



DEMANDES À L'ÉTUDE

FRAISIER

FRAISIER

(*Fragaria xananassa*)

Dénomination proposée: 'Opera'
Numéro de la demande: 19-9948
Date de la demande: 2019/06/21
Requérant: Fresh Forward Holding B. V., Eck en Wiel (Pays-Bas)
Mandataire au Canada: Smart & Biggar LLP, Ottawa (Ontario)
Sélectionneur: Fresh Forward Holding B. V., Eck En Wiel (Pays-Bas)

Variété de référence: 'Sonata'

Sommaire: *Les stipules sont faiblement à moyennement anthocyanées chez 'Opera', alors qu'elles sont moyennement à fortement anthocyanées chez 'Sonata'. Les fruits de 'Opera' sont fermes, tandis que ceux de 'Sonata' sont moyennement fermes.*

Description:

PLANTE : non remontante, demi-dressée, à feuillage de densité moyenne, moyennement vigoureuse à vigoureuse.

STOLONS : très peu nombreux à peu nombreux, moyennement à fortement anthocyanés, à pubescence clairsemée.

PÉTIOLE : long, à poils horizontaux.

STIPULES : faiblement à moyennement anthocyanées.

FEUILLES : moyennes à grandes; dessus vert foncé, fortement cloqué, moyennement luisant, non panaché.

FOLIOLE TERMINALE : modérément plus longue que large, à base obtuse, à marge dentelée à crénelée; concave en coupe transversale.

DÉBUT DE LA FLORAISON : intermédiaire.

INFLORESCENCES : portées au même niveau que le feuillage, comportant un nombre moyen de fleurs.

PÉDICELLE : à poils érigés.

FLEURS : à calice de diamètre égal à celui de la corolle, de diamètre moyen à grand; pétales tangents; étamines présentes.

PÉTALES : aussi longs que larges; dessus blanc.

CALICE : à port de l'attache au niveau de la surface du fruit, de diamètre égal à celui du fruit; sépales étalés; moyennement adhérent.

FRUITS : début de la maturation hâtive à intermédiaire; aussi longs que larges, gros, coniques; différence de forme entre les fruits aînés et les fruits cadets faible à modérée; fermes.

SURFACE DES FRUITS : rouge moyen, à coloration légèrement irrégulière, fortement luisante, uniforme ou très légèrement irrégulière; petite zone sans akènes; akènes affleurants.

CHAIR DU FRUIT : rouge moyen, à cœur rouge moyen, à cavité de grandeur moyenne.

Origine génétique: 'Opera' est issue d'un croisement contrôlé entre deux variétés n'ayant pas fait l'objet d'un certificat d'obtention, 'E2003-097' (parent femelle) et 'E2006-492' (parent mâle), réalisé par le sélectionneur au printemps 2018 à Eck en Wiel, aux Pays-Bas. À l'été 2010, un plant a été sélectionné à Eck en Wiel parmi la descendance ainsi obtenue pour son rendement fruitier et sa précocité de maturation ainsi que pour la qualité, la forme, l'aspect et la facilité de récolte de ses fruits. 'Opera' a été multipliée pour la première fois à l'automne 2010, par enracinement de stolons, à Eck en Wiel.

Épreuves et essais: La description détaillée de 'Opera' est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de demande 2014/0200, acheté de l'Office communautaire des variétés végétales, à Angers, en France. Les essais ont été réalisés de 2015 à 2017 par le Bundessortenamt, à la station d'essai Prüfstelle Wurzen, à Hanovre, en Allemagne.



Fraisier: 'Opera'



Fraisier: 'Opera'



Fraisier: 'Opera'

Dénomination proposée: 'P061103'
Numéro de la demande: 16-8977
Date de la demande: 2015/07/15 (bénéfice de priorité)
Requérant: Vissers America B.V., America (Pays-Bas)
Mandataire au Canada: Smart & Biggar LLP, Ottawa (Ontario)
Sélectionneur: G.T.M. Vissers, Vissers America B.V., America (Pays-Bas)

Variétés de référence: 'Altess', 'Evita', 'SG 134' et 'Verity'

Sommaire: *Les stipules sont très faiblement à faiblement anthocyanées chez 'P061103', alors qu'elles sont faiblement à moyennement anthocyanées chez 'Altess'. Les fruits de 'P061103' sont modérément plus longs que larges, tandis que ceux de 'Evita' sont aussi longs que larges. La différence de forme entre les fruits âgés et cadets est modérée chez 'P061103', tandis qu'elle est très faible à faible chez 'Verity'. La floraison est hâtive chez 'P061103', alors qu'elle est très hâtive à hâtive chez 'SG 134'.*

Description:

PLANTE : insensible à la photopériode, demi-dressée, à feuillage moyen à dense, moyennement vigoureuse à vigoureuse.

