

Programme

Séminaire RFSV du 3 octobre 2018

ATTENTION CHANGEMENT DE LIEU

FIAP 30 rue Cabanis 75014 Paris

La santé végétale dans le concept One Health : quelle contribution ?

Contexte général :

En 2003, suite à une grave crise sanitaire liée à l'influenza aviaire, le concept « One Health » s'est développé en proposant une approche intégrée de la santé, basée sur le renforcement des collaborations entre santé humaine, santé animale et gestion de l'environnement.

Dans ce concept, l'environnement est globalisé sans identifier particulièrement le secteur de la santé des plantes. Pourtant celle-ci fait l'objet d'une discipline à part entière et les interactions avec la santé humaine et animale sont nombreuses (source d'alimentation, contaminants toxiques possibles, ravageurs, maladies et adventices ayant aussi des impacts pour l'animal ou l'homme (ex : mycotoxines, chenille processionnaire du pin, ambrosie à feuille d'armoise, ergot du seigle,...))

Ainsi, en santé végétale, de nombreuses approches (ou cadre conceptuel) se sont consolidées depuis les années 1970 : protection intégrée, agriculture raisonnée, bio contrôle, analyse des systèmes de cultures, agro-écologie... Elles se sont déclinées aujourd'hui par de nombreux développements de méthodes et d'outils opérationnels qui ont pour objectif :

- d'identifier les mesures agronomiques limitant le risque de développement des bioagresseurs (choix variétal, fertilisation raisonnée, rotation des cultures,...),
- de réaliser un diagnostic en amont des décisions de traitements,
- d'employer des méthodes de prophylaxie, des produits les plus respectueux de l'environnement et de la santé humaine,
- de mettre en œuvre le biocontrôle.

De nombreuses similitudes techniques et scientifiques existent entre ces approches, mais peu d'entre elles sont valorisées d'une manière commune. Les nombreux compartiments impliqués dans la santé (homme, animal, plantes, environnement) et leurs relations entre eux seront examinés. Ainsi, ce séminaire se propose de présenter les deux concepts, leur historique respectif, des expériences acquises par l'examen d'exemples concrets et illustratifs.

Les questions que ce séminaire se propose de traiter :

- Comment les actions mises en place en santé des végétaux et les expériences acquises peuvent contribuer au développement des actions One Health ?
- Quelles synergies entre One Health et santé végétale notamment d'un point de vue méthodologique ?
- Comment construire des actions rassemblant des membres du RFSV et les autres acteurs de la santé pour établir des relations fonctionnelles entre la santé végétale et les approches One Health ou Global Health ?
- Comment intégrer les actions publiques, professionnelles et privées en santé végétale au concept One Health ?

Programme

Interventions de 20 mn en moyenne suivi de 5 à 10 minutes de questions

9 h 45	Accueil	
10h00-10h30	Place de la santé végétale dans One Health Philippe REIGNAULT (ANSES)	
10h30-11h	Étude comparée des politiques publiques en matière de santé environnementale (SE), santé animale et végétale (SAV) et santé humaine (SH). Olivier PECHAMAT FREDON France	
11h-11h30	AMM des produits phytopharmaceutiques : des exigences pour limiter les risques pour la santé humaine et l'environnement Marie-Christine de GUENIN et Agnès LEFRANC ANSES.	
11h30-12h15	Croisement des enjeux de santé : le cas de la processionnaire du pin. Approche santé publique, entomologie, gestion forestière. Jérôme ROUSSELET INRA Orléans	
12h15-13h00	Réservoirs insoupçonnés d'agents phytopathogènes : quelle importance pour la surveillance du territoire et pour la gestion de la santé des plantes ? Cindy MORRIS (INRA Avignon)	
13 h 00 – 14h15	Repas	
14h15 -14h45	La maîtrise du risque mycotoxines dans les céréales, du champ à l'assiette : une préoccupation agricole, alimentaire et de santé publique » Graziella RIGAL (France Agrimer)	
14h45- 15h15	Quelques exemples des conséquences des pratiques agricoles sur les santés végétale, animale et humaine Gérard PASCAL (Académie d'Agriculture)	
15h15-15h45	Antibiorésistance: un modèle pour une approche "One Health" intégrant la santé des plantes. François ROGER (Cirad ASTRE), Adrien RIEUX (Cirad PVBMT)	
15h45h -16h15	One health et sécurité sanitaire : de la plante à l'animal consommateur et consommé. Eric ROYER (Ifip-Institut du porc) pour RMT Quasaprove	
16h15 – 16h45	Les espèces nuisibles à la santé humaine, Marilou MOTTET Fredon France & Valérian GRATPAIN Direction Générale de la Santé	
16h45- 17h15	Echange sur le déroulé de la journée, synthèse et conclusion	
17 h 15	Fin du séminaire	