

Fiche mise à jour le 27/10/2011   ▪

200717396H : UM45 UNITE SCIENCES DU BOIS ET DES BIOPOLYMERES (US2B) - Unité de recherche Fermée

## Responsables

**Directeur** - Patrick CASTERA à partir du 01/01/2007

---

**Adresse** : INRA PIERROTON 69 route d'Arcachon 33612 CESTAS-CEDEX

**Site** :

**Descriptif** : Aucun

**Ecole(s) doctorale(s) de rattachement** : non renseignée

**Rattachée au(x) thème(s) de recherche suivant(s)**: non renseigné

**Liens avec d'autres structures** :

Aucun

**Contact**: us2b@pierroton.inra.fr

**Année de création** :2007

**Site ESR** : Aucun

**Classement scientifique ERC** : non renseigné.

**Domaine scientifique** : non renseigné.

## Etablissements

   ▪

## Historique

   ▪

- Filiation

Structure(s) mère(s) :

- LABORATOIRE DE CHIMIE DES SUBSTANCES VEGETALES (LCSV)
- LABORATOIRE DE RHEOLOGIE DU BOIS DE BORDEAUX (LRBB) UMR CNRS 5103 - UMR INRA 927

Structure(s) fille(s) :

- Institut de mécanique et d'ingénierie de Bordeaux
- Domaines scientifiques
  - 2007 - 2011 : 4- Chimie
  - 2007 - 2011 : 8- Sciences pour l'ingénieur
- Classement scientifique ERC
  - 2007 - 2010 : PE3- Condensed matter physics : structure, electronic properties, fluids, nanosciences, biological physics
  - 2007 - 2010 : PE5- Synthetic Chemistry and Materials : New materials and new synthetic approaches, structure-properties relations, solid state chemistry, molecular architecture, organic chemistry
  - 2007 - 2010 : PE8- Products and Processes Engineering : Product and process design, chemical, civil, environmental, mechanical, vehicle engineering, energy processes and relevant computational methods
  - 2000 - 2002 : PE8- Products and Processes Engineering : Product and process design, chemical, civil, environmental, mechanical, vehicle engineering, energy processes and relevant computational methods
- Etablissements
  - 2007 - 2010 : CNRS- Centre national de la recherche scientifique
  - 2007 - 2010 : INRA- Institut national de la recherche en agronomie
  - 2007 - 2010 : BORDEAUX 1- Université Bordeaux 1 - Sciences et Technologies