

Conference International

De l'électricité aux énergies renouvelables dans l'Europe méridionale : Des perspectives historiques aux défis des temps présents

From Electricity to renewable energy in southern Europe: Historical perspectives and the challenges of the present time

22-23 mai / May-2014

Universidade de Évora – Portugal

Palácio do Vimioso – sala 205

22 mai – jeudi / Thursday

I – Les énergies renouvelables : à l'Europe méridional et à d'autres régions du Sud / Renewable energy: in southern Europe and in other regions of South

9h15m – 9h30m

Ouverture du Colloque

9h30m- 10h

40 years of Renewable in Portugal: On the Wake of the Essential

Eduardo de Oliveira Fernandes - Universidade do Porto

10h-10h30m

L'énergie solaire au pays du nucléaire: un avenir radieux?

Yves Bouvier - Université Paris-Sorbonne

10h30m-11h – Discussion/Discussion

11h15m - 11h30m - Pause café/ Coffee break

11h30m - 11h45m

Solar high-tech 100 years ago: P. Himalaya and his pyrheliophoro

Manuel Collares Pereira - Cátedra BES – Energias renováveis/Universidade de Évora

11h45m-12h15m

Cycle lunaire, cycle solaire: la construction de l'usine marémotrice de la Rance

Alain Beltran – CNRS – IRICE Comité d'Histoire et de l'énergie EDF

12h15m-12h45m

L'utilisation de l'énergie solaire pour le dessalement de l'eau. La première installation industrielle, 'Las Salinas', Atacama, 1872

Antoni Roca-Rosell e Nelson Arellano

Cátedra UNESCO de Técnica y Cultura/CRHT–Universidad Politécnica de Cataluña

12h45m-13h15m- Discussion/Discussion

13h15m-15h – Pause déjeuner/ break lunch

15h-15h30m – visite l'université/University visit

15h30m-16h

The History of Wind Energy development in Greece with the help of two "Paradigms"

Vasiliki Angelopoulou –Department of Philosophy and History of Science, University of Athens

16h-16h30m

Les paysages des énergies renouvelables au Portugal dans la longue durée: une première approche

Ana Cardoso de Matos - CIDEHUS-Universidade de Évora

16h30m-16h45m - Discussion/Discussion

16h30-16h45m - Pause café/ Coffee break

17h-17h30m

Les énergies renouvelables dans l'Histoire : la place de l'Europe méridionale sous le regard de l'histoire et du droit

Jean-Pierre Williot - Université François Rabelais, Tours

17h30-17h30m- Discussion/Conclusions

23 de mai – vendredi/ Friday

II – L'électricité dans l'Europe méridional : de perspectives de recherche à la valorisation du patrimoine/ Electricity in Southern Europe: from the historical research perspectives to heritage valorisation

9h-9h25m

L'électricité au Portugal : mobilité des experts, circulation de connaissances et transferts de technologie

Ana Cardoso de Matos e Maria da Luz Sampaio - CIDEHUS/Universidade de Évora

9h25m-9h50m

Electricity costs: the history of a formula

Nuno Madureira - CHC/ISCTE-Instituto Universitário de Lisboa

9h50h-10h15m

De l'Association au Comité: 30 ans d'histoire de l'électricité, et de l'énergie

Léonard Laborie – CNRS – IRICE

10h15m-10h35m

EFACEC, une histoire

Renato Morgado Universidade do Minho

10h35m-11h - Discussion/Discussion

11h-11h 15m - Pause café/ Coffee break

11h 15m -11h 40m

L'Electricité à l'Alentejo: de l' illumination publique à la grand industrie

Armando Quintas e Alexandre Ramos CIDEHUS/Universidade de Évora

11h40m-12h05m

Radio Transmission, Mass media and Popular Culture in Portugal in the early 20th century

Gonçalo Rocha Gonçalves - CEHC / ISCTE-IUL

12h05m-12h30m

The early collections of Communication Museum in Lisbon: a contribution to the history of telecommunications in nineteenth century Portugal

Liliana Pina-CIDEHUS/Universidade de Évora- Cefchi

12h30m-13h - Discussion/Discussion

13h-14h15m - Pause déjeuner/ break lunch

14h15m-14h40m

La gestion du patrimoine historique et les musées du groupe EDF

Claude Welty - Responsable du pôle espaces, musées et patrimoine - Fondation EDF

14h40m-15h05m

Un patrimoine à « recycler »: les centrales électriques à Porto

Maria da Luz Sampaio – CIDEHUS/Universidade de Évora – Cefchi

15h05m-15h30m

Exposer pour diffuser – la mémoire des Expositions d'Electricité et Radio et Electricité réalisées au Portugal dans les décennies de 20 et 30 du XX^e siècle

Ana Malveiro-CIDEHUS/UÉ (boursier du Comité d'histoire de l'électricité la Fondation EDF)

15h30-15h45m – discussion

15h45-16h – Conclusions

Organisateurs/ organisers

Ana Cardoso de Matos- CIDEHUS- Univ Évora

Alain Beltran - IRICE/CNRS- Paris –Sorbonne

Secretariat scientifique : Maria da Luz Sampaio- CIDEHUS-UÉ

Organisation

CIDEHUS – Universidade de Évora

IRICE/CNRS- Paris –Sorbonne



Écrire une histoire
nouvelle de l'Europe
Laboratoire
d'excellence

Avec le soutien de/ With the support :

Comité d'histoire de l'électricité, et de l'énergie- Fondation EDF

