

Compte rendu de la réunion de la Commission agro-technique du C.A.Z.F.

La commission agro-technique du Comité des Agrumes de la Zone Franc s'est réunie, sur l'invitation de l'Algérie, à Annaba (Algérie) du 22 au 26 février 1971.

Il faut remercier tout d'abord la Délégation algérienne et les Directions des différents services de la Wilaya d'Annaba pour l'accueil et l'hospitalité qu'ils ont su réserver à tous les congressistes.

Le thème de travail de cette réunion concernait : "Les altérations et les maladies cryptogamiques et bactériennes affectant les agrumes (arbres et fruits)".

Cet ensemble, très vaste, ne pouvait être, bien entendu, épuisé en quelques jours mais quelques problèmes importants ont été abordés, portant tout d'abord sur les maladies survenant aux arbres et l'un des exposés a été consacré aux maladies de dépérissement que l'on peut attribuer, semble-t-il maintenant, aux mycoplasmes (Stubborn) ou à des formes voisines (Greening) et qui auparavant étaient classées parmi les maladies à virus.

Aucun exposé, malheureusement, n'a abordé le problème de la "gommose" à *Phytophthora* (base des troncs).

Pour les altérations survenant aux fruits avant récolte, il a été fait part des recherches en cours pour déterminer les causes exactes du "gaufrage", du "water-spot" ainsi que des "marbrures", altérant l'épiderme des fruits et dépréciant notablement la récolte.

En ce qui concerne le traitement des fruits après la cueillette, l'utilisation du THIABENDAZOLE a fait faire de très grands progrès dans la lutte contre les pourritures à *Penicillium*. Il se confirme que les méthodes de trempage demeurent sensiblement plus efficaces que le traitement par pulvérisation. Mais le succès de ce fongicide n'a pas arrêté les recherches sur d'autres formules actives. La normalisation des méthodes est cependant souhaitable.

Le problème du déverdissement chimique des agrumes a été abordé ainsi que l'entreposage en chambre frigorifique et sous atmosphère contrôlée.

Il a été convenu, que la prochaine réunion se tiendrait l'année prochaine en Tunisie, et qu'elle serait consacrée aux divers aspects de la qualité des fruits.

Des visites de domaine autogérés et de stations de conditionnement ont permis de poursuivre sur le terrain les échanges entre les participants.

E. LAVILLE