

## Association Marocaine de Protection des Plantes

### Bonnes pratiques d'expérimentation et techniques d'application des pesticides

<b>Objectifs pédagogiques</b>	Permettre aux participants à l'issu de cette formation de : <ul style="list-style-type: none"><li>- Connaître la réglementation relative aux pesticides à usage agricole</li><li>- Connaître le risque sanitaire lié à l'usage des pesticides</li><li>- Etre en mesure de connaître la bonne gestion des risques liés à l'usage des pesticides.</li><li>- Etre en mesure d'étalonner et régler un appareil de traitement et connaître son fonctionnement.</li><li>- Etre en mesure d'appliquer correctement un pesticide</li><li>- Assurer l'application des statistiques en matière d'expérimentation</li><li>- Assurer la transition et l'externalisation des essais biologiques d'homologation.</li><li>- Mise en place et suivi d'un essai BPE (protocole d'essai, piquetage, application du produit, notations)</li><li>- Interprétation des essais (statistiques).</li></ul>
	Personnel cible : Techniciens et ingénieurs
<b>Durée</b>	5 jours.
<b>Participants</b>	10 personnes minimum et 20 au maximum.
<b>Date</b>	21 - 26 Novembre 2021 (Arrivée possible le dimanche 4 au soir)
<b>Horaires</b>	De 9h à 13h et de 14h à 17h (Présence obligatoire)
<b>Lieu</b>	CENTRE D'ESTIVAGE - SOCIETE MAROCAINE DES TABACS MARRAKECH- ROUTE DE TAHANAOUTE/ Tél : Tél : 05 24 38 14 40 / 19 82
<b>Intervenants</b>	Trois à quatre formateurs expert en réglementation liée à cette thématique, phytopharmacie, techniques d'application des pesticides, analyses statistiques et maîtrisant en théorie et en pratique l'étalonnage des appareils de traitement et ayant au moins 20 ans d'expérience dans le domaine des expérimentations et celui de la formation.
<b>Contenu avec documentation</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Présentation générale : pesticides à usage agricole et réglementation y afférente au Maroc;</li><li>- Référentiel BPE ;</li><li>- Risque lié à l'usage ; stockage et élimination des pesticides ;</li><li>- Composition et mécanisme de fonctionnement des appareils de traitement</li><li>- Etalonnage et réglage d'un appareil de traitement</li><li>- Application correcte d'un pesticide</li><li>- Travaux dirigés : Conduite d'un essai ; étalonnage d'un appareil de traitement et mise en place d'un essai BPE.</li><li>- Application des statistiques en matière d'expérimentation des pesticides.</li></ul>
<b>Organisation</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Hébergement en chambre single.</li><li>- Repas et pauses café sur place.</li><li>- Régler les frais de formation à l'AMPP après accord (Contenu et coût).</li></ul>