

PhomaPROTECT

# KWS MIKADOS

La variété de colza gagnante !

Hybride colza d'hiver

- Haut potentiel de rendement
- Dynamique automnale
- Sécurité fin de cycle

[www.kws.fr](http://www.kws.fr)

SEMER L'AVENIR  
DEPUIS 1856



# KWS MIKADOS

Hybride colza d'hiver



## La variété de colza gagnante !

### Caractéristiques

#### Description

Type variétal : **Hybride restauré**  
 Inscription : **EU 2023**  
 Taille : **Haute**

#### Composantes de rendement

Nb de siliques : **Élevé**  
 Nb de graines par silique : **Moyen**  
 PMG : **Faible**

#### Profil qualité

Teneur en huile : **Bonne**  
 Teneur en protéines : **Moyenne**

#### Comportement agronomique

Vigueur au départ : ★★★★★  
 Élongation : **PS**  
 Verse : **TPS**  
 Égrenage : **TPS**  
 Phoma : **TPS**  
 Cylindrosporiose : **PS/TPS**

#### Positionnement - conseils d'utilisation

Adapté à toutes les zones de culture  
 Installation rapide et belle biomasse avant hiver  
 Objectif de peuplement sortie hiver : 30 plantes/m<sup>2</sup>

### COLZA 360° HYBRIDES KWS 4 SAISONS

**Automne** - Dynamique automnale

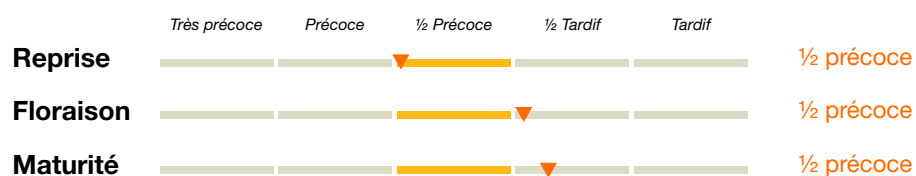
**Hiver** - Belle biomasse

**Printemps** - Floraison groupée

**Été** - Excellente fin de cycle

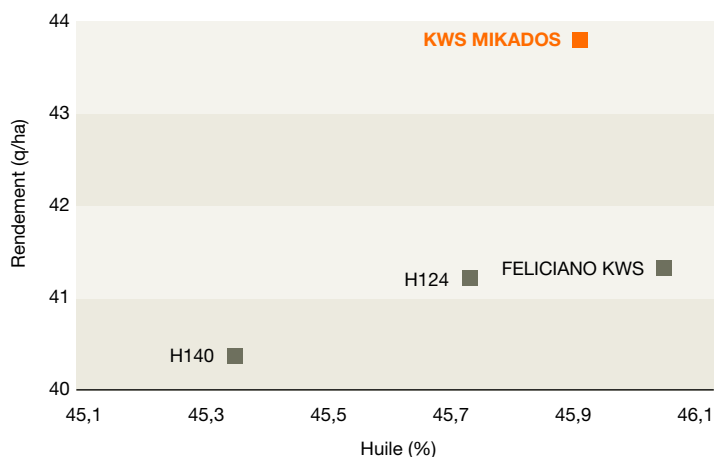
KWS Mais France  
 19 B rue du Bois Musquet  
 28300 Champhol  
 Tél : 02 37 20 31 60

### Cycle de développement



### KWS MIKADOS, quantité et qualité !

Source : KWS, 18 essais (2021/2022) | 100 = 41,2 q/ha



*KWS MIKADOS, une réponse à tous défis.*

### Pourquoi choisir KWS MIKADOS pour vos semis colza ?

- Haut potentiel de rendement
- Très bonne dynamique automnale et comportement ravageurs
- Excellente fin de cycle grâce à la résistance phoma : Rlms

