

**Programme "Masse de Données et Connaissances " - Edition 2007**

**Liste des projets sélectionnés (par ordre alphabétique) :**

<b>ACRONYME et titre du projet</b>	<b>Coordinateur</b>
<b>ATROCO</b> Acquisition, Treatment and Rendering Of Complex Objects	Nicolas HOLZSCHUCH
<b>CMANTIC</b> Méthodologie et outils pour l'application de la sémantique de corpus au filtrage de masses documentaires	Monique SLODZIAN
<b>CROTAL</b> Conditional Random Fields for Computational Linguistics	Isabelle TELLIER
<b>EFIDIR</b> Extraction et Fusion d'Informations pour la mesure de Déplacement par Imagerie Radar	Emmanuel TROUVÉ
<b>GEONTO</b> Constitution, alignement, comparaison et exploitation d'ontologies géographiques hétérogènes	Chantal REYNAUD
<b>GRAPHEM</b> Aide à l'expertise PaléograpHique et à l'accès au contenu dans les Ecritures Médiévales	Hubert EMPTOZ
<b>ITOWNS</b> image-based Town On-line Web Navigation and Searchengine	Nicolas PAPARODITIS
<b>MIDAS</b> Résumés génériques de flux de données	Georges HEBRAIL
<b>OMNIA</b> Indexation, catégorisation et organisation de documents multimédia	Luca MARCHESOTTI
<b>R2I</b> Recherche Interactive d'Images	Frédéric JURIE
<b>ROSES</b> Really Open Simple Efficient Syndication	Bernd AMANN
<b>SESAME</b> conSistent ESTimation and lArge random MatricEs	Jamal NAJIM
<b>VAHINE</b> Visualisation et analyse d'images hyperspectrales multi-dimensionnelles en Astrophysique	Sylvain DOUTÉ

*Les décisions de financement de ces projets sont conditionnées par la validation des budgets des projets, par les résultats de l'analyse financière des partenaires privés et par la fourniture par chaque partenaire des informations administratives et financières nécessaires.*

**Liste complémentaire :**

**ACRONYME et titre du projet**

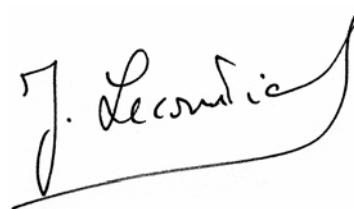
**Coordinateur**

- |   |                   |
|---|-------------------|
| <b>1. BINGO2</b> Découverte de connaissances par et pour des requêtes inductives dans des applications en post-génomique                                | Bruno CRÉMILLEUX  |
| <b>2. MADRAS</b> 3D Models And Dynamic models Representation And Segmentation   | Florent DUPONT    |
| <b>3. CARTEC</b> Captation, Analyse et Représentation Temporelle des Evolutions d'un Corpus   | Jérôme MAINKA     |
| <b>4. DISCO</b> Distributed Indexing and Search by Content  | Philippe RIGAUX   |
| <b>5. IMCIC</b> Ingénierie de Masses de Connaissances pour l'Innovation Collaborative   | David CARTERET    |
| <b>6. WEBDEX</b> Web Data Exchange  | Joachim NIEHREN   |
| <b>7. SMARTI</b> Management of General Purpose Database Summaries in Peer-to-Peer Systems: Application to Large and Distributed Astronomical Catalogues | Guillaume RASCHIA |

*La liste des projets définitivement financés par l'ANR sera rendue publique au terme des instructions administrative et financière.*

Le 16 juillet 2007

Le directeur général



Jacqueline Lecourtier