

ETUDES RECENTES DE L'OST

2010 :

1. Indicateurs pour tableaux de bord de pilotage scientifique d'organismes (5)

Indicateurs pour un tableau de bord de pilotage des activités scientifiques (2010). Etudes pour le CEA, le Cirad, l'IRD, l'IRSN et l'Inra.

2. Universités, PRES, Ecoles, RTRA, Alliances, autres (4)

Positionnement scientifique de l'Université Pierre et Marie Curie en sciences de la matière et de la vie (2010). Etude pour l'Université Pierre et Marie Curie (UPMC).

Identification de domaines scientifiques d'excellence du site de Strasbourg mesurés par les publications en sciences de la matière et de la vie (2010) Etude pour l'Université de Strasbourg.

Positionnement scientifique du PRES de l'Université de Lorraine en sciences de la matière et de la vie (2010). Etude pour le PRES de l'Université de Lorraine

Etude de la participation du PRES de l'Université de Lorraine au 7^e programme-cadre de recherche et développement de la Commission européenne (2010). Etude pour le PRES de l'Université de Lorraine.

3. Indicateurs nationaux

a - Indicateurs du RAP 2009 (8)

Indicateurs du Rapport annuel de performance 2009 de la mission interministérielle pour la recherche et l'enseignement supérieur (MIREs) pour le programme P150 (2010). Indicateurs pour le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

Indicateurs du Rapport annuel de performance 2009 de la mission interministérielle pour la recherche et l'enseignement supérieur (MIREs) pour le programme P187 (2010). Indicateurs pour le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

Indicateurs du Rapport annuel de performance 2009 de la mission interministérielle pour la recherche et l'enseignement supérieur (MIREs) pour le programme P172 (2010). Indicateurs pour le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

Indicateurs du Rapport annuel de performance 2009 de la mission interministérielle pour la recherche et l'enseignement supérieur (MIREs) pour le programme P193 (2010). Indicateurs pour le Cnes.

Indicateurs du Rapport annuel de performance 2009 de la mission interministérielle pour la recherche et l'enseignement supérieur (MIREs) pour le programme P189 (2010). Indicateurs pour le ministère de l'Ecologie, de l'Energie, du Développement et de la Mer.

Indicateurs du Rapport annuel de performance 2009 de la mission interministérielle pour la recherche et l'enseignement supérieur (MIREs) pour le programme P190 (2010). Indicateurs pour le ministère de l'Ecologie, de l'Energie, du Développement et de la Mer.

Indicateurs du Rapport annuel de performance 2009 de la mission ministérielle écologie, développement et aménagement durables pour le programme P159 (2010). Indicateurs pour le ministère de l'Ecologie, de l'Energie, du Développement et de la Mer.

Indicateurs du Rapport annuel de performance 2009 de la mission ministérielle écologie, développement et aménagement durables pour le programme P170 (2010). Indicateurs pour le ministère de l'Ecologie, de l'Energie, du Développement et de la Mer.

b - Autres

Production scientifique des sites français de recherche publique (2010). Etude pour le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

4. Etudes régionales (3)

Potentiel scientifique et technologique de 22 régions françaises (2010). Etude pour le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

Potentiel scientifique et technologique des régions d'Outre-Mer (2010). Etude pour le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

Indicateurs pour un tableau de bord des activités scientifiques des régions Pays de la Loire et Bretagne (2010). Etude Technopolis France pour le Conseil régional des Pays de la Loire.

5. Europe

La connectivité scientifique des régions européennes (2010). Typologie des régions européennes sur la base de leur potentiel de recherche et de leur intensité de collaborations. Etude pour le réseau Eurolio.

6. Veille sectorielle

Recherche et analyse bibliographique des publications scientifiques dans le domaine E-santé (2010). Etude pour le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

7. Etudes à l'international

Indicateurs pour une analyse de la stratégie internationale de la Chine et de 22 villes chinoises en sciences de la matière et de la vie (2010). Etude pour le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

8. Etudes méthodologiques

Towards a comprehensive evaluation: a common framework to evaluate research groups with different missions (2010). Workpaper du Groupe EREFIN - Colloque ENID (mars 2010, Paris).

