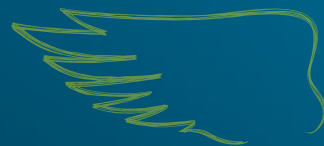




DK EXCEPTION

Hybride restauré

Année et pays d'inscription : 2014, France



OPTIMISATION DE L'AZOTE



DOUBLE RÉSISTANCE AU PHOMA



RÉSISTANCE À L'ÉGRENAGE

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

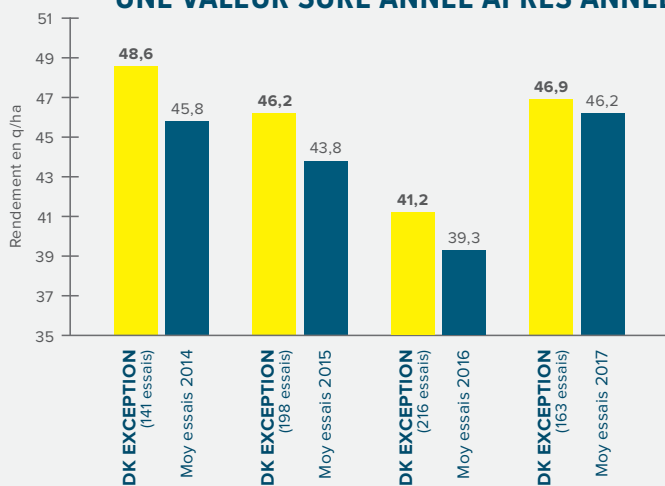
PRÉCOCITÉ	½ PRÉCOCE À ½ TARDIF
VIGUEUR AU DÉPART	BONNE
SENSIBILITÉ À L'ÉLONGATION	FAIBLE
TENEUR EN HUILE	MOYENNE
VIGUEUR À REPRISE	½ TARDIF
PRÉCOCITÉ À FLORAISON	½ TARDIF
PRÉCOCITÉ À MATURITÉ	½ PRÉCOCE À ½ TARDIF
HAUTEUR DE PLANTE	MOYENNE
TOLÉRANCE À LA VERSE	BONNE
RÉSISTANCE À L'ÉGRENAGE	OUI
RÉSISTANCE AU PHOMA	DOUBLE RÉSISTANCE
TOLÉRANCE CYLINDROSPORIOSE	BONNE

BÉNÉFICES AGRONOMIQUES

- Productivité en toutes situations**, la 1ère variété de colza française à démontrer ses performances dans tous les types d'environnements.
- Variété optimisation azote** : un maximum de potentiel quel que soit le niveau de fertilisation azoté.
- Sécurité en culture** : profil maladies complet, résistance à l'égrenage et bonne tenue de tige.

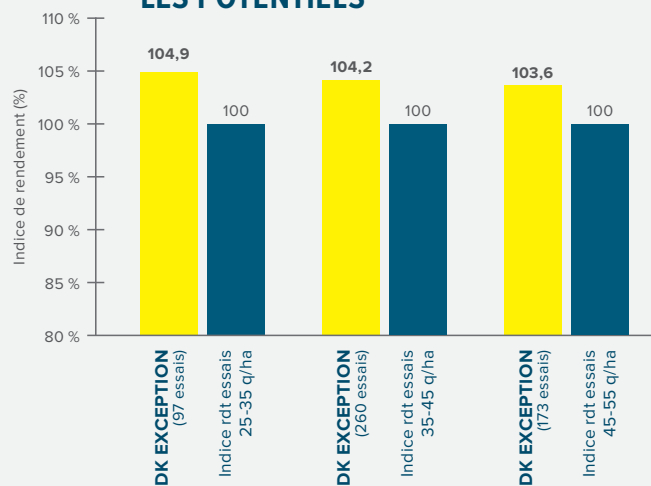
PERFORMANCES AGRONOMIQUES

LA PREMIÈRE VARIÉTÉ DE COLZA, UNE VALEUR SÛRE ANNÉE APRÈS ANNÉE



Source : Base de données DEKALB, France 2014-2017

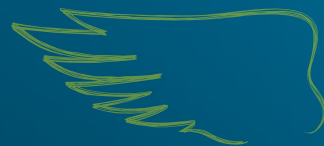
HAUTES PERFORMANCES DANS TOUS LES POTENTIELS



Source : Base de données DEKALB, France 2015-2017

En savoir plus : www.dekalb.fr

Rejoignez-nous sur Twitter : @Colza_DEKALB et sur Facebook www.facebook.fr/dekalbfr



CARACTÉRISTIQUES DE LA VARIÉTÉ



OPTIMISATION DE L'AZOTE

L'optimisation des intrants est capitale pour la rentabilité de votre exploitation. Que la quantité d'azote soit optimisée ou limitée, l'hybride met en place le maximum de potentiel.



DOUBLE RÉSISTANCE AU PHOMA

La double résistance au Phoma DEKALB est la combinaison unique de résistances quantitatives et spécifiques efficaces. Elles s'associent pour une résistance au Phoma durable.



RÉSISTANCE À L'ÉGRENAGE

Grâce à leur résistance unique à l'égrenage depuis plus de 10 ans, les hybrides DEKALB apportent souplesse et sécurité dans la gestion de la récolte. Ne perdez pas de rendement, semez DEKALB.



STABILITÉ DES PERFORMANCES

Quelque soit le contexte pédoclimatique, année après année, l'hybride vous apporte une régularité du potentiel.

PAROLE D'EXPERT

« Depuis 4 ans, **DK EXCEPTION** obtient d'excellents résultats dans des conditions très variées. Les colzaïculteurs apprécient sa rusticité et sa capacité de compensation. Grâce à sa tolérance à l'égrenage et à son profil maladies en fin de cycle, **DK EXCEPTION** permet d'avoir une plus grande plage de récolte. »



LAURENT VERDIER,
Sélectionneur Colza
DEKALB

RECOMMANDATIONS

Variété labellisée "Optimisation Azote" elle saura valoriser le potentiel de vos parcelles présentant un disponible azote hétérogène.

Adapter la densité de semis afin d'atteindre un peuplement optimal de 25 à 30 plantes levées/m².

Conduite hybride adaptée : régulateur à raisonner en fonction du développement automnal, de la densité de peuplement levé et de la disponibilité en azote de la parcelle.

En savoir plus : www.dekalb.fr

Rejoignez-nous sur Twitter : @Colza_DEKALB et sur Facebook www.facebook.fr/dekalbfr