

RENCONTRE RÉGIONALE

Céréales à paille & protéagineux

Des gènes à l'assiette

Jeudi 24 mai 2018 sur le site de l'INRA à Clermont Ferrand



INVITATION

Jeudi 24 mai 2018
INRA Site de Crouël
5 Chemin de Beaulieu
63000 CLERMONT FERRAND

9h - 9h30

ACCUEIL DES PARTICIPANTS

Témoins :

Baptiste ARNAUD

Agriculteur, Président
des jeunes agriculteurs
du Puy de Dôme.

Christophe DESCREAUX

Dirigeant de DESCREAUX SAS
et administrateur
de Négoce Centre Est.



9h30 - 10h30

LES VARIÉTÉS DE DEMAIN

Quelles réponses aux changements climatiques et aux attentes sociétales ?

Thierry LANGIN, directeur du centre INRA et **Gilles CHARMET** directeur de recherche INRA GDEC.

Quels critères de sélection des blés pour l'agriculture biologique ?

François-Xavier OURY, ingénieur de recherches INRA - groupe « sélection du blé tendre ».

Produire plus et mieux tout en limitant l'utilisation des intrants, quelles réalités et à quelles échéances ?

Romain TSCHEILLER, ingénieur régional Arvalis - Institut du Végétal.



10h30 - 11h30

LES SEMENCES, VECTEUR DE CE PROGRÈS GÉNÉTIQUE

Comment inverser la tendance à la diminution de l'utilisation des semences certifiées ?

Julien CONSTANT, secrétaire général de la section céréales à paille et protéagineux GNIS.

La protection des semences quelles perspectives ?

Olivier PETIT, UIPP-Responsable protection des semences Bayer.



11h30 - 12h30

LA TRANSFORMATION DES CÉRÉALES À PAILLE ET PROTÉAGINEUX, SOURCE D'INNOVATION EN LIEN AVEC LE PROGRÈS GÉNÉTIQUE

Gluten nutrition et santé.

Catherine GRAND-RAVEL, ingénieur de recherche INRA.

Protéagineux : de réels atouts pour l'alimentation animale.

Corinne PEYRONNET, Pôle aval Terres Univia.

Les légumineuses au cœur de l'assiette.

Benoit PLISSON, co-créateur d'HARi&CO,

Jeune start-up lyonnaise.

12h30

HARi&CO
Prends-en de la graine !

DÉJEUNER

Voyage au cœur des céréales et des protéagineux



14h00

Unité Expérimentale PHénotypage

Au Champ des Céréales (PHACC)

Boris ADAM, ingénieur de recherche INRA.

Visite du Dispositif Pheno3C qui étudie les effets des variables clés du changement climatique (Stress hydrique et CO₂) sur la performance des plantes en situation agronomique de plein champ.

16h30

FIN DE LA RENCONTRE

organisée en partenariat avec Céréales Vallée



Inventons
les céréales
de demain

INSCRIPTION EN LIGNE :

www.gnis.fr/cereales-sudest

CONTACT :

Anne-Marie EVEN - Tél. : 04 72 78 51 14

Email : anne-marie.even@gnis.fr

PLAN D'ACCÈS

Site Inra de CROUEL (Clermont Ferrand)



Pour venir à l'U.M.R.
Génétique, Diversité et
Ecophysiologie des Céréales :

En voiture : rejoindre l'A71 et prendre
la sortie 16 (Le Brézet, Aulnat). Suivre
la D772 en direction de Cournon. 200m
après le deuxième rond-point, tourner
à droite sur le Chemin du Grand Crouel.

Coordonnées GPS : N 45 46.529 E 3 08.561

