

## Laboratoire

### Unité de Recherche Génomique - Info

#### THÉMATIQUE PRINCIPALE

- Bio-informatique.

#### DOMAINE D'ACTIVITÉ

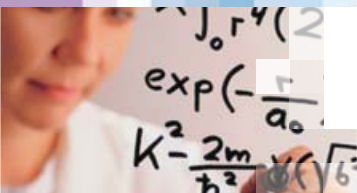
- Génomique et informatique végétale.

#### ACTIVITÉ (MOTS CLEFS)

- Bio-informatique appliquée à la génomique végétale.

#### THÈMES DE RECHERCHE

- L'Unité de Recherche Génomique Info est une plate-forme de bio-informatique de l'Inra dont les missions principales sont :
  - la mise en place des systèmes d'informations génomiques dans le domaine du végétal, notamment dans le cadre de partenariats tels que Génoplante ou sur des partenariats européens ;
  - l'intégration des données (séquences, cartographie, transcriptome, protéome, polymorphisme de séquences) et mise à disposition de la communauté des chercheurs de l'Inra (végétale et animal) ;
  - le développement des outils d'analyse et des interfaces pour l'exploitation et la valorisation des données de génomique ;
  - la spécification et l'implémentation des analyses à haut débit.



Bio-informatique /  
Mathématiques

#### TUTELLE

Inra

#### DIRECTEUR

François ARTIGUENAVE

#### COORDONNÉES

Genopole® - Tour Evry 2  
523, place des Terrasses  
de l'Agora  
91000 EVRY

#### MAIL

fartigue@infobiogen.fr

#### SITE

urgi.infobiogen.fr/



99



RÉUSSIR ENSEMBLE EN BIOTECHNOLOGIES