

CLADASTRIS lutea

Virgilia lutea. Virgilier des teintutiers ou à bois jaune.

Famille des Légumineuses (Fabacées), Papilionacées.

Ce genre comprend 7 espèces dont 6 originaires d'Asie Orientale et 1 d'Amérique du Nord.

Arbre pouvant atteindre une dizaine de mètres chez nous. La cime est généralement étalée. Ecorce lisse et grisâtre. Cladastris est très rustique, il supporte les grands froids.

Feuilles de 20 à 30 cm de long, composées de 7 à 9 folioles ovales, dont la terminale est plus grande que les autres. Sur le pétiole central, les folioles sont alternes et insérées irrégulièrement. Belle couleur jaune en automne.

Au début de l'été, floraison blanche, en panicules ressemblant à la glycine, très odorantes et mellifères.

Le fruit est une gousse aplatie de 3 à 8 cm de long, qui contient jusqu'à 6 graines.

Arbre peu commun, qu'il faut planter en isolé ou en petits groupes, dans un sol profond et léger. Il craint les milieux acides. Il aime les situations ensoleillées à l'abri du vent. Arbre de parc qui ne laissera pas indifférent.

Longévité assez brève.

Le bois de Cladastris est dur, dense, jaune vif à la coupe (d'où son nom 'Lutéa'). Fournit une teinture jaune.

Pathologie : Sensible à divers polypores, s'installant sur les blessures. Une fois de plus, attention aux dégâts engendrés par les tondeuses et les roto fils.

Voir photos

Janvier 2016-

Jean-Claude MOIRON