



DEMANDES À L'ÉTUDE

OEILLET DES FLEURISTES

OEILLET DES FLEURISTES

(*Dianthus caryophyllus*)

Dénomination proposée: 'KLEDP19263'
Numéro de la demande: 20-10144
Date de la demande: 2020/04/14
Requérant: Klemm & Sohn GmbH & Co. KG, Stuttgart (Allemagne)
Mandataire au Canada: BioFlora Inc., St. Thomas (Ontario)
Sélectionneur: Nils Klemm, Stuttgart (Allemagne)
Lena Thiede, Bempflingen (Allemagne)

Variété de référence: 'KLEDP15181'

Sommaire: *Les feuilles sont de largeur moyenne chez 'KLEDP19263', alors qu'elles sont étroites à moyennes chez 'KLEDP15181'. Les pétales de 'KLEDP19263' sont d'un rose-bleu plus clair que ceux de 'KLEDP15181'. La couleur secondaire des pétales est rouge foncé chez 'KLEDP19263', tandis qu'elle est rouge moyen chez 'KLEDP15181'. La face interne des pétales compte un petit nombre de mouchetures chez 'KLEDP19263', alors qu'elle n'en compte aucune chez 'KLEDP15181'.*

Description:

PLANTE : cultivée pour la production de fleurs en pot, très courte à courte, de densité moyenne; fleurs portées au même niveau que le feuillage ou légèrement au-dessus du feuillage.

TIGES : à entre-nœuds très courts à courts et minces à moyens, fortement anguleuses en coupe transversale, pleines.

FEUILLES : elliptiques, courtes à moyennes, de largeur moyenne, droites ou très faiblement récurvées, plates ou très faiblement concaves, vert moyen, faiblement glauques, à marge dépourvue de ciliation épineuse.

CALICULE : à lobes extérieurs libres par rapport au calice; lobes extérieurs à sommet aigu, à pointe de longueur moyenne; lobes intérieurs à sommet court et acuminé, à pointe de longueur moyenne.

CALICE : court, étroit, cylindrique, non anthocyané ou très faiblement anthocyané.

LOBES DU CALICE : à axe longitudinal droit, à sommet acuminé, courts.

BOUTONS FLORAUX : obovés; styles non saillants.

FLEURS : doubles, de diamètre petit à moyen.

COROLLE : courte, à profil aplati dans sa partie supérieure et convexe-aplati dans sa partie inférieure (en vue latérale).

PÉTALES : de couleur principale du groupe rose et de couleur secondaire du groupe rouge foncé, peu nombreux, la plupart de forme de type 1, moyennement ondulés; marge présentant un nombre moyen d'incisions, crénelée à dentée, à incisions très peu profondes à peu profondes; pétales courts, étroits, principalement rose-bleu clair (RHS 65C) avec du rouge foncé (RHS N45C) comme couleur secondaire sur la face interne, sans bordure de couleur différente, sans rayure, comptant un petit nombre de mouchetures, sans lavis; macule grande.

OVAIRE : elliptique, à base blanchâtre, légèrement côtelé.

STYLES : au nombre de trois chez certaines fleurs et de quatre chez les autres, courts, sans épaulement.

STIGMATES : roses.

Origine génétique: 'KLEDP19263' a été découverte et mise au point par les sélectionneurs à Stuttgart, en Allemagne. La nouvelle variété, une mutation de la variété 'KLEDP07089' découverte aux Pays-Bas en 2014, a été sélectionnée à Stuttgart en mai 2014 pour son port et la couleur de ses fleurs. 'KLEDP19263' a fait l'objet d'essais en serre réalisés en 2015, dans le but d'évaluer son rendement.

Épreuves et essais: La description détaillée de 'KLEDP19263' est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de demande 2020/1136, acheté de l'Office communautaire des variétés végétales à Angers, en France. Les essais ont été menés par le Naktuinbouw, à Roelofarendsveen, aux Pays-Bas, en 2021. Les couleurs ont été déterminées à l'aide de la version 2015 du nuancier de la Royal Horticultural Society (RHS).



Oeillet des fleuristes: 'KLEDP19263'

Dénomination proposée:	'KLEDP19289'
Numéro de la demande:	20-10145
Date de la demande:	2020/04/14
Requérant:	Klemm & Sohn GmbH & Co. KG, Stuttgart (Allemagne)
Mandataire au Canada:	BioFlora Inc., St. Thomas (Ontario)
Sélectionneur:	Nils Klemm, Stuttgart (Allemagne) Lena Thiede, Bempflingen (Allemagne)

Description:

PLANTE : cultivée pour la production de fleurs en pot, courte, de densité moyenne; fleurs portées nettement au-dessus du feuillage.

TIGES : à entre-nœuds courts et minces à moyens, fortement anguleuses en coupe transversale, pleines.

