



**Du 15 octobre au 15 novembre 2019**, les Serres de production florale et arboricole de GPSEA vous invitent à découvrir

# **Plantoculus / Main Verte**



Cette installation plastique et sonore créée par **Catherine NYEKI** en collaboration avec **Marc Denjean** et **Nika Abdollahi** est organisée dans le cadre de la 8ème édition du festival « la science de l'art » portée par le collectif culture Essonne, ayant pour thématique « wood wide web, l'intelligence des plantes en question ». L'immersion dans cette œuvre s'inscrit dans une visite guidée des Serres de Mandres-les-Roses (groupes de 25 personnes maximum pour chaque visite).

**Visite tous les mardis et mercredis et le samedi 26 octobre après-midi**  
**(visites à 14h et 15h15)**

**Finissage de l'installation le mercredi 13 novembre de 16h à 20h**

**Réservation obligatoire au 01 41 94 31 38 ou par email [sbize@gpsea.fr](mailto:sbize@gpsea.fr)**

Serres de production florale et arboricole GPSEA  
Domaine de Roseval  
12, rue Auguste Dupin - 94520 Mandres-les-roses

Informations et plan d'accès disponibles sur **[www.sudestavenir.fr](http://www.sudestavenir.fr)**

Programme du festival « la science de l'art » sur **[www.sciencedelart.fr](http://www.sciencedelart.fr)**

# Plantoculus / Main Verte

À la croisée entre Art et Sciences, Plantoculus propose des œuvres issues de la rencontre entre un artiste (Catherine Nyeki) et un scientifique (Nika Abdollahi : doctorante en bioinformatique et modélisation, CNRS/Sorbonne Université).

Plantoculus propose de découvrir les plantes imaginaires **Orgagènes** et **Brins d'hélices** en immersion dans 30 puits sonores inspirés par les dernières hypothèses scientifiques développées par Stefano Mancuso (La révolution des plantes), notamment celle à propos de la capacité de «vision perception captation» des végétaux. Cette œuvre s'inscrit dans une visite guidée du centre horticole de Mandres-les-Roses.



« Plantoculus » s'intègre dans une serre dite d'orangerie de 700 m<sup>2</sup>, destinée à hiverner tous les végétaux frileux (bananier, papyrus...).

Elle abrite également de nombreuses plantes vertes : simple ficus, orchidées et plantes épiphytes.

Sur l'ensemble du site (1,6 ha de serres), près de 13 personnes produisent en ce moment environ 280000 bisannuelles issues à 80% de semis réalisés sur place et 4000 chrysanthèmes. À partir du 15 octobre, l'équipe préparera les commandes et les livraisons destinés au fleurissement automne/hiver 2019.

## Accès :

- en voiture depuis Paris : par la N19, sortie Villecresnes centre
- En transports en commun
- RER D arrêt YERRES / Bus 1 direction collège la Guinette changer à Mairie pour le bus 23 direction BRIE
- COMTE ROBERT arrêt Croix Rouge situé à 0.5 km
- RER A arrêt BOISSY SAINT LEGER / Bus 23 direction BRIE COMTE ROBERT arrêt Croix Rouge situé à 0.5 km

