

Programme Génomique et biotechnologies végétales

Axe génomique animale, génomique des plantes et biotechnologies végétales, bioinformatique, définition de méthodes innovantes de phénotypage

Edition 2010 Comité d'évaluation

Président

Dominique Job

Directeur de recherche
CNRS

Vice-président

Francis Galibert

Professeur
Université de Rennes

Membres

Jean-François Baroiller

Chargé de recherche
CIRAD

Pierre Boudry

Directeur de recherche
IFREMER

Alain Charcosset

Directeur de recherche
INRA

Claude Chevalet

Directeur de recherche
INRA

Brigitte Courtois

Directeur de recherche
CIRAD

Frederic Debelle

Chargé de recherche
INRA

Gaudenz Dolf

Professeur
Université de Berne

Susana Dunner

Professeur
Faculté vétérinaire de Madrid

Philippe Durand
Directeur de recherche
ENS Lyon

Noel Ellis
Directeur adjoint Génétique des plantes
John Innes Center

Catherine Feuillet
Directeur de recherche
INRA

Claudine Franche
Directeur de recherche
IRD

Elisabetta Giuffra
Group leader
Pôle universitaire LODI

Jérôme Goudet
Professeur
Université de Lausanne

Olivier Lucas
Ingénieur de recherche
RAGT

Pierrick Haffray
Responsable R&D Aquaculture
SYSAAF

Laurent Journaux
Ingénieur de recherche
UNCEIA

Marie-José Mercat
Ingénieur de recherche
BIOPORC

Alain Murigneux
Directeur Ressources génétiques
Limagrain

Jacques Nicolas
Directeur de recherche
INRIA

Denis Tagu
Directeur de recherche
INRA

Brigitte Thomasset
Chargé de recherche
CNRS

Roberto Tuberosa
Professeur
Université de Bologne

Daniel Vaiman
Directeur de recherche
INSERM

Peter Westhoff
Professeur
Université de Düsseldorf

Luc Willems
Professeur
Faculté des sciences agronomiques de
Gembloux

Michael Zhang
Directeur de recherche
Rutgers university