

Berberis thunbergii 'Harlequin'



Arbuste 1 m. Caduc. Se distingue par une coloration inhabituelle, originale, qui autorise des jeux de couleurs intéressants. Les jeunes pousses, rouge pourpré, sont marbrées de rose et de blanc. Sol ordinaire, pas trop sec. Massif, haie basse.

Taxonomie

Nom français :	Epine-vinette de Thunberg Harlequin
Famille botanique :	Berberidaceae
Obtenteur :	Hardijzer (NL)
Année d'obtention :	1969

Agronomie

Type de sol :	ordinaire
Climat :	continental
Exposition :	plein soleil, soleil
Nature du sol :	argilo-limoneuse, argilo-sableuse, caillouteuse, limoneuse, ordinaire
Richesse en matière organique :	riche, normale
Humidité du sol :	frais
pH du sol :	acide, neutre, basique
Rusticité :	très rustique
Milieus :	lisière fraîche, lisière sèche, plate-bande intensive, prairie fraîche, prairie sèche, talus
Capacités de drainage du sol :	normal, bien drainé
Tolérance au calcaire actif :	tolérante

Divers

Usages possibles :	haies
---------------------------	-------

Feuillage

Couleur des feuilles :	bigarré
Type de feuillage :	caduc

Fleurs

Couleur des fleurs :	jaune
Période de floraison :	05-mai, 04-avril

Fruits

Couleur des fruits :	rouge
-----------------------------	-------

Morphologie

Largeur :	1m
Port :	dressé

Racines

Système racinaire :

étalé

© Tous droits réservés. Données fournies par Plandanjou avec la collaboration de Plante et Cité. Document généré le 25/05/2026 14:50:08
PLANDANJOU SA · 10 esplanade Jean Sauvage 49130 LES PONTS-DE-CÉ (FRANCE) · Tél. +33 2 41 79 44 80 · info@plandanjou.com · www.plandanjou.com
RCS Angers B 310 679 311