



([https://lbbe.univ-lyon1.fr/sites/default/files/styles/img\\_1280x768\\_image\\_scale\\_crop\\_main/public/media/images/arton3186.gif?itok=kNfWCPFH](https://lbbe.univ-lyon1.fr/sites/default/files/styles/img_1280x768_image_scale_crop_main/public/media/images/arton3186.gif?itok=kNfWCPFH))

## Colloque Génomique Environnementale les 28-29-30 Novembre 2011 à Lyon.

*Publié le 30 novembre 2011*

Les réseaux thématiques Génomique environnementale (RTP GE, INEE) et Ecologie Microbienne (EcoMic, INRA) organisent conjointement les 28-29-30 novembre 2011 à Lyon un colloque national ouvert aux thématiques relevant de l'écologie, de l'évolution, et du fonctionnement des organismes, populations et communautés (des procaryotes aux eucaryotes) en s'appuyant sur les nouvelles technologies de séquençages (NTS). La première partie abordera la génomique environnementale tous organismes et approches confondus, la seconde se focalisa la génomique en écologie microbienne.

Bienvenue à tous !

Pour en savoir plus sur ces journées des 28-29-30 novembre voir le lien ci-dessous :

<http://>