



DEMANDES À L'ÉTUDE

ROSIER

ROSIER
(Rosa)

Dénomination proposée : 'Ausbite'
Nom commercial : Spirit of Freedom
Numéro de la demande : 04-3941
Date de la demande : 2004/01/13
Requérant : David Austin Roses Ltd., Albrighton (Royaume-Uni)
Mandataire au Canada : Joel Schraven, Pickering Nurseries Ltd., Port Hope (Ontario)
Sélectionneur : David Austin Roses Ltd., Albrighton (Royaume-Uni)

Variété de référence: 'Ausham' (Geoff Hamilton)

Sommaire: La tige de 'Ausbite' compte un plus grand nombre d'aiguillons courts et longs que celle de 'Ausham'. Le diamètre de la fleur est plus petit chez 'Ausbite' que chez la variété de référence. La fleur compte plus de pétales chez la variété candidate que chez 'Ausham'. 'Ausbite' se distingue aussi de 'Ausham' par la couleur légèrement différente de ses fleurs.

Description:

PLANTE : rosier anglais arbustif, à port buissonnant.

JEUNES RAMEAUX : à pigmentation anthocyannique brun-rouge de moyenne intensité.

AIGUILLONS : concaves, brun-rouge; aiguillons courts nombreux; aiguillons longs moyennement nombreux; pédicelle dépourvu d'aiguillons ou en comportant très peu.

FEUILLES : comportant cinq ou sept folioles; dessus vert foncé au moment de la première floraison, moyennement luisant.

FOLIOLE TERMINALE : dentée en scie, coriace, à base cordée.

FLORAISON : débutant à mi-saison, d'une durée de plus de dix semaines, répartie en deux périodes.

BOUTONS FLORAUX : ovoïdes; dessus violet; dessous rose-bleu.

SÉPALES : moyennement appendiculés.

FLEURS : à centre normal, à corolle très doublée, irrégulièrement arrondies lorsque vues de dessus, à dessus aplati et à base concave lorsque vues de côté, en nombre moyen par rameau florifère, de couleur générale violette passant à un violet plus clair avec le temps, appartenant au groupe de couleurs rose clair de l'American Rose Society; fort parfum de myrrhe.

PÉTALES : zones centrale et marginale de la face externe violet-bleu clair, zones centrale et marginale de la face interne violettes; marge faiblement réfléchie et faiblement ondulée.

TACHE BASALE (faces interne et externe) : jaune, de grandeur moyenne.

ÉTAMINES EXTÉRIEURES : à filet vert et rouge.

STYLES : longs, vert-jaune; moitié supérieure faiblement pubescente; stigmates portés plus haut que les anthères.

RÉCEPTACLE : de grosseur moyenne, en forme d'urne, dépourvu d'aiguillons.

Origine génétique: 'Ausbite' est issue d'un croisement entre un semis indéterminé (parent femelle) et un sujet de la variété 'Auscot' (parent mâle). Le croisement a été réalisé en 1998 sur Bowling Green Lane, à Albrighton, au Royaume-Uni. Les sujets ont été sélectionnés pour leur port et leur floraison répétée.

Épreuves et essais: Les essais de 'Ausbite' ont été réalisés en 2008 à la Pickering Nurseries Inc., à Port Hope, en Ontario. Les essais ont porté sur 7 sujets de chaque variété, obtenus de plants de un an plantés au champ en 2006. Les caractères quantitatifs sont fondés sur 30 mesures.

Tableau de comparaison pour 'Ausbite'

	'Ausbite'	'Ausham'*
Diamètre de la fleur (mm)		
moyenne	72,0	85,2
écart-type	6,08	6,48

<i>Couleur générale de la fleur (RHS)</i>		
d'abord	75B	56C
passant au	75C	56D
<i>Couleur des pétales (RHS)</i>		
face externe - centre	69C	56C
face externe - marge	69D	56C
face interne - centre	75C	56D
face interne - marge	75C	56C

*variété de référence



Rosier: 'Ausbite' (à gauche) avec la variété de référence 'Ausham' (à droite)

Dénomination proposée : 'Aushunter'
Nom commercial : Jubilee Celebration
Numéro de la demande : 04-3940
Date de la demande : 2004/01/13
Requérant : David Austin Roses Ltd., Albrighton (Royaume-Uni)
Mandataire au Canada : Joel Schraven, Pickering Nurseries Ltd., Port Hope (Ontario)
Sélectionneur: David Austin Roses Ltd., Albrighton (Royaume-Uni)

Variété de référence: 'Ausjump' (Christopher Marlowe)

Sommaire: 'Aushunter' donne une plante plus dressée que 'Ausjump'. Chez la variété candidate, les feuilles sont plus grandes que chez la variété de référence, et les fleurs sont de plus grand diamètre. 'Aushunter' se distingue aussi de 'Ausjump' par la couleur de ses fleurs.

Description:

PLANTE : rosier anglais arbustif, à port buissonnant.

JEUNES RAMEAUX : à pigmentation anthocyanique brun rougeâtre de moyenne intensité.

AIGUILLONS : très concaves, vert et rouge; aiguillons courts clairsemés; aiguillons longs moyennement nombreux; pédicelle dépourvu d'aiguillons ou en comportant très peu.

FEUILLES : comportant cinq folioles; dessus vert moyen au moment de la première floraison, moyennement luisant.

FOLIOLE TERMINALE : dentée, coriace, à base obtuse.

FLORAISON : débutant à mi-saison, d'une durée de plus de dix semaines, répartie en deux périodes.

BOUTONS FLORAUX : ovoïdes; dessus rose-orange; dessous rose-rouge clair avec une teinte de jaune.

SÉPALES : faiblement appendiculés.

FLEURS : à pli central, à corolle très doublée, irrégulièrement arrondies lorsque vues de dessus, à dessus aplati et à base concave lorsque vues de côté, en nombre moyen par rameau florifère, de couleur générale rose-rouge et jaune passant au rose-bleu clair avec le temps, appartenant au groupe de couleurs mélange de rose de l'American Rose Society; fort parfum fruité.

PÉTALES : zone centrale de la face externe orange, zone marginale de la face externe rose-rouge clair, zone centrale de la face interne rose-orange, zone marginale de la face interne rouge-orange; marge moyennement réfléchie et moyennement ondulée.

TACHE BASALE (faces interne et externe) : jaune, de grandeur moyenne.

