



DEMANDES À L'ÉTUDE

POINSETTIA

POINSETTIA (*Euphorbia pulcherrima*)

Dénomination proposée: 'Dopoinatla'
Numéro de la demande: 19-9865
Date de la demande: 2019/05/17
Requérant: Dummen Group B.V., De Lier (Pays-Bas)
Mandataire au Canada: BioFlora Inc., St. Thomas (Ontario)
Sélectionneur: Arjan Koot, Oeffelt (Pays-Bas)

Description:

PLANTE : fortement à très fortement ramifiée, courte à moyenne, de largeur moyenne.

TIGES : à coloration verte d'intensité moyenne à forte sur le tiers médian, moyennement anthocyanées sur le tiers médian et le tiers supérieur.

PÉTIOLE : court à moyen; dessus à coloration verte nulle ou très faible, fortement à très fortement anthocyané; dessous fortement anthocyané.

LIMBE DES FEUILLES : de longueur moyenne, de largeur moyenne, ové, à base arrondie; dessus unicolore, vert foncé à très foncé, à nervure principale vert et rouge; lobes absents ou peu nombreux; sinus le plus profond absent ou très peu profond; nervure principale droite à faiblement courbée.

FEUILLES TRANSITOIRES : à bord non découpé ou très faiblement découpé.

FEUILLES TRANSITOIRES PARTIELLEMENT DE LA COULEUR DES BRACTÉES : peu nombreuses.

FEUILLES TRANSITOIRES ENTIÈREMENT DE LA COULEUR DES BRACTÉES : moyennement nombreuses, non courbées ou faiblement courbées le long de la nervure principale.

BRACTÉES : très peu nombreuses, non pliées le long de la nervure principale, non tordues, très faiblement à faiblement rugueuses entre les nervures.

BRACTÉES (DESSUS) : unicolores, rouge foncé (RHS 45B); taches absentes ou très faibles.

BRACTÉES (DESSOUS) : rouge foncé (RHS N45C).

BRACTÉE LA PLUS GRANDE : très longue (pétiole compris), large (pétiole compris), elliptique.

CYATHES : s'ouvrant à une époque intermédiaire à tardive.

CYME : étroite.

GLANDES DU CYATHE : grosses, jaunes, déformées.

Origine génétique: 'Dopoinatla' est issue d'un croisement contrôlé entre les semis exclusifs EE09-000701-001 (parent femelle) et EE08-002815-001 (parent mâle), réalisé à Rheinberg, en Allemagne, en juillet 2013. 'Dopoinatla' a été sélectionnée parmi la descendance ainsi obtenue en décembre 2018 pour son port, sa vigueur, la robustesse de ses pousses et la couleur de ses bractées. 'Dopoinatla' a été multipliée pour la première fois en janvier 2019, au moyen de boutures terminales, à Rheinberg.

Épreuves et essais: La description détaillée de 'Dopoinatla' est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de demande 2020/0167, acheté de l'Office communautaire des variétés végétales à Angers, en France. Les essais ont été réalisés en 2021 et en 2022 au Research Centre for Cultivar Testing (COBORU), à Slupia Wielka, en Pologne. Les couleurs ont été déterminées à l'aide de la version 2015 du nuancier de la Royal Horticultural Society (RHS).



Poinsettia: 'Dopoinatla'
