

Skimmia japonica



Arbuste Persistant. Clone femelle. Feuilles obovales ou elliptiques, coriaces, vertes, lustrées. Fleurs blanches en mars-avril, parfumées. Fruits rouges en automne et en hiver. Aime les sols frais et nutritifs, acides ou neutres. Bonne résistance en climat urbain. Isolé, groupe, bac. Peut être utilisé massivement en situation favorable.

Taxonomie

Nom français :	Skimmia du Japon
Famille botanique :	Rutaceae

Agronomie

Type de sol :	acide
Exposition :	mi-ombre, ombre
Nature du sol :	limoneuse, limono-sableuse, argilo-limoneuse, argilo-sableuse
Richesse en matière organique :	très riche
Humidité du sol :	frais, humide
pH du sol :	acide, neutre, très acide
Rusticité :	rustique
Milieus :	lisière fraîche, lisière humide, plate-bande intensive, sous-bois frais
Capacités de drainage du sol :	bien drainé, filtrant
Tolérance au calcaire actif :	faiblement tolérante

Divers

Usages possibles :	acidophiles, fruits décoratifs, potées
---------------------------	--

Feuillage

Couleur des feuilles :	vert
Type de feuillage :	persistant

Fleurs

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

Fruits

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

Morphologie

Hauteur :	0,6+m
Largeur :	1,5m
Vitesse de croissance :	lente
Port :	large

Racines

Système racinaire : superficiel

© Tous droits réservés. Données fournies par Plandanjou avec la collaboration de Plante et Cité. Document généré le 25/05/2026 13:27:38
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