ÉTAMINES EXTÉRIEURES : à filet jaune.

STYLES : de longueur moyenne, vert-jaune; moitié supérieure faiblement pubescente; stigmates portés plus bas que les anthères.

RÉCEPTACLE : de grosseur moyenne, en forme d'urne, dépourvu d'aiguillons.

Origine génétique: 'Aushunter' est issue d'un croisement entre un sujet de la variété 'Ausgold' (parent femelle) et un semis indéterminé (parent mâle). Le croisement a été réalisé en 1998 sur Bowling Green Lane, à Albrighton, au Royaume-Uni. Les sujets ont été sélectionnés pour leur port et leur floraison répétée.

Épreuves et essais: Les essais de 'Aushunter' ont été réalisés en 2008 à la Pickering Nurseries Inc., à Port Hope, en Ontario. Les essais ont porté sur 7 sujets de chaque variété, obtenus de plants de un an plantés au champ en 2006. Les caractères quantitatifs sont fondés sur 30 mesures.

Tableau de comparaison pour 'Aushunter'

	'Aushunter'	'Ausjump'*
<i>Longueur de la feuille (mm)</i>		
moyenne	157,3	109,4
écart-type	20,63	13,03
<i>Largeur de la feuille (mm)</i>		
moyenne	108,4	77,6
écart-type	17,05	8,22
<i>Diamètre de la fleur (mm)</i>		
moyenne	89	74
écart-type	9,44	9,54
<i>Couleur générale de la fleur (RHS)</i>		
d'abord	49A et 9A	50C
passant au	55C	54C
<i>Couleur des pétales (RHS)</i>		
face externe - centre	24C	50C
face externe - marge	37C	22B
face interne - centre	37A	55B
face interne - marge	39B	55B

*variété de référence



Rosier: 'Aushunter' (à gauche) avec la variété de référence 'Ausjump' (à droite)

Dénomination proposée : 'Auspeet'
Nom commercial : Charles Darwin
Numéro de la demande : 04-4095
Date de la demande : 2004/03/09
Requérant : David Austin Roses Ltd., Albrighton (Royaume-Uni)
Mandataire au Canada : Joel Schraven, Pickering Nurseries Ltd., Port Hope (Ontario)
Sélectionneur: David Austin Roses Ltd., Albrighton (Royaume-Uni)

Variété de référence: 'Ausbaker' (Teasing Georgia)

Sommaire: Les feuilles de 'Auspeet' sont plus courtes, plus larges et d'un vert plus clair que celles de 'Ausbaker'. Chez 'Auspeet', le diamètre de la fleur est plus grand que chez la variété de référence. La corolle compte un plus grand de pétales chez la variété candidate que chez 'Ausbaker'. 'Auspeet' se distingue aussi de 'Ausbaker' par la couleur légèrement différente de ses fleurs.

Description:

PLANTE : rosier anglais arbustif, à port buissonnant.

JEUNES RAMEAUX : à pigmentation anthocyanique brun rougeâtre de faible intensité.

AIGUILLONS : très concaves, brun-rouge; aiguillons courts et longs clairsemés; pédicelle dépourvu d'aiguillons ou en comportant très peu.

FEUILLES : comportant trois à sept folioles; dessus vert moyen au moment de la première floraison, moyennement luisant.

FOLIOLE TERMINALE : dentée en scie, coriace, à base arrondie.

FLORAISON : débutant à mi-saison, d'une durée de plus de dix semaines, répartie en deux périodes.

BOUTONS FLORAUX : globulaires; dessus et dessous orange-jaune.

SÉPALES : faiblement appendiculés.

FLEURS : à pli central, à corolle très doublée, irrégulièrement arrondies lorsque vues de dessus, à dessus aplati et à base concave lorsque vues de côté, en nombre moyen par rameau florifère, de couleur générale jaune clair passant au vert-jaune avec le temps, appartenant au groupe de couleurs jaune moyen de l'American Rose Society; fort parfum de thé et d'agrumes.

PÉTALES : faces interne et externe jaune clair; marge non réfléchie, non ondulée.

TACHE BASALE : orange-jaune et petite à moyenne sur la face externe, jaune et petite à moyenne sur la face interne.

ÉTAMINES EXTÉRIEURES : à filet jaune et orange.

STYLES : de longueur moyenne, vert-blanc; moitié supérieure glabre; stigmates portés plus haut que les anthères.

RÉCEPTACLE : de grosseur moyenne, en forme d'entonnoir, dépourvu d'aiguillons.

Origine génétique: 'Auspeet' est issue d'un croisement entre deux semis indéterminés, réalisé en 1991 sur Bowling Green Lane, à Albrighton, au Royaume-Uni. Les sujets ont été sélectionnés pour leur port et leur floraison répétée.

Épreuves et essais: Les essais de 'Auspeet' ont été réalisés en 2008 à la Pickering Nurseries Inc., à Port Hope, en Ontario. Les essais ont porté sur 7 sujets de chaque variété, obtenus de plants de un an plantés au champ en 2006. Les caractères quantitatifs sont fondés sur 30 mesures.

Tableau de comparaison pour 'Auspeet'

	'Auspeet'	'Ausbaker'*
<i>Longueur de la feuille (mm)</i>		
moyenne	146	156
écart-type	2,34	1,29
<i>Largeur de la feuille (mm)</i>		
moyenne	115	106
écart-type	2,23	0,95
<i>Diamètre de la fleur (mm)</i>		
moyenne	94,4	85,3
écart-type	8,72	6,96
<i>Couleur générale de la fleur (RHS)</i>		
d'abord	8C	13A
passant au	2D	N/A
<i>Couleur des pétales (RHS)</i>		
face externe - centre	8D	8D
face externe - marge	9D	4D
face interne - centre	8C	5D
face interne - marge	9D	4D

*variété de référence



Rosier: 'Auspeet' (à gauche) avec la variété de référence 'Ausbaker' (à droite)

Dénomination proposée : 'Horcoherent'
Nom commercial : Oso Easy Peachy Cream
Numéro de la demande : 04-4266
Date de la demande : 2004/06/22
Requérant : Spring Meadow Nursery, Inc., Grand Haven, Michigan (États-Unis)
Mandataire au Canada : Brenda Cole, BioFlora Inc., St. Thomas (Ontario)
Sélectionneur : Colin Peter Horner, Stransted, Essex (Royaume-Uni)

