

Lancement du Programme d'action mondiale contre la légionnaire d'automne

Mercredi 4 décembre, 14 h 30 – 16 heures

Centre Cheikh Zayed

Siège de la FAO, Rome

Un déjeuner léger sera proposé à 14 heures devant l'Arbre de Vie

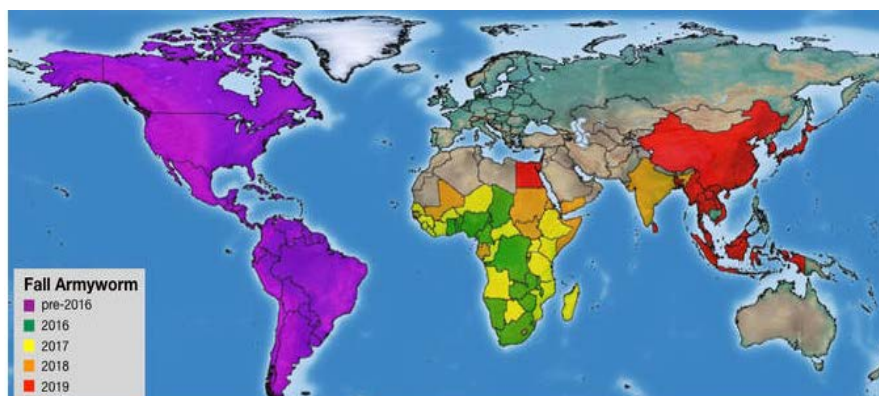
Généralités

Menaces que fait peser la légionnaire d'automne sur la sécurité alimentaire et l'environnement

La chenille légionnaire d'automne est un insecte nuisible, originaire des régions tropicales et subtropicales du continent américain, détecté pour la première fois en Afrique de l'Ouest et en Afrique centrale au début de l'année 2016. Elle s'est ensuite rapidement propagée dans la quasi-totalité de l'Afrique subsaharienne. Ce nuisible peut causer des chutes de rendement dans la production du maïs en particulier mais aussi d'autres céréales, comme le riz, le sorgho et le millet, car en l'absence de bons dispositifs de gestion et de lutte, la légionnaire est capable de s'attaquer à plus de 80 espèces de plantes.

La légionnaire d'automne est déjà présente en Afrique du Nord, au Proche-Orient et en Asie, et elle pourrait poursuivre son avancée et menacer la sécurité alimentaire et nutritionnelle et les moyens d'existence de centaines de millions de petits exploitants. Rien que dans douze pays africains, on estime qu'elle provoque des pertes de 8,3 à 20,6 millions de tonnes de maïs par an, qui pourraient nourrir entre 41 et 101 millions de personnes. Contrairement aux organismes nuisibles qui font déjà l'objet d'un contrôle sanitaire officiel ou aux insectes qui ont un comportement grégaire (certaines espèces acridiennes par exemple), la légionnaire d'automne ne se prête pas à des mesures centralisées de la part des pouvoirs publics. La noctuelle, l'insecte adulte ailé, pond directement sur les plants de maïs, où les larves demeurent et se nourrissent.

Répartition territoriale de la chenille légionnaire d'automne en août 2019



Action mondiale contre la légionnaire d'automne

Une action mondiale en réponse à une menace mondiale

La FAO a établi un programme triennal d'action mondiale contre la légionnaire d'automne (Action mondiale contre la légionnaire d'automne 2020-2022), qui a pour objectif d'atténuer les effets négatifs de la légionnaire sur la production agricole en s'efforçant de transposer sans relâche et à plus grande échelle les activités et les programmes relatifs à la légionnaire pour aider les millions d'agriculteurs touchés dans les régions concernées.

L'Action mondiale a trois grands objectifs:

1. établir un dispositif mondial de coordination afin d'assurer le suivi de la propagation de la légionnaire d'automne, de lancer des alertes rapides et d'appliquer à ce nuisible la gestion intégrée des ravageurs;
2. limiter les baisses de rendement provoquées par la légionnaire d'automne dans la production agricole;
3. réduire le risque de propagation de la légionnaire d'automne à de nouvelles régions (Europe et Pacifique Sud).

Il faudra mobiliser un budget global de 500 millions d'USD pour mettre en œuvre de manière coordonnée et harmonisée l'Action mondiale en Afrique, au Proche-Orient et en Asie et dans le Pacifique, en particulier dans les pays participant à l'initiative Main dans la main.

Un **Comité directeur mondial** présidé par le Directeur général de la FAO et un **Comité technique** constitueront les principaux organes de supervision générale de l'Action mondiale et de ses incidences au niveau des pays. L'unité de coordination sur la légionnaire d'automne, sous la houlette du Directeur de la division de la production végétale et de la protection des plantes (AGP), sera responsable de la mise en œuvre, de la coordination et du suivi de l'Action mondiale au quotidien.

Objectifs de la manifestation parallèle

La manifestation parallèle vise avant tout à sensibiliser à la menace mondiale que fait peser la légionnaire d'automne sur la sécurité alimentaire.

Elle permettra de présenter l'Action mondiale de la FAO contre la légionnaire d'automne et ses incidences possibles sur les plans économique, social et environnemental, notamment la réduction des pertes économiques, l'amélioration des conditions de vie des petits exploitants en ce qui concerne les revenus et la santé, la conservation de la

biodiversité, la réduction de la pollution environnementale et le renforcement de la résilience face aux effets du changement climatique.

La manifestation sera l'occasion de susciter l'intérêt des États Membres et de solliciter leur appui.

PROGRAMME

Lancement du Programme d'action mondiale contre la légionnaire d'automne

Mercredi 4 décembre, 14 h 30 – 16 heures, Centre Cheikh Zayed

Un déjeuner léger sera proposé à 14 heures devant l'Arbre de Vie

| Horaire | Activité | Intervenants |
|---------------------|--|---|
| 14 h 30 – 14 h 35 | Projection vidéo | Modérateur: Hans Dreyer Directeur de la Division de la production végétale et de la protection des plantes |
| 14 h 35 – 14 h 45 | Observations liminaires et lancement de l'Action mondiale contre la légionnaire d'automne | Qu Dongyu Directeur général de la FAO |
| 14 h 45 – 15 heures | Principaux éléments de l'Action mondiale contre la légionnaire d'automne | Elisabetta Tagliati Conseillère technique principale de la Division de la production végétale et de la protection des plantes Jingyuan Xia Secrétaire de la Convention internationale pour la protection des végétaux. |
| 15 heures – 15 h 50 | Interventions | Gilberto Silva Ministre de l'agriculture et de l'environnement de Cabo Verde |
| | | Rodolfo V. Vicerra Sous-Secrétaire du Ministère de l'agriculture des Philippines |
| | | Mohammad Hossein Emadi Ambassadeur et Représentant permanent de la République islamique d'Iran auprès de la FAO et Président du Comité de l'agriculture |
| | | Robert Bertram Directeur scientifique de l'Agence des États-Unis pour le développement international (USAID) |
| | | Aslak Brun Ambassadeur et Représentant permanent de la Norvège auprès de la FAO |
| 15 h 50 – 16 heures | Allocution de clôture | Qu Dongyu Directeur général de la FAO |