

## Le FUI va dispenser 91 M€ à des projets de recherche collaboratifs



**Salinalgue porté entre autres par le pôle Mer Paca, est une recherche menée sur la bio énergie à partir d'algues (photo MN)**

légumes, que mène le pôle Européen d'Innovation Fruits et Légumes Trimatec. Ou encore la recherche sur la production de micro algues en vue de nouveaux procédés de bio énergie, Salinalgue, mené à la fois par le pôle Capénergies et Mer Paca.

FRANCE. 51 pôles de compétitivité français impliqués dans 75 projets innovants se partageront 91 M€ d'aides, dont 30 M€ directement à des PME, à l'issue du 9<sup>e</sup> appel à projets de recherche et développement du [Fonds Unique Interministériel](#) (FUI). Celui-ci a rendu ses résultats le 9 mars 2010.

Plusieurs pôles de compétitivité présents en Provence Alpes Cote d'Azur, Corse et Languedoc Roussillon font partie des lauréats : [Capénergies](#), [Image et réseaux](#), [Solutions Communicantes Sécurisées](#), [Trimatec](#), [Optitec](#), [Pegase](#), [Mer Paca](#).

Parmi les projets retenus, on peut citer PE3F2, une recherche sur des procédés de pasteurisation à froid de fruits et

### Deux appels à projets par an et 600 M€ à la clef

La politique de promotion des pôles de compétitivité que mène l'Etat en France depuis 2004 vise à favoriser l'innovation par une certaine coopération régionale et interrégionale au sein de clusters regroupant par thèmes entreprises et instituts de formation. Aides et déductions fiscales sont au rendez vous pour ces pôles.

Le FUI, qui réunit les ministères de l'Industrie, de l'Agriculture, de la Défense, de l'Equipement, de la Santé et de l'Aménagement du Territoire dispensera vers eux 600 M€ d'aides à la R&D en 2009-2011 à raison de deux appels à projets par an.