Variétés de référence: 'Noatraum' (Flower Carpet Pink) et 'Poullen' (Natchez)

Sommaire: 'Horcoherent' est un rosier arbustif compact, tandis que les variétés de référence sont des rosiers couvre-sol. Les jeunes rameaux de la variété candidate sont plus anthocyanés que ceux de 'Poullen', et ses tiges comptent un plus grand nombre d'aiguillons. Les feuilles de 'Horcoherent' sont plus longues que celles de 'Poullen', mais plus courtes que celles de 'Noatraum'. Chez la variété candidate, la fleur compte un moins grand nombre de pétales que chez les variétés de référence. Le diamètre de la fleur est plus grand chez 'Horcoherent' que chez 'Poullen'. Chez la variété candidate, la marge des pétales est moins ondulée que chez 'Noatraum'. Les pétales sont plus grands chez 'Horcoherent' que chez 'Poullen'. Chez 'Horcoherent', la face interne des pétales est principalement rose-rouge clair, tandis qu'elle est principalement rouge-violet chez 'Noatraum' et principalement blanche à rose-bleu clair chez 'Poullen'. Chez la variété candidate, la tache basale de la face interne des pétales est plus grande que chez 'Poullen'.

Description:

PLANTE : rosier arbustif compact, à port intermédiaire.

JEUNES RAMEAUX : fortement anthocyanés.

AIGUILLONS : jaunâtres et rougeâtres, peu nombreux sur la tige.

FEUILLES : à dessus vert moyen, fortement luisant, à marge très faiblement ondulée; pigmentation anthocyanique d'intensité moyenne sur la marge et le long de la nervure centrale.

FOLIOLE TERMINALE : ovée, à base obtuse, à sommet acuminé à aigu.

RAMEAUX FLORIFÈRES : peu nombreux, comportant un très petit nombre de fleurs.

BOUTONS FLORAUX : moyennement ovés en coupe longitudinale.

SÉPALES : nullement ou très faiblement appendiculés.

FLEURS : demi-doubles, non parfumées ou très faiblement parfumées, irrégulièrement arrondies lorsque vues de dessus, à dessus aplati et à base concave à aplatie lorsque vues de côté, appartenant au groupe de couleurs mélange de rose-jaune de l'American Rose Society; pétales en faible densité.

PÉTALES : obovés, nullement ou très faiblement incisés, bicolores, à marge faiblement réfléchie et faiblement ondulée; face interne rouge-rose clair avec du jaune à la base; face externe jaune clair à orange-jaune clair.

TACHE BASALE (face interne) : petite, jaune clair.

ÉTAMINES EXTÉRIEURES : à filet jaune moyen.

Origine génétique: 'Horcoherent' est issue d'un croisement entre un parent femelle de la variété 'Noatraum' et un parent mâle de la variété 'Scrivluf', réalisé en 1994 à Stansted, dans l'Essex, au Royaume-Uni. En 1995, un sujet unique a été sélectionné parmi la descendance, pour la couleur de ses fleurs, son feuillage intéressant et sa résistance aux maladies.

Épreuves et essais: Les essais de 'Horcoherent' ont été réalisés à l'été 2008 à St. Thomas, en Ontario. Les essais ont porté sur 8 sujets de chaque variété, plantés en mai 2007 à 0,6 m les uns des autres sur des rangs espacés de 0,9 m. Les couleurs ont été déterminées à l'aide du RHS Colour Chart de 2001.

Tableau de comparaison pour 'Horcoherent'

	'Horcoherent'	'Noatraum'*	'Poullen'*
<i>Longueur de la feuille (cm)</i>			
moyenne	6,4	8,3	3,9
écart-type	0,11	0,79	0,48
<i>Diamètre de la fleur (cm)</i>			
moyenne	5,4	5,9	3,2
écart-type	0,45	0,28	0,12

Longueur des pétales (cm)

moyenne	2,7	2,8	1,5
écart-type	0,22	0,38	0,11

Largeur des pétales (cm)

moyenne	2,3	2,6	1,1
écart-type	0,21	0,23	0,16

Couleur de la face interne des pétales (RHS)

primaire	49B-C	plus rose que N57A	blanc-56D
secondaire	6C à la base	blanc à la base	n.d.

*variétés de référence



Rosier: 'Horcoherent' (à gauche) avec les variétés de référence 'Noatraum' (au centre) et 'Poullen' (à droite)

Dénomination proposée : 'Hormeteoric'
Nom commercial : Oso Easy Strawberry Crush
Numéro de la demande : 07-5976
Date de la demande : 2007/07/13
Requérant : Spring Meadow Nursery, Inc., Grand Haven, Michigan (États-Unis)
Mandataire au Canada : Brenda Cole, BioFlora Inc., St. Thomas (Ontario)
Sélectionneur: Colin Peter Horner, Stransted, Essex (Royaume-Uni)

Variété de référence: 'Noatraum' (Flower Carpet Pink)

Sommaire: 'Hormeteoric' est un rosier arbustif compact, tandis 'Noatraum' est un rosier couvre-sol. Les tiges de 'Hormeteoric' comptent un plus grand nombre d'aiguillons que celles de la variété de référence. Chez la variété candidate, le dessus des feuilles est moins luisant que chez 'Noatraum'. Chez la variété candidate, la marge des pétales est plus réfléchi que chez 'Noatraum'. Les pétales sont rouge-rose foncé à rose-rouge avec du jaune clair à la base chez 'Hormeteoric', tandis qu'ils sont rouge-violet avec du blanc à la base chez la variété de référence. La face externe des pétales est jaune clair chez la variété candidate, alors qu'elle est rouge-violet chez la variété de référence.

Description:

PLANTE : rosier arbustif compact, à port modérément étalé.

JEUNES RAMEAUX : moyennement anthocyanés.

AIGUILLONS : rougeâtres, nombreux sur la tige.

FEUILLES : à dessus vert clair à moyen, moyennement luisant, à marge très faiblement à faiblement ondulée; pigmentation anthocyanique s'affaiblissant avec le temps sur la marge.

FOLIOLE TERMINALE : ovée, à base arrondie, à sommet acuminé.

RAMEAUX FLORIFÈRES : peu nombreux, comportant un nombre petit à moyen de fleurs.

BOUTONS FLORAUX : moyennement ovés en coupe longitudinale.

SÉPALES : nullement ou très faiblement appendiculés.

