



## Communiqué de Presse

### **L'Union Européenne relance le concours de « Farming By Satellite » et étend le prix à l'Afrique.**

Les étudiants et jeunes agriculteurs sont invités une nouvelle fois à participer à cette compétition dédiée aux idées d'amélioration de la production agricole, de son efficacité, de ses résultats et de réduction de l'impact environnemental par l'intermédiaire de la technologie satellitaire.

Ce concours « Farming By Satellite » distribuant des prix à hauteur de 13000 € est une initiative de l'Agence pour le GNSS européen (GSA), l'agence de l'Union européenne responsable des programmes de navigation par satellite. Il est sponsorisé par Claas, l'équipementier d'ingénierie agricole et par Bayer CropScience, entreprise experte dans la protection des cultures.

Le concours, dont la première édition s'est déroulée en 2012, s'est doté cette année d'un prix spécial pour les idées s'adressant aux besoins des agriculteurs et producteurs en Afrique.

Le but de la compétition est de promouvoir l'usage de la navigation par satellite dans l'agriculture et ses bénéfices pour les utilisateurs. Les résultats d'essai, de nouvelles idées ou des innovations peuvent être proposés individuellement ou en groupe, en particulier celles utilisant EGNOS (European Geostationary Navigation Overlay Service), le futur système Galileo et Copernicus (le programme européen d'observation de la terre).

Le vainqueur de la première édition de « Farming By Satellite », Robert Fillingham, doctorant à l'Université de Harper Adams en Grande Bretagne a déclaré « Faire ce concours représente la chance de présenter ses idées à des experts de l'industrie et potentiellement de les voir se développer. Ne soyez pas timide si vos idées vous paraissent farfelues ou futuristes puisque l'objectif est de stimuler

l'innovation. Gagner le prix « Farming By Satellite » a été une expérience incroyable, qui a ouvert de nombreuses opportunités, donc surtout n'hésitez pas et écrivez. »

Gian-Gherardo Calini, chef de l'unité Market Développement à la GSA confirme « Nous voulons bâtir un concours sur le long terme et nous encourageons les soumissions de haut niveau. Plus d'une centaine d'idées nous ont été soumises, reçues de 25 pays en 2012; cette année avec le nouveau prix spécial pour l'Afrique, nous devrions recevoir encore plus de propositions. Nous espérons des solutions imaginatives utilisant les technologies satellitaires disponibles et pouvant aider les agriculteurs du monde entier. Nous nous attendons à recevoir des idées d'équipes commerciales en plus de celles des étudiants en agriculture, en horticulture et sciences de la vie. »

Tous les détails du concours sont disponibles sur [www.farmingbysatellite.eu](http://www.farmingbysatellite.eu). Les personnes intéressées doivent s'enregistrer avant le 10 février 2014 pour recevoir l'intégralité du briefing et des recommandations. La date finale de soumission est le 14 avril 2014.