Eco-système Agro&Sciences

**Partenariats internationaux**
- Canada
- Europe
- Brésil
- Méditerranée

**Partenariats académiques**
- Organismes:
  - INRA, CNRS, IRD, CIRAD
- Universités:
  - AMU, Montpellier, Toulon, Nice...
- Écoles:
  - SupAgro, École de chimie...

**Projets structurants**:
- Labex Agro, OT-MED, MIGA
- 2 LabCom (Calixar, Naturex)

**SFR Tersys**
- UAPV/NRA
- 12 Laboratoires

**Fondation Universitaire**
- (Dot. Initiale 1M€)

**Institut Carnot**
- Qualiment

**Infrastructures (CPER)**
- Plateformes 3A (~3 M€):
  - Chimie Analytique
  - Contrôle de l’environnement
  - Physiologie Humaine et animale
- Plateforme d’Eco-Extraction de Valréas
- LSBB

**Colège des études doctorales**
- ED 536 : Agrosciences et Sciences

**Interfaces université/industrie**
- Pôle TERRALIA, PASS TRIMATEX
- SATT Sud-Est
- CTIFL, CTCPA, CRITT Agro
- Incubateurs Créativa, Impulse

**Patenariats socio-économiques**
- Naturex
- L’Oréal
- Raynal&Roquelaure
- McCormick
- Continental Foods Liebig
- Calixar
- Agis
- Charles&Alice
- Florette
- Crudette...

**Formation**
- Campus des métiers et des qualifications des agrosciences, de l’agroalimentaire et de l’alimentation:
  - Les organisations professionnelles de la filière alimentaire
  - 22 centres de formation
  - 6 centres de recherche et d’innovation
  - 1 pôle de compétitivité
  - 1 plate-forme technologique

**Structures partenariales**
- Partenariats externes