

Joint undertakings

The PACO Fuel Cells Network

ADEME / AGRICE have set up a thematic working group for the purpose of studying and proposing research directions on the topic of "lignocellulosic biomass – biofuels – H₂".

Represented in the network are ADEME, the Commissariat à l'Energie Atomique (CEA), the Centre National de Recherche Scientifique (CNRS), the Institut Français du Pétrole (IFP), the Institut National de Recherche Agronomique (INRA) and the French Research Ministry. At the request of the PACO network, the working group drew up a paper reflecting its thinking on the use of biofuels in fuel cells, with special attention to analysis of possible solutions, their potential and characteristics, and the most suitable type of fuel cell for this application.

ADEME / AGRICE also act as expert advisor to the PACO network for biomass research projects.

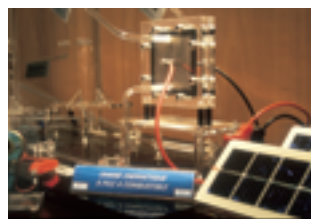
PRONOVIAL – Centre for Market Intelligence on Renewable Materials and the Greenhouse Effect

PRONOVIAL was founded in 2001, with support from ADEME and AGRICE, to furnish information and economic intelligence on bioproducts to actors in these market sectors.

In 2002 PRONOVIAL continued to set up its activity, in particular its Web site, which was progressively enhanced with active support from the ADEME / AGRICE team. The terms of reference were specified for the current news intelligence service and the topical intelligence service on cosmetics that will be proposed to members. PRONOVIAL is now organised in two departments: information and documentation resources; intelligence, studies and contracting for specific services. ADEME and ERRMA are laying the groundwork to make PRONOVIAL known to the European Commission.

For find out more about PRONOVIAL, visit <http://www.pronovial.com>

Les collaborations



RÉSEAU PACO (piles à combustibles)

L'ADEME/AGRICE a monté un groupe de travail thématique (GTT) destiné à réfléchir et à proposer des orientations de recherche sur le thème "biomasse

lignocellulosique – biocarburants – H₂".

Y sont représentés l'ADEME, le CEA, le CNRS, l'IFP, l'INRA et le Ministère de la Recherche. Sur demande du réseau PACO, le GTT a élaboré une note de réflexion sur l'utilisation des biocombustibles dans les piles à combustibles et plus particulièrement une analyse des solutions envisageables, de leur potentiel, de leurs caractéristiques et du type de pile le plus approprié.

L'ADEME/AGRICE assure par ailleurs le rôle d'expert auprès du réseau PACO pour les projets de recherche dans le domaine de la biomasse

PRONOVIAL

(Centre d'intelligence économique sur les produits renouvelables et l'effet de serre)



PRONOVIAL a été créé en 2001, notamment avec le soutien de l'ADEME/AGRICE pour fournir aux secteurs du marché les informations et les services d'intelligence économique sur les bioproducts.

PRONOVIAL a poursuivi la mise en place de ses moyens, particulièrement son site web dont le contenu est progressivement enrichi avec l'appui actif de l'équipe ADEME/AGRICE. Ont été élaborés en 2002 les cahiers des charges de la veille "actualité" qui sera ouverte aux adhérents, ainsi que de la veille thématique "cosmétique". PRONOVIAL est maintenant organisé autour de 2 axes : informations et ressources documentaires ; veilles, études et prestations de services spécifiques. Un travail de fond est réalisé par l'ADEME et ERRMA pour promouvoir PRONOVIAL auprès de la Commission Européenne.

Pour en savoir plus, consultez <http://www.pronovial.com>

PREDIT (Programme national de recherche) et d'innovation dans les transports terrestres 2002-2006)

PREDIT est un programme de coordination et de mise en synergie des actions de soutien public à la recherche, à l'expérimentation et à l'innovation dans les transports terrestres. Deux programmes PREDIT ont déjà été lancés depuis 1990. PREDIT 3 couvrira la période 2002-2006 et visera un triple objectif :

- assurer la mobilité durable des personnes et des biens ;
- accroître la sécurité des systèmes de transports ;
- améliorer l'environnement et participer aux objectifs de réduction des gaz à effet de serre.

PREDIT est organisé en 11 groupes opérationnels dont le groupe n° 7 : "Impacts énergétiques et environnementaux des transports".

Depuis avril 2002, AGRICE est associé au PREDIT au sein du groupe n° 7 en tant que réseau expert biomasse – énergie – biocarburant. La coopération portera sur l'expertise et le pilotage éventuel par AGRICE de certains dossiers d'étude, la labellisation mutuelle de projets, l'échange sur les programmes d'action et la contribution aux analyses prospectives dans le domaine de la biomasse.

PREDIT National Programme for Research and Innovation in Ground Transport 2002-2006

PREDIT is a programme for the coordination and creation of synergy between publicly funded research for experimentation and innovation in ground transport. Two PREDIT programmes have been launched since 1990. PREDIT 3 covers the period 2002-2006, and will focus on a three-pronged objective:

- ensuring mobility of people and goods on a long-term basis
- increasing the security of transport systems
- enhancing the environment and contributing to action to meet objective for reduction of greenhouse gas emissions.

PREDIT has an organisational structure composed of 11 operational groups, including a group on Energy and Environmental Impacts of Transport (group no. 7).

Since April 2002 AGRICE has joined this group in the capacity of expert network on biomass – energy – biofuels. Under this collaboration, AGRICE will assess and eventually oversee certain studies. The two groups will also work together on criteria for a mutual label for their projects, exchange on action programmes, and contributions to forward-looking analyses in the field of biomass.