FLEURS : demi-doubles, moyennement parfumées, irrégulièrement arrondies lorsque vues de dessus, à dessus aplati et à base concave lorsque vues de côté, appartenant au groupe de couleurs mélange de rose de l'American Rose Society; pétales en densité moyenne.

PÉTALES : obovés, nullement ou très faiblement incisés, bicolores, à marge moyennement réfléchi et faiblement à moyennement ondulée; face interne rouge-rose foncé à rose-rouge avec du jaune clair à la base; face externe jaune clair.

TACHE BASALE (face interne) : petite, jaune clair.

ÉTAMINES EXTÉRIEURES : à filet jaune moyen.

Origine génétique: 'Hormeteoric' est issue d'un croisement entre un parent femelle de la variété 'Anna Ford' et un parent mâle de la variété 'Euphorbia', réalisé en 1994 à Stansted, dans l'Essex, au Royaume-Uni. En 1995, un sujet unique a été sélectionné parmi la descendance, pour la couleur et l'abondance de ses fleurs, son feuillage intéressant, son port et sa bonne résistance aux taches noires.

Épreuves et essais: Les essais de 'Hormeteoric' ont été réalisés à l'été 2008 à St. Thomas, en Ontario. Les essais ont porté sur 8 sujets de chaque variété, plantés en mai 2007 à 0,6 m les uns des autres sur des rangs espacés de 0,9 m. Les couleurs ont été déterminées à l'aide du RHS Colour Chart de 2001.

Tableau de comparaison pour 'Hormeteoric'

	'Hormeteoric'	'Noatraum'*
<i>Couleur des pétales (RHS)</i>		
face interne	52A-B	plus rose que N57A
base de la face interne	10C	blanc
face externe	11B-C	plus rose que N57A

*variété de référence



Rosier: 'Hormeteoric' (à gauche) avec la variété de référence 'Noatraum' (à droite)



Rosier: 'Hormeteoric' (à gauche) avec la variété de référence 'Noatraum' (à droite)

Dénomination proposée : 'Poulcas024'
Nom commercial : Segovia Castle
Numéro de la demande : 06-5262
Date de la demande : 2006/03/07
Requérant : Poulsen Roser A/S, Fredensborg (Danemark)
Mandataire au Canada : Fred Braman, Miller Thomson Pouliot, Montréal (Québec)
Sélectionneur: Mogens N. & Pernille Olesen, Poulsen Roser A/S, Fredensborg (Danemark)

Variété de référence: 'Pouldron' (Countess Celeste)

Sommaire: 'Poulcas024' donne une plante à port intermédiaire, tandis que 'Pouldron' donne une plante semi-dressée. Le diamètre de la fleur est plus petit chez 'Poulcas024' que chez 'Pouldron', et les pétales sont plus densément répartis et plus étroits. Chez la variété candidate, les pétales sont obcordés, tandis qu'ils sont obovés chez 'Pouldron'. Chez 'Poulcas024', la marge des pétales est moins réfléchie que chez la variété de référence.

Description:

PLANTE : rosier hybride floribunda, arbustif, à port intermédiaire.

JEUNES RAMEAUX : moyennement à fortement anthocyanés.

AIGUILLONS : verdâtres, en nombre moyen sur la tige.

FEUILLES : anthocyanées; à dessus vert moyen, non luisant ou très faiblement luisant; marge très faiblement à faiblement ondulée.

FOLIOLE TERMINALE : ovée, à base arrondie, à sommet aigu.

RAMEAUX FLORIFÈRES : peu nombreux à moyennement nombreux, comportant peu de fleurs.

BOUTONS FLORAUX : largement ovés en coupe longitudinale.

SÉPALES : nullement ou très faiblement appendiculés.

FLEURS : doubles, faiblement parfumées, arrondies lorsque vues de dessus, à dessus aplati et à base convexe aplatie lorsque vues de côté, appartenant au groupe de couleurs rose de l'American Rose Society; pétales densément répartis.

PÉTALES : obcordés, unicolores, à marge très faiblement réfléchie et faiblement ondulée; faces externe et interne rouges (RHS 49A-B).

TACHE BASALE (face interne) : petite, verdâtre à jaune clair.

ÉTAMINES EXTÉRIEURES : à filet jaune moyen.

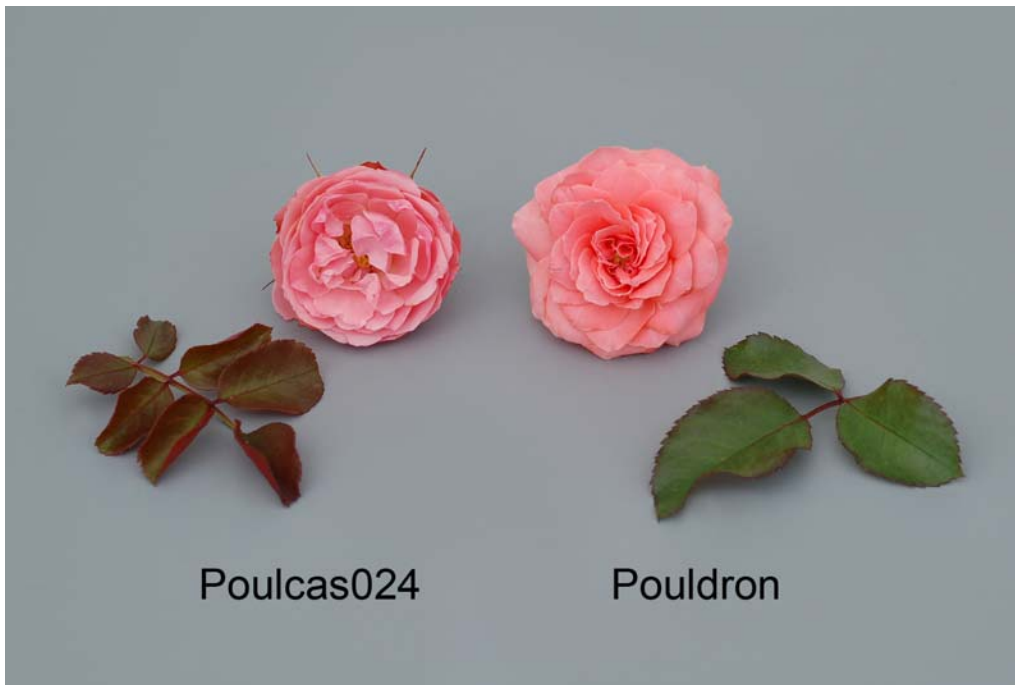
Origine génétique: 'Poulcas024' est issue d'un croisement contrôlé entre un parent femelle indéterminé et un parent mâle de la variété 'Poulcas007', réalisé en 1995 à Fredensborg, au Danemark. Au printemps 1996, un sujet unique a été sélectionné parmi la descendance, pour sa croissance compacte uniforme en l'absence de greffage, la couleur et la longévité de ses fleurs, son aptitude à la culture en pots et sa résistance aux maladies.

