



BREEDING COMPANY

Quality hybrid maize

////
BC-MIESZKO



BC-MIESZKO

- Hybride 3 voies (TC)
- Indices 230
- Rendement élevé et stable en matière sèche et en matière fraîche dans les essais d'homologation de COBORU 2020
- MATIÈRE SECHE – **107% de la moyenne (204,4 dt/ha)**
Plantes hautes et bien feuillues avec une bonne digestibilité.
- DIGESTIBILITÉ DES PLANTES ENTIÈRES – **73%**
- HAUTEUR PLANTES – **312 cm (103% de la moyenne)**
- Bonne adaptation aux conditions climatiques et pédologiques. Haute tolérance aux sols faibles
- Faible sensibilité au Fusarium de la tige et des épis, inférieure à la moyenne d'infestation dans les essais des deux ans d'homologation.
- Le meilleur résultat de développement des plantes parmi toutes les variétés précoces testées dans des essais des 2 ans d'homologation.



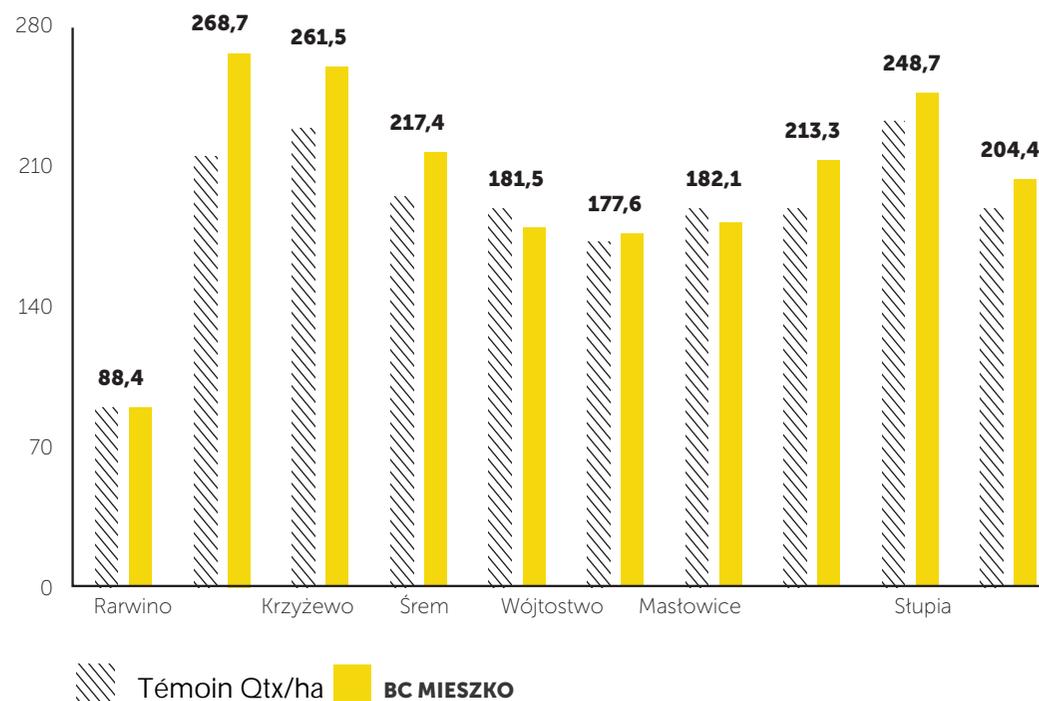
LES DIFFÉRENTES STATIONS D'ESSAIS OFFICIELLES DE COBORU

Villes:

- **RADOSTOWO – 52,4 Qtx/ha**
- **KRZYŻEWO – 30,4 Qtx/ha**
- **CHRZAŚTOWO – 20,8 Qtx/ha**
- **KOŚCIELNA WIEŚ – 5,2 Qtx/ha**
- **RADZIKÓW – 23,2 Qtx/ha**
- **SŁUPIA – 15,4 Qtx/ha**
- **ŚREDNIA – 14,1 Qtx/ha**

