



DEMANDES À L'ÉTUDE

HOUX

HOUX (*Ilex crenata*)

Dénomination proposée: 'Glorie Dwarf'
Numéro de la demande: 17-9225
Date de la demande: 2017/05/26
Requérant: Baumschulen Gebrüder Barth GbR, Bad Swizchenahn (Allemagne)
Mandataire au Canada: BioFlora Inc., St. Thomas (Ontario)
Sélectionneur: Reinhold D. H. Barth, Baumschulen Gebrüder Barth GbR, Bad Swizchenahn (Allemagne)
Hinrikus Barth, Baumschulen Gebrüder Barth GbR, Bad Swizchenahn (Allemagne)

Variété de référence: 'Glorie Gem'

Sommaire: 'Glorie Dwarf' donne une plante dense, alors que 'Glorie Gem' donne une plante de densité moyenne. Le limbe des feuilles est très court et très étroit à étroit chez 'Glorie Dwarf', tandis qu'il est court et de largeur moyenne chez 'Glorie Gem'.

Description:

PLANTE : demi-étalée, peu vigoureuse, dense.

JEUNES POUSSSES : à pubescence clairsemée, à écorce pourpre-brun (RHS 187A).

JEUNES FEUILLES (DESSUS) : brun-vert (RHS 152B).

PÉTIOLE : très court à court.

LIMBE DES FEUILLES : très court, très étroit à étroit, à rapport longueur/largeur faible à moyen, elliptique, à sommet obtus, à base aiguë, non panaché, à nervure médiane réfléchie, convexe en coupe transversale.

LIMBE DES FEUILLES (DESSUS) : vert-brun (se rapprochant le plus de RHS 147A, mais légèrement plus clair), fortement luisant.

INFLORESCENCE : sans objet.

FLEURS : sans objet.

FRUITS : sans objet.

Origine génétique: 'Glorie Dwarf' est issue d'une mutation raméale naturelle de la variété 'Glorie Gem', découverte et mise au point par les sélectionneurs Reinhold D. H. Barth et Hinrikus Barth. La nouvelle variété a été découverte en août 2002 dans la pépinière des sélectionneurs, à Bad Zwischenahn, en Allemagne, et a été sélectionnée pour son port, sa vitesse de croissance et la taille de ses feuilles. 'Glorie Dwarf' a été multipliée pour la première fois en juin 2003, au moyen de boutures semi-ligneuses, dans la pépinière de Bad Zwischenahn.

Épreuves et essais: La description détaillée de 'Glorie Dwarf' est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de demande 2010/2854, acheté de l'Office communautaire des variétés végétales, à Angers en France. Les essais ont été réalisés en 2012 par le National Institute of Agricultural Botany, à Cambridge, au Royaume-Uni. Les couleurs ont été déterminées à l'aide de la version 2007 du nuancier de la Royal Horticultural Society (RHS).



Houx: 'Glorie Dwarf'



Houx: 'Glorie Dwarf'