

froments d'hiver

Moschus

Le taureau des protéines!

Moschus est reconnu pour les qualités de son grain (PS, teneur en protéines et zélény). De plus Moschus possède un excellent profil maladies; ce qui lui confère le rôle de variété la plus saine avec la meilleure qualité.



CARACTÈRES AGRONOMIQUES

Alternativité	Hiver
Précocité montaison	Assez tardif
Précocité épiaison	1/2 tardif
Précocité maturité	1/2 tardif
Résistance au froid	Résistante
Faculté de tallage	Moyenne
Hauteur de la plante	Moyenne
Résistance à la verse	Résistante
Résistance piétin-verse	Bonne
Tolérance chlortoluron	Tolérant
Cécidomyie orange	Sensible

VALEURS TECHNOLOGIQUES

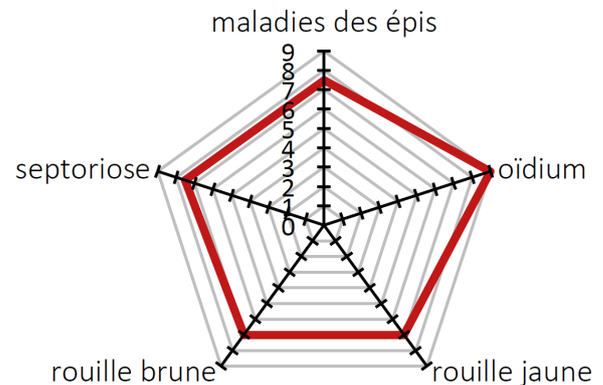
Froment panifiable belge premium améliorante (Q1A)

Poids spécifique	
Teneur en protéine	
Indice Zélény	
Hagberg	
PMG	

PÉRIODE ET DENSITÉ DE SEMIS

Date	octobre	novembre	décembre
Densité (grains/m ²)	300		400

TOLÉRANCE AUX MALADIES



Super Qualité (Q1A) | Froment après maïs | Froment après froment

Obtenteur: Strube Research, Allemagne 2016

JORION PHILIP-SEEDS

