

ARAMEUS



Blé de force ½ tardif à ½ précoce à bon potentiel

- ➔ Variété barbue de type hiver ½ tardif à ½ précoce
- ➔ Bon potentiel de rendement en conventionnel et en bio
- ➔ Blé de taille assez haute peu sensible à la verse et assez résistant au froid
- ➔ Bon profil sanitaire (rouille brune, oidium, fusariose et septoriose)
- ➔ Teneur en protéines très élevée
- ➔ Poids spécifique élevé
- ➔ Variété en observation par l'ANMF

PRODUCTIVITÉ

- Bonne productivité dans le réseau BAF Centre Ile-de-France en 2021, 2022 et 2023

QUALITÉ

- Blé de force à profil équilibré
- Variété en observation par l'ANMF
- 290<W<370 à 14% de protéines
- 0.6<P/L<1.3 à 14% de protéines
- Poids spécifique très élevé

ZONE DE CULTURE CONSEILLÉE

| | |
|-------------|---------------------|
| Obtention | SAATZUCHT DONAU (A) |
| Inscription | Autriche 2021 |
| Code | SZD 2754 |

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|---|---------|
| Alternativité : type hiver à ½ hiver (3) | ●●● |
| Précocité à épiaison : ½ tardif (5.5) | ●●●●● |
| Taille : assez haute (5) | ●●●●● |
| Résistance à la verse : peu sensible (6) | ●●●●●● |
| Résistance au froid : peu sensible à assez résistant (7) | ●●●●●●● |

MALADIES

| | |
|---|---------|
| Piétin verse : assez sensible (4.5) | ●●●●● |
| Oidium : peu sensible (6) | ●●●●●● |
| Rouille jaune : assez sensible (5) | ●●●●● |
| Rouille brune : peu sensible à assez résistant (7) | ●●●●●●● |
| Fusariose : peu sensible (5) | ●●●●● |
| Septoriose : peu sensible (6) | ●●●●●● |

ÉLABORATION DU RENDEMENT

| | |
|------------------------------------|--|
| Tallage : moyen | |
| Fertilité d'épis : assez élevée | |
| PMG : moyen (43 - 46gr) | |