



Association Française du Froid

Paris, le 21 mai 2014

Cher Collègue,

J'ai le plaisir de vous convier à **l'Assemblée Générale annuelle de notre association** ainsi qu'à la conférence qui suivra, organisée par le comité AFF IDF :

Le Jeudi 26 Juin 2014
A l'AFF – 4 Place Saint Germain des Prés – 75006 PARIS
Salle Lumière

Programme de cette journée :

- **10 h 00 : Assemblée générale** (réservée aux membres AFF à jour de leur cotisation)
 - Ordre du jour :
 - 1 - Rapport moral – Quitus au Conseil d'Administration
 - 2 - Rapport financier – quitus au président et au trésorier
 - 3 - Budget 2014
 - 4 - Cotisations 2015
 - 5 - Point sur l'actualité
 - 6 - Communication/événements
 - 7 - Questions diverses.
- **12h45 : Déjeuner sur place (buffet)** – voir inscription ci-dessous
- **14h30 : Conférence publique « Le froid au cœur des besoins de notre société »**
 - 14h45 - **Introduction**,
*par **Gérald Cavalier**, président de l'AFF*
 - 15h00 - **De nouveaux défis pour la chaîne du froid agroalimentaire**,
*par **Laurent Rosso**, Agro Paris Tech*
 - 15h30 - **Enjeux liés à la chaîne du froid des produits de santé**,
Intervenant à confirmer
 - 16h00 - **La cryogénie: un outil pour les laboratoires**
*par **Philippe Gandit**, Institut Néel/CNRS Grenoble, commission Cryogénie et Supraconductivité de l'AFF*
 - 16h30 -« **Coup de froid en cuisine**»
*par **Hervé This**, Centre international de gastronomie moléculaire AgroParisTech/INRA, Fondation Science & Culture Alimentaire (Ac. des sciences), Académie d'agriculture de France **Démonstration : de la cuisine moléculaire... à la cuisine « note à note »** .*
- **18h00 : Remise des médailles Charles Tellier**
- **18h30 : Cocktail.**

Les adhérents et participants pourront, s'ils le souhaitent, poursuivre leurs échanges au cours d'un dîner dans l'un des restaurants du quartier Saint Germain (frais non pris en charge par l'AFF).

Nous vous espérons très nombreux à cette Assemblée et vous prions d'agréer, Cher Collègue, nos sentiments amicaux.

Le Président
Gérald Cavalier