



DEMANDES À L'ÉTUDE

PÉLARGONIUM

PÉLARGONIUM (*Pelargonium xhortorum*)

Dénomination proposée: 'IRTPZ20125'
Numéro de la demande: 21-10589
Date de la demande: 2021/06/22
Requérant: Institut de Recerca I Tecnologia Agroalimentaries (IRTA), Barcelona (Espagne)
Selecta Klemm GmbH & Co. KG, Stuttgart (Allemagne)
Mandataire au Canada: BioFlora Inc., St. Thomas (Ontario)
Sélectionneur: Institut de Recerca I Tecnologia Agroalimentaries (IRTA), Barcelona (Espagne)
Cultius Roig Sat 626 Cat, Barcelona (Espagne)

Description:

PLANTE : dressée, à feuillage de hauteur moyenne, étroite à moyenne.

TIGE : verte, très faiblement à moyennement anthocyanée.

LIMBE DES FEUILLES : court à moyen, étroit à moyen, à sinus peu profonds à moyens, à marge faiblement à moyennement ondulée, à base peu ouverte à fermée, non panaché, vert foncé sur le dessus.

ZONE DE LA FEUILLE : de netteté moyenne à forte, positionnée au centre, de grandeur moyenne.

PÉDONCULE : de longueur moyenne, moyennement à fortement anthocyané sur son tiers médian.

INFLORESCENCE : courte, moyenne à large, comportant un nombre moyen de fleurs ouvertes en même temps; fleur la plus grande de longueur moyenne, moyenne à large; pédicelle le plus long de longueur moyenne.

PÉDICELLE : moyennement anthocyané sur son tiers supérieur, non renflé.

SÉPALES : droits à faiblement réfléchis; sépale le plus large très faiblement à faiblement anthocyané au centre.

FLEURS : doubles, comportant un nombre faible à moyen de pétales, à section transversale concave en vue latérale, dépourvues de rayures et de taches réparties irrégulièrement.

PÉTALES SUPÉRIEURS : moyens à larges, spatulés, à marge entière au sommet.

PÉTALES SUPÉRIEURS (FACE INTERNE) : pourpre moyen (RHS N74B) le long de la marge et au centre; netteté des rayures moyenne; zone basale petite à moyenne, blanche.

PÉTALES SUPÉRIEURS (FACE EXTERNE) : rose-bleu foncé (RHS N74D).

PÉTALES INFÉRIEURS (FACE INTERNE) : pourpre moyen (RHS NN74A) le long de la marge et au centre; netteté des taches nulle ou très faible; zone basale très petite, blanche.

PÉTALES INFÉRIEURS (FACE EXTERNE) : rose-bleu foncé (plus rouge que RHS N74D).

PÉTALES INTÉRIEURS (FACE INTERNE) : pourpre moyen (RHS N74B) au centre.

Origine génétique: 'IRTPZ20125' est issue d'un croisement contrôlé entre la variété exclusive 'Z10-142' (parent femelle) et 'Lavenda' (parent mâle), réalisé en mars 2011 à l'Institut de Recerca I Tecnologia Agroalimentaries, à Barcelone, en Espagne. 'IRTPZ20125' a été sélectionnée en juillet 2020 pour l'architecture de la plante et les caractéristiques de sa floraison, y compris la taille des fleurs et la disposition des inflorescences.

Épreuves et essais: La description détaillée de 'IRTPZ20125' est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de demande PEL 2915, acheté du Bundessortenamt à Hanovre, en Allemagne. L'essai a été réalisé en 2021 par le Bundessortenamt, à Hanovre. Les couleurs ont été déterminées à l'aide de la version 2015 du nuancier de la Royal Horticultural Society (RHS).



Pélargonium: 'IRTPZ20125'