

Blés de force : Faites le choix KWS !

www.kws.fr

SEMER L'AVENIR
DEPUIS 1856



KWS CONSTELLUM

Blé tendre d'hiver de force

NOUVEAU

KWS
ORGANIC

- Précoce et productif
- Peu sensible Fusariose
- Bon comportement germination sur pied
- Tolérant au chlortoluron

Très bon comportement maladies et verse

Septoriose



Rouille jaune



Rouille brune



Verse



■ Source : Cotations GEVES ou Arvalis. La tolérance aux maladies concerne les maladies ou souches connues au moment de l'observation.



Variété Recommandée par la Meunerie

dans la catégorie des blés de force

(ANMF: Association Nationale de la Meunerie Française)

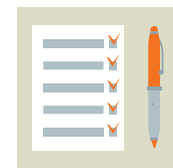
- Variété à gros W et teneur en protéines élevée

KWS FORTICIUM

Blé tendre d'hiver de force

- Productivité élevée
- Cycle 1/2 tardif - 1/2 précoce adapté aux premières dates de semis
- Très bon comportement rouille jaune et oïdium
- Très bon pouvoir couvrant dès le stade épi 1cm

Combinaison de gènes d'intérêt et de la tolérance au chlortoluron



- Résistant mosaïques
- Tolérant piétin-verse
- Tolérant chlortoluron



Variété Recommandée par la Meunerie

dans la catégorie des blés de force

(ANMF: Association Nationale de la Meunerie Française)

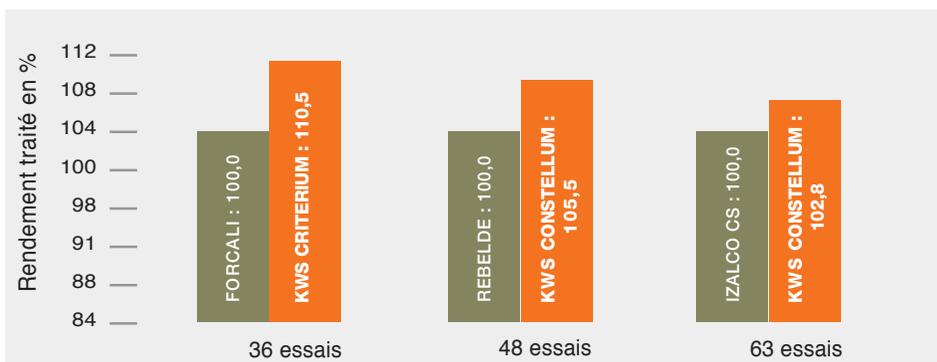
- Profil BAF extensible (type Forcali)

KWS CRITERIUM

Blé tendre d'hiver de force

- Très précoce à productivité élevée
- Bon comportement Septoriose, Rouille jaune et Fusariose
- Très bon comportement verse
- Tolérant au chlortoluron

Rendement traité sur 5 ans en % des témoins sur la zone Sud



■ Source : Base de données KWS Momont, de 2019 à 2023, rendements de la zone Sud exprimés en % des témoins. Témoins = 100%.



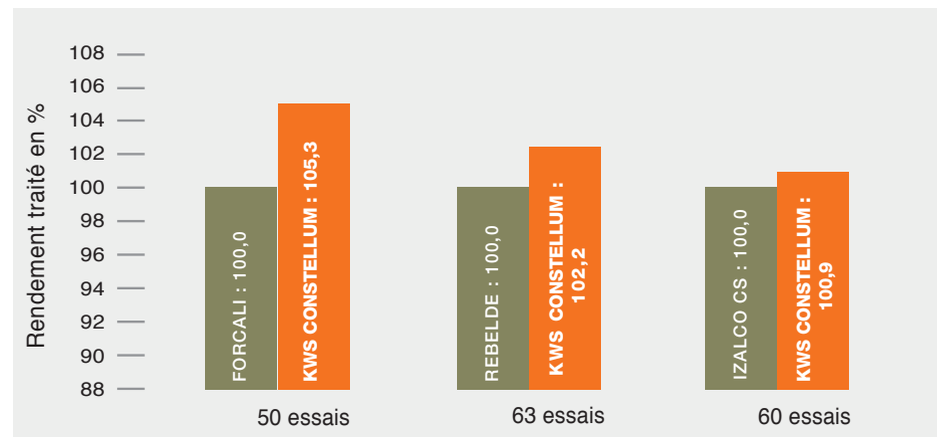
Variété Recommandée par la Meunerie

dans la catégorie des blés de force

(ANMF: Association Nationale de la Meunerie Française)

