



DEMANDES À L'ÉTUDE

ABÉLIA

ABÉLIA

(Abelia chinensis)

Dénomination proposée:	'Keiser'
Nom commercial:	Ruby Anniversary
Numéro de la demande:	09-6712
Date de la demande:	2009/08/10
Requérant:	Spring Meadow Nursery, Inc., Grand Haven, Michigan (États-Unis)
Mandataire au Canada:	BioFlora Inc., St. Thomas (Ontario)
Sélectionneur:	Susan Keiser, Ossining, New York (États-Unis)

Variété de référence: *Abelia chinensis*

Sommaire: 'Keiser' donne une plante plus étroite et plus ramifiée que la forme typique de l'espèce. Les tiges sont plus épaisses chez 'Keiser' que chez la forme typique. Les feuilles de 'Keiser' sont plus étroites que celles de la forme typique. Les sépales de 'Keiser' sont rouge-brun, tandis que ceux de la forme typique sont brun-orange avec des tons roses au sommet. Les fleurs sont plus grandes chez 'Keiser' que chez la forme typique de l'espèce.

Description:

PLANTE : arbuste à fleurs, buissonnant à étalé, fortement ramifié; feuillage décadu, de densité moyenne.

TIGES : épaisses, lisses; tige principale brune; tiges latérales rouges.

FEUILLES : opposées, simples, pétiolées, ovées, fortement luisantes, non panachées, à sommet aigu, à base faiblement cordée, à marge faiblement dentée, à incisions peu profondes; dessus vert foncé (RHS N137A), à pubescence clairsemée; dessous vert moyen (RHS 147C), à pubescence moyenne sur la nervure médiane.

FLEURS : moyennement parfumées, réunies en groupes serrés à l'extrémité des tiges et à l'aisselle des feuilles.

SÉPALES : rouge-brun (RHS 181D) sur les deux faces.

COROLLE : en forme d'entonnoir; dessus blanc (RHS NN155D) lavé de violet-bleu clair (RHS 69C); dessous blanc (RHS NN155D) avec des tons rose-bleu (RHS 73B).

ÉTAMINES : à filet blanc et à anthère rose pâle.

Origine génétique: 'Keiser' est issue d'un semis découvert par Susan Keiser en 1995 dans son jardin, à Ossining, dans l'État de New York, aux États-Unis. La généalogie de la variété est inconnue, mais les caractères observés semblent indiquer qu'elle provient probablement de l'*Abelia chinensis*. La nouvelle variété a été sélectionnée en 1995 pour son port, la couleur de ses tiges et de ses feuilles ainsi que la grandeur de ses fleurs.

Épreuves et essais: Les épreuves et essais ont été réalisés à l'extérieur dans des récipients irrigués, durant l'été 2009, à St. Thomas, en Ontario. Les essais ont porté sur 8 sujets de la variété candidate et 5 de la variété de référence, provenant tous de plants de 6 cm repiqués en mai dans des récipients de 2 gallons. Les sujets étaient espacés d'environ 0,5 mètre. Les observations et mesures ont été faites le 10 septembre. Les couleurs ont été déterminées à l'aide du RHS Colour Chart de 2007.

Tableau de comparaison pour 'Keiser'

	'Keiser'	<i>Abelia chinensis</i> *
<i>Largeur de la plante (cm)</i>		
moyenne	56,8	91,2
écart-type	10,48	13,31
<i>Largeur des feuilles (cm)</i>		
moyenne	2,1	2,7
écart-type	0,2	0,22

Longueur des fleurs (cm)

moyenne	2,1	1,5
écart-type	0,07	0,09

Diamètre des fleurs (cm)

moyenne	1,6	1,2
écart-type	0,07	0,09

Couleur des sépales (RHS)

dessus	181D fortement lavé de 181C	N170D avec du 182D au sommet
dessous	181D faiblement lavé de 181C	N170D avec du 182D au sommet

*variété de référence



Abélia: 'Keiser' (gauche) avec la variété de référence *Abelia chinensis* (droite)



Abélia: 'Keiser' (gauche) avec la variété de référence *Abelia chinensis* (droite)



Abélia: 'Keiser' (gauche) avec la variété de référence *Abelia chinensis* (droite)