

# *Crataegus x media* 'Paul's Scarlet'

## Aubépine 'Paul's Scarlet'



Le *Crataegus x media* 'Paul's Scarlet' (aubépine 'Paul's Scarlet', synonyme *Crataegus x laevigata* 'Paul's Scarlet') a été découvert en 1858 dans un jardin du Hertfordshire par William Paul & Son de la pépinière Waltham Cross près de Londres, au Royaume-Uni, comme cultivar du *Crataegus laevigata* 'Rosea Flore Pleno'. Auparavant, cet arbre était répertorié comme *Crataegus laevigata* mais l'on sait aujourd'hui qu'il s'agit d'un croisement entre le *Crataegus laevigata* et le *Crataegus monogyna*. L'aubépine rouge atteint finalement une hauteur d'environ huit mètres avec une couronne conique pouvant faire maximum huit mètres de large, qui devient semi-ouverte et irrégulièrement ronde à un âge plus avancé. Le *Crataegus x media* 'Paul's Scarlet' est l'une des trois aubépines à avoir reçu un *Award of Garden Merit* de la Royal Horticultural Society anglaise.

Fin mai, début juin, le *Crataegus x media* 'Paul's Scarlet' est un véritable accroche-regard avec ses fleurs rouge rosé qui virent lentement au rose pâle et qui sont d'autant plus remarquables que les fleurs sont doubles. Comme les étamines sont soudées aux pétales, l'arbre produit peu de nectar et de pollen. L'aubépine rouge ne porte pas de fruits, ce qui peut être un grand avantage en cas de plantation dans des espaces publics. Les feuilles saines, coriaces et à cinq lobes sont vert foncé et jaunissent à l'automne. Le tronc est gris et lisse, mais devient plus irrégulier à un âge plus avancé avec une écorce qui s'écaille en petites plaques. Le *Crataegus x media* 'Paul's Scarlet' ne possède pas autant d'épines que son espèce, mais les épines présentes sont longues de deux à trois centimètres et pointues.

Le *Crataegus x media* 'Paul's Scarlet' supporte un pavage et la pollution atmosphérique et pousse bien dans la plupart des sols, bien qu'il préfère des sols riches en humus et un rien plus fermes. L'aubépine rouge est moins résistante à la sécheresse prolongée et aux vents forts. Avec sa floraison exubérante au printemps, le cultivar 'Paul's Scarlet' apportera de la couleur aux rues, places et parkings. Mais aussi dans des parcs et jardins, le *Crataegus x media* 'Paul's Scarlet' augure d'un bel ajout luxuriant.

### COULEURS SAISONNIÈRES



### TYPES DE PLANTES

**Types d'arbres:** arbres haute tige, arbres multi-troncs, arbustes solitaires

### UTILISATION

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

### PROPRIÉTÉS

**Forme de la couronne:** ronde | **Structure du houppier:** semi-ouverte | **hauteur:** 6 - 8 m | **largeur:** 6 - 8 m | **zone de rusticité:** 5A - 9B

### CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN

**Vent:** tolère moyennement le vent | **Type de sol:** loess, sol argileux sablonneux, argilo-sableux, sableux, sol limoneux | **Matières organiques:** normal, riche en humus | **Humidité du sol:** sec, légèrement humide | **Exposition:** soleil, mi-ombre | **pH:** neutre, basique | **Environnements extrêmes:** supporte la pollution atmosphérique

### PLANTKENMERKEN

**Fleurs:** corymbe, farcie | **Couleur des fleurs:** rose-rouge | **Floraison:** mai - juin | **Couleur des feuilles:** vert foncé | **Feuilles:** à feuilles caduques, ellipse, tannée, lobée | **Couleur automnale:** jaune | **Fruits:** rarement des fruits, baie | **Couleur des fruits:** rouge | **Couleur du tronc:** gris-marron | **Tronc:** en rubans, peu cannelée | **Couleur des rameaux:** marron | **Rameaux:** épineux