

SLC - Université d'été 2011

« Quel modèle énergétique pour l'Europe en 2030 ? »

Vendredi 16 septembre

Les défis à relever

9h15 Accueil (Michel Petit)

9h45 Le changement climatique et ses échéances
(Sylvie Joussaume)

10h30 Développement économique et énergie (Patrick Cricqui)

pause

11h45 L'Europe de l'électricité et le rôle stratégique des réseaux (André Merlin)

repas

Les moyens techniques disponibles

14h00 Energies renouvelables : potentiel et contraintes
(Jean-Louis Bal)

14h50 Le rôle incontournable de la biomasse (Hervé-Henri Bichat)

pause

16h00 Le risque nucléaire et le contrôle de sûreté nucléaire (Marie-Pierre Comets)

16h50 Les nouveaux horizons du nucléaire : surgénérateurs, mini-réacteurs, etc. (Sylvain David)

17h40 Les techniques de captage et stockage du CO₂
(Bernard Durand)

Samedi 17 septembre

Les modèles envisageables

9h45 Les scénarios en présence (Marc Deffrennes et Pierre Bacher)

pause

11h30 Besoins énergétiques, équité sociale et contraintes économiques : libéralisme et financements / incidence du coût de l'énergie... (Edouard Brezin)

repas

TABLE RONDE POLITIQUE

ouverte au public extérieur

15h30 La place des médias dans l'exposé des problèmes scientifiques impactant la société (Sophie Becherel)

16h00 Débat entre représentants nationaux de divers mouvements politiques

Animation : Emmanuel Grenier

FIAP Jean Monnet - 30 rue Cabanis - 75014 PARIS - Métros Glacière ou Saint-Jacques (ligne 6)

