POIVRON

(Capsicum annuum)

Dénomination proposée: 'Pirro' **Numéro de la demande:** 22-11102 **Date de la demande:** 2022/10/06

Requérant: Rijk Zwaan Zaadteelt en Zaadhandel B.V., De Lier (Pays-Bas)

Mandataire au Canada: Rijk Zwaan Canada Ltd., Leamington (Ontario)

Sélectionneur: Rijk Zwaan Zaadteelt en Zaadhandel B.V., De Lier (Pays-Bas)

Description:

PLANTULE: à hypocotyle anthocyané.

PLANTE : moyenne à haute, sans entre-nœuds raccourcis dans sa section supérieure; entre-nœuds des pousses latérales primaires moyens à longs.

TIGE: de longueur moyenne; nœuds faiblement anthocyanés, à pubescence de densité moyenne.

LIMBE DES FEUILLES : moyen à long, moyen à large, à dessus vert moyen à vert foncé, ové, à marge moyennent à fortement ondulée, moyennement à fortement cloqué, modérément concave en coupe transversale, à dessus moyennement luisant.

FLORAISON: débutant à une époque intermédiaire.

PÉDONCULE : demi-retombant. FLEURS : à anthères anthocyanées.

PÉDONCULE DU FRUIT : moyen à long, moyen à épais.

CALICE: non enveloppant.

FRUIT : vert moyen à vert foncé et anthocyané avant la maturité, retombant, court à moyen, de diamètre grand à très grand, à rapport longueur/diamètre faible à moyen, carré en coupe longitudinale, circulaire en coupe transversale (au niveau du placenta); péricarpe à sinuosité basale nulle ou très faible, à sinuosité nulle ou très faible hors-base; fruit à surface lisse ou très légèrement ridée, orange moyen à maturité, moyennement luisant, à cavité pédonculaire de profondeur moyenne, à sommet modérément déprimé, à sillons interloculaires peu profonds à moyennement profonds; loges principalement au nombre de quatre ou plus; chair moyenne à épaisse; placenta dépourvu de capsaïcine; maturation survenant à une époque intermédiaire.

RÉACTIONS AUX MALADIES: plante résistante au pathotype 0 du virus de la mosaïque du tabac, aux pathotypes 1-2 et 1-2-3 du virus de la marbrure bénigne du piment et aux pathotypes 0, 1 et 1-2 du virus Y de la pomme de terre; plante non résistante à la race P0 du virus de la maladie bronzée de la tomate.

Origine génétique: 'Pirro' (désignée 35-BO1331 RZ par le sélectionneur) est issue d'un croisement contrôlé entre deux lignées exclusives, réalisé en juillet 2017 à De Lier, aux Pays-Bas. 'Pirro' est une variété de poivron qui convient à la production en serre chauffée au Canada. En août 2018 à Bleiswijk, aux Pays-Bas, la variété hybride de poivron 'Pirro' a été sélectionnée, parmi la descendance ainsi obtenue pour son taux de nouaison, sa production de fruits, sa coloration rapide, son port ouvert et les faibles symptômes occasionnés par les carences chez les fruits.

Épreuves et essais: La description détaillée de 'Pirro' est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de demande PPS2104, acheté du Naktuinbouw à Roelofarendsveen, aux Pays-Bas. L'essai a été réalisé en 2021 par le Naktuinbouw à Roelofarendsveen, aux Pays-Bas.





Poivron: 'Pirro'



Poivron: 'Pirro'