

Communiqué de Presse

16.09.16

La filière Blé Dur mobilisée pour une performance durable*

La plateforme Blé Dur, qui rassemble l'ensemble des acteurs de la recherche, du développement, et les acteurs économiques depuis la génétique, la production, la collecte et la transformation industrielle en semoule, pâtes et couscous, s'est réunie au sein de son Comité d'Orientation Stratégique (COS) pour partager un bilan de la récolte 2016.

Tous les participants ont partagé le constat que le Blé Dur, comme toutes les autres céréales à paille, a pâti des conséquences d'une crise climatique majeure et exceptionnelle.

Au-delà du traumatisme vécu, le Blé Dur a vocation à constituer une diversification agricole valorisée et rentable, au sein de territoires variés, et qui fait l'objet d'un plan spécifique pour « Produire mieux et produire plus ». L'innovation, cœur des préoccupations de la plateforme Blé Dur, en constitue un volet essentiel.

Tous les participants ont ainsi confirmé la détermination de la filière à s'investir dans la recherche, le développement et la formation des acteurs pour rechercher une performance durable.

Dans cet objectif :

- Près de 10 projets de recherche nouveaux portés par ce collectif ont été acceptés en 2016 pour financement, portant sur la génétique, la nutrition, la qualité des produits et la recherche de systèmes de production performants et plus résilients.
- Une Unité Mixte Technologique rassemble autour de Montpellier des équipes de la recherche académique de l'INRA et d'ARVALIS pour valoriser les synergies et accélérer le transfert.

Le COS a aussi souligné les atouts de la filière, en termes de maîtrise technique des instituts et des producteurs, de savoir-faire des collecteurs et des industriels, contribuant à la reconnaissance par le marché de produits d'excellence. En résumé, forte de son organisation et de sa cohérence, la filière Blé Dur invite chacun à garder le cap stratégique qui sous-tend le « plan de relance Blé Dur », en valorisant les atouts exceptionnels dont elle bénéficie.

* En annexe : 5 bonnes raisons de semer du blé dur

Pour le COS Blé Dur

Les co-présidents : Christian HUYGHE, Directeur Scientifique Agriculture de l'INRA
Jacques MATHIEU, Directeur Général ARVALIS - Institut du végétal



Christine PETIT - Secrétaire Générale SIFPAF/CFSI - 06 07 24 68 91 - sifpaf@cfsi-sifpaf.org
Xavier GAUTIER - presse ARVALIS - 06 80 31 31 53 - x.gautier@arvalisinstitutduvegetal.fr

NOUS, C'EST DÉCIDÉ, On sème du BLÉ DUR ! Et vous ?



Julie et Nicolas Duchemin, agriculteurs dans la Seine et Marne. Producteurs de blé dur depuis 2012.

5 bonnes raisons de semer du blé dur

1 GAGNER PLUS ! DES COURS ÉLEVÉS DANS LA DURÉE

MOYENNE ANNUELLE, Cours blé tendre, Cours blé dur



Une rentabilité maximale quelques soient les aléas.
L'analyse réalisée sur les 5 dernières années (2010-2014) en régions Centre et Ouest-Océan (Vendée) montre que le blé dur dégage la rentabilité maximale quelques soient les aléas climatiques.

2 UNE CÉRÉALE IMPORTANTE OÙ LA FRANCE JOUE UN RÔLE MAJEUR

LE BLÉ DUR EST :

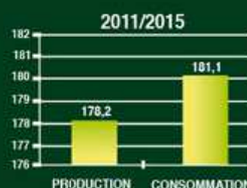
- L'unique matière première des pâtes alimentaires et du couscous.

LA FRANCE EST :

- Le 2^{ème} producteur européen de blé dur avec des atouts sur les plans agronomiques et logistiques pour développer cette production.
- Le 1^{er} exportateur en Europe.
- Le futur 3^{ème} producteur mondial grâce au plan national de relance blé dur pour produire 3-3,5 MT d'ici 2025.

3 UNE CÉRÉALE D'AVENIR

La demande mondiale est forte et en croissance régulière pour le blé dur : elle dépasse l'offre disponible de blé dur. Sur les 5 dernières années, la production est inférieure de 2,9 MT à la consommation.



4 UNE CÉRÉALE BIEN MAÎTRISÉE

Grâce à l'expertise d'Arvalis et à un environnement favorable en France, le blé dur est aujourd'hui une céréale bien maîtrisée y compris par les nouveaux producteurs.

5 UNE CÉRÉALE ADAPTÉE AUX DIFFÉRENTES RÉGIONS DE FRANCE

Grâce aux progrès agronomiques et à la recherche variétale, le blé dur est cultivé avec succès dans les différentes régions de France.

À terme, l'implication et la grande compétence d'Arvalis et de l'INRA dans les derniers programmes de recherche sur le blé dur, promettent d'autres progrès à venir.

 Intercéréales


AGPB
AGRICULTEURS DE FRANCE


FranceAgriMer
ÉTABLISSEMENT NATIONAL
DES PRODUITS DE L'AGRICULTURE ET DE LA MER


Syndicat
des industriels
fabricants
de pâtes
alimentaires
de France
SIFPAF
Comité français
de la semouline
industrielle
CFSI