



DEMANDES À L'ÉTUDE

POINSETTIA

POINSETTIA (*Euphorbia pulcherrima*)

Dénomination proposée: 'EURZ0009'
Numéro de la demande: 18-9591
Date de la demande: 2018/07/27
Requérant: Syngenta Participations AG, Basel (Suisse)
Mandataire au Canada: BioFlora Inc., St. Thomas (Ontario)
Sélectionneur: Ronald Snijder, Syngenta Seeds B.V., Enkhuizen (Pays-Bas)

Variété de référence: 'SYEP22866'

Sommaire: *L'intensité de la pigmentation anthocyanique du tiers supérieur de la tige est forte chez 'EURZ0009', alors qu'elle est moyenne chez 'SYEP22866'. Le limbe des feuilles est de largeur moyenne chez 'EURZ0009', tandis qu'il est étroit chez 'SYEP22866'. Le dessous du pétiole est moyennement anthocyané chez 'EURZ0009', alors qu'il est fortement anthocyané chez 'SYEP22866'. Le dessus des bractées est rouge chez 'EURZ0009', tandis qu'il est rouge-pourpre foncé à rouge chez 'SYEP22866'. Le dessous des bractées est rouge à rouge-pourpre foncé chez 'EURZ0009', alors qu'il est rouge à rouge-rose foncé chez 'SYEP22866'.*

Description:

PLANTE : faiblement à moyennement ramifiée, courte à moyenne, de largeur moyenne.

TIGES : à coloration verte absente ou très faible sur le tiers médian, très fortement anthocyanées sur le tiers médian, fortement anthocyanées sur le tiers supérieur.

PÉTIOLE : de longueur moyenne, à coloration verte absente ou très faible et à pigmentation anthocyanique forte sur le dessus; dessous moyennement anthocyané.

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

FEUILLES TRANSITOIRES : à bord moyennement découpé.

FEUILLES TRANSITOIRES PARTIELLEMENT DE LA COULEUR DES BRACTÉES : moyennement nombreuses à nombreuses.

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

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

BRACTÉES (DESSUS) : unicolores, rouges (RHS 45A), sans tache.

BRACTÉES (DESSOUS) : rouges (RHS 45A) à rouge-pourpre foncé (RHS 53B).

BRACTÉE LA PLUS GRANDE : courte (pétiole compris), étroite, elliptique.

CYATHES : s'ouvrant à une époque intermédiaire.

CYME : étroite à moyenne.

GLANDES DU CYATHE : grosses, orange, non déformées.

Origine génétique: 'EURZ0009' est issue d'un croisement contrôlé entre les variétés 'SYEP22866' (parent femelle) et 'NPCW10158' (parent mâle), réalisé en août 2012 à Enkhuizen, aux Pays-Bas, par le sélectionneur Ronald Snijder. Les graines ainsi obtenues ont été semées en juillet 2013. Un semis a été sélectionné en septembre 2013 pour son port, son mode de ramification, la couleur de ses bractées et la taille de ses inflorescences.

Épreuves et essais: La description détaillée de 'EURZ0009' est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de demande 2017/2746, acheté de l'Office communautaire des variétés végétales à Angers, en France. L'essai a été

réalisé à l'Université d'Aarhus, à Aarslev, au Danemark, en 2018. Les couleurs ont été déterminées à l'aide de la version 2001 du nuancier de la Royal Horticultural Society (RHS).