Épreuves et essais: Les essais de 'Poulcas024' ont été réalisés à l'été 2008 à St. Thomas, en Ontario. Les essais ont porté sur 8 sujets de chaque variété, plantés en mai 2007 à 0,6 m les uns des autres sur des rangs espacés de 0,9 m. Les couleurs ont été déterminées à l'aide du RHS Colour Chart de 2001.

Tableau de comparaison pour 'Poulcas024'

	'Poulcas024'	'Pouldron'*
<i>Diamètre de la fleur (cm)</i>		
moyenne	4,9	5,9
écart-type	0,42	0,57
<i>Largeur des pétales (cm)</i>		
moyenne	2,0	2,7
écart-type	0,16	0,36

*variété de référence



Rosier: 'Poulcas024' (à gauche) avec la variété de référence 'Pouldron' (à droite)

Dénomination proposée : 'Poulcas025'
Nom commercial : Cadiz Castle
Numéro de la demande : 06-5391
Date de la demande : 2006/03/23
Requérant : Poulsen Roser A/S, Fredensborg (Danemark)
Mandataire au Canada : Fred Braman, Miller Thomson Pouliot, Montréal (Québec)
Sélectionneur: Mogens N. & Pernille Olesen, Poulsen Roser A/S, Fredensborg (Danemark)

Variété de référence: 'Poulcs012' (Chambord)

Sommaire: Chez 'Poulcas025', les jeunes rameaux sont plus anthocyanés que chez 'Poulcs012'. Chez la variété candidate, la marge des pétales est plus réfléchie que chez 'Poulcs012'. Les pétales sont plus grands chez 'Poulcas025' que chez la variété de référence, et ils sont d'un jaune plus foncé.

Description:

PLANTE : rosier hybride floribunda, arbustif, dressé à semi-dressé.

JEUNES RAMEAUX : faiblement anthocyanés.

AIGUILLONS : verdâtres et rougeâtres, en nombre moyen sur la tige.

FEUILLES : sans pigmentation anthocyanique; dessus vert moyen, faiblement à moyennement luisant; marge nullement ou très faiblement ondulée.

FOLIOLE TERMINALE : ovée, à base arrondie, à sommet acuminé.

RAMEAUX FLORIFÈRES : peu nombreux, comportant très peu de fleurs.

BOUTONS FLORAUX : elliptiques en coupe longitudinale.

SÉPALES : faiblement appendiculés.

FLEURS : doubles, faiblement parfumées, irrégulièrement arrondies lorsque vues de dessus, à dessus convexe et à base concave lorsque vues de côté, appartenant au groupe de couleurs jaune de l'American Rose Society; pétales en densité moyenne.

PÉTALES : arrondis, unicolores, à marge fortement réfléchie et très faiblement à faiblement ondulée; faces externe et interne jaune clair avec du jaune (RHS 9A-B) à la base.

TACHE BASALE (face interne): absente.

ÉTAMINES EXTÉRIEURES : à filet jaune moyen.

Origine génétique: 'Poulcas025' est issue d'un croisement contrôlé entre deux semis indéterminés, réalisé à l'été 1996 à Fredensborg, au Danemark. Au printemps 1997, un sujet unique a été sélectionné parmi la descendance, pour sa croissance compacte vigoureuse en l'absence de greffage, la couleur et la longévité de ses fleurs, sa culture en pots aisée et sa résistance aux maladies.

Épreuves et essais: Les essais de 'Poulcas025' ont été réalisés à l'été 2008 à St. Thomas, en Ontario. Les essais ont porté sur 8 sujets de chaque variété, plantés en mai 2007 à 0,6 m les uns des autres sur des rangs espacés de 0,9 m. Les couleurs ont été déterminées à l'aide du RHS Colour Chart de 2001.

Tableau de comparaison pour 'Poulcas025'

	'Poulcas025'	'Poulcs012'*
<i>Longueur des pétales (cm)</i>		
moyenne	3,4	2,4
écart-type	0,25	0,22
<i>Largeur des pétales (cm)</i>		
moyenne	3,5	2,4
écart-type	0,40	0,09
<i>Couleur des pétales (RHS)</i>		
face interne	10B	11D-4D

*variété de référence



Rosier: 'Poulcas025' (à gauche) avec la variété de référence 'Poulcs012' (à droite)

Dénomination proposée : 'Poulcas026'
Nom commercial : Ronda Castle
Numéro de la demande : 06-5263
Date de la demande : 2006/03/07
Requérant : Poulsen Roser A/S, Fredensborg (Danemark)
Mandataire au Canada : Fred Braman, Miller Thomson Pouliot, Montréal (Québec)
Sélectionneur: Mogens N. & Pernille Olesen, Poulsen Roser A/S, Fredensborg (Danemark)

Variété de référence: 'Poultry' (Redwood)

Sommaire: Chez 'Poulcas026', les tiges portent moins d'aiguillons que chez 'Poultry'. Les feuilles de la variété candidate sont plus petites que celles de 'Poultry'. Chez 'Poulcas026', les pétales sont moins nombreux et moins densément répartis que chez la variété de référence. La marge des pétales est moins ondulée chez 'Poulcas026' que chez 'Poultry'. La face externe des pétales est d'un rouge-violet plus clair chez la variété candidate que chez la variété de référence.

Description:

PLANTE : rosier hybride floribunda, arbustif, à port semi-dressé à intermédiaire.

JEUNES RAMEAUX : moyennement anthocyanés.

AIGUILLONS : verdâtres à jaunâtres, peu nombreux sur la tige.

FEUILLES : anthocyanées; dessus vert moyen, faiblement à moyennement luisant; marge très faiblement à faiblement ondulée.

FOLIOLE TERMINALE : ovée à circulaire, à base arrondie, à sommet acuminé.

