



# Colloque inaugural Human Proteome Project - France

Jeudi 23 juin 2011

CNRS - Campus Gérard Mégie - Amphithéâtre Marie Curie  
3, rue Michel-Ange - Paris 16<sup>ème</sup>

Colloque organisé avec  
l'aimable soutien de :



Le programme de cette  
journée est susceptible de  
modifications de dernière  
minute.

<b>09:00-09:30</b>	Accueil des participants
<b>09:30-09:45</b>	Introduction <i>B. Jégou</i> <i>Président du Conseil Scientifique de l'Inserm</i>
<b>09:45-10:45</b>	<b>Le "Human Proteome Project" en France</b>
<b>09:45-10:15</b>	Le projet mondial HPP <i>Pierre Legrain, Vice Président HUPO, HPP Co-Chair</i>
<b>10:15-10:45</b>	L'infrastructure protéomique française PROFI <i>Jérôme Garin, CEA Grenoble</i>
<b>10:45-11:45</b>	<b>Annotation protéique en contexte biologique dans le HPP</b>
<b>10:45-11:15</b>	Annotation protéique experte sur le Chromosome 14 <i>Yves Vandenbrouck, CEA Grenoble</i>
<b>11:15-11:45</b>	L'exemple pour le Chromosome 2 <i>Jean-Charles Sanchez, Université de Genève</i>
<b>11:45-12:30</b>	<b>Discussion générale</b>
<b>12:30-13:30</b>	<b>Pause déjeuner</b>
<b>13:30-14:00</b>	<b>Rôle d'AVIESAN et des ITMOs</b> <i>Thierry Meinnel</i>
<b>14:00-16:00</b>	<b>La biologie dans le HPP</b>
<b>14:00-14:30</b>	Maladies rares & HPP <i>Elisabeth Tournier-Lasserre, Inserm Hôpital Lariboisière Paris</i>
<b>14:30-14:50</b>	Cancer & HPP <i>François Sigaux, IUH Paris</i>
<b>14:50-15:10</b>	Importance des études biochimiques des protéines pour le HPP <i>Thierry Rabilloud, CEA Grenoble</i>
<b>15:10-15:30</b>	Comment un projet centré sur la biologie peut-il aborder HPP ? <i>Charles Pineau, Inserm Rennes</i>
<b>15:30-16:00</b>	<b>Pause café</b>
<b>16:00-16:30</b>	<b>Un autre consortium structurant en protéomique</b>  INPPO : une initiative internationale en protéomique végétale <i>Dominique Job, CNRS / Bayer CropScience Lyon</i>
<b>16:30-18:00</b>	<b>Discussion générale : Comment préparer l'initiative française ?</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Réseaux thématiques ou méthodologiques</li><li>- Financement et AAP de l'ANR</li><li>- Réseaux européens</li><li>- Etc</li></ul>
<b>18:00</b>	<b>Conclusions générales</b>

Inscription gratuite mais obligatoire – Envoyez un message à [info@sfeap.fr](mailto:info@sfeap.fr)

