

Liste des projets retenus en 2008

■ Allocations doctorales pour l'axe 1 (Environnement, Territoires et Agriculture)

Numéro de dossier	Directeur de thèse	Intitulé du projet de recherche	Intitulé du laboratoire d'accueil + adresse	Ecole Doctorale	Durée
ASTREA 2008-01-48	Vasken ANDREASSIAN	« Développement d'une chaîne de prévision des étiages sur le bassin de la Seine. »	Unité HBAN <i>Hydrosystèmes et bioprocédés</i> Cemagref BP 44 92163 Antony cedex	ED 398 Géosciences Ressources Naturelles UPMC Couloir 46/00 27ème étage Boîte 129 4 place Jussieu 75252 Paris cedex 05	3 ans
ASTREA 2008-01-04	Philippe MARTIN	« Modélisation conceptuelle des décisions d'assolement et de succession de cultures dans des territoires agricoles en mutation soumis à des enjeux environnementaux. »	UMR SADAPT <i>Sciences pour l'Action et le Développement: Activités, Produits, Territoires</i> (INRA/AgroParisTech) AgroParisTech 16 rue Claude Bernard – 75231 Paris cedex 05	ED 435 ABIES AgroParisTech 16 rue Claude Bernard - 75231 Paris cedex 05	3 ans
LISTE COMPLEMENTAIRE (classement)					
ASTREA 2008-01-13	Yves COQUET	« Apports de la télédétection optique de très haute résolution spatiale et de la spectroscopie à la surveillance de la teneur en matière organique des sols en région Ile-de-France. Modélisation spatiale des effets des apports de composts. »	UMR EGC <i>Environnement et Grandes Cultures</i> (INRA/AgroParisTech) INRA - Centre de Grignon Bât. EGER Avenue Lucien Brétignières 78850 Thiverval-Grignon	ED 435 ABIES AgroParisTech 16 rue Claude Bernard - 75231 Paris cedex 05	3 ans
ASTREA 2008-01-43	Laurent HUBER	« Régulation physique et biologique de la septoriose du blé en Ile-de-France : mise en oeuvre d'une technologie radar d'estimation du champ pluviométrique à l'échelle régionale et valorisation de la diversité végétale à l'échelle locale. »	UMR EGC <i>Environnement et Grandes Cultures</i> (INRA/AgroParisTech) INRA - Centre de Grignon Avenue Lucien Brétignières 78850 Thiverval-Grignon	ED 435 ABIES AgroParisTech 16 rue Claude Bernard - 75231 Paris cedex 05	3 ans

■ **Allocations doctorales pour l'axe 2 (Agriculture à très bas niveau d'intrants de synthèse, Agriculture biologique)**

Numéro de dossier	Directeur de thèse	Intitulé du projet de recherche	Intitulé du laboratoire d'accueil + adresse	Ecole Doctorale	Durée
ASTREA 2008-02-40	Francis CHATEAURAYNAUD	« L'agriculture francilienne et les politiques environnementales. Sociologie des processus de transition vers l'agriculture biologique ou à très bas niveau d'intrants. »	UAR Eco-Innov <i>Impacts écologiques des innovations en production végétale</i> INRA - Centre de Grignon Avenue Lucien Brétignières 78850 Thiverval-Grignon	ED 286 Sociologie EHESS Bureau 719b, 54 bd Raspail 75006 Paris	3 ans
ASTREA 2008-02-12	Jean ROGER-ESTRADE	« Intensification des régulations biologiques liées aux communautés lombriciennes en agriculture biologique ou à très bas niveau d'intrants de synthèse. »	UMR <i>Agronomie</i> (INRA/AgroParisTech) INRA - Centre de Grignon Avenue Lucien Brétignières 78850 Thiverval-Grignon	ED 435 ABIES AgroParisTech 16 rue Claude Bernard - 75231 Paris cedex 05	3 ans
LISTE COMPLEMENTAIRE (classement)					
ASTREA 2008-02-03	Christine AUBRY	« Gestion technique des exploitations en agriculture biologique en lien avec les modes de commercialisation des produits et de l'insertion dans les territoires. »	UMR SADAPT <i>Sciences pour l'Action et le Développement: Activités, Produits, Territoires</i> (INRA/AgroParisTech) AgroParisTech 16 rue Claude Bernard – 75231 Paris cedex 05	ED 435 ABIES AgroParisTech 16 rue Claude Bernard - 75231 Paris cedex 05	3 ans
ASTREA 2008-02-34	Sébastien BAROT	« Effet de la distribution spatiale des engrais minéraux sur la production végétale et le lessivage des nutriments »	UMR BIOSOL <i>Biodiversité et Fonctionnement des sols</i> (IRD/PVI/PVII/PXII) 32 Avenue Henri Varagnat 93143 Bondy cedex	ED 183 Sciences et Ingénierie : Matériaux, Modélisation, Environnement Université Paris XII Val-de-Marne 61 avenue du Général de Gaulle 94010 Créteil	3 ans

■ Allocations doctorales pour l'axe 3 (Alimentation et santé)

