



DEMANDES À L'ÉTUDE

KALANCHOÉ

KALANCHOÉ (*Kalanchoë*)

Dénomination proposée: 'Dark Jodie'
Numéro de la demande: 07-6035
Date de la demande: 2007/10/22
Requérant: Knud Jepsen A/S, Hinnerup (Danemark)
Mandataire au Canada: BioFlora Inc., St. Thomas (Ontario)
Sélectionneur: Knud Jepsen A/S, Hinnerup (Danemark)

Description:

PLANTE : courte à moyenne, étroite à moyenne, à pousses florifères de premier ordre moyennement nombreuses.

FEUILLE : elliptique, courte à moyenne, de largeur et d'épaisseur moyennes, vert foncé sur le dessus, vert moyen en dessous, non panachée, dépourvue de pigmentation anthocyanique ou très faiblement anthocyanée, concave à plate en coupe transversale, sans torsion longitudinale.

MARGE DE LA FEUILLE : doublement crénelée, avec des incisions très peu profondes à peu profondes.

SOMMET DE LA FEUILLE : arrondi, incurvé à droit.

POUSSE FLORIFÈRE : à rameaux latéraux de premier ordre peu nombreux à moyennement nombreux; cyme la plus élevée de largeur moyenne, comportant un nombre moyen à grand de fleurs; époque de floraison intermédiaire à tardive; précocité de floraison forcée de 10 semaines.

BOUTON : rose-orange (RHS 37B).

FLEUR FRAÎCHEMENT OUVERTE : rose-rouge (RHS 52B).

FLEUR : double, de grand diamètre.

LOBES DE LA COROLLE : nombreux, moyens à longs, larges, bicolores; dessus rouge-violet (RHS N57C) avec la marge rouge-violet plus clair (RHS N57D); dessous rose-bleu clair (RHS 69B).

ANTHÈRES : bien visibles.

Origine génétique: La variété 'Dark Jodie' est issue d'une mutation naturelle de plante entière découverte en février 2006 parmi une population du *K. blossfeldiana* × *K. laciniata* 'Jodie' (KJ 2003 0818) à Hinnerup, Danemark. La nouvelle variété a été mise au point dans le cadre d'un programme de sélection contrôlée mené par le sélectionneur Knud Jepsen à Hinnerup. Elle a été sélectionnée par le sélectionneur en avril 2006 pour son port et pour la couleur, le diamètre et le type de ses fleurs. 'Dark Jodie' a été multipliée pour la première fois par bouturage en avril 2006.

Épreuves et essais: La description détaillée de 'Dark Jodie' est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de référence 2007/0107, acheté de l'Office communautaire des variétés végétales à Angers, France. Les essais ont été réalisés en 2007 par le Bundessortenamt à Hanovre, Allemagne. Les couleurs ont été déterminées à l'aide du RHS Colour Chart de 2001.



Kalanchoé: 'Dark Jodie'

Dénomination proposée:	'Purple Jodie'
Numéro de la demande:	07-6036
Date de la demande:	2007/10/22
Requérant:	Knud Jepsen A/S, Hinnerup (Danemark)
Mandataire au Canada:	BioFlora Inc., St. Thomas (Ontario)
Sélectionneur:	Knud Jepsen A/S, Hinnerup (Danemark)

Description:

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

FEUILLE : ovée, moyenne à longue, large, moyenne à épaisse, vert moyen à vert foncé sur le dessus, vert clair à vert moyen en dessous, non panachée, dépourvue de pigmentation anthocyanique ou très faiblement anthocyanée, concave à plate en coupe transversale, sans torsion longitudinale.

MARGE DE LA FEUILLE : doublement crénelée, avec des incisions peu profondes.

SOMMET DE LA FEUILLE : arrondi, droit.

POUSSE FLORIFÈRE : à rameaux latéraux de premier ordre peu nombreux à moyennement nombreux; cyme la plus élevée moyenne à large, comportant un nombre moyen de fleurs; floraison tardive à très tardive; précocité de floraison forcée de 13 semaines.

BOUTON : rose-rouge (RHS 48D).

FLEUR : double, de diamètre grand à très grand.

LOBES DE LA COROLLE : nombreux, de longueur moyenne, moyens à larges, unicolores; dessus violet (RHS N74B); dessous rose-bleu clair (RHS 69B).

ANTHÈRES : peu visibles.

