

Communiqué de presse

CropLife Maroc a organisé, le 27 mars 2013, en partenariat avec l'Institut du Prince Sidi Mohamed de Mohammedia, une journée de sensibilisation sur la protection raisonnée de la pomme de terre. Une centaine d'agriculteurs et producteurs de la région ont suivi avec un grand intérêt les exposés et présentations faites par des experts et spécialistes triés sur le volet.

Devant une centaine d'agriculteurs, la journée fût ouverte par le mot de bienvenue de Monsieur le Directeur de l'IPSM, en l'occurrence M. Mohamed Dafiri, qui a tenu à remercier l'assistance et les experts qui ont fait le déplacement pour participer à cette journée et enrichir les débats sur le sujet sélectionné, la protection raisonnée de la pomme de terre, qui est la culture par excellence de la région de Mohammedia.

La parole fût donnée, ensuite, au Dr. El Hassan Achbani, Directeur de recherche à l'Institut National de la Recherche Agronomique de Meknès qui a passé en revue tous les ravageurs de la pomme de terre, avec leurs caractéristiques, leurs symptômes et les dégâts qu'ils peuvent occasionnés, avec photos à l'appui.

Après la pause, Monsieur Boubker El Ouilani, Directeur exécutif de CropLife Maroc, prit la parole pour exposer les bonnes pratiques Phytosanitaires en relation avec la culture de la pomme de terre. Il a expliqué, la nécessité pour les producteurs marocains de protéger leur culture favorite contre des ravageurs de plus en plus complexes et de plus en plus durs, et qui ne peut se faire qu'à travers une utilisation judicieuse et raisonnée des produits phytosanitaires.

Il a ainsi mis l'accent sur le cycle de vie d'un pesticide depuis sa découverte, jusqu'à son utilisation ou son élimination en passant par son processus de fabrication, son enregistrement, sa distribution, sans oublier la phase importante de la lutte intégrée qui fait partie intégrante du cycle de vie du pesticide avant son utilisation. Pour terminer avec la gestion des emballages vides et des stocks obsolètes.

Il s'est par la suite concentré sur la phase de l'utilisation du pesticide, avant traitement, en cours du traitement et après le traitement, en insistant sur le port obligatoire des vêtements de protection par les ouvriers applicateurs

Après le déjeuner, les participants ont été conviés à une démonstration pratique du calibrage d'un pulvérisateur tracté sous la conduite du spécialiste en la matière M. Driss Dahhane de l'Office National de Sécurité Sanitaire des Produits Alimentaires (ONSSA).

