

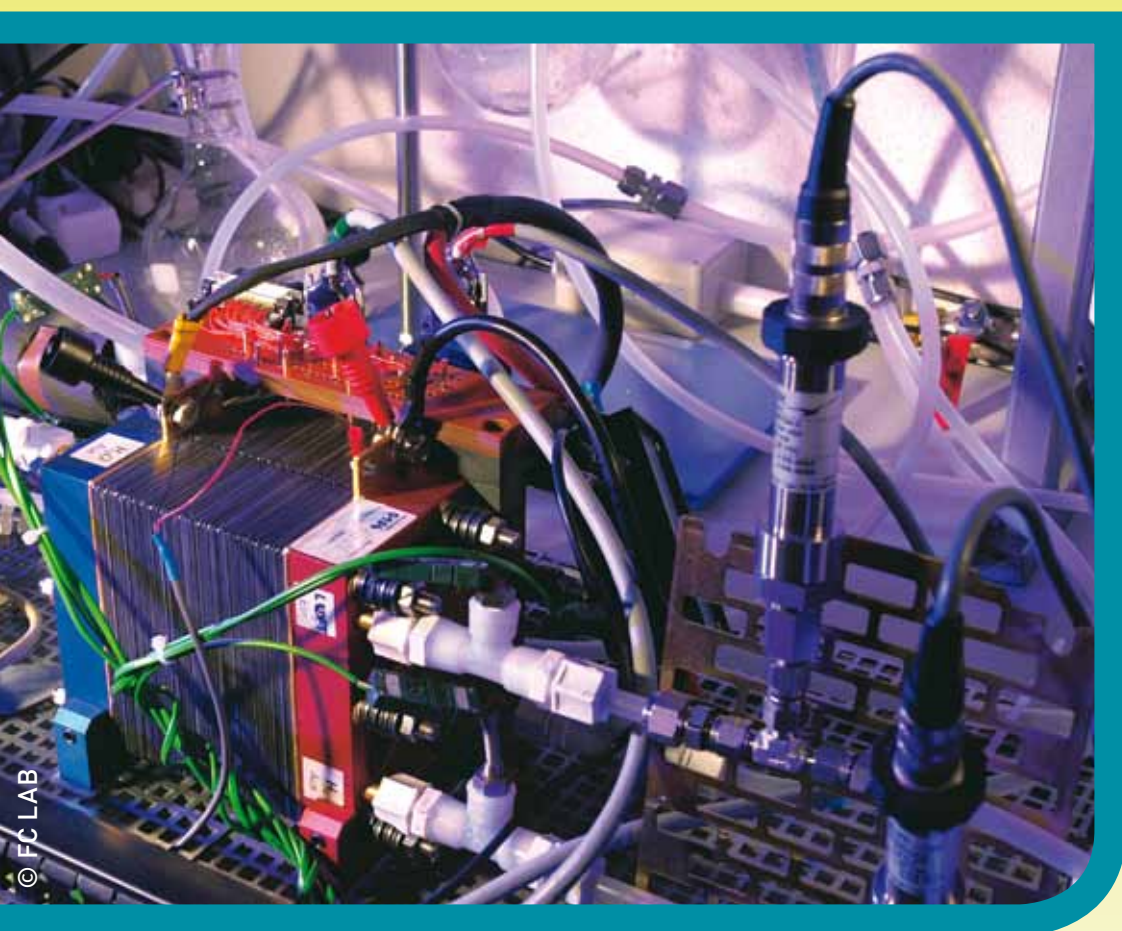
BIOCARBURANTS

LES BIOCARBURANTS, QU'EST CE QUE C'EST ?

Deux familles d'huiles végétales : le biodiesel, issu du colza ou du tournesol, et le bioéthanol, alcool issu de betteraves à sucre ou de graines de céréales.

Le renforcement régulier des normes sur les niveaux d'émissions polluantes des véhicules constitue un enjeu permanent pour l'ensemble des acteurs de l'éco-innovation relevant de la filière automobile.

Le secteur des biocarburants mêle innovation, technologie et environnement.



UN SECTEUR FORTEMENT SOUTENU

- > La filière des biocarburants bénéficie, pour accompagner son développement, d'aides locales, régionales et nationales visant à stimuler l'innovation.
- > Le coût croissant et la raréfaction des énergies fossiles stimulent la recherche de solutions à la fois moins coûteuses et plus respectueuses de l'environnement.
- > Le développement de véhicules « flexfuel » permettant d'utiliser plusieurs types de carburants, voire de les mélanger, garantit un avenir serein au secteur des biocarburants.

QUI EST CONCERNÉ ?

- > Les bureaux d'études, de recherche et de développement
- > Les acteurs du secteur des transports
- > Les producteurs de matières premières
- > Les sociétés d'investissement
- > Les fournisseurs de technologies
- > Les concepteurs d'usines de transformation

ZOOM

Le marché des biocarburants représentait **1,2 MILLIARDS D'EUROS** ET **15 000 EMPLOIS** en France en 2008

La France est le **2^E PAYS CONSOMMATEUR** de biocarburants en Europe

L'objectif d'incorporation de biocarburants dans l'offre de carburants pour 2015 est de **8% EN EUROPE** ET **10% EN FRANCE**