DEMANDES À L'ÉTUDE

MAUVE EN ARBRE

MAUVE EN ARBRE (Hibiscus syriacus)

Dénomination proposée: 'Carpa' Numéro de la demande: 09-6661 **Date de la demande:** 2009/06/09

Requérant: Van Der Kroft Nursery, Strathroy (Ontario)

Mandataire au Canada: BioFlora Inc., St. Thomas (Ontario)

Sélectionneur: Paul Van Der Kroft, Van Der Kroft Nursery, Strathroy (Ontario)

Variété de référence: 'America Irene Scott' (Sugar Tip)

Sommaire: Chez 'Carpa', les panachures du limbe des feuilles sont fortement marquées, tandis que chez 'America Irene Scott' elles sont faiblement marquées. Le dessus des pétales est principalement violet chez 'Carpa', tandis qu'il est principalement violet-bleu clair chez 'America Irene Scott'.

Description:

PLANTE : dressée, moyennement ramifiée, à rameaux semi-dressés; tige brune.

LIMBE DES FEUILLES : ové, faiblement à moyennement lobé, à base arrondie à tronquée, à sommet aigu; marge plane à modérément ondulée, dentée avec des incisions peu profondes à moyennes; dessus vert moyen avec des panachures vertjaune fortement marquées.

FLORAISON : survenant à la mi saison. FLEURS : doubles, stériles, du groupe violet.

PÉTALES: moyennement chevauchants; forme de type 2; marge moyennement dentée en scie, moyennement ondulée; dessus violet (RHS 75A/84B); dessous violet-bleu clair (RHS 76A); zone de l'œil rouge-violet foncé (plus rouge que RHS 60A), de grandeur moyenne; couleur perdant fortement son éclat avec le temps.

Origine génétique: 'Carpa' est issue d'une mutation raméale découverte chez la variété 'Ardens' en 2000, à Strathroy, en Ontario. La nouvelle variété a été sélectionnée pour ses feuilles panachées, ses fleurs doubles et violettes et sa stérilité. Elle a été multipliée pour la première fois en 2004, par boutures semi-ligneuses, à Strathroy.

Épreuves et essais: Les essais de 'Carps' ont été réalisés en serre de polyéthylène au cours du printemps et de l'été 2010 dans les installations de la BioFlora Inc., à St. Thomas, en Ontario. Ils ont porté sur 8 sujets de chaque variété, cultivés dans des récipients de 2 gallons. Les observations et mesures ont été faites le 8 juillet 2010 chez 8 sujets de chaque variété. Les couleurs ont été déterminées à l'aide du RHS Colour Chart de 2007.

Tableau de comparaison pour 'Carpa'

	'Carpa'	'America Irene Scott'*
Couleur des pétale	es (RHS)	
dessus	75A/84B	69C avec stries N66D
zone de l'œil	plus rouge que 60A	59A avec zone de transition 60A
dessous	76A	69C





Mauve en arbre: 'Carpa' (gauche) avec la variété de référence 'America Irene Scott' (droite)



Mauve en arbre: 'Carpa' (gauche) avec la variété de référence 'America Irene Scott' (droite)



Mauve en arbre: 'Carpa' (gauche) avec la variété de référence 'America Irene Scott' (droite)