

Plate-forme	Ville	Rattachement	Responsable scientifique
Séquençage			
S	Lille	Genoscreen	André Tordeux
Génotypage plantes	Clermont-Ferrand	INRA	Pierre Sourdille
S	Toulouse	Genopole	Denis Milan
S	Paris	Genopole	Christiane Bouchier
Séquençage Génotypage	Bordeaux	PGFB	Christophe Plomion
S	Le Rheu, Nantes, Roscoff	Genopole	Erwan Corre Thierry Pilorge
Transcriptome			
Affymetrix	Strasbourg	Genopole	Philippe Kastner
T	Nice	Genopole	Pascal Barbry
T Hotel Express	Marseille	Genopole	Catherine Nguyen
T	Monpellier	Genopole	Laurent Journot John de Vos
T	Toulouse	Genopole	Jean-Marie François
T	Nantes	Genopole	Rémi Houlgatte
T	Gif s/ Yvette	CNRS Paris XI Institut Curie	Lawrence Aggerbeck
T/BI	Evry	Genopole CEA	Xavier Gidrol
T	Paris	Genopole	Jean-Yves Coppée
T/Affymetrix	Paris	Genopole	Claude Jacq Jean-Paul Thiery
T	Evry	Genopole	Jean-Pierre Renou
T	Paris	IFR 14, 70 et 113	Jacques Mallet
Protéome			
P	Lille	IFR 118 Genopole	Christian Rolando

Plate-forme	Ville	Rattachement	Responsable scientifique
P	Strasbourg	Géropole	Alain van Dorsselaer
P	Grenoble	IFR 27 Genopole	Jérôme Garin
P	Montpellier	Genopole	Michel Rossignol Patrick Jouin Claude Granier
P	Toulouse	Genopole	Bernard Monsarrat
P	Bordeaux	PGFB	Marc Bonneau
P	Rennes	Genopole	Charles Pineau
P	Paris	IFR 83 Genopole	Jean Rossier Joelle Vinh
P	Paris	Genopole Pasteur	Abdelkader Namane
Imagerie in vivo			
IV	Lyon (CERMEP)	GIE	Gérard Gimenez
IV	Grenoble	IFR 1	Jean-François Le Bas
IV	Marseille	IFR 131	Catherine Thinus-Blanc
IV	Marseille	IFR 125	Patrick Cozzone
IV	Bordeaux	IFR 8	Paul Canioni Jean-Michel Franconi
IV	Caen	GIP Cycéron	Bernard Mazoyer
IV	St Aubin	IFR 49	Denis Le Bihan
IV	(NEUROSPIN)	CEA, Inserm, Université, Cancéropôle idF	Bertrand Tavitian
IV	Paris	IFR 14, 49 et 70	Bernard Renault
IV	Strasbourg	IFR 37	Daniel Grucker
Imagerie cellulaire			

Plate-forme	Ville	Rattachement	Responsable scientifique
IC/IV/ME	Lille	IFR 114 - IMPRT FR 142 (Institut Pasteur) IRI CNRS FRE 2963	Jean-Claude Beauvillain, Frank Lafont Laurent Heliot
IC	Strasbourg	IGBMC	Angela Giangrande Michel Labouesse
IC	Nancy	IFR 111	Jean-François Stoltz
IC	Marseille	IFR 15 et 57	Philippe Pierre
IC	Nice	Université	Christian Rouvière
IC/ME/AEF	Montpellier (Fédération MRI)	Genopole	Pierre Travo
IC	Toulouse	IFR 109	Philippe Cochard
IC	Bordeaux	PGFB	Daniel Choquet
IC	Rouen	IFR 23 Université	Hubert Vaudry
IC	Jouy-en-Josas	INRA	Xavier Vignon
IC	Gif s/Yvette	IFR 87	Spencer Brown
IC	Paris (Imagopole)	Institut Pasteur	Spencer Shorte
IC	Paris	IFR 117	Maïté Coppey
IC	Paris	IFR 46	Jean Salamero
IC	Paris	IFR 83	René Marc Mège
IC	Strasbourg	IBMP, Université, CNRS	Anne-Catherine Schmit
IC	Reims	IFR 53	Michel Manfait
IC	Lyon	Université	Yves Tourneur
IC	Paris (CCQ)	IFR 65	Germain Trugnan