STOLONS : moyennement nombreux à nombreux, moyennement à fortement anthocyanés, à pubescence de densité moyenne.

PÉTIOLE : long, à poils horizontaux.

STIPULES : très faiblement à faiblement anthocyanées.

FEUILLES : moyennes à grandes; dessus vert moyen, fortement cloqué, fortement luisant, non panaché.

FOLIOLE TERMINALE : modérément plus longue que large, à base obtuse, à marge dentelée; concave en coupe transversale.

DÉBUT DE LA FLORAISON : hâtif.

INFLORESCENCES : portées au même niveau que le feuillage, comportant un nombre faible à moyen de fleurs.

PÉDICELLE : à poils érigés.

FLEURS : à calice de plus grand diamètre que celui de la corolle, de diamètre moyen à grand; pétales chevauchants; étamines présentes.

PÉTALES : aussi longs que larges; dessus blanc.

CALICE : à port de l'attache au niveau de la surface du fruit, de diamètre légèrement plus grand que celui du fruit; sépales étalés; moyennement à fortement adhérent.

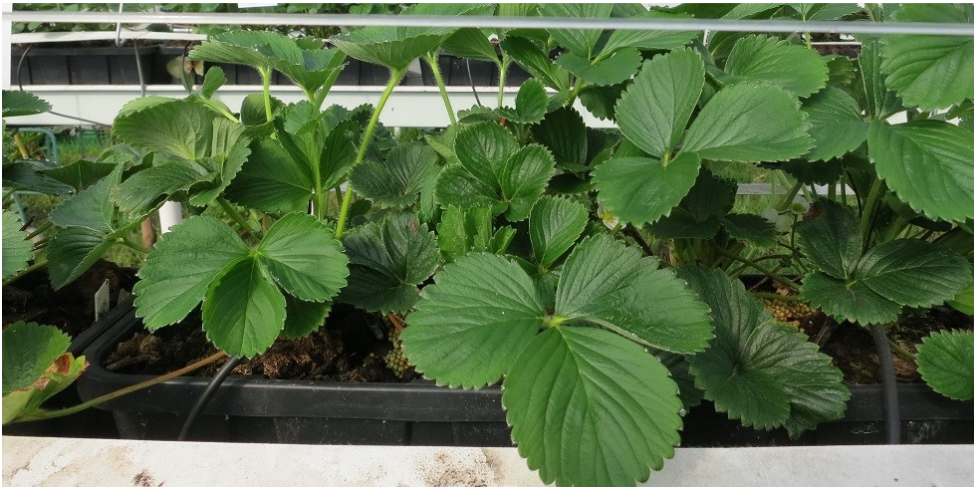
FRUITS : début de la maturation hâtive; modérément plus longs que larges, gros, coniques; différence de forme modérée entre les fruits aînés et les fruits cadets; fermes.

SURFACE DES FRUITS : rouge moyen, à coloration légèrement irrégulière, fortement luisante, légèrement irrégulière; petite zone sans akènes; akènes enfoncés.

CHAIR DU FRUIT : rouge moyen, à cœur rouge moyen, à cavité inexistante à petite.

Origine génétique: 'P061103' est issue d'un croisement contrôlé entre les clones internes 'C3609' (parent femelle) et '208-22' (parent mâle), réalisé par le sélectionneur en mai 2009 à America, aux Pays-Bas. En août 2011, un plant a été sélectionné à America parmi la descendance ainsi obtenue pour son rendement fruitier, sa résistance aux maladies communes et pour la qualité, la forme et la surface luisante de ses fruits. 'P061103' a été multipliée pour la première fois en 2011, par voie végétative, à America.

Épreuves et essais: La description détaillée de 'P061103' est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de demande 2015/1653, acheté de l'Office communautaire des variétés végétales, à Angers, en France. Les essais ont été réalisés en 2017 et en 2018 par le Bundessortenamt, à la station d'essai Prüfstelle Wurzen, à Hanovre, en Allemagne.



Fraisier: 'P061103'



Fraisier: 'P061103'



Fraisier: 'P061103'