RAMEAUX FLORIFÈRES : peu nombreux, comportant très peu de fleurs.

BOUTONS FLORAUX : moyennement ovés en coupe longitudinale.

SÉPALES : nullement ou très faiblement appendiculés.

FLEURS : doubles, faiblement parfumées, irrégulièrement arrondies lorsque vues de dessus, à dessus convexe aplati et à base convexe aplatie lorsque vues de côté, appartenant au groupe de couleurs rouge de l'American Rose Society; pétales en faible densité.

PÉTALES : obovés, unicolores, à marge faiblement réfléchie et faiblement ondulée; face interne rouge-violet foncé à rouge (RHS 46A-B); face externe rouge-violet (plus foncé que RHS 58B).

TACHE BASALE (face interne) : très petite, blanche à verdâtre.

ÉTAMINES EXTÉRIEURES : à filet jaune moyen.

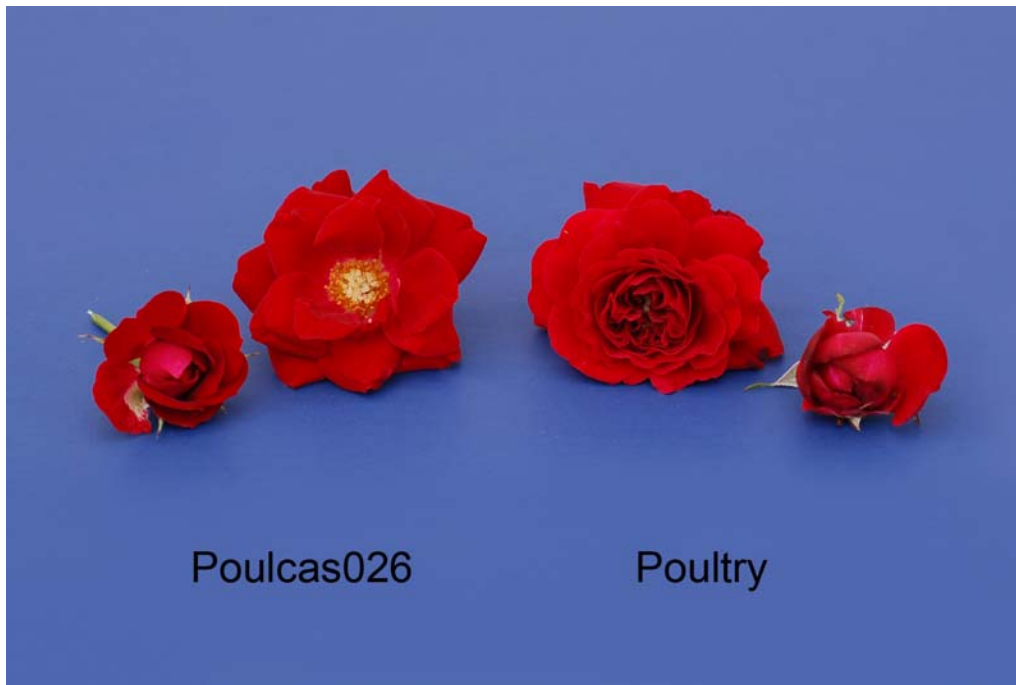
Origine génétique: 'Poulcas026' est issue d'un croisement contrôlé entre un sujet de la variété 'Poulgrad' (parent femelle) et un parent mâle indéterminé, réalisé en 1997 à Fredensborg, au Danemark. Au printemps 1998, un sujet unique a été sélectionné parmi la descendance, pour sa croissance compacte uniforme en l'absence de greffage, la couleur et la longévité de ses fleurs, sa culture en pots aisée et sa résistance aux maladies.

Épreuves et essais: Les essais de 'Poulcas026' ont été réalisés à l'été 2008 à St. Thomas, en Ontario. Les essais ont porté sur 8 sujets de chaque variété, plantés en mai 2007 à 0,6 m les uns des autres sur des rangs espacés de 0,9 m. Les couleurs ont été déterminées à l'aide du RHS Colour Chart de 2001.

Tableau de comparaison pour 'Poulcas026'

	'Poulcas026'	'Poultry'*
<i>Longueur de la feuille (cm)</i>		
moyenne	7,0	9,7
écart-type	0,58	1,18
<i>Largeur de la feuille (cm)</i>		
moyenne	4,6	6,6
écart-type	0,71	0,35
<i>Couleur des pétales (RHS)</i>		
face externe	plus foncé que 58B	53B-C

*variété de référence



Rosier: 'Poulcas026' (à gauche) avec la variété de référence 'Poultry' (à droite)

Dénomination proposée : 'Poulcot007'
Nom commercial : Heather Cottage
Numéro de la demande : 06-5264
Date de la demande : 2006/03/07
Requérant : Poulsen Roser A/S, Fredensborg (Danemark)
Mandataire au Canada : Fred Braman, Miller Thomson Pouliot, Montréal (Québec)
Sélectionneur: Mogens N. & Pernille Olesen, Poulsen Roser A/S, Fredensborg (Danemark)

Variétés de référence: 'Noatraum' (Flower Carpet Pink) et 'MEIneble' (Red Meidiland)

Sommaire: 'Poulcot007' donne, après la seconde pousse, une plante moins haute que 'MEIneble', mais légèrement plus haute que 'Noatraum'. Les jeunes rameaux de la variété candidate sont moins anthocyanés que ceux des variétés de référence, et les feuilles sont plus petites. Le dessus des feuilles est moins luisant chez 'Poulcot007' que chez les variétés de référence. La fleur compte moins de pétales chez la variété candidate que chez les variétés de référence. Chez 'Poulcot007', le diamètre de la fleur est légèrement plus petit que chez 'Noatraum', mais légèrement plus grand que chez 'MEIneble'. Chez 'Poulcot007', les pétales sont moins densément répartis que chez 'MEIneble'. Les pétales sont elliptiques chez la variété candidate, tandis qu'ils sont obovés chez les deux variétés de référence. Chez 'Poulcot007', la marge des pétales est plus réfléchie que chez 'MEIneble'. Les fleurs de 'Poulcot007' sont rouges, tandis que celles de 'Noatraum' sont rouge-violet.

Description:

PLANTE : rosier hybride arbustif, semi-dressé.

JEUNES RAMEAUX : faiblement à moyennement anthocyanés.

AIGUILLONS : rougeâtres, peu nombreux sur la tige.

