

SCIENCES DU VÉGÉTAL : DU GÈNE À L'ÉCOSYSTÈME

ED 145

ÉTABLISSEMENT SUPPORT : Université Paris Sud 11

Établissement(s) associé(s) : Institut de Biotechnologie des Plantes

AXES DE RECHERCHE

Département Sciences agronomiques et écologiques :
Interfaces biotechnologies - Agronomie - Physiologie - Environnement

- Métabolisme
- Génome et Développement
- Interaction Plantes/Microorganismes

UNITÉS DE RECHERCHE ASSOCIÉES

<http://www.campusfrance.org/ecoledoc>
> recherche par régions > liste des établissements
> liste des ED > liste des UR associés

CONDITIONS D'INSCRIPTION

- **Diplôme ou niveau requis**
Master ou Dossier validation d'acquis
- **Niveau de langue requis**
Français : bien
Anglais : bien
- **Procédure d'admission**
sur concours ou bon dossier avec financement
- **Contact du service pour la demande d'admission**
ecodoc.sdv@u-psud.fr

SITE INTERNET

<http://www.ibp.u-psud.fr>

Nombre de doctorants 2007	33
Nombre de doctorants étrangers 2007	7
Enseignement en anglais	Formation universitaire en anglais spécifique
Membre d'un réseau d'établissements français	PRES – Pôle Recherche Enseignement Supérieur UniverSud Paris : www.universud-paris.fr
Cotutelles de thèse	6 = Allemagne 1 ; Bosnie Herzégovine 1 ; Inde 1 ; Italie 1 ; Liban 1 ; Tunisie 1
Membre d'un réseau international	<ul style="list-style-type: none"> • Jumelage avec Wageningen (Pays-Bas) • Jumelage avec établissement Vanille (Tahiti)
Financement du doctorat	<p>ALLOCATIONS DE RECHERCHE (D'UNE DURÉE DE 3 ANS)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 17 soit 90 % des doctorants dont 10 % de doctorants étrangers <p>Sources de financement</p> <ul style="list-style-type: none"> • État (2) • Régions (3) • Entreprises (2)
Structure d'accueil	<p>Services proposés</p> <p>Logements</p> <ul style="list-style-type: none"> • CROUS Versailles http://www.crous-versailles.fr/index.php • Maison des Études maison.des.etudes@u-psud.fr