DEMANDES À L'ÉTUDE

KALANCHOÉ

KALANCHOÉ

(Kalanchoë blossfeldiana Poelln.)

Dénomination proposée : 'Calista'

Dénomination

antérieurement proposée : 'KJ20020534' Numéro de la demande : 04-4282 Date de la demande : 2004/06/29

Requérant : Knud Jepsen A/S, Hinnerup (Danemark)
Mandataire au Canada : BioFlora Inc., St Thomas (Ontario)
Sélectionneur : Knud Jepsen, Hinnerup (Danemark)

Description:

PLANTE : haute à très haute, moyenne à large, produisant un nombre moyen de pousses florifères de premier ordre.

FEUILLE: longue, de largeur moyenne, moyenne à épaisse, ovée, plate en coupe transversale, sans torsion longitudinale; marge bicrénelée, avec des incisions peu profondes à moyennes; sommet aigu et droit; dessus vert foncé, dessous vert clair à vert moyen; pigmentation anthocyanique nulle ou très faible.

POUSSE FLORIFÈRE : à nombre très faible à moyen de rameaux latéraux de premier ordre; cyme la plus élevée moyenne à large, à fleurs nombreuses.

FLEUR : double, de grand diamètre.

LOBES DE LA COROLLE : de longueur moyenne, moyens à larges; dessus rose-bleu pâle RHS 56C, dessous rose-bleu pâle 56D.

ANTHÈRES: peu apparentes.

FLORAISON: tardive; précocité de floraison forcée de onze semaines.

Origine génétique : 'Calista' (désignée 'KJ20020534' par le sélectionneur) a été mise au point par Knud Jepsen, à Hinnerup, au Danemark, dans le cadre d'un programme de sélection planifiée visant à créer de nouvelles variétés très florifères produisant de grandes fleurs à pétales nombreux. Elle est issue d'un croisement entre 'Céline' (parent femelle) et '2001-1856' (parent mâle), réalisé en octobre 2002. Elle a été sélectionnée en octobre 2003 pour la couleur de ses fleurs, le nombre élevé de ses pétales et son excellente longévité après la production.

Épreuves et essais : La description détaillée de 'Calista' est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de référence 2004/0212, numéro de demande KAL 694, numéro d'obtention 16099, acheté de l'OCVV à Angers, en France. Les essais ont été réalisés en 2004 par le Bundessortenamt à Hanovre, en Allemagne. Les couleurs ont été déterminées à l'aide du *RHS Colour Chart* de 2001.





Kalanchoé: 'Calista'

Dénomination proposée : 'Gabrielle'

Dénomination

antérieurement proposée : 'KJ20030561' Numéro de la demande : 04-4284 Date de la demande : 2004/06/29

Requérant : Knud Jepsen A/S, Hinnerup (Danemark)
Mandataire au Canada : BioFlora Inc., St Thomas (Ontario)
Sélectionneur : Knud Jepsen, Hinnerup (Danemark)

Description:

PLANTE : de hauteur moyenne, étroite à moyenne, produisant un nombre moyen de pousses florifères de premier ordre.

FEUILLE : de longueur, largeur et épaisseur moyennes, ovée, concave en coupe transversale, sans torsion longitudinale; marge bicrénelée, avec des incisions peu profondes; sommet arrondi, incurvé à droit; dessus vert moyen à vert foncé, dessous vert clair à vert moyen; pigmentation anthocyanique très faible à faible.

POUSSE FLORIFÈRE : à nombre faible à modéré de rameaux latéraux de premier ordre; cyme la plus élevée large,

comportant un nombre modéré à élevé de fleurs.

FLEUR : double, de grand diamètre.

LOBES DE LA COROLLE : de longueur moyenne, moyens à larges; dessus rouge RHS 43A, dessous rouge-orange 39B

à rose-rouge 48B.

ANTHÈRES : peu apparentes.

FLORAISON : hâtive à intermédiaire; précocité de floraison forcée de neuf semaines.

