

BLÉ DUR

# Saragolla



PRECOCITE

PRODUCTIVITE

## Combinez précocité, qualité et productivité

- Rythmes de développement très précoces
- Productivité remarquable dans le Sud, notamment en climat méditerranéen
- Peu sensible à la rouille brune
- Profil technologique homogène
- Valorise bien les apports d'azote fractionnés

### CONSEILS DE CULTURE

Date de semis :

A partir de mi-novembre

Régulateurs de croissance :

**SARAGOLLA** est sensible à la verse et très précoce à montaison. Bien gérer l'application du régulateur (dose et stade) en tenant compte du potentiel de la parcelle, de la densité de la culture au printemps et de la fumure azotée.

Protection fongicide :

**SARAGOLLA** n'a pas de sensibilité particulière aux maladies. Une protection spécifique de l'épi en début de floraison sera valorisée.

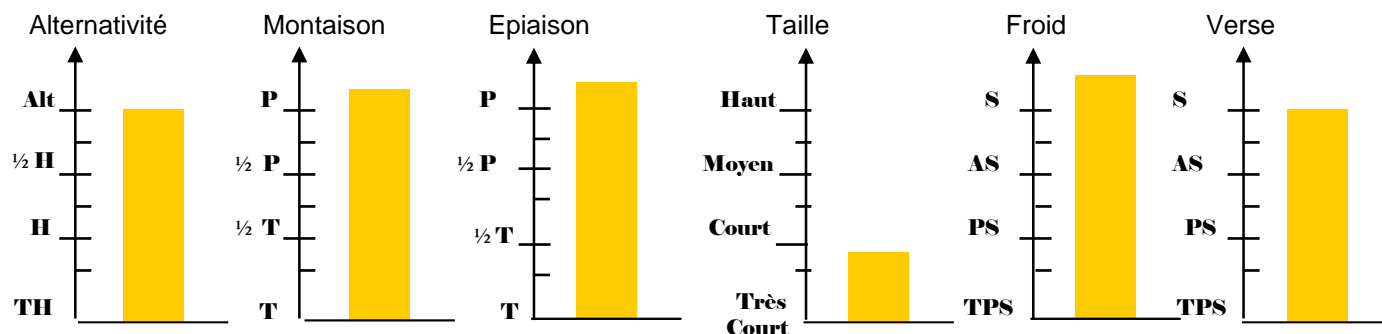
**Momont**  
LA FORCE FERTILE

WWW.MOMONT.COM

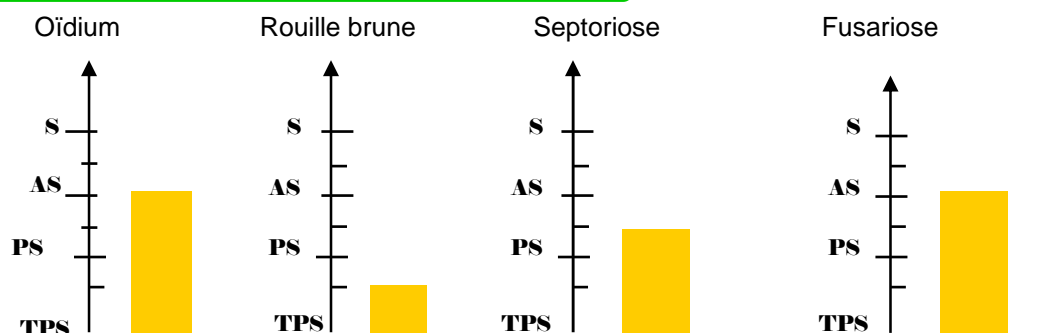
# Saragolla

## Combinez précocité, qualité et productivité

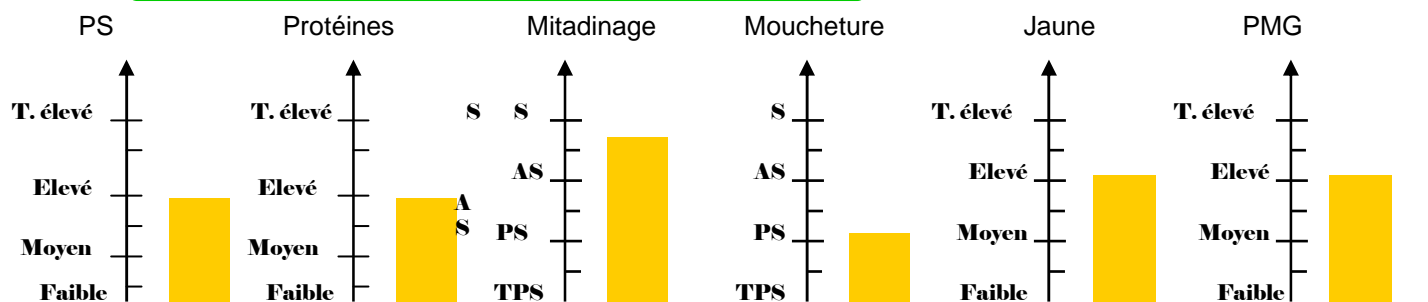
### CARACTERISTIQUES AGRONOMIQUES



### COMPORTEMENT FACE AUX MALADIES



### CARACTERISTIQUES TECHNOLOGIQUES



### CONCLUSION

Le caractère très précoce associé à la productivité très élevée est une nouvelle combinaison qui fait de **SARAGOLLA** une variété intéressante et adaptée aux conditions de sol et de climat du Sud de la France, notamment du pourtour méditerranéen.

Alt = alternatif - ½ H = demi-hiver - H = Hiver - TH = très hiver - T = tardif - ½ T = demi-tardif - ½ P = demi-précoce - P = précoce - TPS = très peu sensible - PS = peu sensible - AS = assez sensible - S = sensible (Source : banque de données Momont)

Les renseignements fournis dans ce document ne sont donnés qu'à titre indicatif dans nos essais et n'engagent en rien la responsabilité de la S.A Momont. Les notations des variétés sont issues d'essais officiels d'inscription ou de cotations effectuées par les organismes officiels (Geves, Arvalis, Cetiom, ITB). Ces données peuvent varier d'une année sur l'autre, en fonction des régions, des techniques culturales et/ou des conditions climatiques. Les notations maladies ont été établies à partir de souches actuellement connues et/ou étudiées. Les indications de valeur technologique correspondent à des moyennes et peuvent fluctuer de façon importante en fonction du climat, du type de sol et des itinéraires culturaux. Veuillez apporter un soin tout particulier au choix de la variété et à sa conduite de culture en fonction du climat de la région, de la date de semis, du type de sol et du précédent cultural. Une variété est un produit vivant qui peut réagir très fortement aux conditions pédo-climatiques notamment si elles sont très particulières. Pour votre sécurité, nous vous recommandons de diversifier votre assolement et votre choix variétal, d'introduire progressivement les nouveautés et de respecter les bonnes pratiques de culture.