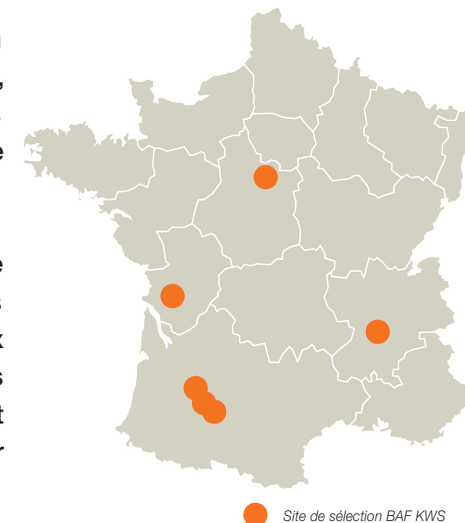
- PS très élevé et bonne stabilité au farinographe

Rendement traité sur 5 ans de KWS Constellum en % des témoins



■ Source : Base de données KWS Momont, de 2019 à 2023, rendements exprimés en % des témoins. Témoins = 100%.

- Nous sélectionnons nos blés de force en France à travers un large réseau d'essais, afin de répondre précisément aux attentes agronomiques des différents bassins de productions.
- Au-delà de la productivité qui reste un axe majeur de sélection, nous accordons également une attention particulière aux nombreux paramètres agronomiques tels que la tolérance aux maladies (feuillage et épis), la résistance à la verse, le pouvoir couvrant, la valorisation de l'azote.



● Site de sélection BAF KWS



- Afin de satisfaire tous les débouchés, nous sélectionnons une grande diversité de profils qualités. Ceci nous permet d'apporter des réponses concrètes à la fois aux attentes de la meunerie française et à celles des marchés d'exportation.

LA GAMME BAF

| | KWS CONSELLUM | KWS CRITERIUM | KWS FORTICIUM |
|-----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Aristation | Barbu | Barbu | Barbu |
| Alternativité | 2 | 5 | 5 |
| Précocité montaison | 3 | 4 | 2 |
| Précocité épiaison | 7 | 7.5 | 6 |
| Résistance au froid | 5.5 | (6) | (6) |
| Hauteur de plante | 3.5 | 2.5 | 4.5 |
| Résistance à la Verse | 7 | 7 | 5.5 |
| Complexe Mosaïques | Sensible | Sensible | Résistant |
| Cécidomyie orange | Sensible | Sensible | Sensible |
| Chlortoluron | Tolérant | Tolérant | Tolérant |
| Tallage | ★ ★ ★ ★ ★ | ★ ★ ★ ★ ☆ | ★ ★ ☆ ☆ ☆ |
| Fertilité d'épi | ★ ★ ★ ☆ ☆ | ★ ★ ★ ☆ ☆ | ★ ★ ☆ ☆ ☆ |
| PMG | ★ ☆ ☆ ☆ ☆ | ★ ☆ ☆ ☆ ☆ | ★ ★ ★ ☆ ☆ |
| Piétin verse | 4 | (3) | 6 |
| Rouille jaune | 8 | 8 | 7 |
| Rouille brune | 6 | 5 | 5 |
| Septoriose Tritic | 7.5 | 7 | 5.5 |
| Oïdium | 6 | 6 | 7 |
| Fusariose sur épis | 6 | (5) | 5 |
| Classe qualité | BAF | BAF | BAF |
| Avis ANMF | VRM | VRM | VRM |
| Poids Spécifique | 8 | 9 | 6 |
| Protéines - GPD | 9 | 7 | 8 |
| Protéines | 8 | 6 | 7 |
| W à 14 % de prot. | 340 - 440 | 300 - 400 | 270 - 370 |
| P/L à 14 % de prot. | 0.5 - 1.0 | 0.3 - 0.9 | 0.5 - 1.2 |

Également disponible : FORCALI

• Source : Cotation GEVES ou Arvalis, les notes entre parenthèses sont à confirmer. La tolérance aux maladies concerne les maladies ou souches connues au moment de l'observation. VRM : Variété Recommandée par la Meunerie ; VO : Variété en Observation par la Meunerie.

Caractéristiques agronomiques

Composantes de rendement

Résistances aux maladies

Qualité technologique

Vos interlocuteurs par région :



Pierre-Charles DURU
Tél : 06 83 82 67 83
pierre-charles.duru@kws.com



David BERNARD
Tél : 06 83 82 67 87
david.bernard@kws.com



Baptiste ALLAIRE
Tél : 06 83 82 67 77
baptiste.allaire@kws.com