Numéro de dossier	Directeur de thèse	Intitulé du projet de recherche	Intitulé du laboratoire d'accueil + adresse	Ecole Doctorale	Durée
ASTREA 2008-03-06	France CAILLAVET	« Alimentation, inégalités et politiques publiques »	UR ALISS <i>Alimentation et sciences sociales</i> INRA 65 boulevard de Brandebourg 94205 Ivry-sur-Seine	ED 435 ABIES AgroParisTech 16 rue Claude Bernard - 75231 Paris cedex 05	3 ans
ASTREA 2008-03-23	Marie-Noëlle MAILLARD	« Etude des interactions entre phénomènes de transport et réactions en vue de maîtriser la qualité des produits alimentaires solides – Cas de la stabilisation des acides gras polyinsaturés par des antioxydants phénoliques. »	UMR GénIAL <i>Génie industriel alimentaire</i> (INRA/AgroParisTech/ Cemagref) 1 avenue des Olympiades 91744 Massy	ED 435 ABIES AgroParisTech 16 rue Claude Bernard - 75231 Paris cedex 05	3 ans
LISTE COMPLEMENTAIRE					
ASTREA 2008-03-19	Marie-Pierre CHAPOT-CHARTIER	« Influence du métabolisme du peptidoglycane chez <i>Lactobacillus casei</i> sur ses propriétés immunomodulatrices »	UR BIOBAC <i>Biochimie Bactérienne</i> INRA - Centre de Jouy-en-Josas, Domaine de Vilvert 78352 Jouy-en-Josas cedex	ED 435 ABIES AgroParisTech 16 rue Claude Bernard - 75231 Paris cedex 05	3 ans

■ Allocations post-doctorales pour l'axe 1 (Environnement, Territoires et Agriculture)

Numéro de dossier	Responsable scientifique du projet de recherche encadrant l'allocataire	Intitulé du projet de recherche	Intitulé du laboratoire d'accueil + adresse	Etablissement(s) de rattachement	Durée
ASTREA 2008-01-31	Julien TOURNEBIZE	« Dissipation de polluants issus du drainage agricole par une zone humide artificielle »	Unité HBAN <i>Hydrosystèmes et bioprocédés</i> Cemagref BP 44 92163 Antony cedex	Cemagref	15 mois
ASTREA 2008-01-45	Gilles VARRAULT	« Impact des éléments traces métalliques sur les organismes vivants dans les cours d'eau fortement anthropisés du bassin de la Seine : le rôle de la matière organique dissoute. »	CEREVE 6-8 av. Blaise Pascal Cité Descartes, Champs sur Marne 77455 Marne la Vallée cedex 2	Ecole Nationale des Ponts et Chaussées (ENPC)	15 mois

LISTE COMPLEMENTAIRE					
ASTREA 2008-01- 44	Johnny GASPERI	« Suivi des alkylphénols et alkylphénols éthoxylés sur le bassin versant de la Seine (Région Ile-de-France) »	CEREVE 6-8 av. Blaise Pascal Cité Descartes, Champs sur Marne 77455 Marne la Vallée cedex 2	Ecole Nationale des Ponts et Chaussées (ENPC)	15 mois

■ **Allocations post-doctorales pour l'axe 2 (Agriculture à très bas niveau d'intrants de synthèse, Agriculture biologique)**

Numéro de dossier	Responsable scientifique du projet de recherche encadrant l'allocataire	Intitulé du projet de recherche	Intitulé du laboratoire d'accueil + adresse	Etablissement(s) de rattachement	Durée
ASTREA 2008-02- 47	André TORRE	« Gouvernance et ancrage territorial du système de production agricole biologique francilien »	UMR SADAPT <i>Sciences pour l'Action et le Développement: Activités, Produits, Territoires</i> AgroParisTech 16 rue Claude Bernard 75231 Paris cedex 05	INRA / AgroParisTech	18 mois

■ **Allocations post-doctorales pour l'axe 3 (Alimentation et santé)**

Numéro de dossier	Responsable scientifique du projet de recherche encadrant l'allocataire	Intitulé du projet de recherche	Intitulé du laboratoire d'accueil + adresse	Etablissement(s) de rattachement	Durée
ASTREA 2008-03- 14	Philippe LANGELLA	« Analyse du dialogue microbiote-hôte dans l'obésité par utilisation de bactéries probiotiques recombinantes »	UR UEPSD <i>Unité d'Ecologie et Physiologie du Système Digestif</i> INRA - Centre de Jouy-en-Josas, Domaine de Vilvert 78352 Jouy-en-Josas cedex	INRA	15 mois
ASTREA 2008-03- 25	Nicolas DARCEL	« Modulations de la satiété induite par des régimes alimentaires chez la souris : approches par imagerie résonance magnétique »	UMR PNCA <i>Physiologie de la Nutrition et du comportement alimentaire</i> AgroParisTech 16 rue Claude Bernard 75231 Paris cedex 05	INRA / AgroParisTech	15 mois

**LISTE
COMPLEMENTAIRE
(classement)**

ASTREA 2008-03- 35	Perla RELKIN	« Dénaturation- agrégation de protéines au cours de procédés de transformation d'aliments : développement de modèle de cinétique de réactions. »	UMR GénIAL <i>Génie industriel alimentaire</i> 1 avenue des Olympiades 91744 Massy	INRA / AgroParisTech / Cemagref	12 mois
ASTREA 2008-03- 01	Emmanuelle KESSE	« Approche épidémiologique des déterminants des comportements alimentaires : rôle des facteurs sociaux, économiques et gustatifs. »	UMR UREN <i>Unité de recherche en épidémiologie nutritionnelle</i> UFR SMBH 74 rue Marcel Cachin 93017 Bobigny	Université Paris 13	15 mois

 **Manifestations scientifiques**

Numéro de dossier	Structure porteuse	Organisateur de la manifestation	Titre du projet
ASTREA 2008-MS-42	ITAB	Frédéric REY	« Techniques de sélection végétale, évaluation pour l'Agriculture Biologique et perspectives »
ASTREA 2008-MS-50	Centre de sociologie des organisations (UMR CNRS -Sciences Po)	Sophie DUBUISSON- QUELLIER	« Les enjeux de la consommation durable »