

20 SEP. 2004

La société coopérative de capital-risque, IES veut se développer dans l'Ariège.

Le président d'Initiatives pour une Economie Solidaire (IES), Michel Kaluszynski, vient d'exposer, dans les locaux de Cap Delta à Varilhes, les principes de cette coopérative de capital-risque aux élus et responsables économiques ariégeois. IES veut développer l'épargne solidaire en investissant dans ces sociétés qui favorisent l'émergence de l'économie locale en Midi-Pyrénées sur des critères de proximité, de retour à l'emploi, de développement durable ou de commerce équitable.

■ **Les investisseurs** en parts dans IES bénéficient d'une défiscalisation de 25% des sommes investies, mais cette SA à capital variable ne distribue pas de bénéfices. Les retours d'investissement sont à nouveau injectés dans d'autres projets. C'est donc l'épargne solidaire ou l'utilisation des techniques du capitalisme sans le capitalisme.

■ **Le directeur d'Ariège Expansion**, Didier Kuss, qui accueillait cette rencontre est favorable "à tout type de projet de création d'entreprises ainsi qu'à tout investissement dans le département" d'où l'intérêt pour la démarche d'IES.

Initiatives pour une Economie Solidaire est implanté à Ramonville-Saint-Agne et compte 194 coopérateurs (180 personnes physiques et 14 personnes morales), le capital collecté s'élève à 100 K€. La société détient, aujourd'hui, des parts de capital dans 10 sociétés, toutes en activité.

Elle a contribué ainsi à la création ou à la sauvegarde d'une soixantaine d'emplois et elle a examiné une cinquantaine de dossiers.

Elle étudie aujourd'hui son entrée dans le capital de 3 sociétés supplémentaires.

IES bénéficie, par ailleurs, du label "Finansol" qui atteste de sa bonne gestion et de son éthique.

■ **Cette société d'économie solidaire** a pour champ d'action les entreprises locales de type SARL, Scop, Sica, Scic en création ou en développement et son aire géographique d'intervention s'étend sur l'ensemble de Midi-Pyrénées et les départements contigus à la région.