# Prunus 'Umineko' Cerisier à fleurs 'Umineko'



Le *Prunus* 'Umineko' (cerisier à fleurs 'Umineko') a été croisé avec succès en 1928 par le capitaine et botaniste anglais Collingwood Ingram. L'arbre est un hybride du *Prunus incisa* et du *Prunus serrulata* var. *speciosa*. Le mot Umineko signifie mouette en japonais, en référence à la fleur blanche de la sélection. Les jeunes spécimens ont une couronne évasée étroite, et sont même comparables à un fastigiata. Plus tard, le cerisier à fleurs 'Umineko' s'affaisse quelque peu. Le *Prunus* 'Umineko' atteint jusqu'à neuf mètres de hauteur et, après l'affaissement, jusqu'à environ quatre mètres de largeur.

Le *Prunus* 'Umineko' produit en avril des grappes de fleurs pendantes singulières. Les fleurs parfumées sont d'abord blanches, le cœur se colore ensuite en rose. Pendant la floraison, les feuilles sont de couleur verte. Le feuillage ovale et dentelé devient vert foncé en été et en automne, il est d'un beau rouge-orange. L'arbre ne produit pas de fruits. Le cultivar 'Umineko' a une écorce lisse gris-marron avec des lenticelles. Plus l'arbre vieillit, plus l'écorce devient rugueuse.

Le cerisier à fleurs 'Umineko' convient certainement pour être planté sur les places, les parkings et les parcs. Même si l'arbre s'affaisse au fil du temps, le *Prunus* 'Umineko' est toujours très adapté à une utilisation dans les petits jardins et les rues en raison de sa forme et de sa riche floraison. Veillez alors à une zone de croissance souterraine appropriée. Le Cultivar 'Umineko' est résistant au vent, mais il n'aime pas la sécheresse, un sol compact ou trop humide. Pour les meilleures croissance et floraison, prévoyez pour le *Prunus* 'Umineko' un emplacement ensoleillé sur un terrain aéré, riche et légèrement acide.

# **COULEURS SAISONNIÈRES**

jan	feb	mar	apr	mei	jun	jul	aug	sep	okt	nov	dec

### **TYPES DE PLANTES**

Types d'arbres: arbres haute tige, arbres multi-troncs | Tige formée: multi-troncs forme parasol

### UTILISATION

**Lieu**: rue, place, terrain de stationnement, parc, ceinture de verdure, grand jardin, petit jardin, patio, cimetière, trafic, zone industrielle | **Pavage**: sans, ouvert

## **PROPRIÉTÉS**

Forme de la couronne: ellipse étroite | Structure du houppier: semi-ouverte | hauteur: 6 - 9 m | largeur: 3 - 4 m | zone de rusticité: 6A - 8B

# **CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN**

Vent: tolère le vent | Type de sol: loess, sol argileux sablonneux, sol tourbeux, argileux, argilo-sableux, sableux, sol limoneux, tous types de sols | Matières organiques: normal, riche en humus | Humidité du sol: sec, légèrement humide | Exposition: soleil | pH: acide, neutre, basique (7.5 - 8.2) | Plante hôte/plante nourricière: abeilles | Environnements extrêmes: supporte la pollution atmosphérique

### **PLANTKENMERKEN**

Fleurs: grappe, frappante, pendante, singulière, petite, parfumée | Couleur des fleurs: blanc | Floraison: avril - avril | Couleur des feuilles: vert foncé | Feuilles: à feuilles caduques, ovale, dentée | Couleur automnale: orange-rouge | Fruits: pas de fruits | Couleur du tronc: grismarron | Tronc: glabre | Couleur des ramaux: gris-marron | Rameaux: nu, ramification verticale | Système racinaire: superficiel, compact



**TreeEbb**