

# DK EXTENSO

DE HAUTS RENDEMENTS DANS TOUTES LES RÉGIONS

## CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES



Vigueur d'implantation	Bonne
Élongation automnale	Faible
Précocité à reprise	1/2 précoce
Précocité à floraison	1/2 précoce
Précocité à maturité	1/2 précoce
Tolérance égreinage	Excellente
Tolérance au froid	Bonne
Résistance Phoma	Double résistant
Hauteur de plante	Moyenne-haute
Tenue de tige	Bonne
Teneur en huile	Bonne

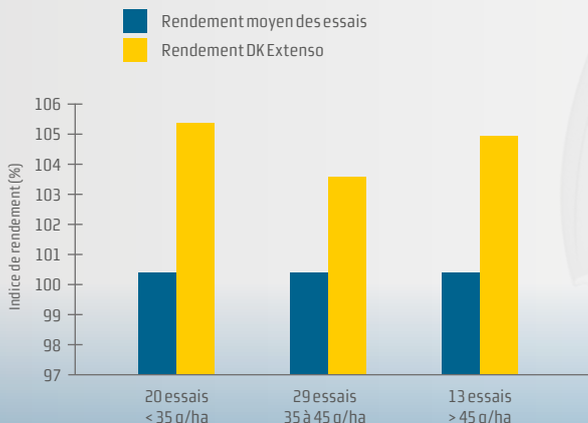
## « UNE EXCELLENTE CAPACITÉ D'IMPLANTATION »



**LAURENT VERDIER,**  
Directeur sélection Colza,  
DEKALB «DK Extenso est  
un nouvel hybride DEKALB  
inscrit à 105,5% des témoins.  
Cet hybride 1/2 précoce  
s'implante rapidement avant  
l'hiver, sécurisant ainsi son  
installation face aux insectes  
automnaux.»

## UN EXCELLENT POTENTIEL QUI VALORISE AUSSI TRÈS BIEN LES PETITES TERRES

## RÉSULTATS D'INSCRIPTION CTPS



Source:  
Base de données DEKALB, France 2015-2016.

Variétés	Rendement normes 11%		Teneur en huile norme 11%	Teneur en protéines % Mat. Séc. Desh.	Glucosino-Tardives (*)	Phoma	Cotation
	q/ha	%T	%	%	Teneur	Cotation	Valeur
Nombre d'essais	25		17	17	15	9	
Safran	43.70		43.7	36.8	17.3		
DK Exquísite	41.81		45.1	36.7	14.2		
DK Exstorm	45.06		44.5	36.1	15.7		
DK Explicit	43.91		45.7	36.6	13.2		
DK Extenso	47.47	106.19	44.0	33.9	12.8	1.50	105.5

Source:  
Résultats essais CTPS, source GEVES.  
T = Témoins rendement : (Safran + DK Exstorm)/2 en 2015 et (DK Explicit + DK Exstorm)/2 en 2016.  
T.R.T = Témoin de Référence Technologique : (DK Explicit + DK Exstorm + Safran + DK Exquísite) / 4 en 2015 et en 2016.  
\* T et T.R.T. = V1410L en 2015 et en 2016

En savoir plus: [www.dekalb.fr](http://www.dekalb.fr)

DEKALB® est une marque déposée de Monsanto Technology LLC.

**30** ans  
d'innovation  
en Europe



\* Cultivez votre réussite

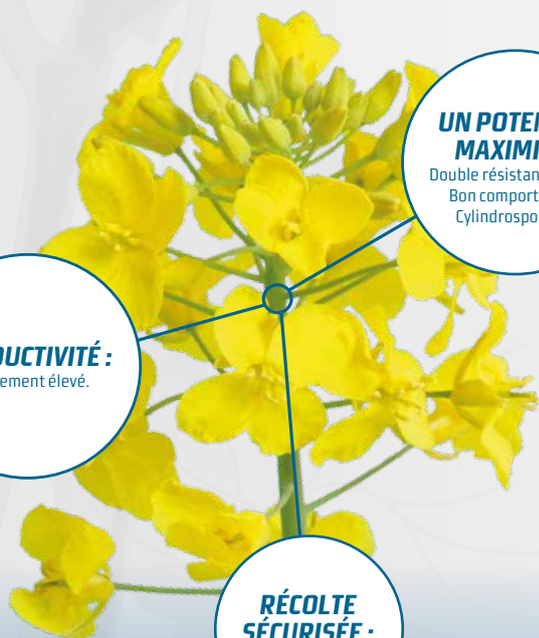
# DK EXTENSO

## CONSEILS DE CULTURE

- Cycle 1/2 précoce et au développement rapide avant l'hiver. Pour un rendement maximal respecter l'objectif de peuplement recommandé.
- Adaptez la densité de semis pour atteindre un objectif de peuplement de 25 à 30 plantes/m<sup>2</sup> au printemps.
- Haut potentiel dans toutes les conditions, valorise très bien les petites terres.
- Egalement adapté pour des semis tardifs.



## BÉNÉFICES



**PRODUCTIVITÉ :**  
Rendement élevé.

**UN POTENTIEL  
MAXIMISÉ :**

Double résistant Phoma/  
Bon comportement  
Cylindrosporiose.

**RÉCOLTE  
SÉCURISÉE :**  
Résistance égrenage.



### RÉSISTANCE À L'ÉGRENAGE

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



### 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.



### STABILITÉ DES PERFORMANCES

Quel que soit le contexte pédo-climatique, année après année, l'hybride vous apporte une régularité de rendement.

En savoir plus: [www.dekalb.fr](http://www.dekalb.fr)

DEKALB® est une marque déposée de Monsanto Technology LLC.

**30** ans  
d'innovation  
en Europe

**DEKALB**  
SEED YOUR SUCCESS®\*

\* Cultivez votre réussite