FEUILLES : anthocyanées; dessus vert moyen, très faiblement à faiblement luisant; marge nullement ou très faiblement ondulée.

FOLIOLE TERMINALE : ovée, à base arrondie, à sommet acuminé.

RAMEAUX FLORIFÈRES : peu nombreux à moyennement nombreux, comportant un nombre moyen de fleurs.

BOUTONS FLORAUX : moyennement ovés en coupe longitudinale.

SÉPALES : faiblement appendiculés.

FLEURS : demi-doubles, non parfumées ou très faiblement parfumées, irrégulièrement arrondies lorsque vues de dessus, à dessus aplati et à base convexe aplatie lorsque vues de côté, appartenant au groupe de couleurs rouge de l'American Rose Society; pétales en faible densité.

PÉTALES : elliptiques, à marge faiblement réfléchi et très faiblement à faiblement ondulée; face interne rouge avec du blanc à la base; face externe rouge-rose foncé.

TACHE BASALE (face interne) : petite, jaune clair.

ÉTAMINES EXTÉRIEURES : à filet jaune moyen.

Origine génétique: 'Poulcot007' est issue d'un croisement contrôlé entre deux semis indéterminés, réalisé à l'été 1995 à Fredensborg, au Danemark. Au printemps 1996, un sujet unique a été sélectionné parmi la descendance, pour son port bas, la couleur de ses fleurs, ses réceptacles colorés, son aptitude à la culture en jardins et en aménagement paysager et sa résistance améliorée aux maladies.

Épreuves et essais: Les essais de 'Poulcot007' ont été réalisés à l'été 2008 à St. Thomas, en Ontario. Les essais ont porté sur 8 sujets de chaque variété, plantés en mai 2007 à 0,6 m les uns des autres sur des rangs espacés de 0,9 m. Les couleurs ont été déterminées à l'aide du RHS Colour Chart de 2001.

Tableau de comparaison pour 'Poulcot007'

	'Poulcot007'	'Notraum'*	'MEIneble'*
<i>Hauteur de la plante après la seconde pousse (cm)</i>			
moyenne	27,9	19,1	115,6
écart-type	5,60	5,42	4,72
<i>Longueur de la feuille (cm)</i>			
moyenne	7,3	8,3	9,3
écart-type	0,89	0,79	0,94
<i>Largeur de la feuille (cm)</i>			
moyenne	3,8	4,9	6,0
écart-type	0,31	0,44	0,35
<i>Diamètre de la fleur (cm)</i>			
moyenne	4,9	5,9	3,7
écart-type	0,42	0,28	0,38
<i>Couleur des pétales (RHS)</i>			
face interne	45B	plus rose que N57A	46B
face externe	53C	plus rose que N57A	plus foncé que 53C

*variétés de référence



Poulcot007

Noatraum

MEIneble

Rosier: 'Poulcot007' (à gauche) avec les variétés de référence 'Noatraum' (au centre) et 'MEIneble' (à droite)

Dénomination proposée : 'Poultc012'
Nom commercial : Edmonton Towne & Country
Numéro de la demande : 06-5260
Date de la demande : 2006/03/07
Requérant : Poulsen Roser A/S, Fredensborg (Danemark)
Mandataire au Canada : Fred Braman, Miller Thomson Pouliot, Montréal (Québec)
Sélectionneur : Mogens N. & Pernille Olesen, Poulsen Roser A/S, Fredensborg (Danemark)

Variété de référence: 'Poulalo' (Coral Gables)

Sommaire: Les tiges de 'Poultc012' comptent un plus grand nombre d'aiguillons que celles de 'Poulalo'. Les aiguillons sont jaunâtres chez la variété candidate, tandis qu'ils sont rougeâtres chez 'Poulalo'. Chez 'Poultc012', les fleurs sont demi-doubles, tandis qu'elles sont doubles chez la variété de référence. Les pétales de 'Poultc012' sont arrondis, tandis que ceux de 'Poulalo' sont obovés. Chez la variété candidate, la marge des pétales est plus réfléchie que chez la variété de référence. Chez 'Poultc012', la face interne des pétales est rouge-violet avec des rayures rose-bleu clair le long de la nervure centrale, tandis que chez 'Poulalo' elle est rose-rouge avec du blanc à la base.

Description:

PLANTE : rosier hybride arbustif, dressé à semi-dressé.

JEUNES RAMEAUX : moyennement anthocyanés.

AIGUILLONS : jaunâtres, très nombreux sur la tige.

FEUILLES : anthocyanées; dessus vert moyen, faiblement à moyennement luisant; marge très faiblement à faiblement ondulée.

FOLIOLE TERMINALE : ovée, à base obtuse, à sommet acuminé.

RAMEAUX FLORIFÈRES : peu nombreux, comportant peu de fleurs.

BOUTONS FLORAUX : moyennement ovés en coupe longitudinale.

SÉPALES : faiblement appendiculés.

FLEURS : demi-doubles, non parfumées ou très faiblement parfumées, irrégulièrement arrondies lorsque vues de dessus, à dessus convexe aplati et à base concave lorsque vues de côté, appartenant au groupe de couleurs rose de l'American Rose Society; pétales en densité faible à moyenne.

PÉTALES : arrondis, bicolores, à marge moyennement à fortement réfléchi et faiblement ondulé; face interne rouge-violet avec des rayures rose-bleu clair le long de la nervure centrale; face externe rouge-violet.

TACHE BASALE (face interne) : blanche, très petite à petite.

ÉTAMINES EXTÉRIEURES : à filet jaune moyen.

