



Logo provisoire

Réseau Mixte Technologique DIAGNOSTIC EN SANTE VEGETALE

Thème : *Diagnostic en santé végétale au sens large : processus menant à l'identification et la quantification des bio-agresseurs à l'origine de dommages sur les plantes.*

Objectif général :

- *Perfectionner le diagnostic en santé des végétaux en vue d'améliorer la qualité sanitaire des systèmes de production des végétaux*
- *Développer la mise en réseau des laboratoires de diagnostic en santé des végétaux et des observatoires de terrain.*

Domaine d'intervention : *Diagnostic nécessitant l'intervention d'un laboratoire et ses relations avec la collecte des données de terrain. Sur l'ensemble des filières et sur les maladies, les ravageurs et les auxiliaires.*

Animation :
 ACTA André Chabert,
 ANSES Nathalie Viguerie,
 INRA Didier Andrivon

RMT Labellisé en janvier 2014
 pour 2014-2018
 Issu des réflexions du
 Réseau français pour la santé
 végétale – RFSV



Les actions 2014-2018

- 1- Améliorer la qualité du diagnostic en santé des végétaux à partir des laboratoires et des compétences existants
- 2 - Accompagner les innovations liées au développement des nouvelles technologies
- 3 - Optimiser la collecte et le traitement de l'information technique et scientifique en épidémiologie
- 4 - Développer la formation et l'information en santé des végétaux (pour le métier de phytiatres)

Résultats et valorisations attendus

Des échanges plus intenses pour :

- ✓ améliorer la réactivité des structures existantes afin de mieux s'adapter à l'émergence de nouvelles problématiques,
- ✓ identifier les synergies entre les équipes de la recherche publique, des instituts techniques et de la recherche privée dans le domaine de la santé végétale,
 - ✓ construire ou soutenir des projets multi-partenariaux,
- ✓ favoriser le transfert des connaissances vers l'enseignement technique et supérieur agricole.

Une action phare à partager

Partage de l'information : création d'outils interactifs

Site

<http://www.rfsv.fr>

Provisoire

Contact

andre.chabert@acta.asso.fr
nathalie.viguerie@anses.fr
didier.andrivon@rennes.inra.fr

Agenda

Séminaires : 4 juin 2014,
 automne 2014 et printemps 2015