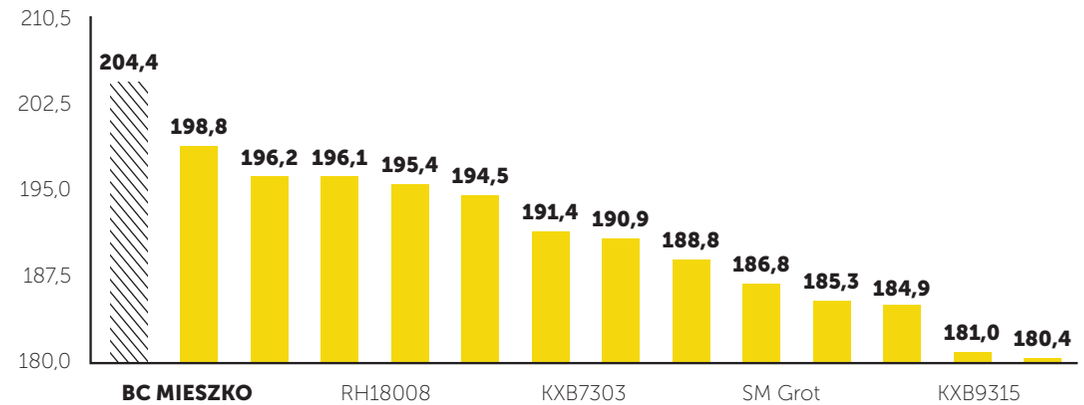
• La seule variété dans les essais d'homologation engroupe précoce avec un rendement moyen de matière sèche supérieur à 200 Qtx/ha

RENDEMENT EN MATIÈRE SÈCHE Qtx/HA - INSCRIPTION 2020

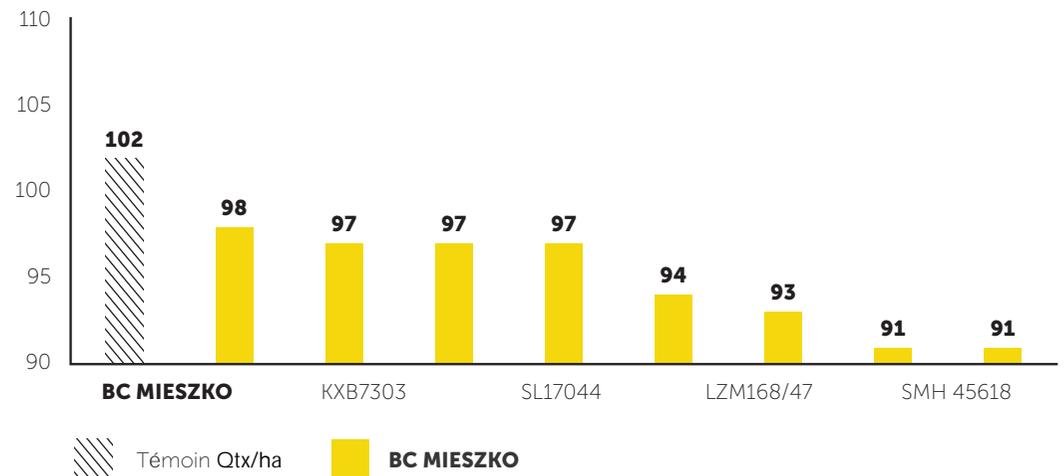


- Le rendement le plus élevé d'unités NEL par hectare en groupe précoce - **102% de la moyenne.**
- Le rendement moyen le plus élevé de matière sèche dans le groupe précoce - **107% de la moyenne.**
- Digestibilité élevée des plantes entières.

RENDEMENT MOYEN EN MATIÈRE SÈCHE Qtx/HA - INSCRIPTION 2020



RENDEMENT DES UNITÉS NEL PAR HECTARE - ENREGISTREMENT 2020



 Témoin Qtz/ha
  **BC MIESZKO**