Origine génétique: La variété 'Purple Jodie' est issue d'une mutation naturelle de plante entière découverte en avril 2006 parmi une population du *K. blossfeldiana* × *K. laciniata* 'Jodie' (KJ 2003 0818) à Hinnerup, Danemark. La nouvelle variété a été mise au point dans le cadre d'un programme de sélection contrôlée mené par le sélectionneur Knud Jepsen à Hinnerup. Elle a été sélectionnée par le sélectionneur en mai 2006 pour son port et pour la couleur, le diamètre et le type de ses fleurs. 'Purple Jodie' a été multipliée pour la première fois par bouturage en mai 2006.

Épreuves et essais: La description détaillée de 'Purple Jodie' est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de référence 2007/2184, acheté de l'Office communautaire des variétés végétales à Angers, France. Les essais ont été réalisés en 2008 par le Bundessortenamt à Hanovre, Allemagne. Les couleurs ont été déterminées à l'aide du RHS Colour Chart de 2001.



Kalanchoé: 'Purple Jodie'

KALANCHOÉ
(*Kalanchoë blossfeldiana*)

Dénomination proposée: 'Don Angelo'
Numéro de la demande: 08-6156
Date de la demande: 2008/01/31
Requérant: Knaap Licenties B.V., Naaldwijk (Pays-Bas)
Mandataire au Canada: BioFlora Inc., St. Thomas (Ontario)
Sélectionneur: Leonardus Johannes M van der Knaap, Knaap Licenties B.V., Naaldwijk (Pays-Bas)

Variété de référence: 'KJ 2002/0504'

Sommaire: Les pousses florifères comportent un nombre moyen de rameaux latéraux de premier ordre chez 'Don Angelo', alors qu'elles en comportent un petit nombre chez 'KJ 2002/0504'. Le dessus des lobes de la corolle des fleurs fraîchement ouvertes est rose-rouge chez 'Don Angelo', tandis qu'il est rouge-rose foncé chez 'KJ 2002/0504'.

Description:

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

FEUILLE : ovée, moyenne à longue, étroite à moyenne, moyenne à épaisse, vert foncé sur le dessus, vert moyen en dessous, non panachée, dépourvue de pigmentation anthocyanique ou très faiblement anthocyanée, plate en coupe transversale, sans torsion longitudinale.

MARGE DE LA FEUILLE : doublement crénelée, avec des incisions peu profondes à moyennes.

SOMMET DE LA FEUILLE : aigu, droit.

POUSSE FLORIFÈRE : à rameaux latéraux de premier ordre moyennement nombreux; cyme la plus élevée moyenne à large, comportant un nombre moyen à grand de fleurs; époque de floraison intermédiaire à tardive; précocité de floraison forcée de 12 semaines.

BOUTON : rose-rouge clair (RHS 35D).

LOBES DE LA COROLLE DE LA FLEUR FRAÎCHEMENT OUVERTE : rose-rouge (RHS 43C) sur le dessus.

FLEUR : double, de diamètre moyen à grand.

LOBES DE LA COROLLE : moyennement nombreux, courts à moyens, de largeur moyenne, unicolores; dessus rouge-violet (RHS N66B); dessous rose-bleu clair (RHS 69A).

ANTHÈRES : bien visibles.

Origine génétique: 'Don Angelo' est issue d'un croisement contrôlé réalisé en mars 2004 à Naaldwijk, Pays-Bas. Le parent femelle était 20010734-001 et le parent mâle était 200408207-001. La nouvelle variété a été mise au point par le sélectionneur Leonardus Johannes Maria van der Knaap et sélectionnée en janvier 2006 pour son port, son mode de ramification, la couleur de ses fleurs et le nombre de leurs pétales, la couleur de ses feuilles et sa longévité après production. 'Don Angelo' a été multipliée pour la première fois par boutures terminales en juin 2006 à Naaldwijk.

Épreuves et essais: La description détaillée de 'Don Angelo' est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de référence 2007/0901, acheté de l'Office communautaire des variétés végétales à Angers, France. Les essais ont été réalisés en 2008 par le Bundessortenamt à Hanovre, Allemagne. Les couleurs ont été déterminées à l'aide du RHS Colour Chart de 2001.

Tableau de comparaison pour 'Don Angelo'

	'Don Angelo'	'KJ 2002/0504'*
Couleur des lobes de la corolle de la fleur fraîchement ouverte (RHS)		
dessus	43C	52A

*variété de référence



Kalanchoé: 'Don Angelo'

Dénomination proposée: 'Don Carlos'
Numéro de la demande: 07-5784
Date de la demande: 2007/03/02
Requérant: Knaap Licenties B.V., Naaldwijk (Pays-Bas)
Mandataire au Canada: BioFlora Inc., St. Thomas (Ontario)
Sélectionneur: Leonardus Johannes M van der Knaap, Knaap Licenties B.V., Naaldwijk (Pays-Bas)

Description:

PLANTE : haute, de largeur moyenne, à pousses florifères de premier ordre moyennement nombreuses à nombreuses.

