

## Communiqué de presse

### L'entreprise marocaine, International Nursery, leader des plants greffés change de nom et devient INplants

- **L'innovation au coeur de la vision**
- **Nouvelle identité visuelle en phase avec la vision**
- **Nouveau site de production ultra moderne à Agadir**

**Agadir, le 15 mai 2018** - 20 ans après son lancement dans la commercialisation des plants greffés, International Nursery s'est imposé comme le leader sur ce marché, avec plus d'un milliard de plants écoulés depuis sa création aux niveaux national et international. Pour célébrer ses vingt années, l'opérateur s'est doté d'une nouvelle identité, en phase avec ses nouvelles orientations stratégiques. International Nursery devient ainsi INplants, un nom qui capitalise sur l'acronyme de l'ancien, tout en spécifiant davantage son métier ainsi que son offre de valeur à travers la signature "**Innovant par Nature**".

Avec 5 sites de production, 28 hectares de pépinières, 30 millions de plants greffés et 50 Millions de plants francs produits par an, INplants a toujours mis l'innovation au coeur de sa démarche. En effet, INplants a été la première pépinière au Maroc et troisième au Monde à être certifiée GSPP (Good Seed and Plant Practices) et ISO 9001. Associé à cette norme ISO 9001, le GSPP se trouve renforcé par un management continu de la qualité à tous les niveaux de la chaîne de décision.

Suite à l'inauguration en mai de son nouveau site ultramoderne, à la pointe de la technologie, INplants lancera en juillet de cette année un projet R&D inédit au Maroc visant la standardisation de la qualité des plants par l'utilisation de lumière à spectre contrôlé en vertical farming. Ce projet sera réalisé en partenariat avec l'Institut français de recherche en horticulture et semences (IHRS). "La vision de la société est d'être leader d'innovation sur le marché, de proposer de nouvelles techniques à l'ensemble des producteurs de façon à toujours améliorer la qualité de travail de toute la filière maraîchage" déclare Hubert Gadret, Directeur Général de INplants.

Fin de communiqué