



DEMANDES À L'ÉTUDE

GAURA

GAURA
(*Gaura lindheimeri*)

Dénomination proposée : 'KLEGL06261'
Nom commercial : Belleza Early Pink
Numéro de la demande : 06-5546
Date de la demande : 2006/07/07
Requérant : Nils Klemm, Stuttgart (Allemagne)
Mandataire au Canada : Brenda Cole, BioFlora Inc., St. Thomas (Ontario)
Sélectionneur : Nils Klemm, Stuttgart (Allemagne)

Variété de référence: 'Gaudros' (Geysler Pink)

Sommaire: 'KLEGL06261' donne une plante plus courte que 'Gaudros'. La pubescence du dessus des feuilles est clairsemée chez 'KLEGL06261', tandis qu'elle est moyenne à dense chez 'Gaudros'. Les boutons floraux sont fortement anthocyanés chez 'KLEGL06261', alors qu'ils sont moyennement anthocyanés chez 'Gaudros'. La fleur de 'KLEGL06261' est de plus petit diamètre que celle de 'Gaudros'. Le tube de la corolle est fortement à très fortement anthocyané chez 'KLEGL06261', alors qu'il est moyennement anthocyané chez 'Gaudros'. La couleur secondaire du dessus des pétales est plus marquée chez 'KLEGL06261' que chez 'Gaudros'.

Description:

PLANTE : dressée-buissonnante, densément ramifiée.

TIGES : vert moyen, minces, modérément pubescentes.

FEUILLES : alternes, lancéolées, non panachées, à sommet aigu, à base atténuée; marge entière, très faiblement à faiblement ondulée; dessus vert moyen, moyennement pubescent; dessous à pubescence clairsemée.

FLORAISON : presque continue, débutant à une époque intermédiaire.

FLEURS : réunies en panicule; boutons floraux fortement anthocyanés.

SÉPALES : lancéolés, faiblement anthocyanés; dessus glabre ou à pubescence très clairsemée; dessous à pubescence clairsemée.

TUBE DE LA COROLLE : fortement à très fortement anthocyané.

PÉTALES : elliptiques, à sommet arrondi, à base atténuée, à marge entière; dessus rose-bleu clair, avec la nervure principale et les nervures secondaires rouge-violet.

Origine génétique: 'KLEGL06261' résulte d'une pollinisation libre du semis exclusif V 001, réalisée en 2003 à Stuttgart, en Allemagne. Le parent mâle était inconnu. En juin 2004, 850 semis, dont celui qui allait être désigné 'KLEGL06261', ont été sélectionnés à Stuttgart. La nouvelle variété a été choisie pour son port et l'époque de sa floraison. Elle a fait l'objet d'essais de performance au champ qui ont permis d'évaluer son port, ses caractères de floraison ainsi que sa tolérance à la chaleur et à la pluie.

Épreuves et essais: Les essais de 'KLEGL06261' ont été réalisés au cours du printemps et de l'été 2008 dans une serre en polyéthylène de la BioFlora Inc., à St. Thomas, en Ontario. Ils ont porté sur 15 sujets de chaque variété, obtenus de boutures racinées repiquées le 13 mai dans des pots de 15 cm. Les observations et mesures ont été faites le 14 juillet chez 10 sujets de chaque variété. Les couleurs ont été déterminées à l'aide du RHS Colour Chart de 2001.

Tableau de comparaison pour 'KLEGL06261'

	'KLEGL06261'	'Gaudros'*
<i>Hauteur de la plante (cm)</i>		
moyenne	34,6	47,9
écart-type	3,27	4,95

Diamètre de la fleur (cm)

moyenne	2,9	3,5
écart-type	0,17	0,14

Couleur du dessus des pétales (RHS)

couleur principale	56C	69B
nervure principale	N57A	N57B
nervures secondaires	N57B-C	N57C

*variété de référence



Gaura: 'KLEGL06261' (à gauche) avec la variété de référence 'Gaudros' (à droite)



Gaura: 'KLEGL06261' (à gauche) avec la variété de référence 'Gaudros' (à droite)



Gaura: 'KLEGL06261' (à gauche) avec la variété de référence 'Gaudros' (à droite)