

# DK PLETOR

Hybride restauré

Année d'inscription : 2021

Pays d'inscription : France



RÉSISTANCE À LA  
HERNIE DU CHOU



TOLÉRANT TuYV



RÉSISTANCE À  
L'ÉGRENAGE

**2,4 CEPP**  
par dose de 1,5 M

## CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

PRECOCITE A MATURITE	½ PRÉCOCE
VIGUEUR DE DEPART	MOYENNE
SENSIBILITE A L'ELONGATION	TPS
TENEUR EN HUILE	BONNE (BONUS CTPS +1.9 PT)
PRECOCITE A REPRISE	½ PRÉCOCE
PRECOCITE A FLORAISON	½ PRÉCOCE
PRECOCITE A MATURITE	½ PRÉCOCE
HAUTEUR DE LA PLANTE	MOYENNE
TOLERANCE A LA VERSE	PS / TPS
RESISTANCE A L'ÉGRENAGE	OUI
RESISTANCE AU PHOMA	TPS
TOLERANCE CYLINDROSPORIOSE	PS

## BÉNÉFICES AGRONOMIQUES

- 1 Rend la culture du colza possible dans des parcelles infestées par la hernie du chou
- 2 Protection contre le virus TuYV à l'automne (CEPP)

## PERFORMANCES AGRONOMIQUES

### DK PLETOR : Résultats cotation CTPS

Inscription au catalogue officiel français du 16 novembre 2021

#### Hybrides restaurés - série 3 HE en 2020 et série 2 HE en 2021

Variété	Statut	Rendement en grains aux normes (9% d'humidité et 2% d'impuretés)				Teneur en huile normes 11%			Teneur en protéines (% matière sèche déshuilée)			Teneur en glucosinolates à 9% d'humidité		Phoma		Hernie des crucifères				Cotation Valeur	
		Nb essais	q/ha	Moy. %T	Fréq. >103	Nb essais	%	Bonus/Malus	Nb essais	%	Bonus/Malus	Nb essais	Teneur	Nb essais	Cotation	P1*	P1	P2	P3*		
Croquet	T-HER	14	41.26			13	44.7		13	37.3		5	16.7								
SY Alibaba	T-HER	14	41.33			13	44.5		13	36.7		5	16.8								
DK Pletor	E-HER	14	46.28	<b>112.33</b>	71%	13	46.5	<b>1.9</b>	13	36.6	<b>-0.2</b>	5	15.8	5	<b>0.0</b>	<b>S</b>	<b>R</b>	<b>S</b>	<b>R</b>	<b>114.0</b>	

T = Témoins rendement : (Croquet + SY Alibaba) / 2 en 2020 et en 2021.

T.R.T = Témoin de Référence Technologie → (Croquet + SY Alibaba) / 2 en 2020 et en 2021.

(\*) teneur exprimée en µmoles par gramme de graines entières à 9% d'eau - Méthode NIRS.

(\*\*) en attente d'un troisième test.



DEKALB France DEKALB\_FR www.bayer-agri.fr

DEKALB® est une marque déposée du Groupe BAYER

Bayer Service Infos

0 800 25 35 45 Service & appel gratuits

# DK PLETOR

Hybride restauré

Année d'inscription : 2021

Pays d'inscription : France



## CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES



### RÉSISTANCE À LA HERNIE DU CHOU\*

Apporte une protection performante pour les parcelles à risque de hernie du chou.



### TOLÉRANT TuYV

Variété dotée d'une résistance partielle au virus TuYV transmis par le puceron vert du pêcher.



### RÉSISTANCE À L'EGRENAGE

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.

\* Hybride résistant à certains pathotypes de la hernie des crucifères (CTPS 2021). Les pathotypes de hernie du chou peuvent évoluer et varier en fonction des parcelles. Une résistance totale n'est pas garantie dans toutes les situations.

## PAROLE D'EXPERT

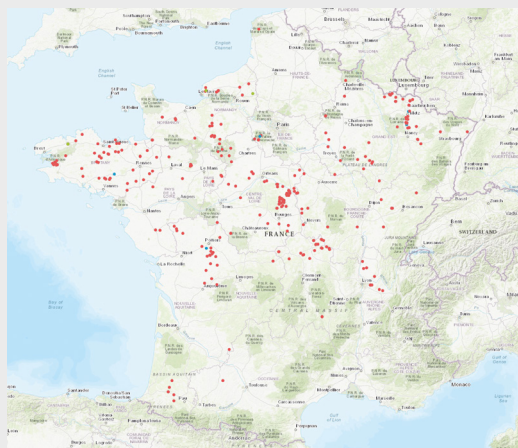
DK PLETOR est un hybride inscrit au catalogue CTPS France. Grâce à sa tolérance à la hernie du chou, DK PLETOR peut être cultivé dans toutes les parcelles contaminées par ce parasite. DK PLETOR possède aussi le gène de résistance TuYV qui limitera l'impact de ce virus.



Coline Sicaud  
Chef Marché Colza

## LA HERNIE DES CRUCIFÈRES

### Parcelles recensées avec présence de hernie des crucifères (2010-2022)



Source : enquête hernie Terres Inovia

Une maladie en expansion qui s'étend dans les régions productrices de colza avec des contaminations qui peuvent entraîner la destruction totale du colza.



### Symptômes

Dépérissement des colzas par foyer ou sur l'ensemble d'une parcelle. Les racines sont porteuses de galles.

À gauche, colza sain et à droite, colza porteur de galles.

### Moyens de lutte

- › Cultiver une variété tolérante.
- › Allonger les rotations.
- › Assurer un chaulage régulier pour limiter les infections.
- › Éviter les intercultures à base de crucifères.
- › Nettoyer le matériel de travail du sol pour éviter les contaminations entre parcelles.
- › Contrôler les crucifères adventices ainsi que les repousses de colza.

## RECOMMANDATIONS

- › Adapté aux parcelles contaminées par la hernie du chou
- › Adapté au semis précoce
- › Densité: 25-30 pieds M<sup>2</sup> ou 10-12 plantes au mètre linéaire sortie hiver
- › Régulateur à raisonner selon les conditions de culture (semis précoce - densité élevée - apports organiques - conditions très poussantes ...)



DEKALB France DEKALB\_FR www.bayer-agri.fr  
DEKALB® est une marque déposée du Groupe BAYER

Bayer Service Infos

0 800 25 35 45 Service & appel gratuits