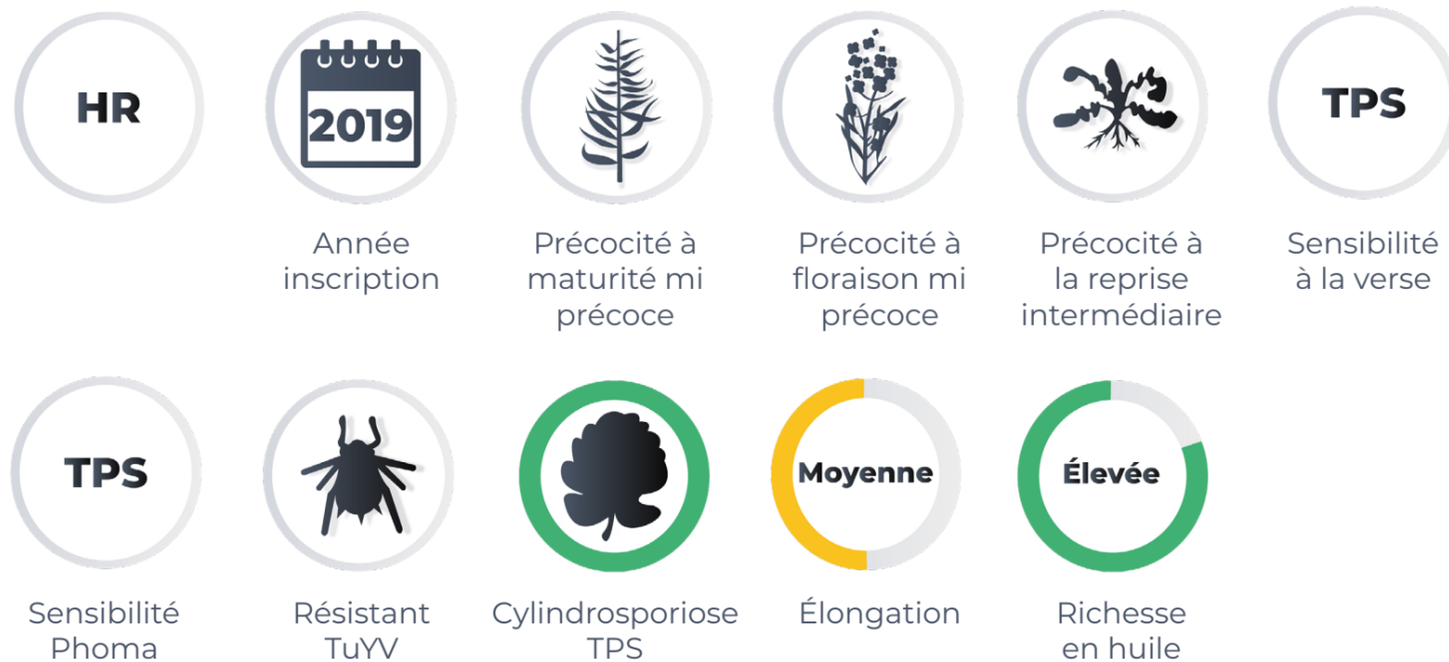


# GUIDE D'ACHAT SEMENCES DE COLZA 2020

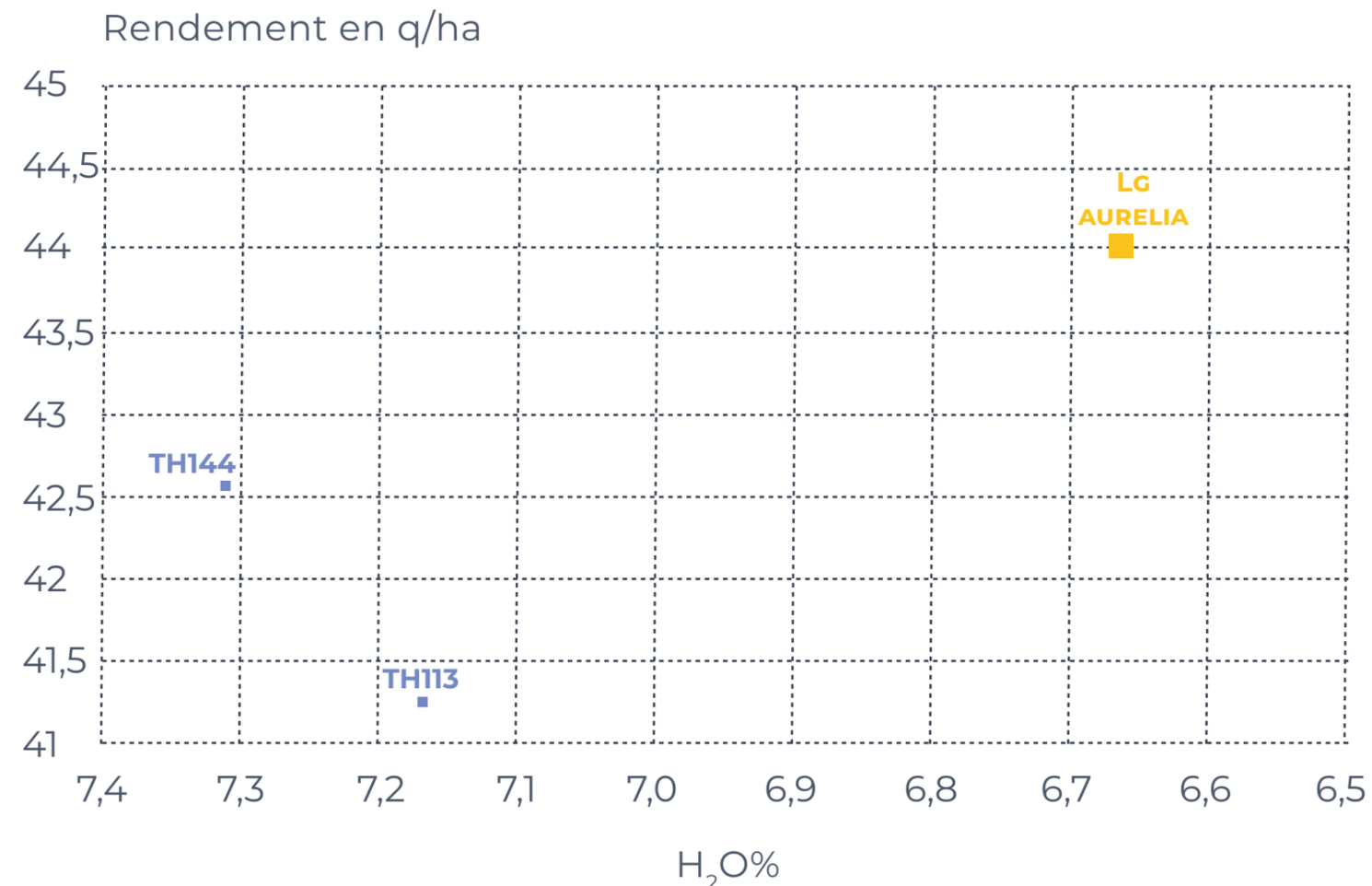


## LG AURELIA

C'est un hybride demi précoce aux rendements très élevés. Nouveauté en France, inscrit au Royaume Uni, LG Aurélia, est N°2 sur la liste des variétés recommandées en UK 2019 par AHBD un institut technique anglais comparable à Terre Inovia. A cela s'ajoute une bonne installation grâce à une bonne vigueur de départ ce qui permettra d'avoir un colza bien installé à l'automne. LG Aurelia est très peu sensible à la cylindrosporiose qui a tendance à se développer de plus en plus avec des printemps doux et humides. Il est de plus tolérant à l'égrenage et possède la résistance génétique à la virose la plus courante en colza : la jaunisse du navet (TuYV) transmise par le puceron vert du pêcher. LG Aurelia possède donc toutes les caractéristiques des variétés phares de la gamme LG (Architect, Amplitude, Aviron). C'est un hybride plus récent donc plus performant qu'il faut tester pour les semis 2020.



Rendement récolte 2018-2019 - Synthèse 28 lieux France



[Voir le produit](#)

# LES NOUVEAUTÉS À TESTER EN 2020

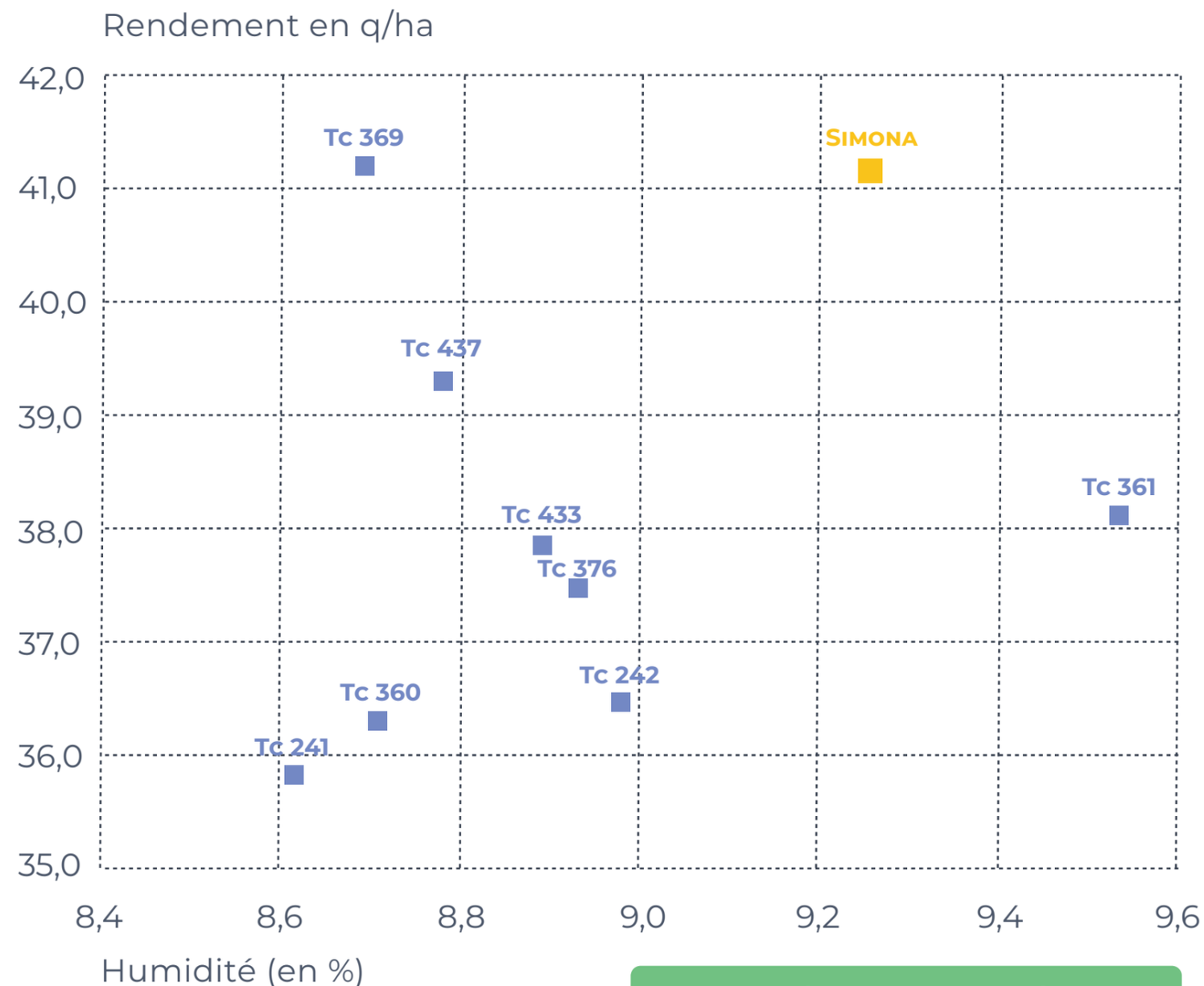
Productivité et résistance  
aux maladies

## SIMONA

Simona est un hybride demi précoce qui présente un bon niveau de productivité. Il est performant dans toutes les situations et possède un bon comportement maladies. Sa bonne vigueur de départ permettra de réussir l'implantation. Cet hybride peut performer dans les hauts potentiels comme dans les potentiels limités et stressants.



