

VALIDUS (SZD 1847)

Blé panifiable pour l'agriculture biologique

Obtention SAATZCHUT DONAU (A)

Statut : Inscrit en France en octobre 2025 (réseau AB)

Origine : Maximilien x Aurélus

Code CTPS : SZD 1847

- ➔ Blé biologique pour la panification française
- ➔ Bon potentiel de rendement (98,1% des témoins à l'inscription)
- ➔ Variété de taille assez haute peu sensible à la verse et à très bonne tolérance au froid
- ➔ Bon comportement aux maladies
- ➔ Teneur en protéines élevée
- ➔ Poids spécifique élevé (105,8% des témoins)

COMPOSANTES DE RENDEMENT

- Tallage moyen à bon
- Fertilité d'épis assez élevée
- PMG assez élevé

QUALITE

- Blé panification française
- 200<W<240 à 11% de protéines
- 0,3<P/L<1,1 à 11% de protéines
- PS élevé (1 bonus à l'inscription)
- Teneur en protéines élevée : 105,6% des témoins à l'inscription



CARACTERISTIQUES

| | |
|--|----------|
| Alternativité : hiver à ½ hiver (3) | ●●● |
| Précocité à montaison : tardif (2) | ●● |
| Précocité à épiaison : ½ tardif à ½ précoce (6) | ●●●●●● |
| Taille : assez haut (6,5) | ●●●●●●● |
| Résistance à la verse : peu sensible (6) | ●●●●●● |
| Résistance au froid : assez résistant à résistant (8) | ●●●●●●●● |

MALADIES

| | |
|---|---------|
| Piétin verse: sensible (3) | ●● |
| Oïdium : peu sensible | ●●●●●●● |
| Rouille jaune : peu sensible à assez résistant (7) | ●●●●●●● |
| Rouille brune : peu sensible (6) | ●●●●●● |
| Fusariose : peu sensible (5,5) | ●●●●● |
| Septoriose : peu sensible à assez résistant (6,5) | ●●●●●●● |