Origine génétique : 'Gabrielle' (désignée 'KJ2003-0561' par le sélectionneur) a été mise au point par Knud Jepsen, à Hinnerup, au Danemark, dans le cadre d'un programme de sélection planifiée visant à créer de nouvelles variétés très florifères produisant de grandes fleurs à pétales nombreux. Elle est issue d'un croisement entre '2001-1856' (parent femelle) et 'Céline' (parent mâle), réalisé en janvier 2003. Elle a été sélectionnée en février 2004 pour la couleur de ses fleurs, le nombre élevé de ses pétales et son excellente longévité après la production.

Épreuves et essais : La description détaillée de 'Gabrielle' est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de référence 2004/0210, numéro de demande KAL 696, numéro d'obtention 16097, acheté de l'OCVV à Angers, en France. Les essais ont été réalisés en 2004 par le Bundessortenamt à Hanovre, en Allemagne. Les couleurs ont été déterminées à l'aide du *RHS Colour Chart* de 2001.



Kalanchoé: 'Gabrielle'

Dénomination proposée : 'KJ20020517' Numéro de la demande : 04-4112 Date de la demande : 2004/03/12

Requérant : Knud Jepsen A/S, Hinnerup (Danemark)
Mandataire au Canada : BioFlora Inc., St Thomas (Ontario)
Sélectionneur : Knud Jepsen, Hinnerup (Danemark)

Description:

PLANTE : haute, moyenne à large, produisant un nombre moyen à élevé de pousses florifères de premier ordre.

FEUILLE : moyenne à longue, moyenne à large, d'épaisseur moyenne, elliptique, concave en coupe transversale, sans torsion longitudinale; marge bicrénelée, avec des incisions peu profondes à moyennes; sommet arrondi et droit; dessus vert moyen, dessous vert clair à vert moyen; pigmentation anthocyanique très faible à faible.

POUSSE FLORIFÈRE : à nombre faible à modéré de rameaux latéraux de premier ordre; cyme la plus élevée de largeur moyenne, comportant un nombre modéré de fleurs.

FLEUR: double, de diamètre moyen à grand.

LOBES DE LA COROLLE: courts à moyens, de largeur moyenne; dessus rouge-violet RHS N57A, dessous rouge-rose 51A.

ANTHÈRES: apparentes.

FLORAISON : très hâtive à hâtive; précocité de floraison forcée de huit semaines.

Origine génétique : 'KJ20020517' a été mise au point par Knud Jepsen, à Hinnerup, au Danemark, dans le cadre d'un programme de sélection planifiée visant à créer de nouvelles variétés très florifères produisant de grandes fleurs à pétales nombreux. Elle est issue d'un croisement entre '2001-1855' (parent femelle) et 'Mary' (parent mâle), réalisé en août 2002. Elle a été sélectionnée en avril 2003 pour la couleur de ses fleurs, le nombre élevé de ses pétales et son excellente longévité après la production.

Épreuves et essais : La description détaillée de 'KJ20020517' est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de référence 2003/0969, numéro de demande KAL 670, numéro d'obtention 16020, acheté de l'OCVV à Angers, en France. Les essais ont été réalisés en 2004 par le Bundessortenamt à Hanovre, en Allemagne. Les couleurs ont été déterminées à l'aide du *RHS Colour Chart* de 2001.



Kalanchoé: 'KJ20020517'

Dénomination proposée : 'Liza'

Dénomination

antérieurement proposée : 'KJ20030551' Numéro de la demande : 04-4283 Date de la demande : 2004/06/29

Requérant :Knud Jepsen A/S, Hinnerup (Danemark)Mandataire au Canada :BioFlora Inc., St Thomas (Ontario)Sélectionneur :Knud Jepsen, Hinnerup (Danemark)

Description:

PLANTE : très haute, de largeur moyenne, produisant de nombreuses pousses florifères de premier ordre.

FEUILLE: courte à moyenne, étroite à moyenne, d'épaisseur moyenne, elliptique, concave à plate en coupe transversale, sans torsion longitudinale; marge bicrénelée, avec des incisions très peu profondes à peu profondes; sommet arrondi et droit; dessus vert moyen à vert foncé, dessous vert clair à vert moyen; pigmentation anthocyanique très faible à faible.

