

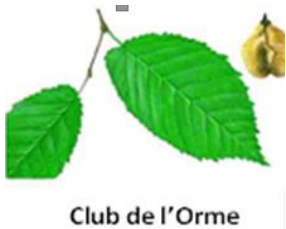
INSTITUT  
PHOTOVOLTAÏQUE  
D'ÎLE-DE-FRANCE



# Journée "Sciences Humaines et Sociales & Photovoltaïque"

25 Avril 2017 – de 09h00 à 17h30  
(CEA Saclay – l'Orme des Merisiers - Amphi Claude Bloch)

- 08h30 Accueil des participants
- 09h00 Mot de bienvenue par Jean-Guy Devezeaux, CEA, ANCRE, Club de l'Orme
- 09h10 Intervention de Daniel Lincot, CNRS, IPVF, Directeur scientifique  
**"Qu'est-ce que le solaire photovoltaïque ?"**
- 09h30 **Session "SHS et rôle du solaire PV dans la transition énergétique"**
- Intervention d'Alain Nadaï, Athena, CIRED  
**"Les SHS dans la recherche en Energie"**
- Intervention de Cédric Bozonnat, Direction Générale de l'Énergie et du Climat  
**"Les problématiques SHS du solaire PV vues par la DGEC"**
- Intervention de Stefano Bosi, Directeur de la Maison des Sciences de l'Homme  
**"Les compétences SHS de l'UPSaclay et son plan stratégique dans le champ de la transition énergétique et des énergies renouvelables"**
- Intervention commune IPVF-INES, par Philippe Malbranche, INES, et Nicolas Vandamme, ingénieur R&D PV  
**"Les problématiques SHS vues par les instituts de recherche du solaire PV"**
- 10h45 Pause
- 11h15 **Session "Approches disciplinaires SHS du secteur PV : l'économie"**
- Intervention commune de Jean-Guy Devezeaux et Julie Yu, CEA/DAS/I-tésé  
**"Les enjeux économiques du solaire PV : coûts, bénéfices, marchés, stratégies des acteurs"**
- Intervention de Maria-Eugenia Sanin, Université d'Evry  
**"Une approche économique du soutien au solaire PV"**
- 12h00 Déjeuner-buffet



INSTITUT  
PHOTOVOLTAÏQUE  
D'ÎLE-DE-FRANCE



DÉPARTEMENT  
Sciences de l'Homme  
et de la Société



13h00 **Session "Approches SHS du secteur PV dans les territoires"**

Intervention d'Antoine Fontaine, PACTE, Grenoble

**"Les centrales villageoises photovoltaïques en Rhône-Alpes"**

Intervention de Vincent Baggioni, LAMES, Aix-en-Provence

**"Le rôle des élus locaux dans le développement de projets solaires en PACA"**

Intervention de Nicolas Simoncini, UTBM, Belfort

**"Expérience de la plateforme Myrte (Corse) : aspects socio-techniques"**

13h50 **Session "Approches disciplinaires SHS du secteur PV : droit, histoire, environnement"**

Intervention de Marta Torre-Schaub, CNRS, ISJPS, Université Paris 1 Panthéon Sorbonne

**"Evolution du droit et développement du solaire PV : une revue des travaux "**

Intervention d'Yves Bouvier, Université Paris Sorbonne

**"Une histoire du secteur et des technologies PV"**

Intervention d'Isabelle Blanc, MINES ParisTech, Sophia Antipolis

**"L'impact environnemental du solaire PV : où en est-on ?"**

14h40 Pause

15h10 **Session "Les défis du développement du solaire PV"**

Intervention de François Ménard, Plan Urbanisme Construction Architecture

**"Entre Bépos, smart grids, territoires et habitants : les nouveaux défis urbains du solaire PV"**

Intervention de Philippe Malbranche, INES

**"Le solaire PV et les nouveaux services"**

Intervention de Jean-Christophe Gault, EDF R&D

**"Défis de l'autoconsommation et du couplage entre PV et stockage"**

Intervention de Nathalie Popiolek, CEA/DAS

**"Passer de l'offre de technologies à l'offre de services : une véritable opportunité pour la filière"**

16h20 Table ronde **"Un premier bilan de la compréhension des faits sociaux impliquant l'énergie solaire est-il envisageable ? Quelles orientations futures ?"**, animée par Jean-Guy Devezeaux, Club de l'Orme avec : Sophie Bouly de Lesdain (EDF R&D), Jacques Dubucs (DGRI), David Marchal (ADEME), Abdelilah Slaoui (CNRS), Laurent Willemez (UPSaclay/SHS), un représentant de TOTAL (sous réserve)

17h20 Conclusion de la journée, par Stefano Bosi, Directeur de la MSH

17h30 Fin de la journée