FEUILLE : ovée, de longueur moyenne, moyenne à large, moyenne à épaisse, vert moyen à vert foncé sur le dessus, vert clair à vert moyen en dessous, non panachée, dépourvue de pigmentation anthocyanique ou très faiblement anthocyanée, concave à plate en coupe transversale, sans torsion longitudinale.

MARGE DE LA FEUILLE : doublement crénelée, avec des incisions très peu profondes à peu profondes.

SOMMET DE LA FEUILLE : arrondi, droit.

POUSSE FLORIFÈRE : à rameaux latéraux de premier ordre peu nombreux à moyennement nombreux; cyme la plus élevée large, comportant un grand nombre de fleurs; époque de floraison intermédiaire à tardive; précocité de floraison forcée de 11 semaines.

BOUTON : rouge-orange (RHS 39B).

FLEUR : double, de diamètre moyen à grand.

LOBES DE LA COROLLE : moyennement nombreux, de longueur et largeur moyennes, unicolores; dessus rouge (RHS N30A); dessous orange (RHS 25D) dans sa portion la plus claire, rose-orange (RHS 37A) dans sa portion la plus foncée.

ANTHÈRES : bien visibles.

Origine génétique: 'Don Carlos' est issue d'un croisement contrôlé réalisé en mars 2004 à Naaldwijk, Pays-Bas. Le parent femelle était 20010833-001 et le parent mâle était 20010644-001. La nouvelle variété a été mise au point par le sélectionneur Leonardus Johannes Maria van der Knaap et sélectionnée en janvier 2005 pour son port, son mode de croissance, la couleur de ses fleurs, la couleur et l'aspect de ses feuilles et sa longévité après production.

Épreuves et essais: La description détaillée de 'Don Carlos' est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de référence 2006/1755, acheté de l'Office communautaire des variétés végétales à Angers, France. Les essais ont été réalisés en 2007 par le Bundessortenamt à Hanovre, Allemagne. Les couleurs ont été déterminées à l'aide du RHS Colour Chart de 2001.



Kalanchoé: 'Don Carlos'

Dénomination proposée: 'Don Darcio'
Numéro de la demande: 08-6432
Date de la demande: 2008/08/29
Requérant: Knaap Licenties B.V., Naaldwijk (Pays-Bas)
Mandataire au Canada: BioFlora Inc., St. Thomas (Ontario)
Sélectionneur: Leonardus Johannes M van der Knaap, Knaap Licenties B.V., Naaldwijk (Pays-Bas)

Description:

PLANTE : courte à moyenne, étroite, à pousses florifères de premier ordre moyennement nombreuses.

FEUILLE : ovée, courte à moyenne, de largeur et d'épaisseur moyennes, vert moyen sur les deux faces, non panachée, dépourvue de pigmentation anthocyanique ou très faiblement anthocyanée, plate en coupe transversale, sans torsion longitudinale.

MARGE DE LA FEUILLE : doublement crénelée, avec des incisions très peu profondes à peu profondes.

SOMMET DE LA FEUILLE : arrondi, droit.

POUSSE FLORIFÈRE : à rameaux latéraux de premier ordre moyennement nombreux; cyme la plus élevée de largeur moyenne, comportant un nombre moyen de fleurs; époque de floraison intermédiaire à tardive; précocité de floraison forcée de 10 semaines.

BOUTON : orange (RHS 28D).

LOBES DE LA COROLLE DE LA FLEUR FRAÎCHEMENT OUVERTE : orange-jaune (RHS 14C) sur le dessus.

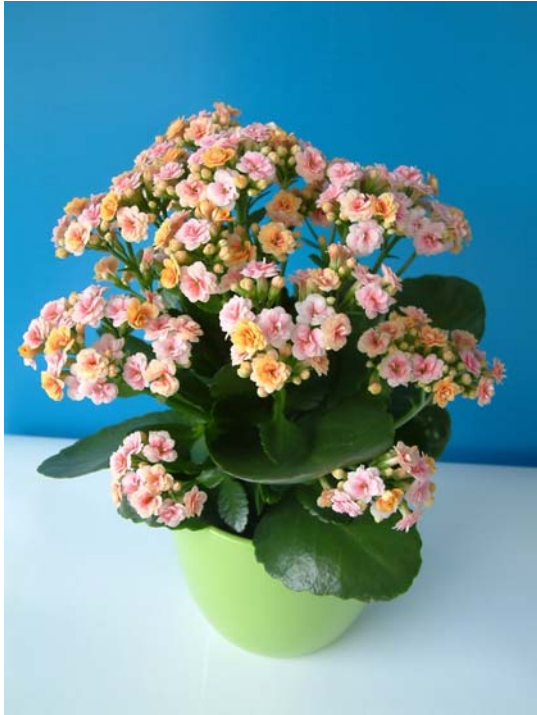
FLEUR : double, de diamètre moyen.

