

Valse Christusdoorn

Denominaties

Franse naam : Févier d'Amérique

Engelse naam : Honey-locust

Duitse naam : Amerikanische Gleditschie

Geslacht

Gleditsia

Algemene informatie

Frequentie in deze inventaris : 17

Deze soort is het 61^{de} meest vertegenwoordigd in de inventaris.

De rangschikking van de frequentie van de soorten raadplegen :

[XLSX \(Excel 2007\)](#) - [XLS \(Excel 1997-2003\)](#)

Afkomst

Beschrijving

De christusdoorn is uit Noord-Amerika afkomstig en werd omstreeks 1700 in Europa binnengebracht. Het is een boom met zwaar en hard hout dat gebruikt wordt voor schrijnwerk. De peulen kunnen gebruikt worden voor de bereiding van likeuren en kleurstoffen voor de textielindustrie. Honing voortbrengende bloemen en peulen die graag gegeten worden door het vee.

Deze ongewone en decoratieve boom heeft een licht bladerdek met donkergroene, zeer zachte en glanzende bladeren die bleek goudgeel verkleuren in de herfst. Lange, scherpe en soms vertakte doornen en afhangende roodbruine peulen, afgeplat en kronkelig, 30 à 45 cm lang. De christusdoorn vormt talrijke uitlopers aan de voet en spruit overvloedig uit.

Snoei

Vormsnoei wenselijk

Kenmerken

Groeisnelheid : middelmatig

Theoretische levensduur : 120 jaren

Vereiste helderheid (volgroeid) : Heliofiel

Affiniteit met bodemtype : gevarieerd, vooral lichte en rijke bodems

Niet bestand tegen verontreiniging.

Type beworteling : schuin

Afmetingen

Maximale omtrek in deze inventaris : **268 cm**

Maximale omtrek geregistreerd in België : **420 cm (1994)**

Theoretische bereikbare omtrek : 400 cm

Theoretische minimale omtrek voor de opneming in de inventaris* : 126 cm

Theoretische minimale omtrek om een boom als opmerkelijk te kwalificeren* : 189 cm

Maximale hoogte in deze inventaris : 29 m

Theoretische bereikbare hoogte : 15 - 25 m

* Deze criteria worden gewogen op de wijze als omschreven in de methodologie.

Excel export van de bomen van deze soort

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