

REGULA OCHSNER **Energie solaire pour Madagascar**

C'est grâce à son projet «*Energie solaire pour Madagascar*» que la suisseuse Regula Ochsner a remporté le premier Prix international de l'environnement du «*Trophée de Femmes*» de la Fondation Yves Rocher. La ministre française de l'Ecologie et de l'environnement, Nelly Olin, le PDG de la société organisatrice ainsi que Gabriel de Broglie, chancelier de l'institut de France ont félicité la lauréate au cours d'une cérémonie qui s'est tenue, jeudi dernier à «*l'Institut de France*» à Paris.

Depuis six ans, Regula Ochsner lutte contre la déforestation à Madagascar avec son projet de fours solaires, en coopération avec l'association pour le développement

de l'énergie solaire Suisse-Madagascar (ADES). Quand elle a quitté la Grande île où elle était coopérante dans les années 70, elle avait gardé le souvenir d'une oasis verte. Lors d'un voyage, 25 ans plus tard, elle a constaté que la plupart des arbres ont laissé place à un sol dénudé. En effet, la déforestation due à la consommation de bois et de charbon pour cuisiner, est un des plus grands fléaux environnementaux du pays.

Alors, Regula Ochsner s'est mise à la recherche de solutions et a fondé en 2001 le Projet de fours solaires ADES. Grâce à la richesse en énergie solaire de Madagascar, la température d'un four solaire atteint jusqu'à 150°C et permet de cuisiner presque



tous les plats.

L'utilisation de fours solaires qu'ADES vend à un

prix modique, limite ainsi la consommation de bois de chauffe et permet d'endiguer la disparition des forêts malgaches ainsi que les émissions de CO2 par milliers de tonnes. Avec les 10.000 euros du Prix, Regula Ochsner veut mettre sur pied un nouveau projet pilote de fours solaires dans le sud de la Grande île.

Tous les ans, la Fondation Yves Rocher décerne le Prix de l'Environnement «*Trophée de Femmes*» à celles qui ont fait preuve d'un dévouement exceptionnel pour la protection de l'environnement. Regula Ochsner, la gagnante du concours Suisse, était aux côtés des 10 finalistes des concours nationaux à Paris.

Faly R.