### Simona Performance (16 lieux) Réseau R&D France 2018



[Voir le produit](#)

# HYBRIDES RECOMMANDÉS

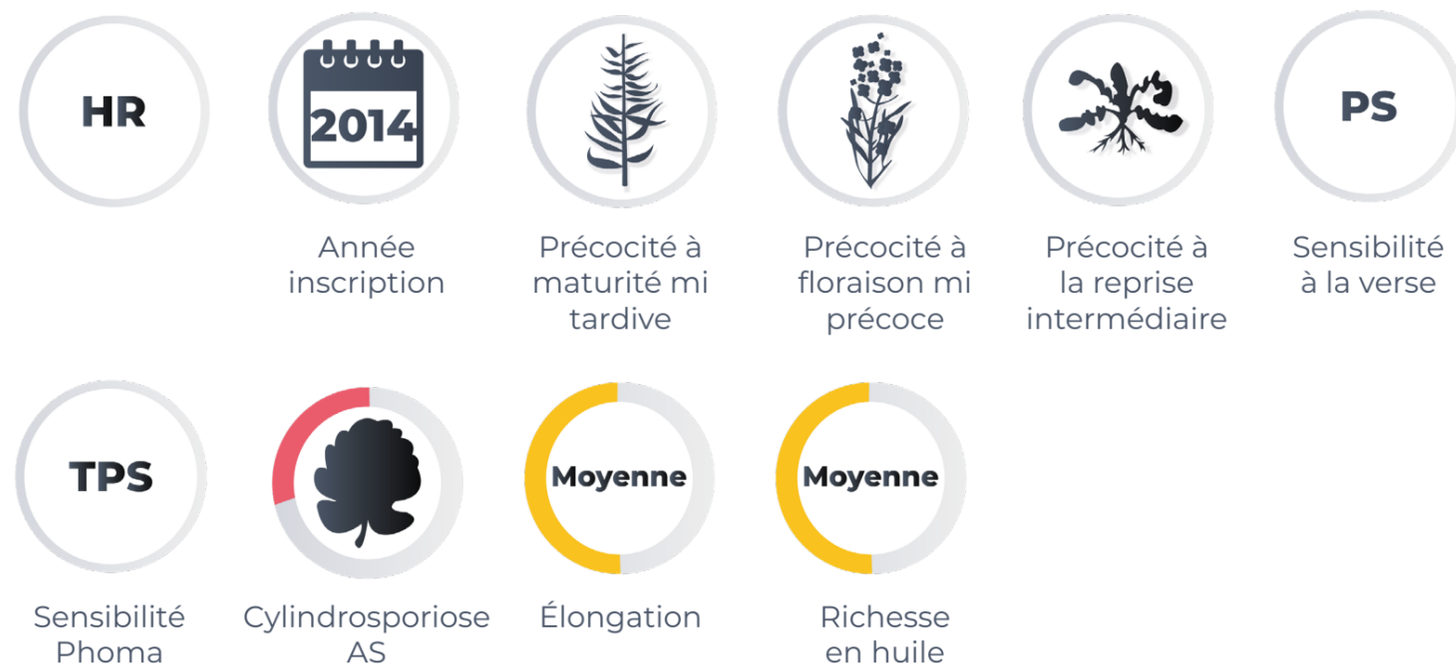
Excellente productivité

## DK EXCEPTION

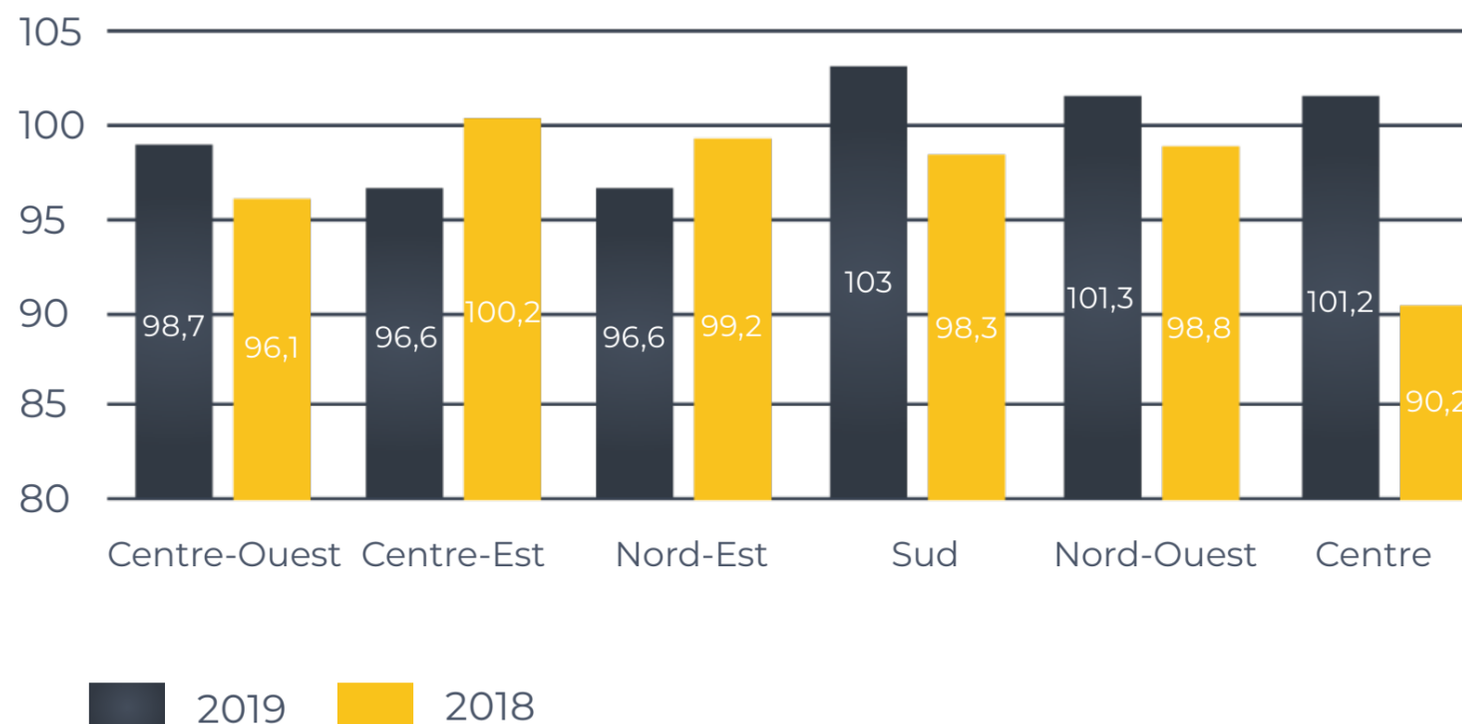
Le colza DK Exception est un hybride productif offrant des performances élevées et stables dans toutes les conditions, il est très bien adapté à toutes les régions colza en France ainsi qu'à tous les types de sols et de potentiels.

Cette variété de colza est labellisée "Optimisation Azote", garantissant un maximum de potentiel quel que soit le niveau de fertilisation azoté. En effet elle saura valoriser les capacités de vos parcelles présentant un disponible azote hétérogène.