2009 :**1. Indicateurs pour tableaux de bord de pilotage scientifique d'organismes (7)**

Indicateurs pour un tableau de bord de pilotage des activités scientifiques (2009). Etudes pour le CEA, le Cirad, l'IRD, Inria, l'Inra, l'IRSN et l'Ineris.

2. Universités, PRES, Ecoles, RTRA, Alliances, autres (3)

Indicateurs pour un tableau de bord de pilotage des activités scientifiques d'établissements d'enseignement supérieur (2009). Etude pour le projet IPERU.

Indicateurs pour un tableau de bord scientifique du Réseau thématique de recherche avancée « Recherche agroalimentaire et développement durable » (2009). Etude pour la Fondation Agropolis.

Etude bibliométrique comparative sur la position scientifique des institutions membres de l'Alliance nationale pour les sciences de la vie (AVIESAN) (2009). En collaboration avec un groupe d'experts du CEA, du CNRS, de la CPU, de l'Inra, de l'Inria, de l'Inserm, de l'Institut Pasteur Paris et de l'IRD.

3. Indicateurs nationaux (12)***a - Indicateurs du RAP 2008 (8)***

Indicateurs du Rapport annuel de performance 2008 de la mission interministérielle pour la recherche et l'enseignement supérieur (MIREs) pour le programme P150 (2009). Indicateurs pour le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

Indicateurs du Rapport annuel de performance 2008 de la mission interministérielle pour la recherche et l'enseignement supérieur (MIREs) pour le programme P187 (2009). Indicateurs pour le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

Indicateurs du Rapport annuel de performance 2009 de la mission interministérielle pour la recherche et l'enseignement supérieur (MIREs) pour le programme P172 (2009). Indicateurs pour le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

Indicateurs du Rapport annuel de performance 2008 de la mission interministérielle pour la recherche et l'enseignement supérieur (MIREs) pour le programme P193 (2009). Indicateurs pour le Cnes.

Indicateurs du Rapport annuel de performance 2008 de la mission interministérielle pour la recherche et l'enseignement supérieur (MIREs) pour le programme P189 (2009). Indicateurs pour le ministère de l'Ecologie, de l'Energie, du Développement et de la Mer.

Indicateurs du Rapport annuel de performance 2008 de la mission interministérielle pour la recherche et l'enseignement supérieur (MIREs) pour le programme P190 (2009). Indicateurs pour le ministère de l'Ecologie, de l'Energie, du Développement et de la Mer.

Indicateurs du Rapport annuel de performance 2008 de la mission ministérielle écologie, développement et aménagement durables pour le programme P159 (2009). Indicateurs pour le ministère de l'Ecologie, de l'Energie, du Développement et de la Mer.

Indicateurs du Rapport annuel de performance 2008 de la mission ministérielle écologie, développement et aménagement durables pour le programme P170 (2009). Indicateurs pour le ministère de l'Ecologie, de l'Energie, du Développement et de la Mer.

b - Autres

Indicateurs de la mission interministérielle pour la recherche et l'enseignement supérieur (MIREs) (2009). Etude pour le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

Indicateurs sur les activités scientifiques de la France pour le « Jaune Enseignement supérieur et Recherche » (2009). Etude pour le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

Analyses pour la stratégie de R&D de la France. Dynamique des équilibres financiers pour la stratégie de R&D de la France (DEFIS). Troisième actualisation (2009). Etude pour le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

Analyses pour la stratégie de R&D de la France. Stratégie et prospective de l'emploi recherche (2009). Etude pour le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

4. Etudes régionales

Potentiel scientifique et technologique des régions : Aquitaine, Midi-Pyrénées, Languedoc-Roussillon, Rhône-Alpes et Nord-Pas-de-Calais (2009). Etude pour le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

5. Veille sectorielle

Positionnement international de la recherche dans le domaine de la neuroendocrinologie (2009). Etude pour la Société française de neuroendocrinologie.