Tableau de comparaison pour 'EURZ0009'

	'EURZ0009'	'SYEP22866'*
<i>Couleur des bractées (RHS)</i>		
dessus	45A	46A/B
dessous	45A/53B	45B/53C

*variété de référence



Poinsettia: 'EURZ0009'



Poinsettia: 'EURZ0009'

Dénomination proposée: 'EURZ0012'
Numéro de la demande: 18-9592
Date de la demande: 2017/10/27 (bénéfice de priorité)
Requérant: Syngenta Participations AG, Basel (Suisse)
Mandataire au Canada: BioFlora Inc., St. Thomas (Ontario)
Sélectionneur: Ronald Snijder, Syngenta Seeds B.V., Enkhuizen (Pays-Bas)

Variété de référence: 'NPCW08153'

Sommaire: 'EURZ0012' donne une plante faiblement à moyennement ramifiée, alors que 'NPCW08153' donne une plante très faiblement à faiblement ramifiée. L'intensité de la pigmentation anthocyannique du tiers médian de la tige est forte à très forte chez 'EURZ0012', tandis qu'elle est moyenne à forte chez 'NPCW08153'. Le limbe des feuilles est de largeur moyenne chez 'EURZ0012', tandis qu'il est étroit chez 'NPCW08153'. Le bord des feuilles transitoires est non découpé à faiblement découpé chez 'EURZ0012', alors qu'il est moyennement découpé chez 'NPCW08153'. Le dessous des bractées est rouge à rouge-rose foncé chez 'EURZ0012', alors qu'il est rouge-pourpre foncé à rouge-rose foncé chez 'NPCW08153'. Les bractées de 'EURZ0012' sont très faiblement à faiblement rugueuses entre les nervures, tandis que celles de 'NPCW08153' sont moyennement rugueuses entre les nervures. Les glandes du cyathe sont jaunes chez 'EURZ0012', alors qu'elles sont orange chez 'NPCW08153'.

Description:

PLANTE : faiblement à moyennement ramifiée, courte à moyenne, de largeur moyenne.

TIGES : à coloration verte absente ou très faible sur le tiers médian, fortement à très fortement anthocyanées sur le tiers médian, fortement anthocyanées sur le tiers supérieur.

PÉTIOLE court à moyen, à coloration verte absente ou très faible et à pigmentation anthocyannique forte sur le dessus; dessous moyennement anthocyané.

LIMBE DES FEUILLES : de longueur moyenne, de largeur moyenne, ové, à base arrondie; dessus unicolore, à forte coloration verte; nervure principale rouge, droite à faiblement courbée; lobes absents à peu nombreux; sinus le plus profond peu profond.

FEUILLES TRANSITOIRES : à bord non découpé à faiblement découpé.

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

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

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

BRACTÉES (DESSUS) : unicolores, rouges (RHS 45A), sans tache.

BRACTÉES (DESSOUS) : rouges (RHS 45A) à rouge-rose foncé (RHS 53C).

BRACTÉE LA PLUS GRANDE : courte (pétiole compris), étroite, elliptique.

CYATHES : s'ouvrant à une époque intermédiaire.

CYME : étroite.

GLANDES DU CYATHE : moyennes à grosses, jaunes, non déformées.

Origine génétique: 'EURZ0012' est issue d'un croisement contrôlé entre le semis exclusif '13450' (parent femelle) et la variété 'NPCW08153' (parent mâle), réalisé en septembre 2012 à Enkhuizen, aux Pays-Bas, par le sélectionneur Ronald Snijder. Les graines ainsi obtenues ont été semées en juillet 2013. Un semis a été sélectionné en octobre 2013 pour son port, son mode de ramification, la couleur de ses bractées et la taille de ses inflorescences.

Épreuves et essais: La description détaillée de 'EURZ0012' est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de demande 2017/2745, acheté de l'Office communautaire des variétés végétales à Angers, en France. L'essai a été réalisé à l'Université d'Aarhus, à Aarslev, au Danemark, en 2018. Les couleurs ont été déterminées à l'aide de la version 2001 du nuancier de la Royal Horticultural Society (RHS).

Tableau de comparaison pour 'EURZ0012'

	'EURZ0012'	'NPCW08153'*
Couleur des bractées (RHS) dessous	45A/53C	53B/C
*variété de référence		



Poinsettia: 'EURZ0012'



Poinsettia: 'EURZ0012'