A cela s'ajoute une double résistance au Phoma qui est le résultat d'une combinaison unique de résistances quantitatives et spécifiques efficaces.



### Indices de rendement (% de la moyenne générale des essais Terre Inovia)



[Voir le produit](#)

# HYBRIDES RECOMMANDÉS

Excellente productivité

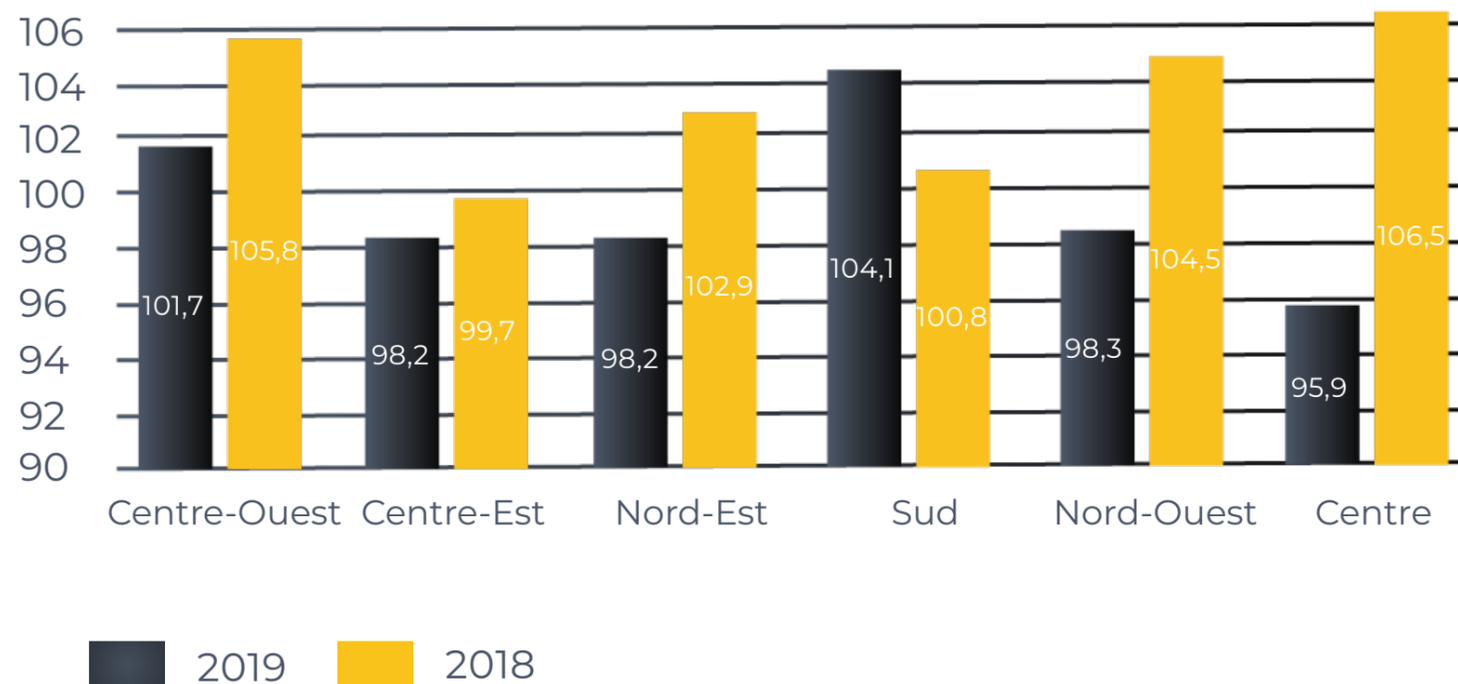
## LG ARCHITECT

LG ARCHITECT est un hybride confirmé. Il est résistant au virus TuYV grâce à ses caractéristiques génétiques (TuYV = virose de la jaunisse du navet) transmise par le puceron vert. LG ARCHITECT augmente et sécurise le rendement grâce à sa tolérance à l'égrenage et son comportement TPS à la virose la plus fréquente en colza.

