



**VITESSE
D'IMPLANTATION**



**DOUBLE
RÉSISTANCE
AU PHOMA**



**RÉSISTANCE
À L'ÉGRENAGE**

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

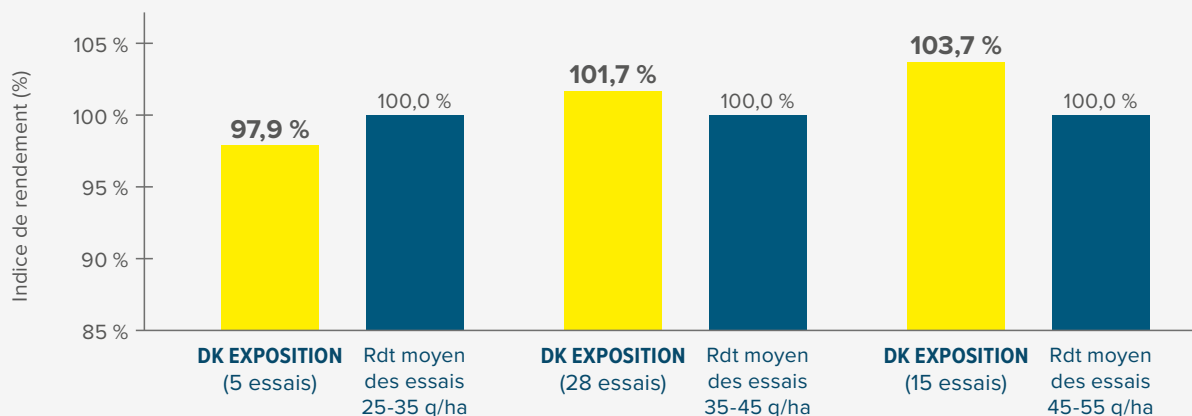
PRÉCOCITÉ	½ PRÉCOCE
VIGUEUR AU DÉPART	BONNE
SENSIBILITÉ À L'ÉLONGATION	TRÈS FAIBLE
TENEUR EN HUILE	MOYENNE
VIGUEUR À REPRISE	INTERMÉDIAIRE
PRÉCOCITÉ À FLORAISON	½ TARDIF
PRÉCOCITÉ À MATURITÉ	½ PRÉCOCE
HAUTEUR DE PLANTE	MOYENNE
TOLÉRANCE À LA VERSE	BONNE
RÉSISTANCE À L'ÉGRENAGE	OUI
RÉSISTANCE AU PHOMA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

BÉNÉFICES AGRONOMIQUES

- 1 Excellent profil maladies** : sécurise le potentiel tout au long du cycle : double résistant Phoma, bon comportement cylindro et verticillium.
- 2 Qualité d'implantation** : très peu sensible élongation et bonne tenue de tige.

PERFORMANCES AGRONOMIQUES

STABILITÉ DES RENDEMENTS



Source : base de données DEKALB 2017-2018

En savoir plus : www.dekalb.fr

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

CARACTÉRISTIQUES DE LA VARIÉTÉ



VITESSE D'IMPLANTATION

La capacité de l'hybride à développer son pivot et sa masse foliaire apporte de la souplesse dans la date de semis. Ainsi le stade de développement sera suffisant avant l'hiver.



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.

PAROLE D'EXPERT

« DK EXPOSITION allie potentiel de rendement et sécurité tout au long du cycle. Présentant un bon comportement face aux maladies de fin de cycle, DK EXPOSITION est un demi-tardif. Il convient de le laisser atteindre sa pleine maturité avant de récolter. Il exprimera ainsi son plein potentiel. »



LAURENT VERDIER,
Sélectionneur Colza
DEKALB

RECOMMANDATIONS

Un hybride facile à conduire qui passe partout.

Son très bon profil maladie sur la fin de cycle lui permet de poursuivre la construction de son rendement jusqu'au bout. Il est donc essentiel d'attendre la maturité complète des siliques du bas pour récolter. Attendre la pleine maturité pour récolter. Excellent en sanitaire, maturité plus lente.

En savoir plus : www.dekalb.fr

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