

143/2006

**Edition 2006 du programme
 Recherche et Innovation en Biotechnologies**

Liste des projets sélectionnés (par ordre alphabétique):

Titre du projet	Coordinateur
AGIR , Propriétés anti-tumorales multiples de l'anticorps monoclonal CL1-R2 dirigé contre le récepteur CD160: activateur de l'immunité, inhibiteur de l'angiogenèse	KADOUCHE Jean
Butabiol , Développement d'un bio procédé continu de production de butanol directement à partir de maïs broyé	SOUSCAILLE Philippe
Carpores , Analyse de l'évolution du virus CpGv (Cydia pomonella Granulovirus) sous contrainte de sélection par résistance de l'hôte	BONHOMME Antoine
COPEP/PRRT , Conception de peptides pour la thérapie par des ligands radiomarqués de récepteurs à clearance rénale enzymatiquement contrôlée	FOURNIE-ZALUSKI Marie-Claude
CpG-ODN CIT , Immunothérapie du Cancer par CpG-ODN	RICHARD Margaretha
FATSTOP , Obtention de lapins transgéniques modèles utilisant la technique des ARNi pour valider l'Apobec-1 comme une nouvelle cible anti obésité	HAROSH Itzik
GLAUCOME , Criblage de petites molécules et de protéines rétinienne pour le traitement du glaucome, une pathologie cécitante	BÉLICHARD Pierre
hESCREEN , établissement d'une banque de lignées de cellules souches issues d'embryons porteurs d'une maladie monogénique, génétiquement modifiées en vue d'usage industriel dans le criblage à haut débit de composés d'intérêt pharmaceutique	GAILLARD Christophe
HuGAP , HuGAP (HUman Gut Anti-Prolifératives) Identification de Nouveaux Anti-Prolifératifs dans les Micro-Flores Commensales Humaines Non Cultivables	LEFEVRE Fabrice
Ligaplant , Thérapie cellulaire et ingénierie tissulaire d'implants dentaires	SCHRODER Klaus
Metagenex , Validation d'une approche innovante pour le diagnostic prénatal non invasif de la trisomie 21	PATERLINI-BRECHOT Patrizia
NanoXray , NanoXRay: une nouvelle dimension dans le traitement du cancer	LEVY Laurent
STAB VII-IX , De nouveaux facteurs VII et IX optimisés pour le traitement des hémophilies	MENGUY Thierry
THERHARP , Développement d'une nouvelle thérapie anti-cancéreuse ciblant à la fois l'angiogenèse et la croissance tumorale	AVENARD Gilles
Transaronat , Développement de procédés enzymatiques et microbiens de production de composés d'arômes naturels, avec l'objectif d'un transfert technologique vers une petite entreprise.	GHERRABTI Abdelkrim

Transversalis, Flux en temps réels et approche nutritionnelle sur animal modèle : 2 clés pour le développement d'une plateforme pré-clinique intégrée pour une validation prédictive de leads associés au traitement du « syndrome métabolique »

SULPICE Thierry

TRIOXAQUINE, Trioxaquines : nouvelles molécules antipaludiques hybrides à activité duale

MEUNIER Bernard

La décision de financement de ces projets est conditionnée par la validation des budgets des projets, par les résultats de l'analyse financière des partenaires privés et par la fourniture pour chaque partenaire des projets des informations administratives et financières nécessaires.

Liste complémentaire :

Titre du projet

Coordinateur

1 - TK inhibitor, c-Kit D816V muté : Développement d'inhibiteurs spécifiques pour le traitement de la mastocytose

MOUSSY Alain

2 - ImmuTune, ImmuTune - Un programme de recherche sur deux anticorps monoclonaux anti-LAG-3

TRIEBEL Frédéric

3 - MEDINGEL PROJECT, Développement préclinique d'un hydrogel nommé Medingel en vue de la diffusion locale et prolongée d'antibiotiques

MELIN Alexandre

4 - RadiAn, Identification de nouvelles cibles tumorales dans le développement de nouveaux agents radio-sensibilisants utilisables en pratique clinique

BONO Françoise

5 - DTHVI, Nouvelle génération d'antirétroviraux ciblant les interactions hôte virus

BENAROUS Richard

6 - Dim-HER, Tests de diagnostic et thérapies ciblées en cancérologie: développement de technologies de FRET en temps résolu pour l'analyse des récepteurs de la famille HER

MATHIS Gérard

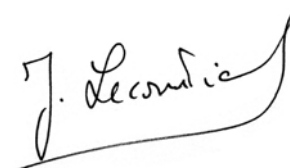
7 - InnoMaLTT, Nouvelles thérapies anti-parasitaires

FRAISSE Laurent

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

Le 13 juillet 2006,

Le directeur



Jacqueline Lecourtier