Très peu sensible au phoma (Groupe I) et à la verse, sa sensibilité à l'élongation automnale est moyenne à forte.



### Indices de rendement (% de la moyenne générale des essais Terre Inovia)



[Voir le produit](#)

# HYBRIDES RECOMMANDÉS

Productifs dans toutes les situations

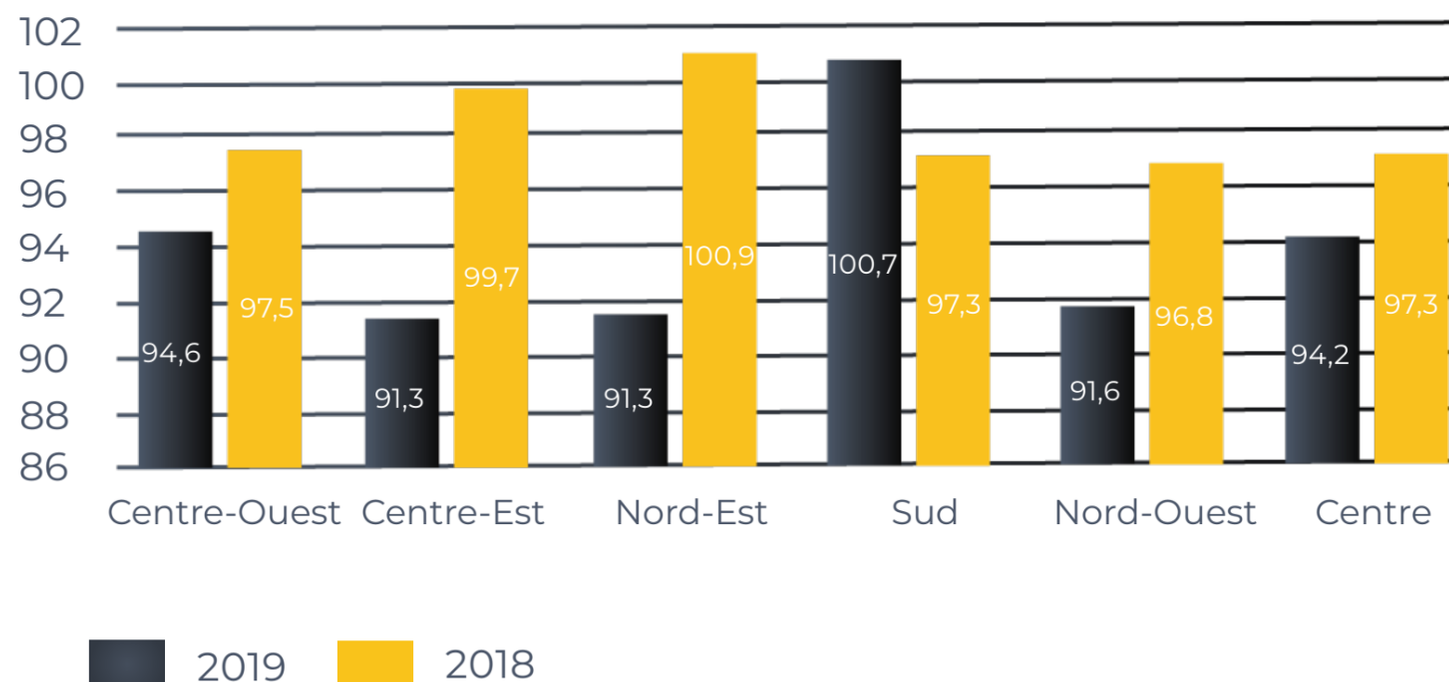
## DK EXSTORM

DK Exstorm est 1er hybride à combiner productivité - double résistance au phoma et résistance à l'égrenage. En effet grâce à sa résistance unique à l'égrenage depuis 10 ans, cet hybride apporte souplesse et sécurité dans la gestion de la récolte il est également très peu sensible au phoma, et offre ainsi une résistance efficace. Quel que soit le contexte pédoclimatique, année après année, l'hybride vous apporte une régularité de potentiel.

DK Exstorm convient parfaitement aux zones où la culture du colza devient difficile. Il s'adapte à toutes les situations par ses facultés «4x4» et limite le risque avec un coût des semences moins élevé.



### Indices de rendement (% de la moyenne générale des essais Terre Inovia)



[Voir le produit](#)