6. Etudes à l'international (16)

Profil Pays « Roumanie ». Etat des lieux de la R&D en Roumanie (2009). Etude en collaboration avec le ministère des Affaires étrangères et européennes.

Profil Pays « Mexique ». Etat des lieux de la R&D au Mexique (2009). Etude en collaboration avec le ministère des Affaires étrangères et européennes.

Fiches Curie+ Recherche pour le Canada, la Chine, la Finlande, la République tchèque, la Russie, la Hongrie, l'Iran, le Japon, le Kenya, le Liban, la Lituanie, le Mexique, la Roumanie et la Turquie (2009). Etudes en collaboration avec le ministère des Affaires étrangères et européennes et les conseillers et attachés scientifiques des Ambassades françaises à l'étranger.

7. Etudes méthodologiques (4)

Constitution d'un corpus sciento-technométrique pour l'étude des pratiques scientifiques et techniques des chercheurs en génomique (2009). Projet de recherche en collaboration avec l'Inra - Lereco et l'Université Paris XI – ADIS, financé par l'ANR.

Analyse comparative et indicateurs consolidés sur les chercheurs non permanents dans les EPST et les établissements membres de la CPU (2009). Etude pour le dispositif « La Coopérative ».

Analyse des informations disponibles dans la base de brevets PATSTAT (2009). Rapport d'expertise pour la Caisse des Dépôts et Consignations.

Bibliometrics as a tool for the analysis of the scientific production of a country (2009). Note méthodologique pour le contrat ESTIME, financé par la Commission européenne.

2008

1. Rapport biennal

Indicateurs de sciences et de technologies (2008). Rapport biennal de l'OST. Editions Economica. Disponible sur www.obs-ost.fr

2. Indicateurs pour tableaux de bord de pilotage scientifique d'organismes (7)

Indicateurs pour un tableau de bord de pilotage des activités scientifiques (2008). Etudes pour le CEA, le Cirad, l'Inra, l'Inria, l'Ineris, l'IRD et l'IRSN.

3. Universités, PRES, Ecoles, RTRA, Alliances, autres (2)

Indicateurs pour un tableau de bord de pilotage des activités scientifiques d'établissements d'enseignement supérieur (2008). Etude pour le projet IPERU.

Etudes des collaborations scientifiques en sciences de la matière, de la nature et de la vie de l'Université Paris 12 (2008). Etude pour l'Université Paris 12.

4. Indicateurs nationaux (9)

a - Indicateurs du RAP 2007 (6)

Indicateurs du Rapport annuel de performance 2007 de la MIREs pour le programme P193 (2008). Indicateurs pour le Cnes.

Indicateurs du Rapport annuel de performance 2007 de la MIREs pour le programme P189 (2008). Indicateurs pour le ministère de l'Ecologie, du Développement et de l'Aménagement Durable.

Indicateurs du Rapport annuel de performance 2007 de la MIREs pour le programme P190 (2008). Indicateurs pour le ministère de l'Ecologie, du Développement et de l'Aménagement Durable.

Indicateurs du Rapport annuel de performance 2007 de la MIREs pour le programme P150 (2008). Indicateurs pour le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

Indicateurs du Rapport annuel de performance 2007 de la MIREs pour le programme P187 (2008). Indicateurs pour le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

Indicateurs du Rapport annuel de performance 2007 de la MIREs pour le programme P172 (2008). Indicateurs pour le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

b - Autres

Indicateurs sur les activités scientifiques de la France pour le « Jaune Enseignement supérieur et Recherche » (2008). Etude pour le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

Analyses pour la stratégie de R&D de la France. Dynamique des équilibres financiers pour la stratégie de R&D de la France (DEFIS). Développement de la matrice des flux financiers entre institutions (2008). Etude pour le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.



Analyses pour la stratégie de R&D de la France. Indicateurs pour une analyse de la stratégie internationale S&T de la France. Etude comparée entre la France, l'Allemagne et le Royaume-Uni, la Corée du Sud, le Japon et les Etats-Unis, et 100 régions européennes (2008). Etude pour le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

5. Etudes régionales

Les compétences scientifiques et technologiques des régions européennes et françaises (2008). Etude pour la Délégation interministérielle à l'aménagement et à la compétitivité des territoires (DIACT).