FEUILLES : elliptiques, de longueur moyenne, étroites à moyennes, droites ou très faiblement récurvées, plates ou très faiblement concaves, vert moyen, moyennement glauques, à marge dépourvue de ciliation épineuse.

CALICULE : à lobes extérieurs libres par rapport au calice; lobes extérieurs à sommet acuminé et court, à pointe longue; lobes intérieurs à sommet moyennement acuminé, à pointe de longueur moyenne.

CALICE : court à moyen, étroit, en forme d'entonnoir, non anthocyané ou très faiblement anthocyané.

LOBES DU CALICE : à axe longitudinal droit, à sommet aigu à acuminé, courts.

BOUTONS FLORAUX : obovés; styles non saillants.

FLEURS : doubles, de diamètre petit à moyen.

COROLLE : courte à moyenne, à profil convexe-aplati dans sa partie supérieure et concave dans sa partie inférieure (en vue latérale).

PÉTALES : de couleur principale du groupe rose et de couleur secondaire du groupe rose-rouge, peu nombreux à moyennement nombreux, la plupart de forme de type 3, moyennement ondulés; marge entière ou présentant peu d'incisions, crénelée à dentée, à incisions peu profondes à moyennement profondes; pétales courts à moyens, étroits à moyens, principalement roses (RHS 52C) avec du rose-rouge (RHS N52A) comme couleur secondaire sur la face interne, sans bordure de couleur différente, sans rayure, sans moucheture, sans lavis; macule grande.

OVAIRE : obové, à base verte, lisse.

STYLES : au nombre de deux, de longueur moyenne, sans épaulement.

STIGMATES : roses.

Origine génétique: 'KLEDP19289' a été créée et mise au point par les sélectionneurs à Stuttgart, en Allemagne. La nouvelle variété est issue d'un croisement contrôlé entre 'DCP-2009-0047' (parent femelle) et 'KLEDP13121' (parent mâle), réalisé en juillet 2014 à Stuttgart. En mai 2015, des semis ont été sélectionnés parmi la descendance ainsi obtenue pour leur port et la couleur de leurs fleurs. Après d'autres évaluations menées dans le cadre d'essais en serre, un seul semis a été sélectionné en 2015 et désigné 'KLEDP19289'.

Épreuves et essais: La description détaillée de 'KLEDP19289' est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de demande 2020/1134, acheté de l'Office communautaire des variétés végétales à Angers, en France. Les essais ont été menés par le Naktuinbouw, à Roelofarendsveen, aux Pays-Bas, en 2021. Les couleurs ont été déterminées à l'aide de la version 2015 du nuancier de la Royal Horticultural Society (RHS).



Oeillet des fleuristes: 'KLEDP19289'

Dénomination proposée: 'KLEDP19309'
Numéro de la demande: 20-10146
Date de la demande: 2020/04/14
Requérant: Klemm & Sohn GmbH & Co. KG, Stuttgart (Allemagne)
Mandataire au Canada: BioFlora Inc., St. Thomas (Ontario)
Sélectionneur: Nils Klemm, Stuttgart (Allemagne)
Lena Thiede, Bempflingen (Allemagne)

Description:

PLANTE : cultivée pour la production de fleurs en pot, courte, de densité moyenne; fleurs portées moyennement au-dessus du feuillage.

TIGES : à entre-nœuds très courts à courts et minces à moyens, fortement anguleuses en coupe transversale, pleines.

FEUILLES : elliptiques, de longueur moyenne, étroites, modérément récurvées, plates ou très faiblement concaves, vert foncé, faiblement glauques, à marge dépourvue de ciliation épineuse.

CALICULE : à lobes extérieurs en partie appliqués sur le calice et en partie libres par rapport au calice; lobes extérieurs à sommet aigu, à pointe longue; lobes intérieurs à sommet acuminé et court, à pointe courte.

CALICE : court à moyen, très étroit à étroit, cylindrique, très fortement anthocyané sur toute sa surface.

LOBES DU CALICE : à axe longitudinal droit, à sommet acuminé, courts.

BOUTONS FLORAUX : oblongs; styles non saillants.

FLEURS : simples, de diamètre petit à moyen.

COROLLE : très courte à courte, à profil aplati dans ses parties supérieure et inférieure (en vue latérale).

PÉTALES : de couleur principale du groupe violet-pourpre, sans couleur secondaire, la plupart de forme de type 1, plats à faiblement ondulés; marge entière ou présentant peu d'incisions, crénelée à dentée, à incisions peu profondes à moyennement profondes; pétales courts à moyens, étroits à moyens, violet moyen (RHS N78A) à pourpre moyen (RHS NN78A) sur la face interne, sans bordure de couleur différente, sans rayure, sans moucheture, sans lavis, sans macule.

OVAIRE : obové, à base verte, légèrement côtelé.

