

Zemis

Récoltez la qualité

La tranquillité du semis à la récolte.

CARACTERISTIQUES GENERALES

- monogerme génétique, diploïde
- aussi performante en terre saine qu'en terre infestée de rhizomanie
- variété avec un excellent équilibre Poids/Richesse
- levée vigoureuse et homogène, population finale élevée
- bonne tolérance montées à graines

CONSEILS DE CULTURE

Trouver toutes les informations techniques (semis, désherbage, maladies, ravageurs) sur le site www.institut-betterave.asso.fr

QUALITE DE SEMENCES

Une levée énergique et homogène permet d'optimiser la densité de semis, de faciliter les interventions de désherbage et de maximiser le potentiel de rendement.

ZEMIS bénéficie d'un soin tout particulier concernant la technologie de l'enrobage dans le but d'obtenir une population élevée.

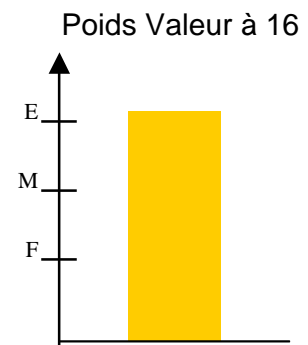
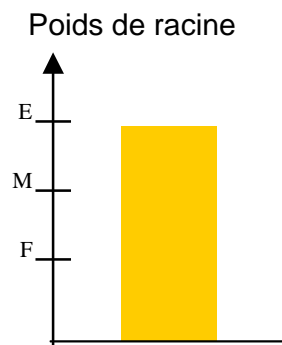
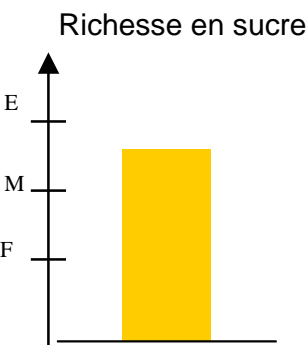
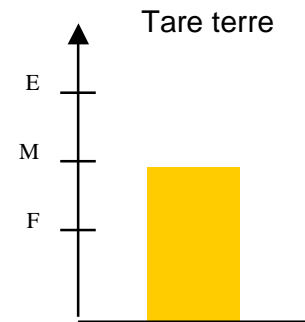
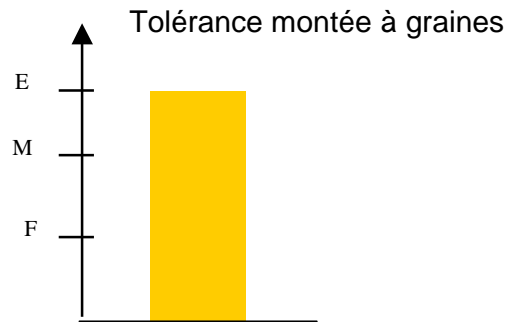
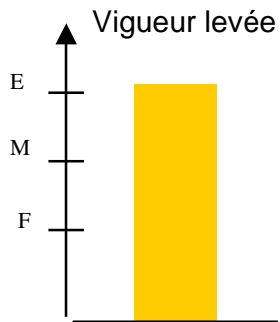
Cette **technologie ADVANTAGE** combine une qualité de semence homogène à un enrobage ultra performant à prise en eau très rapide.

POUR TOUS LES TYPES
DE SOLS

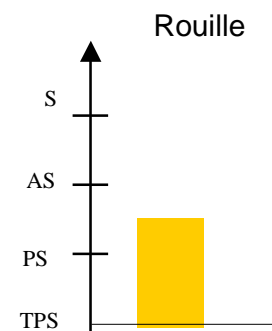
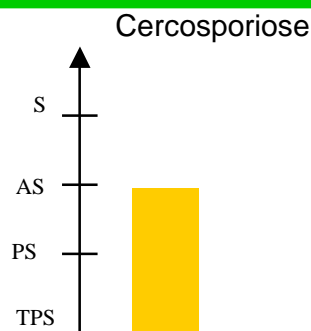
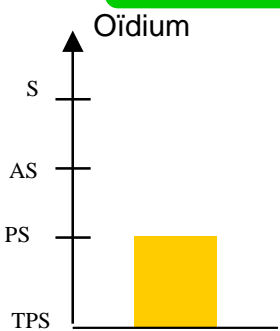
TYPE EQUILIBRE

Récoltez la qualité

CARACTERISTIQUES AGRONOMIQUES



COMPORTEMENT FACE AUX MALADIES



CONCLUSION

Conçue pour apporter souplesse, performance et sécurité, **ZEMIS** est parfaitement adaptée aux exigences des betteraviers modernes.

TPS = très peu sensible - PS = peu sensible - AS = assez sensible - S = sensible E = élevé - M = moyenne - F = faible (Source : banque de données Momont)

Les renseignements fournis dans ce document ne sont donnés qu'à titre indicatif dans nos essais et n'engagent en rien la responsabilité de la S.A Momont. Les notations des variétés sont issues d'essais officiels d'inscription ou de cotations effectuées par les organismes officiels (Geves, Arvalis, Cetiom, 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 pédo-climatiques 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.