6. Europe

Indicateurs pour une étude du positionnement scientifique européen et international de la France et des régions européennes (2007). Etude pour le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

7. Veille sectorielle (2)

Positionnement international de la recherche française dans le domaine du handicap (2008). Etude pour le ministère du Travail, des Relations sociales, de la Famille et de la Solidarité.

Etude pour l'aide à la décision en matière de coopération scientifique internationale : le cas des STIC (2008). Etude en collaboration avec l'Inra – Lereco pour le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

8. Etudes à l'international (2)

Indicateurs pour un tableau de bord de pilotage des activités scientifiques du Maroc (2008). Etude pour l'Académie Hassan II des sciences et des technologies du Maroc.

Fiches Curie+ Recherche pour l'Algérie, l'Allemagne, l'Argentine, l'Italie, la Lettonie, le Maroc, le Portugal et la Slovénie (2008). Etudes en collaboration avec le ministère des Affaires étrangères et européennes et les conseillers et attachés scientifiques des Ambassades françaises à l'étranger.

2007

1. Indicateurs pour tableaux de bord de pilotage scientifique d'organismes (7)

Indicateurs pour un tableau de bord de pilotage des activités scientifiques (2007). Etudes pour le CEA, le Cirad, l'Inra, l'Inria, l'Ineris, l'IRD et l'IRSN.

2. Universités, PRES, Ecoles, RTRA, Alliances, autres

Indicateurs pour un tableau de bord de pilotage des activités scientifiques d'établissements d'enseignement supérieur – Etude pour le projet IPERU (2007).

3. Indicateurs nationaux (2)

Indicateurs sur les activités scientifiques de la France pour le « Jaune Enseignement supérieur et Recherche » (2007). Etude pour le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche

Analyses pour la stratégie de R&D de la France. Indicateurs pour une analyse de la stratégie internationale S&T de la France (2007). Etude pour le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.

4. Etudes régionales

Positionnement scientifique et technologique de la région Languedoc-Roussillon dans l'ensemble des régions françaises (2007). Etude pour le Conseil Régional de Languedoc-Roussillon.

5. Etudes à l'international (18)

Dossier Pays « Chine ». Le système de recherche et d'innovation de la Chine et ses relations avec la France (2007). Etude en collaboration avec le ministère des Affaires étrangères et européennes.

Fiches Curie+ Recherche pour l'Afrique du Sud, l'Autriche, le Brésil, le Chili, la Corée du Sud, l'Egypte, l'Espagne, les Etats-Unis, l'Inde, Israël, la Norvège, la Pologne, le Royaume Uni, Taïwan et la Tunisie (2007). Etudes en collaboration avec le ministère des Affaires étrangères et européennes et les conseillers et attachés scientifiques des Ambassades françaises à l'étranger.

Positionnement scientifique et partenariats internationaux de cinq pays d'Amérique latine : Argentine, Brésil, Chili, Mexique et Uruguay (2007). Etude pour l'IRD.

Positionnement scientifique international de cinq pays nordiques : Norvège, Suède, Finlande, Islande et Danemark. (2007). Etude pour Technopolis France.

6. Etudes méthodologiques

Evaluation of Science, Technology and Innovation Capabilities in the Mediterranean Countries (Estime) – Algeria, Egypt, Jordan, Lebanon, Morocco, Syria and Tunisia (2007). Notice explicative bibliométrique pour la Commission européenne.

2006

1. Rapport biennal et Chiffres-clés

Indicateurs de sciences et de technologies (2006). Rapport biennal de l'OST. Editions Economica. Disponible sur www.obs-ost.fr

Chiffres-clés de la science et de la technologie (2006). Editions Economica. Disponible sur www.obs-ost.fr

2. Indicateurs pour tableaux de bord de pilotage scientifique d'organismes (5)

Indicateurs pour un tableau de bord de pilotage des activités scientifiques (2006). Etudes pour le CEA, le Cirad, l'Inra et l'IRD.

