

Fiche technique

Les gènes qui conviennent à *votre* ferme.



AAC Harfang **NOUVEAUTÉ**



**BLÉ DE FORCE
ROUGE D'HIVER**

- ✓ Variété fourragère à rendement élevé
- ✓ Très bonne tolérance à la fusariose
- ✓ Adapté aux régions productrices de blé d'hiver du Québec

CARACTÉRISTIQUES

Classe	Région(s)	Barbes	Rendement relatif (%)	Date de maturité	Résistance à la verse	Hauteur du plant (cm)	Poids spécifique (kg/hL)	Poids de 1000 grains (g)
Blé de force rouge d'hiver, Est canadien (CEHRW)	Québec	Oui	100	17 juillet	Moyenne	97	77,5	38,4

RÉGIE

MALADIES

Taux de semis (semences/acre, fondé sur une date de semis optimale pour la région)	Survie à l'hiver	Régulateur de croissance des plantes (RCP)	Fusariose
1,6-1,7 million dans les sols plus légers. Augmenter à 1,8-2,0 million dans les sols plus lourds.	Au-dessus de la moyenne	Recommandé dans les environnements plus fertiles	Modérément résistant

INFORMATION

Numéro de variété	Sélectionneur
CRGBa18.1	CÉROM, Saint-Mathieu-de-Beloeil, Québec

Les données ont été recueillies sous différentes régies, différents emplacements, différentes années et ne sont disponibles qu'à titre de comparaison.

Pour davantage de données, consultez le Réseau grandes cultures du Québec : <https://guidergcq.ca/>

Le droit d'obtention végétale de cette variété est protégé en vertu de la Convention de 1991 de l'Union internationale pour la protection des obtentions végétales. Pour en savoir plus, consultez le site : <https://seeds-canada.ca/fr/ressources/protection-des-obtentions-vegetales-2/>