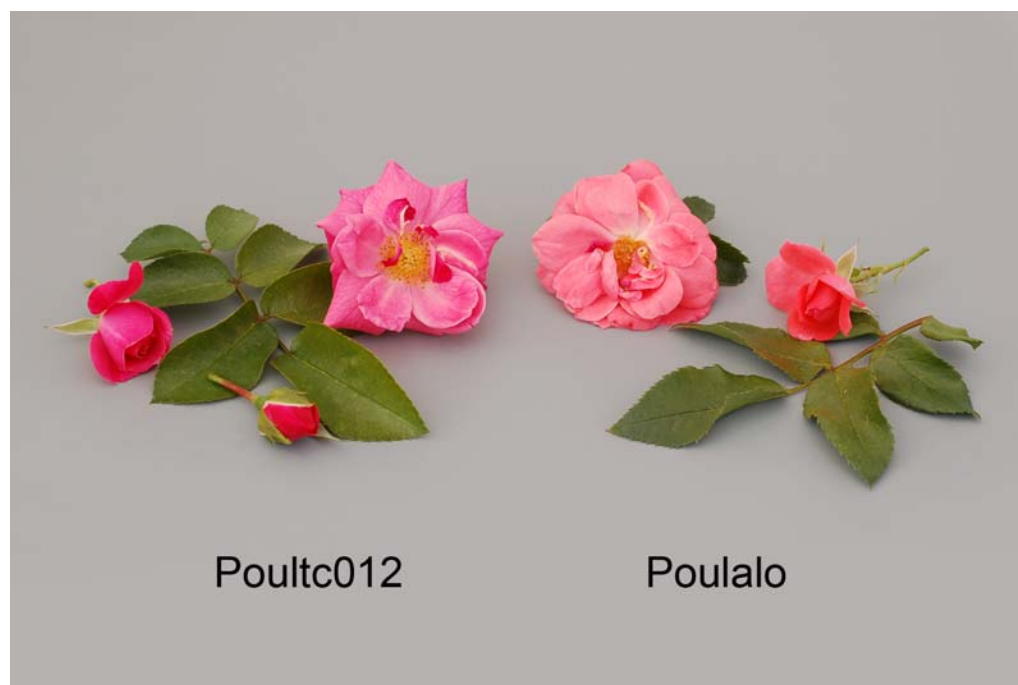
Origine génétique: 'Poultc012' est issue d'un croisement contrôlé entre un sujet de la variété 'Pouldiram' (parent femelle) et un parent mâle indéterminé, réalisé en 1996 à Fredensborg, au Danemark. Au printemps 1997, un sujet unique a été sélectionné parmi la descendance, pour sa croissance uniforme et vigoureuse en l'absence de greffage, la couleur de ses fleurs, son feuillage intéressant, sa culture en pots aisée et sa résistance aux maladies.

Épreuves et essais: Les essais de 'Poultc012' ont été réalisés à l'été 2008 à St. Thomas, en Ontario. Les essais ont porté sur 8 sujets de chaque variété, plantés en mai 2007 à 0,6 m les uns des autres sur des rangs espacés de 0,9 m. Les couleurs ont été déterminées à l'aide du RHS Colour Chart de 2001.

Tableau de comparaison pour 'Poultc012'

	'Poultc012'	'Poulalo'*
<i>Couleur des pétales (RHS)</i>		
couleur principale de la face interne	plus foncé que 55B	plus rose que 52B-C
couleur secondaire de la face interne	plus clair que 65D	blanc
face externe	55B	52C-D

*variété de référence



Rosier: 'Poultc012' (à gauche) avec la variété de référence 'Poulalo' (à droite)

Dénomination proposée : 'Zlemartincipar'
Nom commercial : Candy Oh Vivid Red
Numéro de la demande : 08-6179
Date de la demande : 2008/02/21
Requérant : Spring Meadow Nursery, Inc., Grand Haven, Michigan (États-Unis)
Mandataire au Canada : Brenda Cole, BioFlora Inc., St. Thomas (Ontario)
Sélectionneur : David Zlesak, St. Paul, Minnesota (États-Unis)

Variété de référence: 'Marjorie Fair'

Sommaire: *Les aiguillons de 'Zlemartincipar' sont plus gros et plus nombreux que ceux de 'Marjorie Fair'. Chez la variété candidate, la face interne des pétales est rouge-violet, tandis que chez 'Marjorie Fair' elle est rouge-violet avec du blanc à la base. Chez 'Zlemartincipar', la face externe des pétales est rouge-violet, tandis que chez la variété de référence elle est rouge-rose foncé.*

Description:

PLANTE : rosier arbustif, semi-dressé.

JEUNES RAMEAUX : moyennement anthocyanés.

AIGUILLONS : violacés, de grosseur moyenne, en nombre moyen sur la tige.

FEUILLES : à dessus vert moyen, moyennement luisant; marge faiblement ondulée, anthocyanée chez les feuilles nouvellement ouvertes.

FOLIOLE TERMINALE : moyennement elliptique, à base obtuse, à sommet acuminé.

RAMEAUX FLORIFÈRES : très peu nombreux, mais comportant de nombreuses fleurs.

BOUTONS FLORAUX : elliptiques en coupe longitudinale.

SÉPALES : moyennement appendiculés.

FLEURS : simples, faiblement à moyennement parfumées, irrégulièrement arrondies lorsque vues de dessus, à dessus aplati et à base aplatie lorsque vues de côté, appartenant au groupe de couleurs rouge de l'American Rose Society; pétales en densité très dense.

PÉTALES : obcordés, unicolores, à marge nullement ou très faiblement réfléchi et très faiblement ondulée; faces interne et externe rouge-violet.

TACHE BASALE (face interne) : blanche, très petite.

ÉTAMINES EXTÉRIEURES : à filet jaune moyen à orange.

Origine génétique: 'Zlemartincipar' est issue d'un croisement entre la sélection exclusive '1997-1' (parent femelle) et un sujet de la variété 'Robin Hood' (parent mâle), réalisé au printemps 2000 à St. Paul, au Minnesota. À la fin de l'hiver 2001, un sujet unique a été sélectionné parmi la descendance, pour son port, la grandeur et la couleur de ses fleurs, sa floraison continue et sa résistance aux maladies.

Épreuves et essais: Les essais de 'Zlemartincipar' ont été réalisés à l'été 2008 à St. Thomas, en Ontario. Les essais ont porté sur 8 sujets de chaque variété, plantés en mai 2007 à 0,6 m les uns des autres sur des rangs espacés de 0,9 m. Les couleurs ont été déterminées à l'aide du RHS Colour Chart de 2001.

Tableau de comparaison pour 'Zlemartincipar'

	'Zlemartincipar'	'Marjorie Fair'*
<i>Couleur des pétales (RHS)</i>		
face interne	N57A	N57A avec du blanc à la base
face externe	N57A	53D

*variété de référence



Zlemartincipar

Marjorie Fair

Rosier: 'Zlemartincipar' (à gauche) avec la variété de référence 'Marjorie Fair' (à droite)



Zlemartincipar

Marjorie Fair

Rosier: 'Zlemartincipar' (à gauche) avec la variété de référence 'Marjorie Fair' (à droite)