

# froments d'hiver

# Allsome **NEW**

## Lancez-vous dans une nouvelle dimension!

Allsome affiche un cycle de développement parfaitement aligné avec les conditions belges, ce qui a justifié son inscription nationale. Elle se distingue par une bonne tolérance aux maladies, un poids spécifique élevé – avantage décisif au moment de la collecte – et un excellent potentiel de rendement.



### CARACTÈRES AGRONOMIQUES

Alternativité	Hiver
Précocité montaison	½ précoce
Précocité épiaison	½ précoce
Précocité maturité	½ tardif à ½ précoce
Résistance au froid	Assez résistant
Faculté de tallage	Très bonne
Hauteur de la plante	Moyenne
Résistance à la verse	Assez résistant
Résistance piétin-verse	Moyenne
Tolérance chlortoluron	Tolérant
Cécidomyie orange	Sensible

### VALEURS TECHNOLOGIQUES

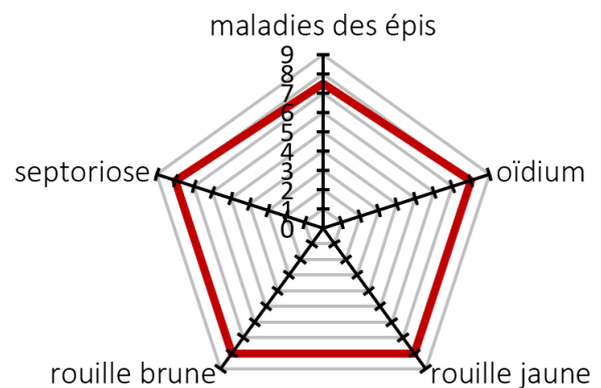
#### Froment panifiable belge supérieur (Q2\*)

Poids spécifique	
Teneur en protéine	
Indice Zélény	
Hagberg	
PMG	

### PÉRIODE ET DENSITÉ DE SEMIS

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

### TOLÉRANCE AUX MALADIES



Tolérance aux maladies | Rendement paille | PS élevé | Froment après maïs

Obtenteur: Lemaire Deffontaines, Belgique 2025, candidat France et Pays-Bas 2026 \*Données limitées **JORION PHILIP-SEEDS**