



DK EXAGRIS



Vos solutions de A à Z

CARTE D'IDENTITÉ

- // **Type** : Hybride restauré
- // **Groupe de précocité** : ½ Précoce
- // **Année d'inscription** : 2023
- // **Pays d'inscription** : France



CONDITION IMPLANTATION - TYPE DE SOL

Sols superficiels	●●	Semis précoces	●●●
Sols profonds	●●●	Semis tardifs	●●
Sols hydromorphes			

● comportement correct ●● bon comportement ●●● très bon comportement

CYCLE PRÉCOCITÉ

DK EXAGRIS - Inscription France 2023

Reprise C1/C2

		▼			
Tardif	½ Tardif	Mi-Précoce	Précoce	Très précoce	
Floraison					
		▼			
Tardif	½ Tardif	Mi-Précoce	Précoce	Très précoce	
Maturité					
		▼			
Tardif	½ Tardif	Mi-Précoce	Précoce	Très précoce	

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES



Tolérance sclérotinia



Résistance à l'égrenage



Performance du rendement



Double résistance au phoma

Les **+** de l'hybride

- Un cycle ½ précoce
- Bonne biomasse à l'automne
- Un bon comportement cylindrosporiose
- Un bon comportement sclerotinia
- Une bonne performance rendement





DK EXAGRIS

COLZA
Vos solutions de A à Z

COTATION CTPS 2023

Hybrides restaurés - série H12 en 2022 et série H22 en 2023																			
Variété	Statut	Rendement en grains aux normes (9% d'humidité et 2% d'impuretés)				Teneur en huile normes 11%			Teneur en protéines			Régression Rendement / Protéines (%MS)			Teneur en glucosinolates à 9% d'humidité		Phoma		Cotation
		Nb essais	q/ha	Moy. %T	Fréq. >103	Nb essais	%	Bonus/Malus	Nb essais	%MS	%MSD	Nb essais communs	Résidu normalisé	Bonus / Malus	Nb essais	Teneur	Nb essais	cotation	Valeur
DK EXPANSION	T	23	44,78			13	44,7		13	18,7	37,2				13	14,4			
Architect	T	23	44,28			13	44,8		13	18,5	36,9				13	16,5			
Temptation	T	23	43,63			13	45,4		13	18,5	37,5				13	16,0			
Felliciano KWS	T	23	45,47			13	45,1		13	18,5	37,1				13	15,0			
DK EXAGRIS	E-00	23	47,75	106,58	65%	13	44,6	-0,4	13	18,7	37,1	13	0,462	0,00	13	16,8	5	0,00	106,2

T = Témoins rendement : (DK EXPANSION + Felliciano KWS)/2 en 2022 et (Felliciano KWS + DK EXPANSION)/2 en 2023.
 Témoin de Référence Technologie → (Architect + DK EXPANSION + Temptation + Felliciano KWS)/4 en 2022 et en 2023.
 (*) teneur exprimée en µmoles par gramme de graines entières à 9% d'eau - Méthode NIRS.
 Pour l'admission VATE en octobre, ces variétés de type Hybrides restaurés doivent présenter une teneur en glucosinolates inférieure ou égale à 18µmoles + PPDS 20% (18,4µmoles) et une cotation supérieure ou égale à 103.

PERFORMANCES

Rendement en % Essai grandes bandes

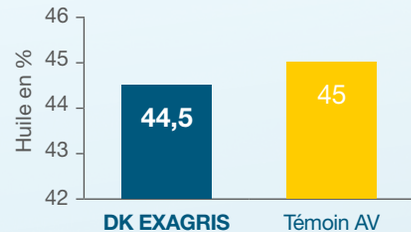


Source : 17 essais grandes bandes DEKALB France récolte 2023. Moyenne témoin Av = 40,1q/ha



Source : 15 essais grandes bandes DEKALB France récolte 2023. Moyenne témoin F = 39,5q/ha

Teneur en huile



Source :



DK EXAGRIS est un hybride 1/2 précoce à maturité avec une excellente cotation au CTPS à 106,2. Sa bonne vigueur de départ, sa très faible sensibilité à l'élongation ainsi que sa reprise très calme sortie hiver lui permettent d'être adaptée à toutes les régions. Cette variété bénéficie également d'un très bon comportement vis-à-vis de la cylindrosporiose, du phoma et du sclérotinia mais également d'une bonne tolérance à la verse. En bref, DK EXAGRIS, dans des conditions non limitantes, sera la variété à haut potentiel de rendement !



THOMAS VOIRET
Ingénieur technique comptes clés

COLZA Vos solutions de A à Z

Pensez aux solutions combinatoires Bayer pour la protection de vos colzas

Levée et implantation

Récolte et valorisation

Gestion des maladies

Gestion des insectes de printemps

Gestion des insectes d'automne

Gestion des adventices

Bayer Service Infos

0 800 25 35 45 Service & appel gratuits

DEKALB, la génétique qui fait la différence

Facebook DEKALB France Twitter DEKALB_FR

www.bayer-agri.fr



DEKALB® est une marque déposée du Groupe BAYER