

MEMPHRÉ

Blé Printemps

Fiche technique 17/02/2020



Semences

Memphré est un blé barbe avec un bon potentiel de rendement et une qualité boulangère très intéressante. Il se caractérise par une résistance à la fusariose au dessus de la moyenne et un risque de verse très faible ou nul. Il est adapté à toutes les régions du Québec.



CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

Tableau de données provenant des essais blé RGCQ (Moyenne de 3 ans 2015-2017)

	Rendement (kg/ha)	Verse (0-9)	Maturité en jours	Poids spécifiques (kg/hL)	Taille (cm)	Poids 1000 grains (g)	Protéine (%)	Fusariose de l'épi <small>(1 : peu sensible, 9 : extrêmement sensible)</small>
Zone 1	5113	2.1	93	79.6	100	34.3	13.3	2
Zone 2	3860	0.9	101	77.2				
Zone 3	5477	0	105	79.7				

RÉGIE DE LA CULTURE

Taux de semis recommandé pour une densité de semis de environ 550 grains/m² = 190 à 195 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 le blé entre 15% et 17% d'humidité et de la ventiler ou de la sécher pour la ramener à une humidité de 14%.

