

## Acer palmatum 'Garnet'



2 x 3 m. Bonne croissance et même port que 'Dissectum'. Ses feuilles naissent rouge lumineux et virent ensuite au rouge pourpré. L'automne l'embrase de teintes très vives. Recommandé pour les petits jardins en massif, isolé et en bac.

### Taxonomie

<b>Nom français :</b>	Erable japonais Garnet, Erable du Japon Dissectum Paul Garnet, Érable
<b>Famille botanique :</b>	Sapindaceae
<b>Obtenteur :</b>	Guldemon ( NL )
<b>Année d'obtention :</b>	1959

### Agronomie

<b>Type de sol :</b>	acide
<b>Climat :</b>	continental
<b>Exposition :</b>	soleil, mi-ombre
<b>Nature du sol :</b>	argileuse, argilo-limoneuse, argilo-sableuse, limoneuse, limono-sableuse
<b>Richesse en matière organique :</b>	riche, très riche
<b>Humidité du sol :</b>	frais
<b>pH du sol :</b>	neutre, acide
<b>Rusticité :</b>	très rustique
<b>Milieus :</b>	berges, sous-bois frais, sous-bois humide
<b>Capacités de drainage du sol :</b>	normal, bien drainé
<b>Tolérance au calcaire actif :</b>	calcifuge

### Divers

<b>Usages possibles :</b>	acidophiles, potées
---------------------------	---------------------

### Feuillage

<b>Couleur des feuilles :</b>	pourpre rouge
<b>Type de feuillage :</b>	caduc

### Fleurs

<b>Couleur des fleurs :</b>	pourpre
<b>Période de floraison :</b>	05-mai, 06-juin, 04-avril

### Morphologie

<b>Hauteur :</b>	2,5m
<b>Largeur :</b>	3m
<b>Port :</b>	parasol

### Racines

<b>Système racinaire :</b>	superficiel
----------------------------	-------------

