

## **COSAVE** **Construction et Santé du Végétal**

Projet Régional

Financement par le Conseil Régional des Pays de Loire.

Durée : 2006 – 2009

Lien Web :

[http://www.paysdelaloire.fr/conseil\\_regional/politiques\\_publicques/recherche\\_universite/appele\\_a\\_projets\\_regionaux/cosave/index.html](http://www.paysdelaloire.fr/conseil_regional/politiques_publicques/recherche_universite/appele_a_projets_regionaux/cosave/index.html)

Participant LISA : **Alain Clément**

### **RÉSUMÉ**

Le secteur des productions végétales et des produits qui en sont dérivés constitue pour la Région des Pays de la Loire un pôle économique majeur totalisant plus de 25000 emplois. Avec l'ambition de participer au maintien d'un pôle végétal d'envergure dans la Région en renforçant sa compétitivité et son attractivité, la quasi-totalité des unités de recherche sur le végétal à l'échelle de la Région se sont fédérées autour du projet COSAVE. Le consortium ainsi formé regroupe diverses compétences interdisciplinaires et complémentaires organisées en thématiques liées à la construction et à la santé du végétal.

### **PARTENAIRES**

**Institut National pour la Recherche Agronomique (INRA), centre d'Angers-Nantes**

**AGROCAMPUS OUEST Centre d'Angers Institut National d'Horticulture et de Paysage**

**Université de Nantes, Groupe de Physiologie et Pathologie Végétale (GPPV) EA 1157**

**Université d'Angers (UMR PAVE, UMR GenHort, UMR PMS, UMR SAGAH, Laboratoires LISA équipe Signal-Image, GEAPE, LARGO)**

**École Supérieure d'Agriculture (ESA) d'Angers, laboratoires LEVA, GRAPPE, LARESS**

**École Nationale d'Ingénieurs des Techniques des Industries Agricoles et Alimentaires (ENITIAA) de Nantes**

**Groupe d'Étude et de Contrôle des Variétés et Semences (GEVES) d'Angers**

**Station Nationale d'Essais de Semences (SNES) d'Angers**