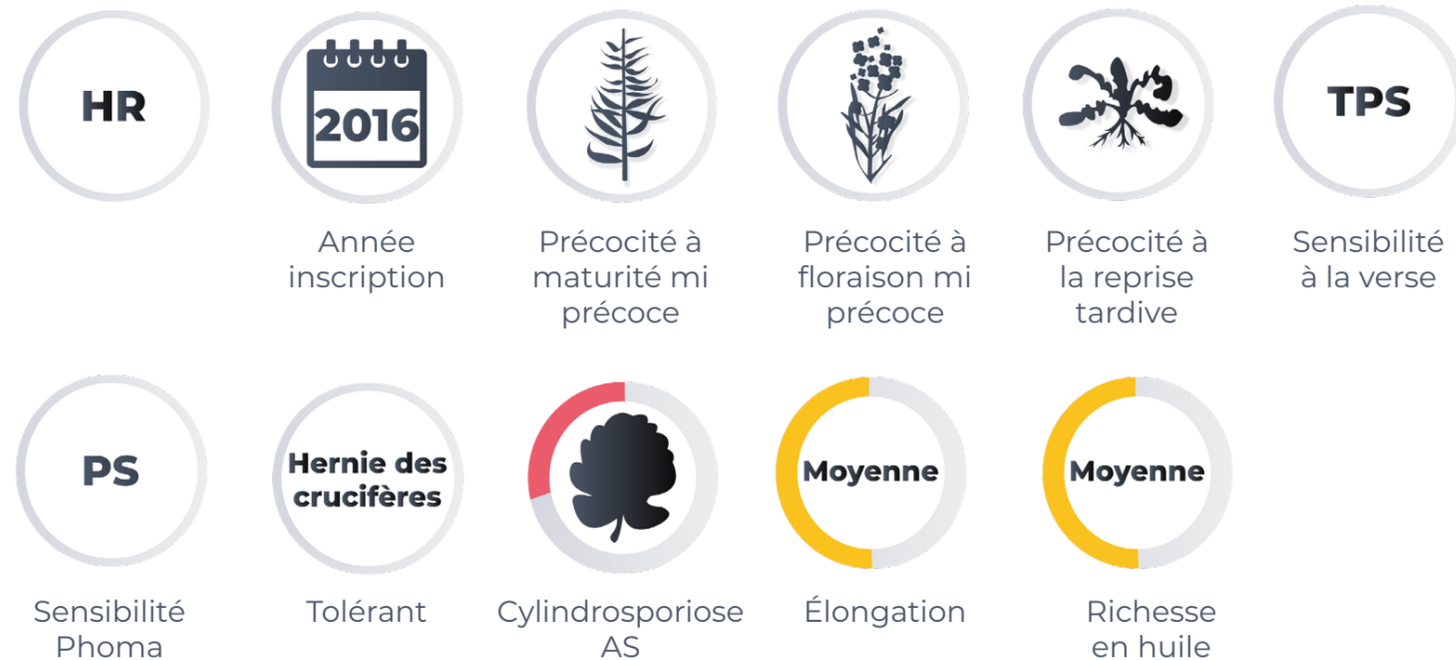
# HYBRIDES RECOMMANDÉS

## SY ALIBABA

Tolérance à la hernie  
des crucifères

SY Alibaba, inscrit en France en 2016, est devenue la référence du réseau France CTPS pour l'inscription des variétés tolérantes à la hernie des crucifères.

SY Alibaba est précoce à maturité. C'est un hybride productif et aux rendements réguliers.



### Illustration de la tolérance à la hernie des crucifères

Témoin sensible

Sy alibaba



[Voir le produit](#)

# HYBRIDES RECOMMANDÉS

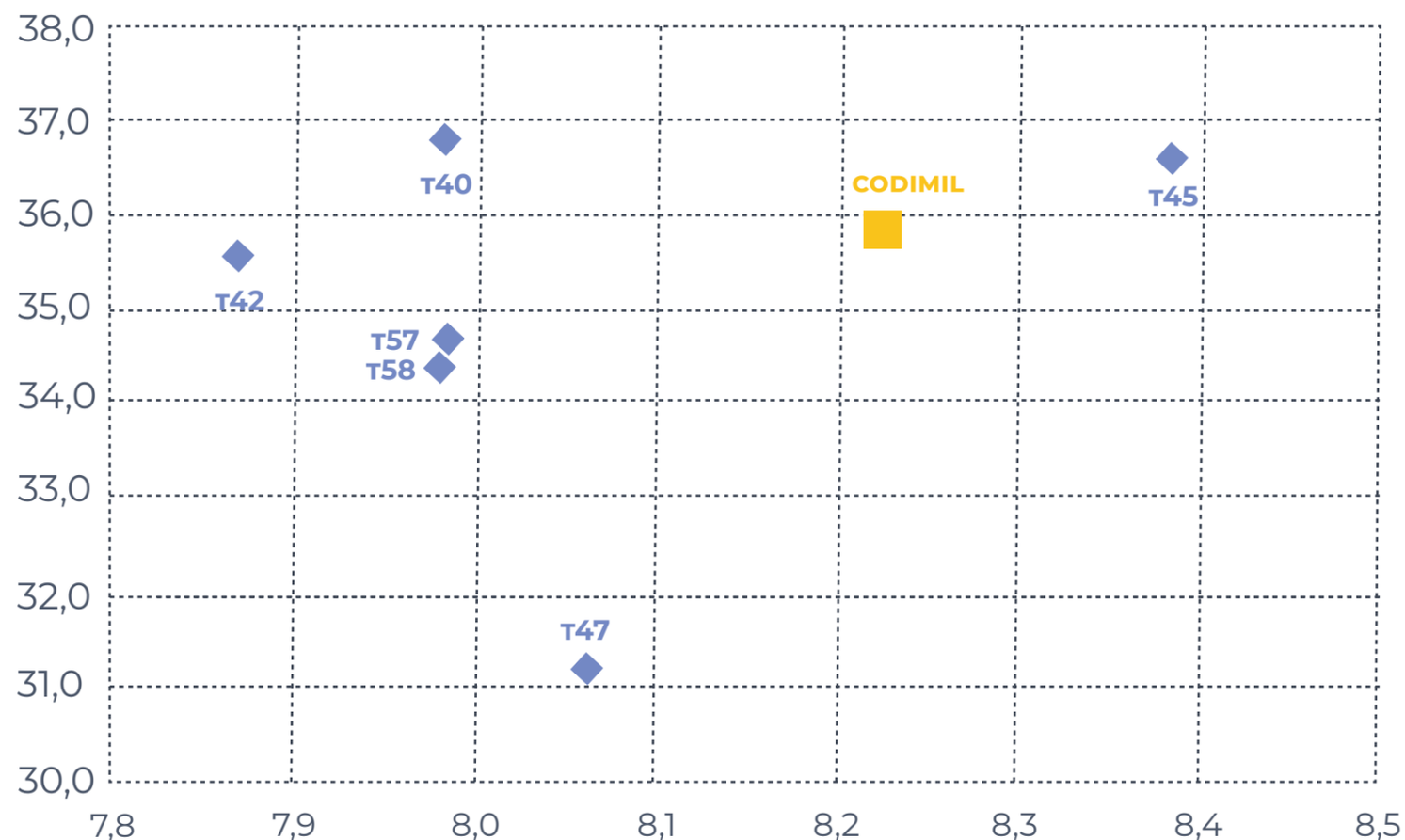
Excellent rapport  
qualité prix

## CODIMIL

Codimil est un hybride demi précoce à maturité et demi tardif à floraison. Il présente une bonne vigueur à l'implantation et un très bon potentiel de rendement. Il est très peu sensible à la verse et un bon comportement face aux maladies. Ce colza présente des rendements comparables à des variétés de références sur le marché français tout en étant à des tarifs beaucoup plus économiques.



