

Visite de Mr le Ministre de l'agriculture, de développement rural et de la pêche, Monsieur Sid Ahmed Ferroukhi, au niveau de la ferme de démonstration de l'Institut Technique de l'Arboriculture Fruitière et de la Vigne ITAF de Boufarik, le 24 avril 2016.

Le site de Bouamrous visité par Monsieur le Ministre et qui se trouve dans la Wilaya de Blida, en pleine zone potentielle de production agrumicole, abrite une collection de variétés et de portes greffes et joue un rôle important dans la préservation des ressources génétiques des agrumes.

La culture des agrumes, revêt une importance stratégique pour notre pays, de part la source importante d'approvisionnement en fruits frais de la population et des débouchés que peuvent trouver les produits agrumicoles sur le marché national et international.

73% de la superficie agrumicole totale, est occupée par le groupe des orangers, suivi par le groupe des mandariniers (19,5%), puis le groupe des citronniers (19,5%) et enfin, les pomélos (0,5%).

La gamme variétale de notre pays est très diversifiée, on dénombre plus de 135 variétés homologuées, à partir desquelles, seulement un nombre limitée fut multiplié, ce qui réduit la disponibilité des fruits d'agrumes sur le marché, de 9 à 6 mois. Les causes principales de cette situation sont :

- Problème de la disponibilité des parcs à bois, source de départ pour la multiplication et la reproduction de ces variétés ;
- Multiplication anarchique des variétés par les producteurs de plants, sans prendre en considération les orientations du secteur ;
- Multiplication monovariétale des variétés précoces (Navels) et tardives au détriment des variétés de saison, réduisant ainsi la période d'étalage des fruits d'agrumes sur le marché national.

A cet effet, Monsieur le Ministre a insisté sur la nécessité de faire connaitre aux agriculteurs, l'ensemble des variétés d'agrumes disponibles dans notre pays et de sensibiliser les pépiniéristes sur l'importance de la diversification variétale dans le développement économique de la filière.