Positionnement scientifique de l'Inra (2006). Etude pour l'Inra.

3. Universités, PRES, Ecoles, RTRA, Alliances, autres (5)

Indicateurs pour un tableau de bord de pilotage des activités scientifiques d'établissements d'enseignement supérieur (2006). Etude pour le projet IPERU (2006).

Positionnement scientifique du Pôle Universitaire de Lyon (2006). Etude pour le Pôle Universitaire de Lyon.

Etude de la production scientifique des établissements du Groupe des Ecoles des Télécommunications (2006). Etude pour le Groupe des Ecoles des télécommunications.

Analyse de la production scientifique du site « CHU Paris » et des établissements de l'AP-HP (2006). Rapport pour l'Assistance Publique – Hôpitaux de Paris.

Rapport sur les ressources des universités françaises, dans le cadre de l'étude *Changes in University Incomes and their Impact on University-Based Research and Innovation* (2006), pour l'*Institute for Prospective and Scientific Studies* de la Commission européenne (Séville).

4. Indicateurs nationaux (3)

a - Indicateurs du RAP 2006

Indicateurs du Rapport annuel de performance de la MIREs (2006). Rapport pour le ministère délégué à la Recherche et aux nouvelles Technologies.

b - Indicateurs MIREs

Indicateurs de référence pour le programme P189 de la MIREs (2006). Etude pour l'IRSN et l'Ineris

c – Indicateurs Jaune enseignement supérieur et recherche

Indicateurs sur les activités scientifiques de la France pour le « Jaune Enseignement supérieur et Recherche » (2006). Etude pour le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche

5. Etudes régionales (2)

Analyse comparative de la production scientifique des régions françaises (2006). Etude pour le CNER.

Analyse de la production scientifique et technologique de la Ville de Paris et des collectivités franciliennes (2006). Rapport pour la Mairie de Paris.

6. Veille sectorielle

Analyse de la participation des femmes aux instances scientifiques (2006). Etude pour la Mission pour la Parité dans la Recherche et l'Enseignement supérieur du ministère délégué à l'Enseignement supérieur et à la Recherche.

7. Etudes à l'international

Dossier Pays « Russie ». Le système de recherche et d'innovation de la Russie et ses relations avec la France (2006). Etude en collaboration avec le ministère des Affaires étrangères.

8. Etudes méthodologiques (3)

Indicateurs comparatifs et consolidés sur les personnels enseignants-chercheurs et les chercheurs des institutions françaises de recherche (2006). Etude pour le dispositif « La Coopérative ».

Indicateurs comparatifs et consolidés sur les personnels d'accompagnement de la recherche des institutions françaises de recherche (2006). Etude pour le dispositif « La Coopérative ».

Methodological Guide (2006). Guide méthodologique pour la mise en œuvre de la matrice stratégique de l'Observatoire des universités européennes, dans le cadre du réseau d'excellence Prime.

2005

1. Indicateurs pour tableaux de bord de pilotage scientifique d'organismes (3)

Indicateurs pour un tableau de bord de pilotage (2005). Etudes pour l'Institut Pasteur, l'Inra, l'IRD.

2. Universités, PRES, Ecoles, RTRA, Alliances, autres (5)

Positionnement scientifique de l'Université Louis Pasteur (2005). Etude pour l'Université Louis Pasteur de Strasbourg.

Rapport de synthèse sur la caractérisation des activités scientifiques et technologiques du parc national Sophia Antipolis (2005). Etude pour la Préfecture des Alpes-Maritimes et le Groupe de coordination interministériel de Sophia Antipolis.

Analyse comparative de la production scientifique des établissements de l'AP-HP (2005). Etude pour l'Assistance Publique – Hôpitaux de Paris.

Analyse comparative et régionale de la production scientifique de l'ensemble des sites hospitalo-universitaires en France (2005). Etude pour les centres hospitalo-universitaires et l'Inserm.

Analyse comparative et régionale de la production scientifique des inter-régions hospitalo-universitaires de recherche clinique en France (2005). Etude pour les centres hospitalo-universitaires et l'Inserm.

