



**OSTÉOSPERMUM**  
(*Osteospermum ecklonis*)

**Dénomination proposée:** 'KLEOE17336'  
**Numéro de la demande:** 18-9406  
**Date de la demande:** 2018/03/29  
**Requérant:** Klemm & Sohn GmbH & Co. KG, Stuttgart (Allemagne)  
**Mandataire au Canada:** BioFlora Inc., St. Thomas (Ontario)  
**Sélectionneur:** Maike Boxriker, Schwäbisch Gmünd (Allemagne)

**Description:**

PLANTE : demi-dressée, courte.

FEUILLES : de longueur moyenne, étroites à moyennes, à incisions peu profondes; non panachées; dessus vert moyen.

CAPITULE (JEUNE) : à rayons jaune moyen (RHS 9A).

CAPITULE (AU PLEIN ÉPANOUISSEMENT) : sans couronne de fleurs pétaloïdes, comportant un nombre moyen de rayons, de diamètre petit à moyen.

RAYONS : courts à moyens, larges, à rapport longueur/largeur très faible, à sommet obtus; marges latérales non enroulées vers l'intérieur.

RAYONS (DESSUS) : très larges à la base; zone en anneau formée par la base des rayons violet clair (RHS 77D); partie basale orange moyen (RHS 26B); partie médiane orange-jaune moyen (RHS 20A); partie apicale orange-jaune moyen (RHS 17B); rayures longitudinales peu nettes; sommet des rayons de couleur légèrement différente de celle de la partie apicale.

RAYONS (DESSOUS) : jaunes avec des rayures vertes.

DISQUE : de type marguerite, de diamètre moyen, vert-jaune.

**Origine génétique:** 'KLEOE17336' est issue d'un croisement contrôlé entre le semis exclusif OE-2007-0028 (parent femelle) et la variété 'Voltage Yellow' (parent mâle), réalisé à l'été 2013 par le sélectionneur Maike Boxriker, à Nairobi, au Kenya. En mai 2014, un semis a été sélectionné pour la couleur de ses fleurs et pour sa performance à l'extérieur durant l'été. Le semis sélectionné a été évalué dans le cadre de nombreux essais en serre visant à évaluer la vigueur de la plante, sa précocité de floraison ainsi que la grandeur et la couleur de ses fleurs. Ces essais se sont déroulés d'octobre 2014 à mai 2015, d'octobre 2015 à mai 2016 et d'octobre 2016 à mai 2017. Un semis a été sélectionné aux fins de commercialisation et a été désigné 'KLEOE17336' en mars 2017, à Stuttgart, en Allemagne.

**Épreuves et essais:** La description détaillée de 'KLEOE17336' est fondée sur le rapport d'examen technique de l'UPOV, numéro de demande 2018/1452, acheté de l'Office communautaire des variétés végétales à Angers, en France. L'essai a été réalisé en 2019 par le Bundessortenamt, à Hanovre, en Allemagne. Les couleurs ont été déterminées à l'aide de la version 2015 du nuancier de la Royal Horticultural Society (RHS).



Ostéospermum: 'KLEOE17336'

---