



DEMANDES À L'ÉTUDE

TOMATE

TOMATE (*Solanum lycopersicum*)

Dénomination proposée: 'Hyrule'
Numéro de la demande: 24-11558
Date de la demande: 2024/01/02
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)

Variété de référence: 'Reddery'

Sommaire: Le limbe des feuilles est moyen à long chez 'Hyrule', alors qu'il est de longueur moyenne chez 'Reddery'. À maturité, 'Hyrule' donne un fruit plus petit et d'un rouge plus foncé que 'Reddery'. La maturation des fruits est très hâtive à hâtive chez 'Hyrule', alors qu'elle est hâtive chez 'Reddery'.

Description:

PLANTULE : à hypocotyle anthocyané.

PLANTE : à croissance indéterminée, moyenne à haute.

TIGE : faiblement anthocyanée, à entre-nœuds de longueur moyenne.

FEUILLES : demi-retombantes, moyennes à longues, moyennes à larges, bipennées; dessus vert moyen, faiblement à moyennement luisant; feuilles faiblement à moyennement cloquées.

FOLIOLES : de grandeur moyenne, à pétiole demi-dressé à horizontal par rapport à l'axe principal de la feuille.

FLORAISON : hâtive.

INFLORESCENCES : principalement unipares.

FLEURS : jaunes, à style pubescent.

PÉDONCULE : avec assise d'abscission, très court à court.

FRUIT (IMMATURE) : à collet petit à moyen et vert foncé, vert clair (à l'exclusion du collet), sans rayures vertes.

FRUIT : très petit, à rapport longueur/diamètre moyen, circulaire en coupe longitudinale; extrémité pédonculaire non côtelée ou très faiblement côtelée, très faiblement à faiblement déprimée; cicatrice pédonculaire très petite; cicatrice pistillaire très petite; sommet aplati; cœur de diamètre petit par rapport au diamètre total du fruit en coupe transversale; péricarpe très mince à mince; loges au nombre de deux; chair rouge à maturité, ferme à très ferme.

PEAU DU FRUIT : rouge à maturité, fortement luisante.

MATURATION DES FRUITS : très hâtive à hâtive.

RÉACTIONS AUX MALADIES : plante très résistante au *Meloidogyne incognita*; plante résistante aux races 0EU/1US et 1EU/2US du *Fusarium oxysporum* f. sp. *lycopersici*, à la race 0 et aux groupes A, B, C, D et E du *Passalora fulva*, aux souches 0, 1 et 2 du virus de la mosaïque de la tomate; plante sensible à la race 0 (Va et Vd) du *Verticillium* sp., au *Fusarium oxysporum* f. sp. *radicis lycopersici*, au virus des feuilles jaunes en cuillère de la tomate et à la race 0 du virus de la maladie bronzée de la tomate.

Origine génétique: 'Hyrule' (désignée 72-CH0359 RZ par les sélectionneurs) est issue d'un croisement contrôlé entre deux lignées exclusives au printemps 2021, à de Lier, aux Pays-Bas. En 2022, 'Hyrule' a été sélectionnée pour la taille stable, la durée de conservation et la couleur de ses fruits ainsi que des caractères liés à la résistance aux maladies.

Épreuves et essais: La description détaillée de 'Hyrule' est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de demande TMT4010, acheté du Naktuinbouw à Roelofarendsveen, aux Pays-Bas. Les essais ont été réalisés par le Naktuinbouw, à Roelofarendsveen, de 2022 à 2023.



Tomate: 'Hyrule'



Tomate: Variété de référence 'Reddery'