### Rendement - Précocité



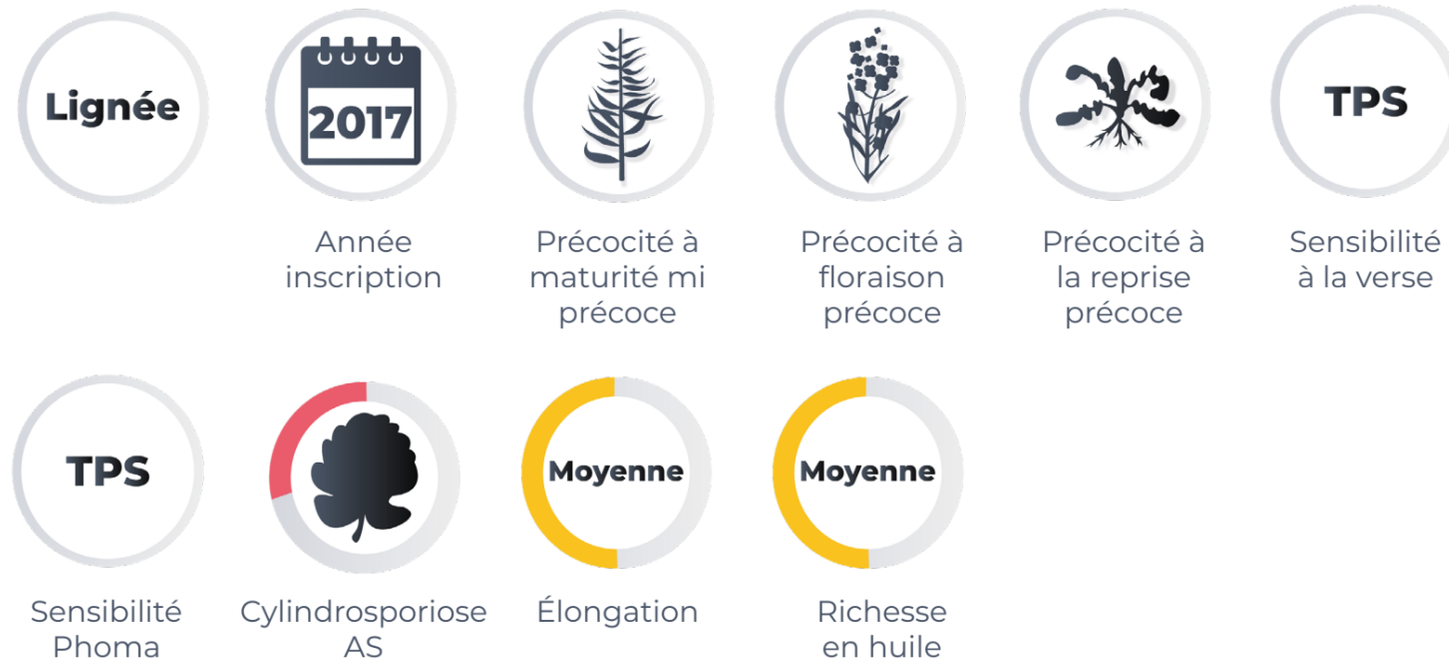
[Voir le produit](#)

