

---

# COMPTE RENDU

## SELECTION SANITAIRE EN LAVANDE ISSUE DE SEMIS

### - ANNEE 2018-

---

## I. FILIERE PLANTS SAINS EN LAVANDE ISSUE DE SEMIS

---

### II.1. OBJECTIFS

Plusieurs objectifs ont été mis en avant pour l'année 2018 :

- Favoriser le développement de la filière plants sains issu de semis afin d'augmenter le nombre de lavandes de population
- Apporter un appui technique

### II.2. MATERIEL ET METHODE

- Poursuite du programme de développement des variétés Rapido, Carla et Saralia
- Distribution des graines effectuée par l'Iteipmai
- Mise en place de pépinières de lavandes
- Appui technique auprès des pépiniéristes
- Contrôle du GNIS et Règlement technique.

## II. RÉSULTATS ET DISCUSSIONS

---

En 2017/2018, 734 696 plants issus de semis ont été certifiés plants sains. Ce résultat montre une baisse d'environ 30% mais cela reste plus élevé qu'en 2016 avec seulement 360 700 plants qui avaient été produits.

Les lavandes Rapido et Carla restent toujours les variétés les plus demandées (Figure 1). Ces deux variétés ont connu un fort développement ces dernières années de par leur tolérance au dépérissement et de meilleurs rendements en huile essentielle. On voit également apparaître la variété Saralia, nouvelle variété développée par l'Iteipmai qui était jusqu'à présent en pré-développement depuis 2012.

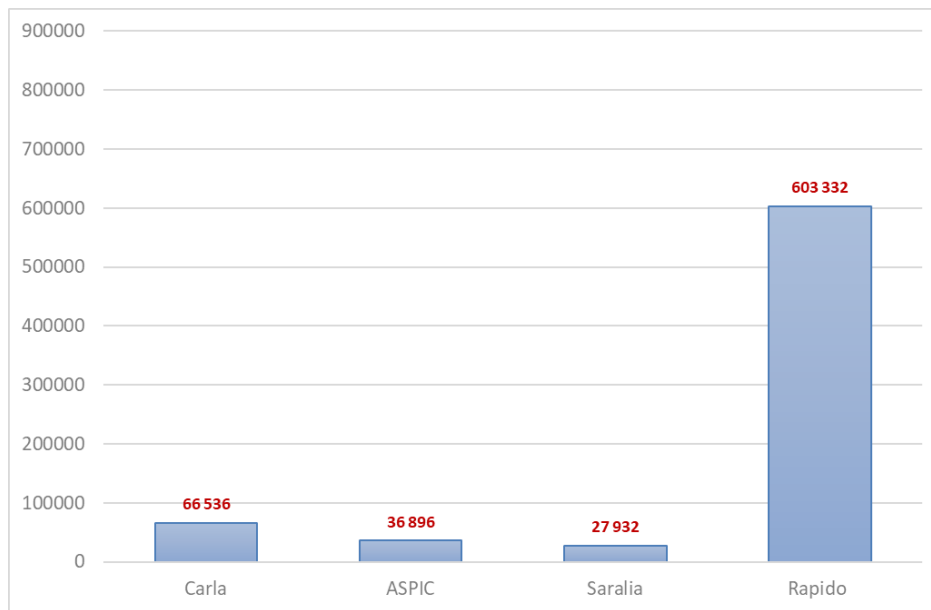


Figure 1: Graphe représentant le nombre de plants produits issus des différentes variétés de l'Iteipmai

Aujourd'hui, en dehors des semis directs, une grosse partie (70 à 80%) des plantations en lavande de population se fait avec ces deux variétés.

En semis, la production de plants sous forme de racines nues représente 66% des plants produit, c'est plus qu'en 2017 avec 50%. La production de mini-mottes reste importante en semis de lavande (Figure 2).

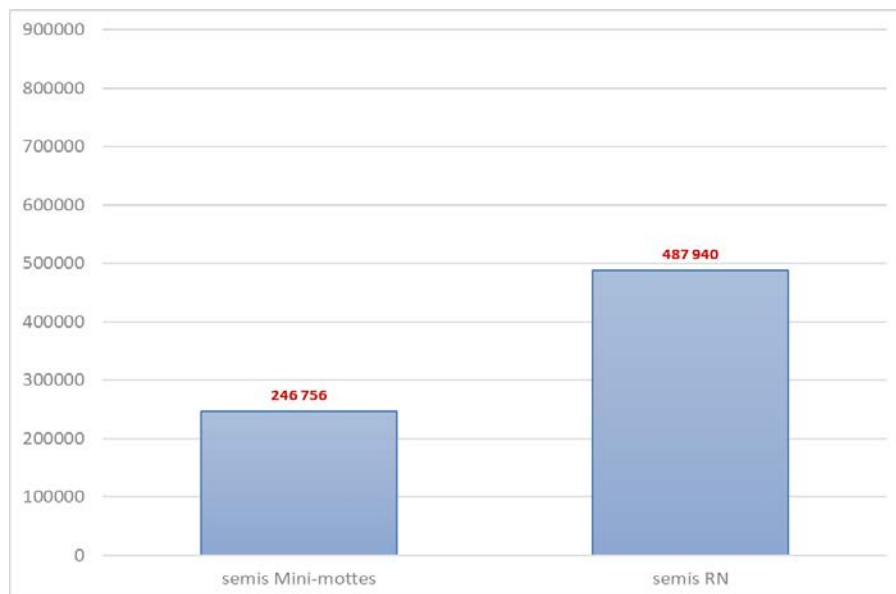


Figure 2 : graphe représentant la proportion de plants produits en racines nues ou en mini-mottes

### III. CONCLUSIONS ET PERSPECTIVES

---

En 2018, la production de lavandes issue de semis s'élève à **734 696 soit 30 % de diminution** par rapport à 2017. On remarque que le mode de production en mini-mottes se stabilise et représente 35%.

**Les variétés Carla, Rapido et Saralia** représentent plus de **90% des variétés produites**. Les autres variétés sont des populations locales fournies par les producteurs aux pépiniéristes.