



FEED THE FUTURE
The U.S. Government's Global Hunger & Food Security Initiative



USAID
FROM THE AMERICAN PEOPLE



IITA
Research to Nourish Africa



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Des experts mondiaux forment des praticiens de l'Afrique de l'Ouest sur la gestion de la légionnaire d'automne, une menace mondiale critique pour la sécurité alimentaire en Afrique

Cotonou, Bénin - Plus de 90 praticiens du secteur agricole se réuniront à l'Institut International d'Agriculture tropicale (IITA) à Cotonou, au Bénin, du 13 au 15 février pour former des formateurs en Afrique et plus spécialement en Afrique de l'Ouest à la gestion de l'un des ravageurs des cultures les plus destructeurs, la Chenille Légionnaire d'Automne (CLA, *Spodoptera frugiperda*). Cet atelier de formation de Formateurs est conjointement organisé par la Commission de la CEDEAO, l'Agence des États-Unis pour le Développement International (USAID), avec l'expertise technique de l'IITA, du Centre international d'Amélioration du Maïs et du Blé (CIMMYT) et de personnes ressources d'institutions nationales et internationales. Il vise à renforcer les capacités techniques dans la région de l'Afrique de l'Ouest en gestion de la lutte antiparasitaire intégrée (IPM). Des experts de la recherche agricole, de la protection des végétaux et des entités de vulgarisation agricole, des partenaires de mise en œuvre de l'USAID et du personnel technique des organisations régionales ont été choisis pour participer à cet atelier de formation. Parmi les participants figurent les membres du Groupe de Travail de la CEDEAO sur les ravageurs et les maladies des plantes en Afrique de l'Ouest créé en août 2017 et chargé de diriger le cadre régional de lutte contre les ravageurs des plantes.

Les participants à l'atelier de formation bénéficieront d'un nouveau guide complet, intitulé *La Chenille Légionnaire d'Automne : Un Guide de lutte intégrée contre le ravageur*, publié conjointement par l'USAID, le CIMMYT et le Programme de Recherche sur le Maïs du CGIAR (CRP MAÏS). Le guide contient des conseils sur l'identification des organismes nuisible, les technologies disponibles et les meilleures pratiques pour gérer efficacement la CLA. Il est basé sur des faits scientifiques avérés et des avis d'experts des organisations de protection des végétaux, des agences de vulgarisation, des instituts de recherche et des gouvernements travaillant avec les petits agriculteurs pour mieux comprendre la CLA et relever le défi agricole important que représente ce ravageur pour les années à venir.

La présence en Afrique d'un ravageur invasif des cultures appelé la Chenille Légionnaire d'Automne (CLA) a été confirmé pour la première fois en 2016. Originaire des Amériques, la CLA peut se nourrir de 80 espèces de cultures différentes, dont le maïs, un aliment de base consommé par plus de 300 millions de familles de petits agriculteurs africains. Le ravageur des cultures a été identifié dans plus de 30 pays africains, ce qui représente une menace importante pour la sécurité alimentaire, les revenus et les moyens de subsistance. Pour lutter contre la propagation de la CLA à travers le continent africain, des experts internationaux se sont réunis pour produire des directives techniques pour sa gestion. Selon une note publiée en septembre 2017 par le Centre pour l'Agriculture et les Biosciences Internationales (CABI), si des mesures de lutte appropriées ne sont pas mises en œuvre, le ravageur pourrait provoquer des pertes de rendement importantes, estimées entre 3,6 et 6,2 milliards de dollars par an dans les 12 principaux pays producteurs de maïs d'Afrique.

Aussitôt après l'atelier de formation sur la CLA, la Commission de la CEDEAO convoquera le Groupe de Travail sur la Protection des Végétaux en Afrique de l'Ouest pour la Surveillance, la Prévention et le Contrôle des Phytoravageurs, composé d'agents de protection des végétaux des États membres de la CEDEAO. L'objectif du Groupe de Travail sera d'examiner les progrès et les défis des pays depuis sa création en août, d'identifier les priorités régionales, d'élaborer un plan d'action pour 2018 et 2019 et de convenir d'un programme commun pour les contributions de l'Afrique de l'Ouest à la réunion sur les mesures phytosanitaires qui aura lieu en avril 2018 en Italie.

POUR PLUS D'INFORMATIONS:

1. U.S. Government's Feed the Future initiative, United States Agency for International Development (USAID); West Africa, Accra, Ghana. chamlin@usaid.gov; Seydou.Samake@fas.usda.gov; ssamake@usaid.gov
2. International Maize and Wheat Improvement Center, Nairobi, Kenya. b.m.prasanna@cgiar.org
3. Directorate of Agriculture and Rural Development, ECOWAS Commission, Abuja, Nigeria. syalaintraore@yahoo.fr ; atraore@ecowas.int ; bgnonlonfin74@gmail.com
4. Institut International d'Agriculture Tropicale, Cotonou, Bénin. G.Goergen@cgiar.org