

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

28 janvier 2015

### MécaCéréales 2015 : L'innovation au service de la qualité !

Le lycée agricole Le Chesnoy (45), site identifié et reconnu de la profession, accueillera la prochaine édition du salon MécaCéréales, le **Mercredi 5 août 2015**.

Les organisateurs, désireux de renforcer l'image du salon auprès des visiteurs et exposants, comme grand rendez-vous céréalier, ont souhaité mettre la filière céréales à l'honneur au travers des différentes thématiques, animations de la journée :

#### MATIN :

- > DEMONSTRATIONS DYNAMIQUES : L'INNOVATION A L'EPREUVE DU TERRAIN  
Déchaumage et gestion des couverts : démonstrations de matériels en conditions réelles
  
- > TEMPS FORTS CONSTRUCTEURS/AGRICULTEURS  
Moment d'échanges privilégiés entre le constructeur et l'agriculteur utilisateur de moissonneuse-batteuse

#### APRES-MIDI :

- > DEMONSTRATIONS DYNAMIQUES : L'INNOVATION A L'EPREUVE DU TERRAIN  
Moisson : démonstrations de matériels en conditions réelles
  
- > TEMPS FORTS CONSTRUCTEURS/AGRICULTEURS  
Moment d'échanges privilégiés entre le constructeur et l'agriculteur utilisateur de moissonneuse-batteuse

#### ANIMATIONS EN CONTINU :

- > QUALITE DU GRAIN  
(propreté, qualité physique, teneur en protéine)
- > OPTIMISATION DE LA NUTRITION AZOTEE

MécaCéréales est un salon agricole professionnel, organisé par les Fédérations de CUMA de la région Centre, qui s'adresse à tous les agriculteurs, en CUMA ou non, et particulièrement ceux concernés par la production de céréales et grandes cultures.

En dix éditions, MécaCéréales a acquis une forte notoriété, il est devenu un salon phare sur la thématique de la récolte des céréales, notamment grâce aux démonstrations de moissonneuses-batteuses en conditions réelles. Cette spécialisation fait la force du salon MécaCéréales qui attire 3.500 visiteurs professionnels, provenant majoritairement de la région Centre, mais aussi des autres bassins céréaliers.

Suivez toute l'actualité sur : [www.mecacereales.cuma.fr](http://www.mecacereales.cuma.fr)