LOBES DE LA COROLLE : moyennement nombreux, courts à moyens, de largeur moyenne, bicolores; dessus rose-bleu clair (RHS N56D) avec du rose-bleu à la base; dessous blanc (RHS N155B).

ANTHÈRES : peu visibles.

Origine génétique: 'Don Darcio' est issue d'un croisement contrôlé réalisé en décembre 2002 à Naaldwijk, Pays-Bas. Le parent femelle était 2000033 et le parent mâle était 20000153-2. La nouvelle variété a été mise au point par le sélectionneur Leonardus Johannes Maria van der Knaap et sélectionnée en octobre 2006 pour son port, son mode de ramification, la couleur de ses fleurs et le nombre de leurs pétales, la couleur de ses feuilles et sa longévité après production.

Épreuves et essais: La description détaillée de 'Don Darcio' est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de référence 2006/1234, acheté de l'Office communautaire des variétés végétales à Angers, France. Les essais ont été réalisés en 2007 par le Bundessortenamt à Hanovre, Allemagne. Les couleurs ont été déterminées à l'aide du RHS Colour Chart de 2001.



Kalanchoé: 'Don Darcio'

Dénomination proposée: 'Don Martino'
Numéro de la demande: 07-5985
Date de la demande: 2007/08/01
Requérant: Knaap Licenties B.V., Naaldwijk (Pays-Bas)
Mandataire au Canada: BioFlora Inc., St. Thomas (Ontario)
Sélectionneur: Leonardus Johannes M van der Knaap, Knaap Licenties B.V., Naaldwijk (Pays-Bas)

Variété de référence: 'Monroe'

Sommaire: *La corolle comporte un très grand nombre de lobes chez 'Don Martino', alors qu'elle en comporte un nombre moyen à grand chez 'Monroe'.*

Description:

PLANTE : très courte à courte, étroite à moyenne, à pousses florifères de premier ordre moyennement nombreuses.

FEUILLE : ovée, courte à moyenne, de largeur et d'épaisseur moyennes, vert foncé sur le dessus, vert moyen en dessous, non panachée, dépourvue de pigmentation anthocyanique ou très faiblement anthocyanée, plate en coupe transversale, sans torsion longitudinale.

MARGE DE LA FEUILLE : doublement crénelée, avec des incisions très peu profondes.

SOMMET DE LA FEUILLE : arrondi, droit.

POUSSE FLORIFÈRE : à rameaux latéraux de premier ordre moyennement nombreux; cyme la plus élevée de largeur moyenne, comportant un nombre moyen à grand de fleurs; floraison tardive à très tardive; précocité de floraison forcée de 13 semaines.

BOUTON : vert-jaune (RHS 154D).

LOBES DE LA COROLLE DE LA FLEUR FRAÎCHEMENT OUVERTE : jaune clair (RHS 8C) sur le dessus.

FLEUR : double, de diamètre moyen à grand.

LOBES DE LA COROLLE : très nombreux, de longueur et largeur moyennes, unicolores, blancs (RHS 155B) sur les deux faces.

ANTHÈRES : peu visibles.

Origine génétique: 'Don Martino' est issue d'un croisement contrôlé réalisé en janvier 2005 à Naaldwijk, Pays-Bas. Le parent femelle était 20040843-003 et le parent mâle était 20010633-001. La nouvelle variété a été mise au point par le sélectionneur Leonardus Johannes Maria van der Knaap et sélectionnée en décembre 2005 pour son port, la couleur de ses fleurs et le nombre de leurs pétales, la couleur de ses feuilles et sa longévité après production. 'Don Martino' a été multipliée pour la première fois par boutures terminales en mars 2006 à Naaldwijk.

Épreuves et essais: La description détaillée de 'Don Martino' est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de référence 2007/0541, acheté de l'Office communautaire des variétés végétales à Angers, France. Les essais ont été réalisés en 2008 par le Bundessortenamt à Hanovre, Allemagne. Les couleurs ont été déterminées à l'aide du RHS Colour Chart de 2001.



Kalanchoé: 'Don Martino'