



COLZA D'HIVER

HELYPESE (MH 16JO259)



TPS
PHOMA

Implantation rapide

Très bon profil sanitaire

Inscription France juillet 2020

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 T à 1/2 P

Caractéristiques agronomiques

Elongation	PS
Taille	Haute
Verse	TPS
Egrenage	Bon comportement

Profil maladies

Phoma	TPS
Cylindrosporiose	TPS
Pieds secs	TPS

Caractéristiques technologiques

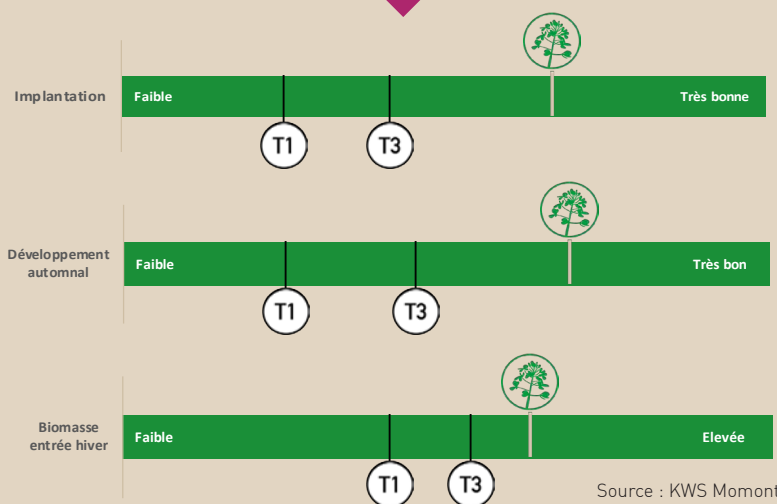
Teneur en huile	Très élevée
PMG	Moyen à petit

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.



CARACTERISTIQUES D'INSTALLATION



Source : KWS Momont

PERFORMANCES



inscrit à
105.9 %
des témoins

Etamines
Réseau d'expérimentation ACTURA

En 2020 :

1^{er} en rendement avec
108.6%

1^{er} en huile avec
102.4 %

source : Etamines
résultats en % de la moyenne des essais

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

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.