



À découvrir

LAURIER DE L'OLYMPE

En mai-juin, le laurier des montagnes (*Kalmia latifolia*) 'Olympic Fire' a des fleurs en coupe plus foncées que l'espèce et des boutons rose vif. L'arbuste mesure environ 1 m de hauteur et préfère un sol acide, ainsi que le soleil doux ou la mi-ombre.



C. ROCHEF - RUSTICA

Conseil de pro

LES ACIDOPHILES S'ENRACINENT

Installez les rhododendrons, azalées, piéris et autres plantes de terre de bruyère, qui auront le temps de s'enraciner avant les grands froids. Placez-les à l'abri du vent, dans un sol riche, frais, acide, sans soleil brûlant.



C. ROCHEF - RUSTICA



PHOTOS: C. ROCHEF - RUSTICA, SAUF LA 1. STERVINOU

CAMÉLIAS ET RHODODENDRONS ENTRENT EN SCÈNE



C. ROCHEF - RUSTICA

De père (Alain) en fils (Yves-Marie), les Stervinou sont spécialistes des plantes de terre de bruyère dans le Finistère, notamment des camélias et rhododendrons.

"L'une des meilleures variétés de rhododendrons à fleurs orangées, 'Olga' (photo 1) fleurit dès son jeune âge, de fin avril à mai, et

arbore un feuillage bien foncé. Son port arrondi et compact convient aux petits jardins ou à la culture en bac pendant 3 ans. Au bout de ce temps, transplantez-la dans un massif. À 10 ans, elle atteint 1,20 m de hauteur.

'Horizon Monarch' (photo 2) a des boutons rouges qui s'ouvrent jaune paille, avec une gorge rouge, en avril-mai. À grosses fleurs et vigoureuse, elle est aussi large que haute.

Très vigoureux et facile, 'Albert Schweitzer' (photo 3) est un rhododendron à la croissance assez rapide qui ne se dégarnit pas à sa base. Ses fleurs roses à gorge brun-rouge s'épanouissent en avril-mai. Comptez 1,70 m de hauteur à 10 ans.

Installez-les tous en sol acide, dans de grands trous, avec du compost ou de l'Or Bruin. Placez le haut de la motte à ras du sol. Tous quatre se plairont en compagnie des camélias bicolores ou panachés, 'Donckelarii', 'Haru-no-Utena', 'Il Gioello', 'Look Away' ou 'Midnight Variegated', qui offrent mille nuances."

Cet imposant camélia formé sur tige a plus de 50 ans. Climat doux et sol acide sont favorables à la culture des plantes de terre de bruyère.



1



2



3