

# FORMAVIE 2010: Les images en biologie à différentes échelles

Lieu: INRP, Lyon 7<sup>e</sup>

Edition du 15 février 2010

Fuseau	Début	Fin	mercredi 17 mars 2010	Début	Fin	jeudi 18 mars 2010
00:00	08:00	08:20	Jacques Moret, Directeur de l'INRP Françoise Morel-Deville, Directrice de l'équipe ACCES Introduction des journées			
Maroc	08:20	09:30	Jean-Paul Roux (INSERM UMR 831) "Imagerie Multi Echelles de l'Os et Prédiction du Comportement Biomécanique"			
	09:30	10:40	Lyndom Emsley Centre Européen de RMN CNRS-ENS Lyon "Construire et utiliser des images 3D de molécules biologiques"			
	10:40	11:00	présentation des ateliers du lendemain			
	11:00	12:30	<u>Pause</u>			<u>Pause</u>
	12:30	13:45	Olivier Hamant Laboratoire de Reproduction des Plantes INRA-ENS Lyon "Des images de méristèmes pour comprendre le développement des plantes"			
	13:45	15:00	Christian Sardet Laboratoire de Biologie du Développement UMR 7009 CNRS /UPMC, Villefranche-Sur-Mer			
	15:00	15:30	Hassen-Reda Dahmani Laboratoire Culture Education Sociétés, Université V. Segalen, Bordeaux " Les images de molécules biologiques: images autosuffisantes ou images à négocier ? "	14:00	15:30	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



Contact: re jane.monod-ansaldi@inrp.fr