



DK EXANTRA

La puissance de rendement du futur



Top 3 des caractéristiques variétales

- 1 Très bon potentiel de rendement en grains
- 2 Excellent développement automnal et très bonne santé des plantes
- 3 Très bonne tenue de tige

Caractéristiques variétales

Caractéristiques variétales	Généralement :		
	Faible	Moyen	Élevé
Rendement en grains	■	■	■
Teneur en huile	■	■	■
Rendement en huile	■	■	■

Physiologie de la plante	Comportement :		
	Précoce	Moyen	Tardif
Développement automnal	■	■	■
Floraison	■	■	■
Maturité	■	■	■

Hauteur de plante	Généralement :		
	Courte	Moyenne	Longue
Hauteur de plante	■	■	■

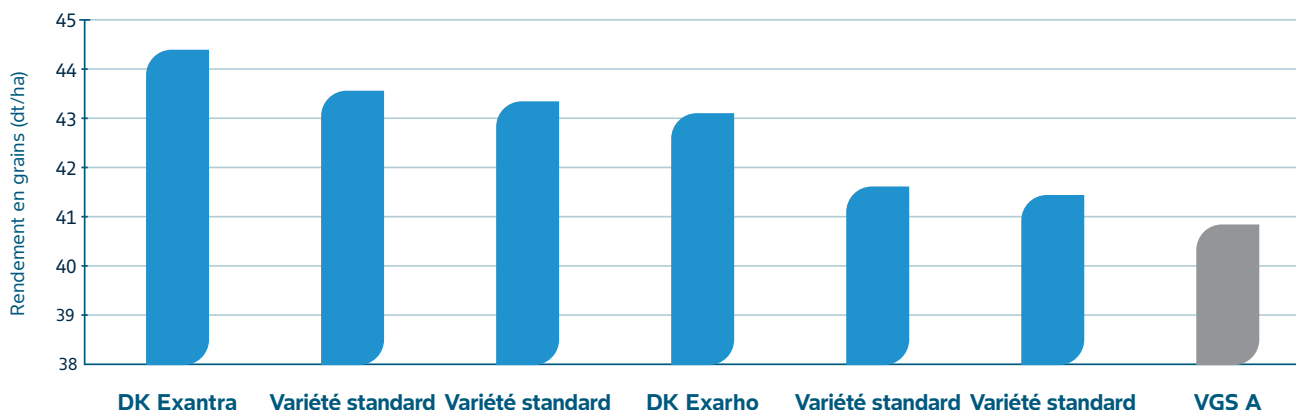
Sécurité de rendement	Généralement :		
	Faible	Moyen	Élevé
Tolérance au stress hydrique	■	■	■

Conduite de la culture	Précoce (10.08)	Moyenne (25.08)	Tardive (10.09)
Fenêtre de semis	■	■	■
Recommandation de protection des cultures*	Réduite	Conventionnelle	Intensifiée**
Densité de semis pour un semis en lignes classique	30 grains/m ²	40 grains/m ²	50 grains/m ²

* Uniquement fongicide + régulateur de croissance
 ** En fonction de la pression des maladies, ne pas appliquer de doses réduites

Évaluations internes DEKALB issues d'essais de sélection variétale et de développement

Excellent potentiel de rendement en grains pour DK Exantra



Source : essais internes en petites parcelles, synthèse de 6 sites (petites parcelles, répétées 3 fois), récolte 2025

DEKALB, la génétique qui fait la différence

www.cropscience.bayer.be/Dekalb

