

### La Plateforme Génome Transcriptome de Bordeaux

est une structure académique spécialisée en séquençage et en génotypage. Elle est née de la volonté de l'Université de Bordeaux et de l'INRAE de mutualiser des compétences, des moyens technologiques et humains au service de la communauté scientifique. La PGTB fait partie du réseau France Génomique qui regroupe les principales plateformes de génomique au niveau national. Elle est labellisée « Infrastructure Scientifique Collective » (ISC) par l'INRAE et « Plateforme de recherche de l'Université de Bordeaux ». Elle est également reconnue comme plateforme stratégique par le GIS IBISA.

La PGTB apporte ses services et son savoir-faire pour des projets régionaux, nationaux et internationaux dans des domaines aussi variés que l'environnement, l'agronomie, ou la santé. Elle a pour vocation de satisfaire les besoins en génotypage et en séquençage liés aux activités de recherche des laboratoires, et d'être un centre ouvert à l'ensemble de la communauté scientifique académique et aux acteurs industriels.

### Nos missions

- Assurer un service de prestation
- Réaliser du développement technologique et innover
- Conseiller et apporter son expertise
- Mettre à disposition ses équipements et accompagner les communautés scientifiques dans leurs projets
- Transmettre ses savoirs et ses compétences technologiques
- Former les utilisateurs et les étudiants

### Démarche qualité

La PGTB est engagée dans les certifications ISO 9001 et NFX 50-900. Cette démarche s'inscrit dans une volonté de réponse aux attentes de l'INRAE, de l'Université de Bordeaux et de ses financeurs (Etat, Région Aquitaine, GIS IBISA) dans une stratégie d'ouverture aux utilisateurs académiques et industriels, et de partenariat avec d'autres plateformes régionales et nationales.

Cette démarche garantit aux utilisateurs le respect de leurs exigences et de la réglementation, ainsi que la traçabilité et la qualité des analyses et des résultats produits. La PGTB vise à accroître la satisfaction de ses utilisateurs par l'amélioration continue de son fonctionnement et de ses activités. A ce titre, une Responsable Management Qualité a été nommée pour animer cette démarche. Dans le cadre de l'amélioration continue de ses services et de son fonctionnement, et dans un souci de performances durables, la PGTB vise 3 objectifs :

- Répondre aux besoins de la communauté scientifique dans le domaine de la génomique
- Favoriser le transfert des connaissances et des savoir-faire de la PGTB
- Pérenniser la place et la reconnaissance de la PGTB comme partenaire scientifique

A Bordeaux, le 10 Novembre 2020,

Le Directeur Scientifique,  
Olivier LEPAIS

La Directrice Scientifique,  
Laurence DELHAES

