

WATERLOO

Orge

Fiche technique 19/11/2020



Semences

L'orge Waterloo est une orge à 6 rangs de printemps.

Elle possède une tige qualifiée de fine à moyenne, résistante à la verse. En zone 1, c'est l'orge avec le meilleur rendement en grains de toutes les orges au RGCQ.



CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

Tableau de données provenant des essais RGCQ orges 6 rangs 2018-2020

	Rendement relatif (%)	Verse (0-9)	Maturité en jours	Poids spécifiques (kg/hL)	Taille (cm)	Poids 1000 grains (g)	Fusariose de l'épi (1 : peu sensible, 9 : extrêmement sensible)
Zone 1	107	1.6	80	65.2	76	46.9	5
Zone 2	102	0.5	84	62.1	76	46.9	5
Zone 3	104	0.8	90	66.4	76	46.9	5

Référence: Consultez le site web interactif du Guide RGCQ pour comparer les résultats de différentes variétés. <https://www.guidergcq.ca/rgcq/>

RÉGIE DE LA CULTURE

Taux de semis recommandé pour un poids 1000 grains de 46.9 g pour une densité de semis de 375grains/m² à 440 grains/m² = 175 kg/ha à 205 kg/ha.

Fertilisation: Suivre les recommandations du Guide de référence en fertilisation du CRAAQ.

Récolte: Pour satisfaire aux exigences du marché et conserve une bonne qualité, il est préférable de récolter l'orge entre 15% et 17% d'humidité et de la ventiler ou de la sécher pour la ramener à une humidité de 14%.

