



Protection intégrée en arboriculture et viticulture

22 Novembre 2007, Eurosites, République, Paris

Programme

9h00 : Accueil des participants

9h45 – 10h00 : Introduction

Marion Guillou, présidente directrice générale de l'Inra

10h00 – 11h00 : La protection intégrée des cultures. Le concept. Les recherches à l'Inra

Les recherches en protection intégrée des cultures à l'Inra

François Houllier, directeur scientifique Plante et Produits du Végétal, Inra

Le concept de la protection intégrée des cultures

Philippe Lucas, directeur de recherche, Inra Rennes

Débat avec la salle

11h00 – 12h45 : La compréhension des processus au service de l'innovation

Phénologie et optimisation de la protection contre le carpocapse des pommes

Thomas Boivin, chargé de recherche, et Benoit Sauphanor, ingénieur de recherche, Inra Avignon

Stratégies de protection innovantes contre la tavelure du pommier: conception, évaluation et intégration en vergers

Laurent Brun, ingénieur de recherche, Inra Gothenon, Frédérique Didelot, assistant ingénieur, Inra Angers et Luciana Parisi, chargée de recherche, Inra Gothenon

Les apports de l'innovation variétale : Recherches menées pour améliorer la résistance du pommier à la tavelure

Charles-Eric Durel, chargé de recherche, François Laurens, ingénieur de recherche, Valérie Caffier, chargée de recherche, Bruno Le Cam, chargé de recherche, Natalia Sapoukhina, chargée de recherche, Inra Angers

Débat avec la salle

12h45 – 14h15 : Déjeuner offert au restaurant « Chez Jenny »

14h15 – 15h35: Les démarches intégrées en vergers et vignobles

Construction d'itinéraires techniques pour une protection intégrée en arboriculture

Benoit Sauphanor, ingénieur de recherche, et Françoise Lescourret, directrice de recherche, Inra Avignon

Démarches innovantes pour une protection durable du vignoble

Denis Thiéry, chargé de recherche, Pascal Lecomte, ingénieur d'études, Agnès Calonnec, chargée de recherche, Inra Bordeaux, Didier Merdinoglu, directeur de recherche, et Christophe Schneider, ingénieur de recherche, Inra Colmar

Débat avec la salle

15h35 – 17h00 : La mise en œuvre des innovations et les enjeux socio-économiques

Mise en œuvre de la protection intégrée par les professionnels: expériences, freins et besoins complémentaires de recherche.

Catherine Lagrue, chef du département Fruits et Technologie, CTIFL et Thierry Coulon, directeur technique 'Production et Terroir', ENTAV/ITV France

Enjeux économiques liés à la réduction des pesticides dans le secteur du vin

Louis-Georges Soler, directeur de recherche, Inra Ivry sur Seine

Débat avec la salle

17h00 : Conclusion

Guy Riba, directeur général délégué, Inra