



## *Parthenocissus tricuspidata* Planch.

### INFORMATION

**Famille :** Vitacée

**Synonymes :** Ampelopsis tricuspidata S.y Z., Parthenocissus thunbergii Nakai.

**Origine :** Japon, Chine.

**Langues :** Cast.: Viña virgen, enredadera de Japón, Fr.: Vigne vierge, lierre japonais, Ing.: Boston ivy, japanese ivy, japanese creeper, Al.: Kiefer, Jap.: Tsuta, natsuzuta, kooyoozuta.

**Caractéristiques :** Plante grimpante à feuilles caduques, avec des feuilles vertes bordées finement de rouge et un fruit noir-bleuté en grappes. Intense couleur rouge-cramoisi en automne.

### SITUATION



A l'extérieur, à la mi-ombre en plein été.

### ARROSAGE



Abondant en été et modéré en automne.

### FERTILISATION



Printemps et automne.

### REMPOTAGE



Tous les deux ans, au début du bourgeonnement printanier.

Substrat : 100% Akadama ou mélangé avec 20% de gravier volcanique (Pouzzolane).

### TAILLE, PINCEMENT ET LIGATURE



Taille : au début du bourgeonnement printanier.

Pincement : en laissant deux feuilles, quand la branche atteint 6 à 8 feuilles.

Ligature : printemps.

### CURIOSITÉS

Les Parthenocissus sont intimement parentés à la vigne. Ils produisent en effet des grappes de petits raisins (6 à 8mm) avec des couleurs bleutées, noires, et d'un éclat presque métallique. Mais le plus apprécié est leur coloration automnale. Quelques espèces sont très utilisées comme treillage, pour couvrir les murs, car à l'automne ils adoptent une couleur rouge-cramoisi très intense.