DEMANDES À L'ÉTUDE KALANCHOÉ

POUSSE FLORIFÈRE : à nombre très faible à moyen de rameaux latéraux de premier ordre; cyme la plus élevée moyenne à large, comportant un nombre modéré à élevé de fleurs.

FLEUR : double, de diamètre grand à très grand.

LOBES DE LA COROLLE : de longueur et largeur moyennes; dessus rouge-violet RHS N66B, dessous rose-bleu 67D. ANTHÈRES : peu apparentes.

FLORAISON : hâtive; précocité de floraison forcée de huit semaines.

Origine génétique : 'Liza' (désignée 'KJ2003-0551' par le sélectionneur) a été mise au point par Knud Jepsen, à Hinnerup, au Danemark, dans le cadre d'un programme de sélection planifiée visant à créer de nouvelles variétés très florifères produisant de grandes fleurs à pétales nombreux. Elle est issue d'un croisement entre '2001-1856' (parent femelle) et '2000-0941' (parent mâle), réalisé en janvier 2003. Elle a été sélectionnée en février 2004 pour la couleur de ses fleurs, le nombre élevé de ses pétales et son excellente longévité après la production.

Épreuves et essais : La description détaillée de 'Liza' est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de référence 2004/0213, numéro de demande KAL 695, numéro d'obtention 16100, acheté de l'OCVV à Angers, en France. Les essais ont été réalisés en 2004 par le Bundessortenamt à Hanovre, en Allemagne. Les couleurs ont été déterminées à l'aide du *RHS Colour Chart* de 2001.



Kalanchoé: 'Liza'

Dénomination proposée : 'Nicole'

Dénomination

antérieurement proposée : 'KJ20020518' Numéro de la demande : 04-4280 Date de la demande : 2004/06/29

Requérant : Knud Jepsen A/S, Hinnerup (Danemark)
Mandataire au Canada : BioFlora Inc., St Thomas (Ontario)
Sélectionneur : Knud Jepsen, Hinnerup (Danemark)

Description:

PLANTE : haute, moyenne à large, produisant de très nombreuses pousses florifères de premier ordre.

FEUILLE : moyenne à longue, de largeur moyenne, d'épaisseur moyenne, ovée, concave à plate en coupe transversale, sans torsion longitudinale; marge bicrénelée, avec des incisions peu profondes à moyennes; sommet aigu et droit; dessus vert moyen à vert foncé, dessous vert moyen; pigmentation anthocyanique nulle ou très faible.

POUSSE FLORIFÈRE : à nombre modéré de rameaux latéraux de premier ordre; cyme la plus élevée de largeur moyenne, comportant un nombre modéré de fleurs.

FLEUR : double, de grand diamètre.

LOBES DE LA COROLLE : de longueur moyenne, étroits à moyens; dessus rouge-rose foncé RHS 52A, dessous roserouge 52C.

ANTHÈRES: peu apparentes.

PRÉCOCITÉ DE FLORAISON : intermédiaire; précocité de floraison forcée de dix semaines.

Origine génétique : 'Nicole' (désignée 'KJ2002-0518' par le sélectionneur) a été mise au point par Knud Jepsen, à Hinnerup, au Danemark, dans le cadre d'un programme de sélection planifiée visant à créer de nouvelles variétés très florifères produisant de grandes fleurs à pétales nombreux. Elle est issue d'un croisement entre '2001-1855' (parent femelle) et 'Mary' (parent mâle), réalisé en août 2002. Elle a été sélectionnée en octobre 2003 pour la couleur de ses fleurs, le nombre élevé de ses pétales et son excellente longévité après la production.

Épreuves et essais : La description détaillée de 'Nicole' est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de référence 2003/0968, numéro de demande KAL 669, numéro d'obtention 16019, acheté de l'OCVV à Angers, en France. Les essais ont été réalisés en 2004 par le Bundessortenamt à Hanovre, en Allemagne. Les couleurs ont été déterminées à l'aide du *RHS Colour Chart* de 2001.

DEMANDES À L'ÉTUDE KALANCHOÉ



Kalanchoé : 'Nicole'