3. Indicateurs nationaux (2)

Indicateurs du Rapport annuel de performance de la MIREs (2005). Rapport pour le ministère chargé de la Recherche.

France : National Report on S&T Data / Indicators Production France (2005). Etude pour le réseau d'excellence PRIME.

4. Etudes régionales

Indicateurs pour une typologie des compétences scientifiques et technologiques des régions françaises (2005). Rapport pour Technopolis France.

5. Etudes à l'international (2)

Dossier Pays « Inde ». Le système de recherche et d'innovation de l'Inde et ses relations avec la France (2005). Etude en collaboration avec le ministère des Affaires étrangères.

Dossier Pays « Pays du Maghreb ». Le système de recherche et d'innovation des pays du Maghreb et leurs relations avec la France (2005). Etude en collaboration avec le ministère des Affaires étrangères.

6. Etudes méthodologiques (4)

Proposition d'une matrice stratégique pour l'évaluation comparative des universités européennes (2005). Etude pour l'*Observatory of the European University*, réseau d'excellence PRIME.

Emergence of Science District and divergent Technologies: the case of Nanotechnologies in Europe (2005). Etude pour le réseau d'excellence PRIME.

France – Proneos GmbH (2005). Etude pour le contrat « *Private Sector Interaction in the Decision Making Processes of Public Research* » financé par la Commission européenne.

Databases of Women Scientists – Overview, Best Practice Guideline and Future Perspectives (2005). Etude pour la Commission européenne.

2004

1. Rapport biennal

Indicateurs de sciences et de technologies (2004). Rapport biennal de l'OST. Editions Economica.

2. Universités, PRES, Ecoles, RTRA, Alliances, autres

Enquête sur l'activité « recherche » des personnels IATOS des universités (2004). Etude réalisée pour le ministère délégué à la Recherche et la Conférence des présidents d'université.

3. Programme-cadre de R&D de l'Union européenne

Analyse des participations françaises et européennes au 5^e PCRD (2004). Etude pour le ministère délégué à la Recherche et aux nouvelles Technologies.

4. Veille sectorielle (2)

Analyse bibliométrique de la recherche sur le cancer au cours de la décennie 90 (2004). Etude pour l'Inserm.

Biotechnologies françaises et propriété intellectuelle (2004). Etude pour le ministère délégué à la Recherche et aux nouvelles technologies.

5. Etudes à l'international (2)

Dossier Pays « Inde ». Le système de recherche et d'innovation de l'Inde et ses relations avec la France (2004). Etude en collaboration avec le ministère des Affaires étrangères.

Dossier Pays « Europe centrale et orientale ». Le système de recherche et d'innovation des pays de l'Europe centrale et orientale (Estonie, Lettonie, Lituanie, Slovaquie, Slovénie, Bulgarie et Roumanie) et leurs relations avec la France (2004). Etude en collaboration avec le ministère des Affaires étrangères.

6. Etudes méthodologiques

Etude bibliométrique comparative des institutions publiques de recherche (2004). Etude pour le dispositif « La Coopérative ».

2003

1. Indicateurs nationaux

Analyse sur les participations françaises au 5^e PCRD (2003). Etude pour le ministère de la Jeunesse, de l'Education nationale et de la Recherche.

2. Veille sectorielle (2)

Analyse bibliométrique de la recherche en génomique au cours de la décennie 90 (2003). Etude pour le ministère délégué à la Recherche et aux nouvelles Technologies et le réseau national des génopoles.

Analyse des acteurs des technologies Défense dans le domaine de la "lutte sous-marine" (2003). Etude pour le ministère de la Défense.

3. Etudes à l'international (4)

Dossier Pays « Pologne ». Le système de recherche et d'innovation de la Pologne et ses relations avec la France (2003). Etude en collaboration avec le ministère des Affaires étrangères.

Dossier Pays « Brésil ». Le système de recherche et d'innovation du Brésil et ses relations avec la France (2003). Etude en collaboration avec le ministère des Affaires étrangères.