Microcopie électronique

Plate-forme	Ville	Rattachement	Responsable scientifique
ME	Lyon	Université	Gérard Morel
ME	Bordeaux (Sercomi)	PGFB	Nadine Thézé
ME	Tours	Université	Brigitte Arbeille
ME	Dijon	INRA	Silvio Gianinazzi
Animalerie / Explorations Fonctionnelles			
A/EF	Strasbourg (ICS)	Géropole	Johan Auwerx
A/EF-IV	Lyon (ANI Rhône Alpes)	ENS UCBL Géropole	Jacqueline Marvel
A/EF	Marseille	CNRS	Guy Dubreuil
A/EF	Marseille	CIML, IBDM, Université de méditerranée Genopole	Bernard Malissen
A/EF	Toulouse	IFR 31, IFR30, IPBS et Faculté de Pharmacie	Yara Barreira
A/EF Boisbonne et vecteurs	Nantes	Ecole Vétérinaire et Inserm	Philippe Moullier
A/EF	Tours-Nouzilly (PFIE)	INRA	Frédéric Lantier
A/EF	Orléans Villejuif (Intragen)	CNRS	Yann Herault
A/EF	Jouy-en-Josas	INRA	Pascale Chavatte-Palmer (UCEA)
		INRA, AP-HP	Michel Bonneau (CR2I)
A/EF	Paris (CEFI)	IFR 2	Jean-Jacques Mercadier
A/EF	Lyon (P4)	Inserm	Hervé Raoul
A/EF	Rennes	Genopole	Daniel Boujard
A/EF CHIRE	Tours Nouzilly	IFR 135	Philippe Rosset
A/EF	Strasbourg	IFR 37	Paul Pévet

Plate-forme	Ville	Rattachement	Responsable scientifique
A/EF Réseau Montpellierain	Montpellier	Réseau inter-IFR	Jean-Marie Blanchard
A/EF	Paris	Réseau inter-IFR UPMC	Didier Orsal
A/EF	Bordeaux	IFR 4, IFR 21 CHU Bordeaux CNRS, Inserm	Pierre Dos Santos
A/EF	Evry (CERFE)	Genopole	Philippe Delis
Expérimentation végétale			
V	Marseille	CEA	Frédéric Gibiat
V transgénèse	Montpellier	CIRAD, IRD, CNRS Université	Emmanuel Guiderdoni
V	Montpellier (Ecotron)	CNRS	Jacques Roy
Banques et Collections			
Chimiothèques	Strasbourg	CNRS (Chimie) Universités	Marcel Hibert
Maladies rares	Evry	AFM/Genethon IFR 14	Safa Saker
Collection souches bactériennes	Paris	Institut Pasteur	Chantal Bizet
Banque CNRGV	Toulouse	INRA	Hélène Berges
Réseau des BioBanques Humaines	Multisite	Inserm	Bruno Clément
Banque CRB-GADIE	Jouy-en-Josas	INRA	Karine Hugot
Biologie structurale			
BS	Strasbourg	Genopole	Dino Moras
BS/P	Grenoble	Genopole CEA-CNRS	Eva Pebay-Peroula
BS	Marseille	Genopole	Christian Cambillau
BS	Montpellier	Genopole	Michel Kochoyan
		INRA	Véronique Cheynier
BS	Nantes	INRA	Yves Popineau Corinne Rondeau
BS	Paris	Génopôle Pasteur	Ahmed Haouz

Plate-forme	Ville	Rattachement	Responsable scientifique
BS	Orsay	Genopole	Herman van Tilbeurgh
Métabolomique, lipidomique, spectrométrie moléculaire			
Lipidomique et Spectrométrie moléculaire	Dijon	INRA, Université	Céline Moreau
Lipidomique	Lyon	Inserm, CNRS, INRA, INSA, Université	Michel Lagarde Michel Guichardant
Métabolome	Bordeaux	PGFB	Annick Moing
Bioinformatique			
BI	Strasbourg	Genopole	Olivier Poch
BI PRABI	Lyon - Grenoble	Genopole	Christian Gautier
BI	Marseille	Genopole	Jean-Michel Claverie
BI	Montpellier (IMGT)	Genopole	Marie-Paule Lefranc
BI	Toulouse	Genopole	Christine Gaspin
BI	Bordeaux	PGFB	Antoine de Daruvar
BI	Rennes	Genopole	Jacques Nicolas
BI	Jouy-en-Josas	INRA	Jean-François Gibrat
Annotation génome bactérien	Evry	CNS	Claudine Medigue
BI	Paris	Institut Pasteur	Ivan Moszer
BI	Lille	Genopole	El Ghazali Talbi
BI	Versailles (URGI Genoplante)	INRA	Recrutement en cours
BI/BS	Paris	IFR 117	Pierre Tufféry

109 plates-formes RIO