

, 02 Août 2005

Région de Bruxelles Capitale INVENTAIRE DU PATRIMOINE NATUREL

FRAXINUS EXCELSIOR F. PENDULA

Frêne pleureur

Dénominations

Nom néerlandais : Treures

Genre

Fraxinus

Informations générales

Fréquence dans cet inventaire : 25

Cette forme est la $49^{\rm e}$ plus répandue à l'inventaire.

Consulter le classement des fréquences d'espèces :

XLSX (Excel 2007) - XLS (Excel 1997-2003)

Origine

forme produite en 1725 en Angleterre

Description

Spontané en Belgique, où il se régénère très abondamment, le frêne fournit un excellent combustible. La variété pleureuse fut créée en 1725 en Angleterre.

Grand arbre pouvant atteindre 30 m de haut et même davantage, avec une ramure claire, le frêne est à la base de très nombreux cultivars ornementaux. La variété pleureuse, greffée aussi haut que possible sur un frêne normal, donne une couronne globuleuse aux branches tordues et retombantes.

Caractéristiques

Exigence en luminosité (adulte) : héliophile

Ne résiste pas à la pollution.

Dimensions

Circonférence maximale dans cet inventaire : 276 cm

Circonférence maximale recensée en Belgique : 304 cm (1989)

Circonférence théorique atteignable : 300 cm

Circonférence minimale théorique pour la mise à l'inventaire* : 122 cm

Circonférence minimale théorique pour qualifier un arbre de remarquable* : 183 cm

Hauteur maximale dans cet inventaire: 18 m

* Ces critères sont pondérés de la manière définie dans <u>la méthodologie</u>.

Export excel des arbres de cette espèce XLSX (Excel 2007) - XLS (Excel 1997-2003).





, 02 Août 2005

, 02 Août 2005



, 02 Août 2005