

# *Ulmus minor 'Sarniensis'* Orme champêtre 'Sarniensis'



L'*Ulmus minor 'Sarniensis'* (orme champêtre) (synonyme de *Wheatleyi*, *Monumentalis*) est probablement originaire de l'île de Guernesey et a été décrit pour la première fois en 1815 par le géologue écossais John MacCulloch. *Sarnia* est le nom latin de Guernesey. Cet orme a une forme très particulière et reconnaissable : un tronc droit comme un cierge surmonté d'une couronne pyramidale étroite et dense pouvant atteindre vingt-cinq mètres de haut et dix mètres de large. Sa pousse est plus forte, plus haute et plus belle que l'*Ulmus 'Cornubiensis'* *Ulmus 'Cornubiensis'* auquel il semble être apparenté.

L'orme monumental a des feuilles très petites, presque rondes, brillantes, vert foncé, avec des bases de feuilles asymétriques distinctives. En automne, cet orme prend une belle couleur jaune. Les feuilles poussent plus tard que les autres ormes et durent plus longtemps. L'écorce se détache en bandes étroites. Les branches sont assez horizontales, courtes et rigides. La floraison de l'*Ulmus minor 'Sarniensis'* est rouge-marron et les fleurs sont groupées sur les rameaux. Les graines pendent également en grappes, composées de deux parties typiques avec une samare ovale autour des noix et sans pédoncule.

Autrefois, cet orme était l'arbre urbain idéal en raison de sa beauté et de sa forme. Il est également très résistant au vent et au vent marin. Mais sa résistance à la maladie de l'orme est minime, ce qui le rend pratiquement inutilisable. Des plantations anciennes existent encore à Utrecht, La Haye et Amsterdam. Pour sa monumentalité et sa valeur patrimoniale, il est toujours cultivé. Mais à l'avenir, il serait préférable de remplacer cet orme par l'*Ulmus 'Columella'* et l'*Ulmus 'Fiorente'*. Il a été greffé dans le passé à une hauteur de deux mètres sur l'*Ulmus x hollandica 'Belgica'* de sorte que les différentes écorces étaient clairement visibles.

## TYPES DE PLANTES

**Types d'arbres:** arbres haute tige, arbres d'ombrage

## UTILISATION

**Lieu:** rue, avenue, place, parc, ceinture de verdure, cimetière, trafic, zone industrielle, région côtière | **Pavage:** ouvert, fermé | **Concepts de végétation:** plantation urbaine

## PROPRIÉTÉS

**Forme de la couronne:** pyramidale étroite | **Structure du houppier:** fermée | **hauteur:** 20 - 25 m | **largeur:** 8 - 10 m | **zone de rusticité:** 5A - 7B

## CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN

**Vent:** tolère le vent, tolère le vent marin | **Type de sol:** loess, sol argileux sablonneux, argilo-sableux, sol limoneux | **Matières organiques:** riche en humus | **Humidité du sol:** légèrement humide | **Exposition:** soleil | **pH:** neutre | **Plante hôte/plante nourricière:** papillons | **Environnements extrêmes:** tolère la sécheresse, supporte la pollution atmosphérique

## PLANTKENMERKEN

**Fleurs:** grappe, discrète, petite | **Couleur des fleurs:** rouge-marron | **Floraison:** mars - avril | **Couleur des feuilles:** vert | **Feuilles:** à feuilles caduques, ellipse, lancéolée, brillante, dentée | **Couleur automnale:** jaune d'or | **Fruits:** ailés, petits | **Couleur des fruits:** marron clair | **Couleur du tronc:** gris-marron | **Tronc:** cannelée | **Couleur des rameaux:** marron