



## COLZA D'HIVER

# HELLEKIS (MH16AY243)



 Adapté aux semis précoces

 Très bonne implantation

 Très bon profil sanitaire



### CARACTERISTIQUES D'INSTALLATION

#### Colza oléagineux

|           |                  |
|-----------|------------------|
| Obtenteur | KWS Momont       |
| Type      | Hybride restauré |
| Reprise   | 1/2 T à 1/2 P    |
| Floraison | 1/2 T à 1/2 P    |
| Maturité  | 1/2 P            |

#### Caractéristiques agronomiques

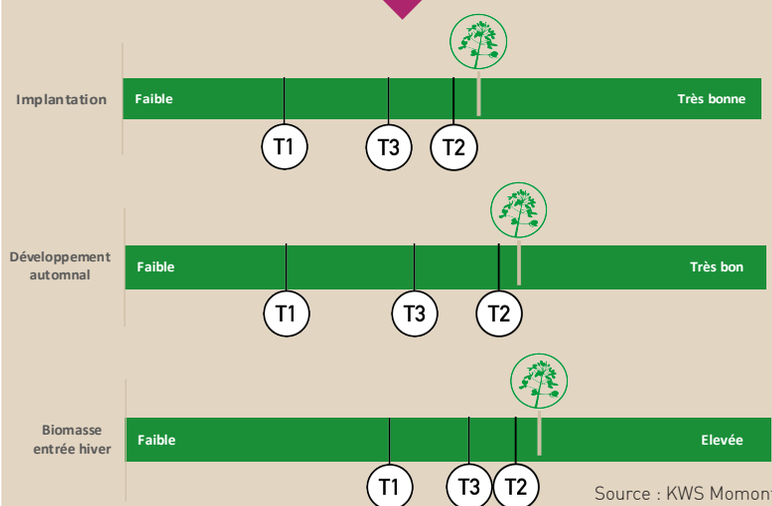
|            |                  |
|------------|------------------|
| Elongation | PS               |
| Taille     | Haute            |
| Verse      | TPS              |
| Egrenage   | Bon comportement |

#### Profil maladies

|                  |        |
|------------------|--------|
| Phoma            | TPS    |
| Cylindrosporiose | TPS    |
| Pieds secs       | PS-TPS |

#### Caractéristiques technologiques

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Teneur en huile | Elevée        |
| PMG             | Intermédiaire |



### CONSEILS DE CULTURES

→ Semis possible dès le mois d'août à une profondeur de 1 à 3 cm dans un sol ressuyé. L'objectif est de 30-40 plants sortie hiver.

### PERFORMANCES



moyenne 2020  
**112.3 %**  
des témoins

#### Résultats MOMONT 2019 et 2020

**114.5 %** de T1  
sur 14 essais avec **+5.6 qtx/ha**

**111.9 %** de T3  
sur 14 essais avec **+4.8 qtx/ha**

**110.4 %** de T4  
sur 7 essais avec **+4.2 qtx/ha**

Source : KWS Momont

**Momont**  
LA FORCE FERTILE

7 rue de Martinval - 59246 MONS EN PEVELE  
T. +33 (0)3 20 59 20 11 - F. +33 (0)3 20 59 67 71



[www.momont.com](http://www.momont.com)

Les renseignements fournis dans ce document ne sont donnés qu'à titre indicatif dans nos essais et n'engagent en rien la responsabilité de KWS Momont SAS. Les notations des variétés sont issues d'essais officiels d'inscription ou de cotations effectuées par les organismes officiels (Geves, Arvalis, Terres Inovia, ITB). Ces données peuvent varier d'une année sur l'autre, en fonction des régions, des techniques culturales et/ou des conditions climatiques. Les notations maladies ont été établies à partir de souches actuellement connues et/ou étudiées. Les indications de valeur technologique correspondent à des moyennes et peuvent fluctuer de façon importante en fonction du climat, du type de sol et des itinéraires culturaux. Veuillez apporter un soin tout particulier au choix de la variété et à sa conduite de culture en fonction du climat de la région, de la date de semis, du type de sol et du précédent cultural. Une variété est un produit vivant qui peut réagir très fortement aux conditions pédoclimatiques notamment si elles sont très particulières. Pour votre sécurité, nous vous recommandons de diversifier votre assolement et votre choix variétal, d'introduire progressivement les nouveautés et de respecter les bonnes pratiques de culture.