

MH RR7215

Betterave fourragère

Performance et qualité



Crédits photos : KWS MOMONT SAS


LA FORCE FERTILE

www.momont.com

MH RR7215

Betterave fourragère

Performance et qualité

BETTERAVE FOURRAGERE

Obtention Momont

CARACTERISTIQUES AGRONOMIQUES

Classe :	Sucrière-fourragère
Ploïdie	Diploïde
Couleur	Rouge rose
Forme de la racine	Conique longue
Proportion hors terre	40 %
Arrachage mécanique	Adaptée
Pâturage	Adaptée

PRODUCTIVITE

Teneur en matière sèche	15 - 17 %
Poids de racine	Très bonne
Terre attenante	Faible
Tolérance montée à graines	Bonne

CONSEILS D'IMPLANTATION

Semis possible à partir du 15 mars à une profondeur de 2 à 3 cm dans un sol ressuyé et chaud (7 à 8°).

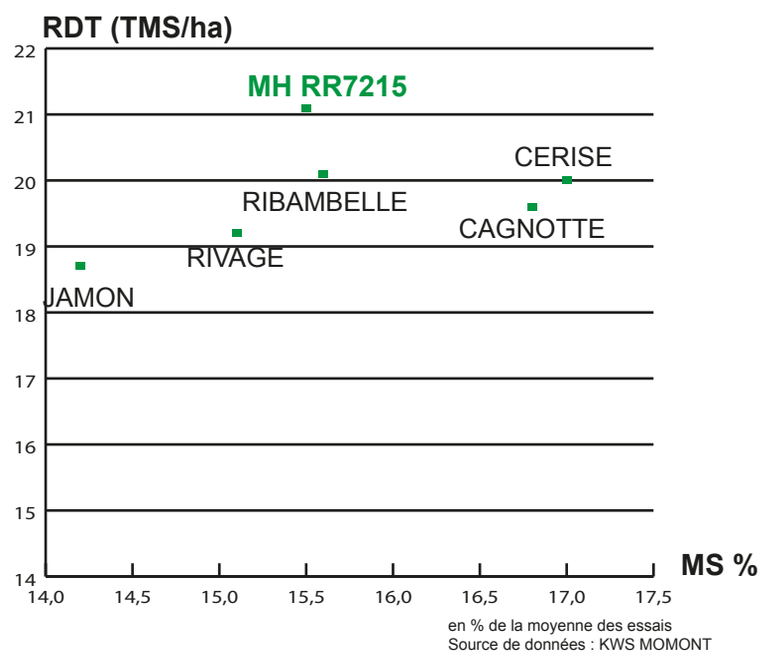
Pour obtenir un peuplement de 95 à 100 000 plantes, nous vous conseillons une densité de semis de 120 000 graines / ha.

+ Adaptée à tous les types de sols

+ Régulière et facile à arracher

+ Excellent rendement MS/Ha

SYNTHESE



Pour améliorer la qualité de levée de vos betteraves, pensez à l'activation



Momont
LA FORCE FERTILE

www.momont.com

* sous réserve de disponibilité des semences

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.