# LIGNÉE RECOMMANDÉE

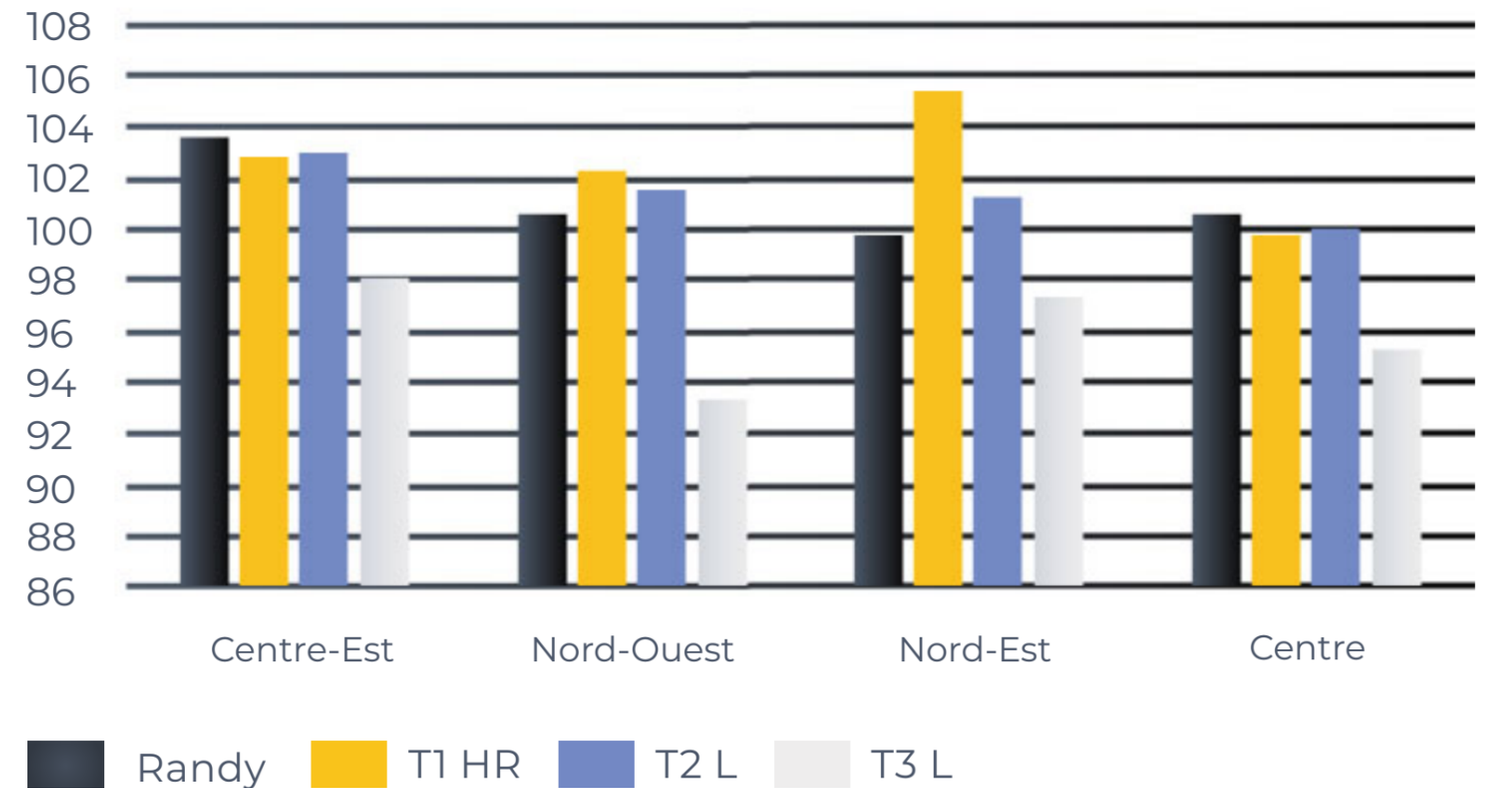
## RANDY

Excellent rapport  
qualité prix

Randy est un colza de type lignée. Il est demi précoce à maturité et précoce à la reprise et à la floraison. C'est un colza rustique doté d'un bon potentiel de rendement dans tous types de sols et de climats. Il possède un très bon profil sanitaire et il est très peu sensible à la verse.



### Synthèse régionale 2018-2019



[Voir le produit](#)

# GAMME COLZA 2020

	Type	Représentant	Année d'inscription	Précocité à maturité	Précocité à floraison	Précocité à la reprise	Sensibilité à la verse	Sensibilité phoma	Résistant TuYV	Tolérant hernie des crucifères	Cylindros -poriose	Élongation	Richesse en huile
Miranda	HR	Mas seeds	2016	Mi tardive	Mi précoce	Intermédiaire	Tps	Ps			Tps	Moyenne	Moyenne
Simona	HR	Mas seeds	2017	Mi précoce	Mi précoce	Intermédiaire	Ps	Ps			Tps	Faible	Moyenne
Randy	Lignée	Saatbau France	2017	Mi précoce	Précoce	Précoce	Tps	Tps			As	Moyenne	Moyenne
Graf	HR	Saatbeau France	2013	Mi précoce	Précoce	Précoce	Tps	Tps				Moyenne	Elevée
Sy Alibaba	HR	Syngenta	2016	Mi précoce	Mi précoce	Tardive	Tps	Ps		Oui	As	Moyenne	Moyenne
Codimil	HR	Codisem	2016	Mi précoce	Mi tardive	Intermédiaire	Tps	Tps			Ps	Moyenne	Moyenne
Avignon	HR	Codisem	2018	Mi précoce	Mi précoce	Intermédiaire	Tps	Tps			Ps	Moyenne	Moyenne
Kws Severino	HR	Kws	2014	Mi précoce	Mi précoce	Intermédiaire	Ps	Tps			Ps	Faible	Moyenne
Es capello	HR	Euralis	2018	Mi précoce	Tardive	Intermédiaire	Tps	Tps			Tps	Moyenne	Elevée

# GAMME COLZA 2020

	Type	Représentant	Année d'inscription	Précocité à maturité	Précocité à floraison	Précocité à la reprise	Sensibilité à la verse	Sensibilité phoma	Résistant Tuyv	Tolérant hernie des crucifères	Cylindros-porose	Élongation	Richesse en huile
DK Expansion	HR	Dekalb	2015	Mi précoce	Mi tardive	Intermédiaire	Ps	Ps			Tps	Faible	Elevée
DK Expacito	HR	Dekalb	2018	Mi précoce	Mi tardive	Tardive	Ps	Tps			Ps	Faible	Moyenne
DK Exception	HR	Dekalb	2014	Mi tardive	Mi précoce	Intermédiaire	Ps	Tps			As	Moyenne	Moyenne
DK Extenso	HR	Dekalb	2016	Mi précoce	Mi précoce	Intermédiaire	S	Tps			As	Moyenne	Moyenne
DK Exstorm	HR	Dekalb	2010	Mi précoce	Mi précoce	Intermédiaire	Ps	Tps			As	Faible	Elevée
Lg Aurelia	HR	Lg semences	2019	Mi précoce	Mi précoce	Intermédiaire	Tps	Tps	Oui		Tps	Moyenne	Elevée
Lg Architect	HR	Lg semences	2016	Mi précoce	Mi tardive	Intermédiaire	Tps	Tps	Oui		As	Forte	Elevée
Es mambo	Lignée	Euralis	2014	Mi tardive	Tardive	Tardive	Tps	Tps			Ps	Faible	Elevée

[Voir toute la gamme](#)

# Agriconomie.com

Le site partenaire des agriculteurs français