Dossier Pays « République tchèque ». Le système de recherche et d'innovation de la République tchèque et ses relations avec la France (2003). Etude en collaboration avec le ministère des Affaires étrangères.

Dossier Pays « Hongrie ». Le système de recherche et d'innovation de la Hongrie et ses relations avec la France (2003). Etude en collaboration avec le ministère des Affaires étrangères.

4. Etudes méthodologiques (4)

Indicateurs relatifs à la propriété intellectuelle dans les organismes de recherche publique et dans les établissements d'enseignement supérieur (2003). Etude pour le dispositif « La Coopérative ».

Indicateurs comparatifs et consolidés sur les personnels enseignants-chercheurs et les chercheurs des institutions françaises de recherche (2003). Etude pour le dispositif « La Coopérative ».

Indicateurs comparatifs et consolidés sur les personnels d'accompagnement de la recherche des institutions françaises de recherche (2003). Etude pour le dispositif « La Coopérative ».

Linking Technology Areas to Industrial Sectors (2003). Etude pour un projet d'étude financé par la Commission européenne sur la mise en correspondance des nomenclatures industrielles et technologiques en collaboration avec l'ISI Fraunhofer et le SPRU.

2002

1. Rapport biennal

Indicateurs de sciences et de technologies (2002). Rapport biennal de l'OST. Editions Economica.

2. Programme-cadre de R&D de l'Union européenne

Analyse des participations françaises au 5^e PCRD (2002). Etude pour le ministère chargé de la Recherche.

5. Etudes régionales (2)

Analyse pour la caractérisation des activités scientifiques et technologiques du parc national Sophia Antipolis (2002). Etude pour la Préfecture des Alpes-Maritimes et le Groupe de coordination interministériel de Sophia Antipolis.

Tableau de bord d'indicateurs d'innovation et de recherche (2002). Etude pour la Communauté urbaine de Lyon.

7. Veille sectorielle (2)

Les déposants de brevets en France et en Europe : le domaine des logiciels (2002). Etude pour l'Inpi.

Analyse de la participation des femmes aux instances scientifiques (2002). Etude pour le ministère chargé de la Recherche.

8. Etudes à l'international (3)

Dossier Pays « Chine ». Le système de recherche et d'innovation de la Chine et ses relations avec la France (2002). Etude en collaboration avec le ministère des Affaires étrangères.

Les relations scientifiques et techniques entre la France et les pays du *MERCOSUR* (2002). Etude pour le ministère de l'Education nationale et de la Recherche.

Scientific Profile Activities in CEEC: A comparative Study Based on Scientific Publication Indicators and International Co-publications (2002). Etude pour l'UNESCO.

9. Etudes méthodologiques (9)

Etude bibliométrique comparative des institutions publiques de recherche (2002). Etude pour le dispositif « La Coopérative ».



Indicateurs comparatifs et consolidés sur les personnels enseignants-chercheurs et les chercheurs des institutions françaises de recherche (2002). Etude pour le dispositif « La Coopérative ».

Analyse régionale de la démographie des enseignants-chercheurs et chercheurs des EPST (2002). Etude pour le dispositif « La Coopérative ».

Eléments de cadrage et proposition méthodologique pour la production de tableaux de bord régionaux des activités de recherche et d'innovation (2002). Etude réalisée pour le Conseil supérieur de la recherche et de la technologie (CSRT).

Appui méthodologique relatif à l'évaluation à mi-parcours de la convention de recherche du CPER 2000-2006 de la région Lorraine (2002). Etude pour le Conseil régional de Lorraine et le ministère chargé de la Recherche.

Contribution aux travaux du METL dans trois champs de construction d'indicateurs (2002). Etude pour le ministère de l'Équipement, des Transports et du Logement.

The construction of the NewKind database (2002). Etude pour la Commission européenne.

Benchmarking S&T Productivity (2002). Etude pour la Commission européenne.

A Trans-national Analysis of Results and Implications of Industrially-oriented Technology Foresight Studies (France, Spain, Italy & Portugal) (2002). Etude pour le *European S&T Observatory*.