



COMMUNIQUE DE PRESSE  
Saint Beauzire, le 20 mars 2015

## Céréales Vallée, fer de lance de projets innovants en agriculture de précision

---

Céréales Vallée a tenu son Assemblée Générale le 19 mars 2015 sur le Campus Universitaire des Cézeaux (Clermont-Ferrand). L'occasion pour le Pôle de compétitivité de présenter à ses adhérents et à son environnement public les actions menées en 2014 et de revenir sur les grands enjeux de la production agricole.

### Catalyseur de l'innovation dans les céréales

Le Pôle de compétitivité Céréales Vallée rassemble aujourd'hui **76 adhérents**. Grands groupes, start-up, laboratoires de recherche privés et publics, centres techniques ou encore acteurs de la formation. Cette année, **14 nouvelles structures ont rejoint le Pôle** pour bénéficier de cet environnement d'innovation collaborative favorable.

En 2014, l'équipe d'animation a proposé 12 rencontres thématiques à ses adhérents autour de sujets d'intérêts communs : robotisation agricole, filières orges à destination de la « malterie-brasserie » et de l'alimentation animale ou encore allergénicité des produits céréaliers. Le Pôle guide également ses adhérents dans la détection des sujets de demain, en leur proposant des lettres de veille ciblées sur la nutrition, les plastiques bio-sourcés et l'agriculture de précision ainsi qu'un inventaire des thèses et des laboratoires d'intérêt pour une meilleure utilisation des ressources céréalières.

**11 nouveaux projets labellisés par Céréales Vallée ont bénéficié d'un financement** et sont aujourd'hui en cours de développement. Depuis sa création en 2005, ce sont près de 240 projets qui ont ainsi reçu « l'accompagnement innovation » de Céréales Vallée.

Avec détermination et engagement, Céréales Vallée développe ainsi sa dynamique pour répondre aux demandes alimentaires et non-alimentaires, économiques et environnementales de notre société.





## La révolution du numérique en agriculture

**L'agriculture de précision est un des enjeux qui permettra à l'agriculture locale, nationale et européenne de rester compétitive.** Céréales Vallée a donc centré les échanges de son Assemblée Générale sur ce thème en conviant deux acteurs majeurs de la recherche publique et privée : Pascal SIRE de la Direction des Grands Projets du CEA et Patrick GIVONE, Directeur Général Délégué à la Recherche & l'Innovation de l'IRSTEA. Les échanges nombreux avec l'assemblée ont souligné l'intérêt des dernières avancées et l'importance du sujet pour tous ces acteurs de l'innovation.

Pour Jean-Yves FOUCAULT, Président du Pôle Céréales Vallée : *« Céréales Vallée est atypique dans le paysage des pôles de compétitivité. Dans un environnement mondial qui demande de produire toujours plus et toujours mieux, les filières céréalières sont stratégiques. Elles sont mêmes essentielles pour la compétitivité de l'agriculture nationale et celles de nos territoires régionaux. Il est donc indispensable de fédérer les énergies pour valoriser durablement les céréales afin de répondre aux enjeux alimentaires, non-alimentaires et environnementaux de notre société. Et c'est la raison d'être de Céréales Vallée. »*

*« Dans un contexte en perpétuel mouvement, notre Pôle a toujours su s'adapter et intégrer les évolutions technologiques pour mieux répondre aux besoins de nos filières, de nos agriculteurs, de nos industriels. Céréales Vallée est partie prenante dans cette nouvelle révolution technologique en production agricole, rendue possible par les avancées des technologies de l'information et de la communication. Le Pôle a déjà labellisé et soutient par exemple des projets d'importance en agriculture de précision. »* a également commenté Grégoire BERTHE, Directeur Général de Céréales Vallée.

### A propos de Céréales Vallée

Le Pôle de compétitivité Céréales Vallée fédère plus de 900 acteurs, publics et privés, impliqués dans la recherche, l'industrie et la formation des filières céréalières. D'envergure internationale, le Pôle développe 4 thématiques stratégiques de recherche et développement : "Céréales Production Agricole Durable", véritable colonne vertébrale du dispositif, "Céréales Alimentation Nutrition Humaine", "Céréales Alimentation Animale" et "Céréales Agromatériaux".

[www.cereales-vallee.org](http://www.cereales-vallee.org)