

## Tetradium daniellii var. hupehensis



10-12 m. Ecorce gris cendré. Feuille composée aromatique, vert brillant, légèrement glauque au revers. Fleurs blanchâtres très parfumées, en panicules larges, en juillet. Petits fruits rouges en début d'automne. Pour tous sols, pauvres ou calcaires. Fortement mellifère. Isolé, groupe.

### Taxonomie

**Nom français :** Arbre à miel hupehensis, *Euodia hupehensis*  
**Famille botanique :** Rutaceae

### Agronomie

**Type de sol :** pauvre  
**Exposition :** plein soleil, soleil  
**Humidité du sol :** frais, sec  
**pH du sol :** neutre, basique  
**Rusticité :** très rustique

### Divers

**Usages possibles :** fruits décoratifs

### Feuillage

**Couleur des feuilles :** vert foncé  
**Type de feuillage :** caduc

### Fleurs

**Couleur des fleurs :** blanc  
**Période de floraison :** 07-juillet, 08-août

### Fruits

**Couleur des fruits :** rouge-noir

### Morphologie

**Hauteur :** 12 m  
**Largeur :** 10 m  
**Vitesse de croissance :** rapide  
**Port :** couronne dressée

### Racines

**Système racinaire :** étalé

