

Acer campestre 'Nanum'

ERABLE CHAMPETRE NAIN



CAUE 77 - la Petite Loiterie

Jac Boutaud

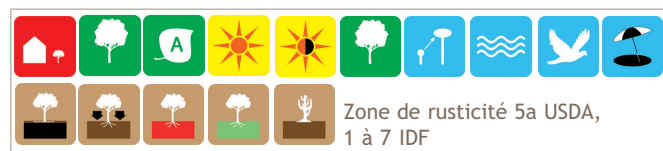
Arbre adulte



CAUE 77 - la Petite Loiterie

Fleurs

Acer campestre 'Nanum' est un des arbres "boules" parmi les plus rustiques. Certes, il ne fleurit pas mais les oiseaux apprécient beaucoup son houppier très ramifié pour installer leurs nids...



Zone de rusticité 5a USDA,
1 à 7 IDF



CAUE 77 - la Petite Loiterie

Feuilles rosâtres au printemps



CAUE 77 - la Petite Loiterie

Feuilles en été



CAUE 77 - la Petite Loiterie

Feuilles jaunes en automne



CAUE 77 - la Petite Loiterie

Somares peu nombreuses

Port : naturellement globuleux à large.
Greffé en tête, il est vendu uniquement en tige. Il est possible de conduire sa couronne en forme architecturée.

Rameaux : ramifications abondantes et denses.

Ecorce : brune, fissurée ou craquelée.

Feuillage : feuilles caduques plus petites que le type. Rosâtre lors de leur apparition, elles sont vertes pendant l'été puis se colorent en beau jaune foncé à l'automne. La densité des ramifications procure un ombrage important.

Floraison : peu abondante, elle est composée de petites fleurs jaunâtres apparaissant en avril-mai, en même temps que les feuilles. Mellifère.

Fructification : samares peu nombreuses.

Climat : résistant au froid et à la chaleur, il supporte bien le plein soleil mais aussi la mi-ombre. Il résiste bien au vent.

Usages et comportement : sa croissance est lente et il est moyennement longévif. Il est sensible au Verticillium. Il est résistant aux embruns marins. Sa ramification dense est propice à la nidification des oiseaux. Il est tout à fait adapté aux petits alignements urbains.

Sol : greffé sur l'espèce type, il est peu exigeant sur la nature du sol. Il supporte les sols superficiels et compacts. Il peut être planté dans des terrains acides même s'il préfère les sols basiques et il tolère une certaine aridité.

Origine : sélection horticole Anglaise. Il a été décrit pour la première fois en 1839.

Conseils pour la plantation : cette essence n'est pas disponible dans toutes les pépinières.

Taille de formation : *Acer campestre* 'Nanum' se forme tout seul en boule aplatie, à partir du point de greffe.

Conseils d'entretien : supprimer les rejets de porte-greffe le cas échéant.

Collections de référence visible à :

- Arboretum du Poërop - 55 rue des Cieux 29690 Huelgoat
- Arboretum National des Barres 45290 Nogent-sur-Vernisson
- Jardin Botanique de Gondremere 88700 Autrey
- Collection Maillot - le Bois Frazy 01990 Relevant
- Arboretum de la Sedelle - Villejoint 23160 Crozant

