

# ETUDE D'IMPACT DU CESE

## Directive « Energies renouvelables »

### Visite à Nice (France)

**Mercredi 23 avril 2014**

**EDHEC BUSINESS SCHOOL Campus de Nice**  
393 Promenade des Anglais, 06200 NICE

#### 8h30-9h00 : Accueil des participants

#### 9h00-10h30 : La transition énergétique en France - Rencontre avec les autorités

Animée par *Pierre-Jean COULON*, membre du Comité économique et social européen et responsable de la visite

- Ouverture de la rencontre :  
**Robert ROUX**, Président du Conseil de développement durable et de proximité, Métropole Nice Côte d'Azur (8')
- Présentation de l'étude d'impact sur la mise en œuvre de la directive «Energies renouvelables » :  
**Lutz RIBBE**, Président de l'Observatoire du développement durable, Comité économique et social européen (8')
- Présentation du Débat National sur la Transition Energétique :  
**Jacky PERCHEVAL**, Directions régionales de l'environnement, de l'aménagement et du logement (DREAL) (7-10')  
**Thierry LAFFONT**, Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie (ADEME) (7-10')  
Commission de régulation de l'énergie (CRE) --sous réserves--  
**Cyril JARNY**, représentant régional PACA du Comité de liaison énergies renouvelables (CLER) (7-10')
- Questions / Réponses

#### 10h30 – 11h00 : Pause café

#### 11h00 – 13h00 : Table ronde sur la transition énergétique en France

**Constant DELATTE**, co-fondateur du CIEO (7-10')  
**Jean-Louis BAL**, président du Syndicat des énergies renouvelables (7-10')  
**Isabelle Chevalier**, responsable des partenariats institutionnels, ERDF (7-10')  
**Joseph Wolfers**, Chargé de mission de France Nature Environnement PACA (7-10')  
Autres points de vue de la société civile et des petits producteurs

#### 13h00 : Fin de la rencontre



**Jeudi 24 avril 2014**

**EDHEC BUSINESS SCHOOL Campus de Nice**  
393 Promenade des Anglais  
06200 NICE

**8h30-9h00 : Accueil des participants (café/thé)**

**9h00-10h30 La transition énergétique en France - Rencontre avec les parties prenantes locales**

Animée par Pierre-Jean COULON, membre du Comité économique et social européen et responsable de la visite

- Ouverture de la rencontre :  
**Robert ADRIANO**, Président de la Commission « Développement durable, nouvelles technologies et innovation numérique » du Conseil de développement durable et de proximité, Métropole Nice Côte d'Azur (7')
- Présentation de l'étude d'impact sur la mise en œuvre de la directive «Energies renouvelables » :  
**Lutz RIBBE**, Président de l'Observatoire du développement durable, Comité économique et social européen (7')
- Présentation du Schéma régional climat air énergie (SRCAE) Provence Alpes Côte d'Azur :  
**Alain BOURRELLY**, chargé de mission Energie Climat Air", Région PACA (7')
- Conseil Général des Alpes-Maritimes -- sous réserves --  
**Jean-Pierre POUILLOT**, conseiller technique énergies, air et bruit, CG06 (7')
- Présentation du Plan Climat de la Métropole Nice Côte d'Azur :  
**Ludivine MUNTZER**, Direction de l'Environnement et de l'Energie, Métropole Nice Côte d'Azur (7')
- Présentation de Plan Vert de l'Université de Nice Sophia Antipolis  
**Mary-Cathryn SZCZEPANIAK**, chef de projet Plan Vert (7')
- Questions / Réponses

**10h30 – 11h00 : Pause café**

**11h00 – 13h00 : Table ronde avec d'autres organisations menant des projets d'énergies renouvelables dans la région : (5' chaque)**

**Jean-Christophe CLEMENT**, responsable énergie Chambre de commerce et d'industrie Nice Côte d'Azur

**Marc FONTAINE**, Communes forestières des Alpes-Maritimes

**Arno FOULON**, animateur région PACA du Mouvement Energie Partagée

**Yves BERTONE**, Veolia Environnement, chargé mission Smart Grid

**Marie TATIBOUËT**, responsable cellule énergie Métropole Nice Côte d'Azur

**Gérard CALVET**, directeur d'Assistance Service Installation – ASI

**Marc SIMIAN**, directeur d'Azur Système Solaire

**Arnaud MARTIN**, directeur de COPPAC-ENERGIES

**Jean-Christophe DELVALLE**, directeur d'Energies Renouvelable Environnement – EREE

**Gilberto DIAS TOME**, président d'AZZURALIGHTS

**Vincent MORFOUACE**, ingénieur projet CAP ENERGIES

Autres points de vue de la société civile et des petits producteurs

**13h00 : Fin de la rencontre**