STYLES : au nombre de deux, de longueur moyenne, sans épaulement.

STIGMATES : pourpres.

Origine génétique: 'KLEDP19309' a été créée et mise au point par les sélectionneurs à Stuttgart, en Allemagne. La nouvelle variété est issue d'un croisement contrôlé entre 'DSS-2014-1046' (parent femelle) et 'DCP-2001-TU 006' (parent mâle), réalisé en août 2015 à Stuttgart. En mai 2016, des semis ont été sélectionnés parmi la descendance ainsi obtenue pour leur port et la couleur de leurs fleurs. Après d'autres évaluations menées dans le cadre d'essais en serre, un seul semis a été sélectionné en 2016 et désigné 'KLEDP19309'.

Épreuves et essais: La description détaillée de 'KLEDP19309' est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de demande 2020/1132, acheté de l'Office communautaire des variétés végétales à Angers, en France. Les essais ont été menés par le Naktuinbouw, à Roelofarendsveen, aux Pays-Bas, en 2021. Les couleurs ont été déterminées à l'aide de la version 2015 du nuancier de la Royal Horticultural Society (RHS).



Oeillet des fleuristes: 'KLEDP19309'

Dénomination proposée:	'KLEDP20383'
Numéro de la demande:	20-10370
Date de la demande:	2020/10/20
Requérant:	Klemm & Sohn GmbH & Co. KG, Stuttgart (Allemagne)
Mandataire au Canada:	BioFlora Inc., St. Thomas (Ontario)
Sélectionneur:	Nils Klemm, Klemm & Sohn GmbH & Co. KG, Stuttgart (Allemagne)

Variété de référence: 'Suncharm Pink'

Sommaire: *Les incisions de la marge des pétales sont moyennement profondes chez 'KLEDP20383', alors qu'elles sont peu profondes chez 'Suncharm Pink'. Le style est de longueur moyenne chez 'KLEDP20383', alors qu'il est court chez 'Suncharm Pink'.*

Description:

PLANTE : cultivée pour la production de fleurs en pot, très courte à courte, de densité moyenne; fleurs portées au même niveau que le feuillage ou légèrement au-dessus du feuillage.

TIGES : à entre-nœuds très courts à courts et minces à moyens, fortement anguleuses en coupe transversale, pleines.

FEUILLES : obovées, courtes à moyennes, étroites à moyennes, droites ou très faiblement récurvées, faiblement concaves en coupe transversale, vert moyen, moyennement glauques, à marge dépourvue de ciliation épineuse.

CALICULE : à lobes extérieurs libres par rapport au calice; lobes extérieurs à sommet aigu, à pointe longue; lobes intérieurs à sommet moyennement acuminé, à pointe de longueur moyenne.

CALICE : court, étroit, cylindrique, non anthocyané ou très faiblement anthocyané.

LOBES DU CALICE : à axe longitudinal droit, à sommet acuminé, courts.

BOUTONS FLORAUX : elliptiques; styles non saillants.

FLEURS : doubles, de diamètre petit à moyen.

COROLLE : courte à moyenne, à profil convexe-aplati dans sa partie supérieure et aplati dans sa partie inférieure (en vue latérale).

PÉTALES : de couleur principale du groupe rose, sans couleur secondaire, peu nombreux à moyennement nombreux, la plupart de forme de type 3, fortement ondulés; marge présentant un nombre moyen d'incisions, crénelée-dentée, à incisions moyennement profondes; pétales courts, étroits à moyens, rouge-pourpre moyen (RHS 58C) sur la face interne, sans bordure de couleur différente, sans rayure, sans moucheture, sans lavis, sans macule.

OVAIRE : elliptique, à base verte, légèrement côtlé.

STYLES : au nombre de deux seulement, courts, sans épaulement.

STIGMATES : blancs lavés de pourpre.

Origine génétique: 'KLEDP20383' a été créée et mise au point par le sélectionneur à Stuttgart, en Allemagne. La nouvelle variété est issue d'un croisement contrôlé entre 'KLEDP16188' (parent femelle) et 'DCP-2012-0206' (parent mâle), réalisé à l'été 2016 à Stuttgart. En mai 2017, des semis ont été sélectionnés parmi la descendance ainsi obtenue pour leur port et la couleur de leurs fleurs. D'autres évaluations ont été réalisées en serre entre 2017 et 2020.

Épreuves et essais: La description détaillée de 'KLEDP20383' est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de demande 2020/2090, acheté de l'Office communautaire des variétés végétales à Angers, en France. Les essais ont été menés par le Naktuinbouw, à Roelofarendsveen, aux Pays-Bas, en 2021. Les couleurs ont été déterminées à l'aide de la version 2015 du nuancier de la Royal Horticultural Society (RHS).



Oeillet des fleuristes: 'KLEDP20383'