## L'agent améliorateur du Sol pour l'économie d'eau sera exposé au SIFEL Maroc

Agadir, Maroc, Le 15ème Novembre 2017. Tottori Resource Recycling Inc. La société japonaise fabricatrice du verre moussée via la technologie de transformation du verre de recyclage, avec sa filiale Tottori Resource Recycling Morocco S.A.R.L. (Groupe TRR) expose sa solution pour l'économie d'eau en agriculture au SIFEL (15ème édition du Salon Internationale professionnel de la filière Fruit Et Légumes) dans la ville d'Agadir, Maroc du 23 au 26 Novembre 2017.

Le secteur agricole au Maroc occupe 13.6% du PIB, et génère 25% de l'employabilité (Estimation de 2016, Référence : CIA WORLD FACTBOOK¹). Cependant, selon l'Association des Producteurs d'Agrumes au Maroc², la production d'agrumes de la campagne 2017-2018 est prévue de chuter de 15 à 20%, l'équivalent de 25 millions de tonnes, comparée à la saison précédente. Une chute due aux faibles précipitations combinées aux fortes chaleurs durant l'été et début d'automne. La sauvegarde des ressources hydriques indépendamment des précipitations ainsi que la durabilité de l'utilisation de ces ressources, sont des soucis pour les producteurs en zone aride et semi-aride du Maroc.

Le groupe TRR a conduit une expérimentation sur l'économie d'eau d'irrigation avec le verre moussé « Porous Alpha » depuis Juin 2015, dans une station expérimentale au Souss Massa, Maroc, dans le cadre d'un programme de support du développement des affaires à l'étranger des PMEs japonaises de la JICA (Agence de Japonaise de Coopération Internationale).

L'expérimentation a réalisé 50% d'économie d'eau et plus de 20% d'augmentation de rendements dans la station expérimentale de l'ORMVASM (Office Régionale de Mise en Valeur Agricole du Souss-Massa). De plus, dans 8 parcelles de 7 producteurs privés et depuis la campagne précédente, le groupe TRR a vérifié la performance de son produit en termes d'économie d'eau et d'engrais solubles et aussi en termes d'augmentation de rendement.

Le groupe TRR vulgarise un nouvel agent améliorateur de sol innovant au SIFEL pour les producteurs touchés par le souci du stress hydrique pour leur permettre une agriculture durable. Voici ci-dessous les informations en détail de l'exposition.

## SIFEL 15ème Edition

Période du salon : 23 au 26 Novembre 2017 Lieu : Parc Expo d'Agadir Stand de la Société : H2-089 (Hall 2)

## **♦**Contact

E-mail: naoyuki.kano@t-rrl.jp (Naoyuki KANO)

Vous pouvez nous contacter via notre site Web, (Cliquez ici)

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> L'économiste (Publié le 10 Novembre 2017) http://leconomiste.com/article/1019945-agrumes-le-verger-malmene-par-le-manque-de-pluie



<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> https://www.cia.gov/library/publications/the-world-factbook/fields/2012.html (Consulté le 9 Novembre 2017)