



Orge Azimuth

Orge nue – 6 rangs

Développée par : Groupe Amélioration Orge Est Canada, Ag. Canada Ottawa.

Description variétale : Ce cultivar d'orge nue 6 rangs a été développé par le Groupe d'Amélioration de l'orge de l'Est du Canada de Ag Canada Ottawa pour son potentiel de rendement, sa résistance aux maladies et à la verse et ses qualités alimentaires animales.

Aire d'adaptation : Toutes les régions du Québec.

Caractéristiques Agronomiques

- **Maturité** : 98 jours
- **Taille** : 87 cm
- **Verse** : 3 %
- **Résistante** : Rhynchosporiose & BYDV (Virus nanisme jaune)
- **Tolérante** : Fusarium (DON)

Orge nue Azimuth Tableau des données RGCQ orges 6 rangs 2013-2015

Indice rendement	Sommaire 3 ans		Zone 1		Zone 2		Zone 3	
	2013-2015	Témoin	Kg/ha	moy/zone	Kg/ha	moy/zone	Kg/ha	moy/zone
Rend grain (Kg/ha)	4940	6023	4673	5915	4793	6067	5356	6086
Poids spéc (Kg/hl)	72.9	65.9	71.7	65.5	72.6	65.7	74.3	66.4
Poids / 1000 (g)	39.0	43.8						
Taille (cm)	87	91						
Verse (%)	2.6	2.2	4.8	3.9	1.9	1.7	1.1	1.1
Maturité (jrs)	89	90	85	86	87	89	95	96
Sensibilité fusarium	3.0	4-7						

Régie de la culture

Dose de semis : Le poids moyen de 1000 grains pour l'Azimuth est de 39 grammes. La dose de semis suggérée est de 165 Kg/ha.

Fertilisation : Suivre les recommandations du Guide de référence en fertilisation du CRAAQ. L'apport de potassium est très important pour le remplissage des grains et la résistance à la verse.

Récolte : Pour assurer que votre récolte satisfait aux exigences du marché, il est préférable de récolter l'orge entre 15 % et 17 % d'humidité pour éviter la multiplication des maladies de l'épis qui rend la couleur du grain plus foncé. Un séchage devient alors rentable.