

Valorisation des déchets organiques : qui veut faire du compost ?

- Clicanoo.re
- publié le 30 janvier 2015



Le comité experts de Qualitropic veut accompagner les porteurs de projet. (Photo Qualitropic)

La "fertilisation organique" veut se mettre en marche à La Réunion. Et Qualitropic entend bien soutenir ce mouvement. Pour cela, il lance un appel à tous les porteurs de projets qui auraient des idées allant dans ce sens, voulant transformer déchets verts, agricoles ou agro-industriels en fertilisants. Les volontaires seraient accompagnés par un pôle d'experts composé d'agriculteurs, de chercheurs, de techniciens et de financeurs, dans le but de générer des économies, créer des emplois, ou encore de préserver l'environnement.

Il s'agirait tout simplement de réaliser à grande échelle le compost que tout le monde peut réaliser dans sa cour, avec des épluchures de légumes. Là, les milliers de tonnes de déchets organiques d'origine végétale, ou animale, seraient revalorisés dans l'agriculture. "La boucle est bouclée : économie d'achats d'intrants, réduction de la masse de déchets, protection de l'environnement, création d'emplois...", souligne Qualitropic.

Tous les porteurs de projets sont appelés à se faire connaître, que leur projet soit au stade de la simple idée, plus avancé, ou en phase de montage. Ils seront épaulés en fonction de leurs besoins par le pôle experts, par les chercheurs pour le développer, par les chefs d'entreprise pour l'enrichir, ou encore par des chefs de projets pour le cadrer et des partenaires financiers pour... le financer. Le but étant, "en tout confidentialité, de lui permettre de donner des ailes à un projet innovant et développer une activité et des emplois, au service de l'économie réunionnaise".

« La Réunion dispose de très importantes ressources organiques ce qui peut être une chance. Mais les agriculteurs, les collectivités, les industries agroalimentaires et autres producteurs de résidus organiques sont seuls avec leurs déchets et les porteurs de projets seuls avec leurs idées. Cette démarche doit permettre de faire émerger les initiatives et contribuer à la création de filières dans un souci d'efficacité économique en transformant des bonnes idées en activité économique rentable et durable. C'est clairement ce qui m'a conduit à m'y associer », conclut quant à lui Patrick Tiberghien, ingénieur agricole, chef d'entreprise et membre du comité d'experts Qualitropic.

Les personnes intéressées sont invitées à se faire connaître auprès de Qualitropic, sur leur site www.qualitropic.fr, ou au 0262 97 10 88.