

Cette variété présente un excellent potentiel de rendement avec une bonne tolérance à la verse. Dotée de la tolérance au piétin verse et au chlortoluron, Pondor est aussi résistante au complexe mosaïques et aux cécidomyies oranges.

# **CARACTÈRES AGRONOMIQUES**

Alternativité Précocité montaison Précocité épiaison Précocité maturité Résistance au froid Faculté de tallage Hauteur de la plante Résistance à la verse Résistance piétin-verse Résistant PCH1 Tolérance chlortoluron Tolérant Mosaïque du froment Cécidomyie orange

Hiver à ½ hiver ½ précoce ½ tardif à ½ précoce ½ précoce Assez résistante Bonne Movenne Peu sensible Tolérant Résistant

## **VALEURS TECHNOLOGIQUES**

## Froment panifiable belge supérieur (Q2\*)

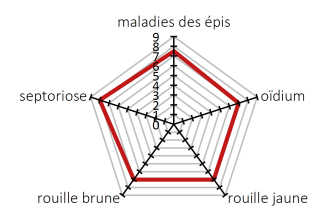
Poids spécifique Teneur en protéine Indice Zélény PMG



#### PÉRIODE ET DENSITÉ DE SEMIS

Date	octobre		novembre		décembre		
Densité	300				400		
(grains/m²)							

#### **TOLÉRANCE AUX MALADIES**





Froment après maïs

Froment après froment

Très bon PS

**Obtenteur: Unisigma, France 2023** 

\*Données limitées

JORION ## PHILIP-SEEDS