceae

Nom latin : Corylus avellana

« Contorta »

Noms communs :

Noisetier tortueux

Hauteur : jusqu'à 5 m

Feuillage : caduc

Exposition : soleil

Sol : frais, bien drainé

Période de floraison : mars-avril



© Marie-Elise Liennard

► Ce petit arbre, pouvant atteindre jusqu'à 3 m de haut, révèle toute son originalité en hiver quand les rameaux sont nus. C'est à ce moment privilégié que l'on peut observer dans les meilleures conditions ses branches sinueuses et entrelacées.

► En février-mars, sur les rameaux tortueux et nus, apparaissent des chatons mâles pendants, jaunes et longs de 5 cm particulièrement décoratifs. Les fleurs femelles, plus discrètes, éclosent en mars-avril, en forme de bourgeon de 6 à 8 mm dissimulant partiellement des stigmates rouge vif. Au printemps, les feuilles cordiformes et dentées sont vert foncé. Elles sont plus frisées et plus enroulées que celles du noisetier commun (*Corylus avellana*). Caduques, elles virent au jaune à l'automne avant de tomber. Il peut éventuellement porter de rares noisettes brunes et comestibles qui arrivent à maturité fin août ou début septembre.



© Marie-Elise Liennard

► Le nom latin du genre « *Corylus* » provient de la déformation latine du grec « *codrus* » qui signifie « casque », en référence à la forme de la cupule, c'est-à-dire de l'ensemble des bractées généralement vertes qui habille la base de la noisette. Le noisetier commun, *Corylus avellana*, pousse dans les forêts de feuillus et des taillis des régions tempérées de toute l'Europe et de la Turquie. Les archéologues ont la preuve que les tous premiers hommes du continent consommaient déjà des noisettes. Le cultivar « Contorta » a été découvert vers 1863 en Angleterre dans la haie d'un jardin. Il se distingue notamment du noisetier commun par des rameaux très tortueux et une vigueur plus faible.



© Marie-Elise Liennard

► De la famille des Bétulacées, le genre *Corylus* regroupe une quinzaine d'espèces d'arbres et de grands arbustes caducs, bien connus pour leurs noisettes comestibles. Peu encombrant, ce petit arbre ou gros arbuste trouvera une place de choix dans tous les jardins, petits et grands, en situation ensoleillée, dans un sol frais mais bien drainé.

