



## DEMANDES À L'ÉTUDE

ROSIER

### ROSIER (*Rosa*)

**Dénomination proposée:** 'Evera209'  
**Numéro de la demande:** 09-6702  
**Date de la demande:** 2009/07/22  
**Requérant:** Roses Forever ApS, Fåborg (Danemark)  
**Mandataire au Canada:** BioFlora Inc., St. Thomas (Ontario)  
**Sélectionneur:** Rosa Eskelund Hansen, Roses Forever ApS, Fåborg (Danemark)

**Variété de référence:** 'Poulpar032'

**Sommaire:** *Les fleurs de 'Evera209' sont très grandes et de forme arrondie, alors que celles de 'Poulpar032' sont moyennes à grandes et en forme d'étoile.*

#### Description:

PLANTE : naine, semi-dressée.

JEUNES RAMEAUX : faiblement anthocyanés.

AIGUILLONS : en nombre intermédiaire, rougeâtres.

FEUILLES : de grandeur moyenne, anthocyanées, à marge faiblement ondulée; dessus vert moyen à vert foncé, faiblement luisant.

FOLIOLE TERMINALE : ovée, à sommet acuminé.

POUSSE FLORIFÈRE : sans ramifications, comportant un nombre très faible de fleurs.

BOUTONS FLORAUX : largement ovés en coupe longitudinale.

FLEURS : doubles, de diamètre très grand, blanches ou se rapprochant du groupe de couleur blanc, de forme arrondie, inodores à faiblement parfumées, à sépales moyennement appendiculés.

PÉTALES : en nombre intermédiaire à élevé, en densité intermédiaire, s'ouvrant simultanément, obovés, faiblement incisés, fortement ondulés, moyens à grands; face interne d'un blanc uniforme (RHS 155C-155D) avec une petite tache basale verdâtre.

ÉTAMINES EXTÉRIEURES : à filet principalement blanc.

**Origine génétique:** 'Evera209' est issue d'un croisement réalisé en octobre 2005, à Fåborg, au Danemark, entre deux hybrides non identifiés. La nouvelle variété a été mise au point par la sélectionneuse, Rosa Eskelund Hansen. En novembre 2006, un sujet unique a été sélectionné pour la couleur de ses fleurs et pour son feuillage luisant. La nouvelle variété a été multipliée par boutures pour la première fois en septembre 2008, à Fåborg.

**Épreuves et essais:** La description détaillée de 'Evera209' est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de référence de l'OCVV 20090975. Les essais ont été réalisés en 2010 par le Bundessortenamt, à Hanovre, en Allemagne. Les couleurs ont été déterminées à l'aide du RHS Colour Chart de 2007.



Rosier: 'Evera209'

**Dénomination proposée:** 'Evera211'  
**Numéro de la demande:** 09-6703  
**Date de la demande:** 2009/07/22  
**Requérant:** Roses Forever ApS, Fåborg (Danemark)  
**Mandataire au Canada:** BioFlora Inc., St. Thomas (Ontario)  
**Sélectionneur:** Rosa Eskelund Hansen, Roses Forever ApS, Fåborg (Danemark)

**Variété de référence:** 'Korfrosdra'

**Sommaire:** Chez 'Evera211', le dessus des feuilles est fortement luisant, alors que chez 'Korfrosdra' il est mat ou très faiblement luisant. Chez 'Evera211', la face interne des pétales est jaune, alors que chez 'Korfrosdra' elle est orange-jaune.

**Description:**

PLANTE : naine, à port intermédiaire.

JEUNES RAMEAUX : faiblement à moyennement anthocyanés.

AIGUILLONS : en nombre faible à intermédiaire, rougeâtres.

FEUILLES : de grandeur moyenne, anthocyanées, à marge faiblement à moyennement ondulée; dessus fortement luisant, vert foncé.

FOLIOLE TERMINALE : à base ovée, à sommet acuminé.

POUSSE FLORIFÈRE : sans ramifications, comportant un nombre très faible de fleurs.

BOUTONS FLORAUX : largement ovés en coupe longitudinale.

FLEURS : doubles, du groupe de couleur jaune, de diamètre très grand, de forme arrondie, inodores à faiblement parfumées, à sépales moyennement appendiculés.

PÉTALES : en nombre intermédiaire à élevé, en densité moyenne, s'ouvrant simultanément, obovés, faiblement à moyennement incisés, moyennement ondulés, moyens à grands, à marge faiblement à moyennement réfléchie; face interne d'un jaune uniforme (RHS 12A), sans tache basale.

ÉTAMINES EXTÉRIEURES : à filet principalement jaune moyen.

**Origine génétique:** 'Evera211' est issue d'un croisement réalisé en novembre 2005, à Fåborg, au Danemark, entre deux hybrides non identifiés. La nouvelle variété a été mise au point par la sélectionneuse, Rosa Eskelund Hansen. En février

2007, un sujet unique a été sélectionné pour la couleur, la grosseur et le parfum de ses fleurs ainsi que pour son feuillage luisant, sa résistance aux maladies et ses qualités pour la production commerciale. La nouvelle variété a été multipliée par boutures pour la première fois en décembre 2008, à Fåborg.

**Épreuves et essais:** La description détaillée de 'Evera211' est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de référence de l'OCVV 20090976. Les essais ont été réalisés en 2010 par le Bundessortenamt, à Hanovre, en Allemagne. Les couleurs ont été déterminées à l'aide du RHS Colour Chart de 2007.

**Tableau de comparaison pour 'Evera211'**

	'Evera211'	'Korfrosdra'*
Couleur des pétales (RHS)		
face interne	12A	13A-14B

\*variété de référence



Rosier: 'Evera211'