

FORMAVIE 2010: Les images en biologie à différentes échelles

Lieu: INRP, Lyon 7^e

Edition du 12 mars 2010

Fuseau	Début	Fin	mercredi 17 mars 2010	Début	Fin	jeudi 18 mars 2010
04:00	12:00	12:10	Françoise Morel-Deville, Directrice de l'équipe ACCES Introduction des journées			
La Réunion	12:10	13:30	Jean-Paul Roux (INSERM UMR 831) "Imagerie Multi Echelles de l'Os et Prédiction du Comportement Biomécanique"			Ateliers
	13:30	14:40	Lyndom Emsley Centre Européen de RMN CNRS-ENS Lyon "Construire et utiliser des images 3D de molécules biologiques"			Ateliers
	14:40	16:00	Pause			Pause
	16:00	17:15	Olivier Hamant Laboratoire de Reproduction des Plantes INRA-ENS Lyon "Des images de méristèmes pour comprendre le développement des plantes"			Ateliers
	17:15	18:30	Christian Sardet Laboratoire de Biologie du Développement UMR 7009 CNRS /UPMC, Villefranche-Sur-Mer			Ateliers
	18:30	19:00	Hassen-Reda Dahmani Laboratoire Culture Education Sociétés, Université V. Segalen, Bordeaux " Les images de molécules biologiques: images auto-suffisantes ou images à négocier ? "	18:00	19:30	Table ronde: images scientifiques, média et enseignement Dominique Rojat, Inspecteur Général Christian Sardet, Laboratoire de Biologie du Développement UMR 7009 CNRS /UPMC, Villefranche-Sur-Mer
	19:00	20:30	présentation des ateliers du lendemain			

