

BLÉ TENDRE
D'HIVER

Kalystar

Votre boulanger va l'adorer !

KALYSTAR est doté de nombreux atouts qui font de lui un blé très attractif :

- Blé de type hiver, ½ tardif à ½ précoce
- Peu sensible au froid et à la verse
- Très productif, avec du poids spécifique
- Bon comportement fusariose (5)
- Très peu sensible aux rouilles et à l'oïdium
- Très bonne valeur boulangère, P/L en moyenne < 1
- Fort W et volume élevé, mie jaune



Attention: **KALYSTAR** peut présenter en fonction des conditions pédo-climatiques des symptômes de décoloration physiologique (jaunissement) notamment au stade début montaison. Ce phénomène, qui est également connu pour d'autres variétés (Pulsar, Premio) est à ne pas confondre avec une faim d'azote ou une maladie du feuillage et n'a pas d'influence négative sur le rendement.

CONSEILS DE CULTURE

Période de semis optimale :

De fin septembre à mi-novembre

Herbicide :

KALYSTAR est tolérant au Chlortoluron

Régulateurs de croissance :

KALYSTAR est peu sensible à la verse. Adapter la dose et le nombre de traitements en fonction du potentiel de la parcelle, de la densité de la culture au printemps et de la fumure azotée.

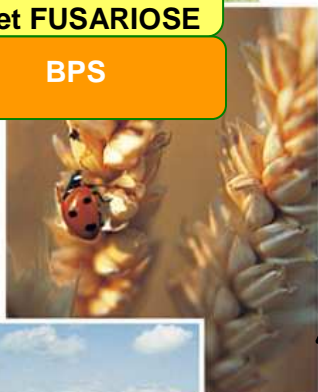
Protection fongicide :

Viser principalement les septorioses.



RENDEMENT
PS et FUSARIOSE

BPS



Momont
LA FORCE FERTILE

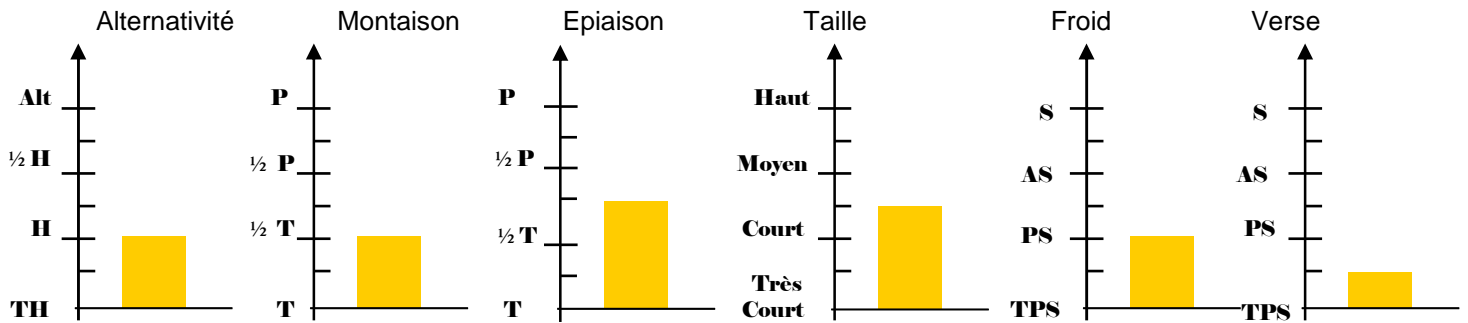
WWW.MOMONT.COM

BLÉ TENDRE
D'HIVER

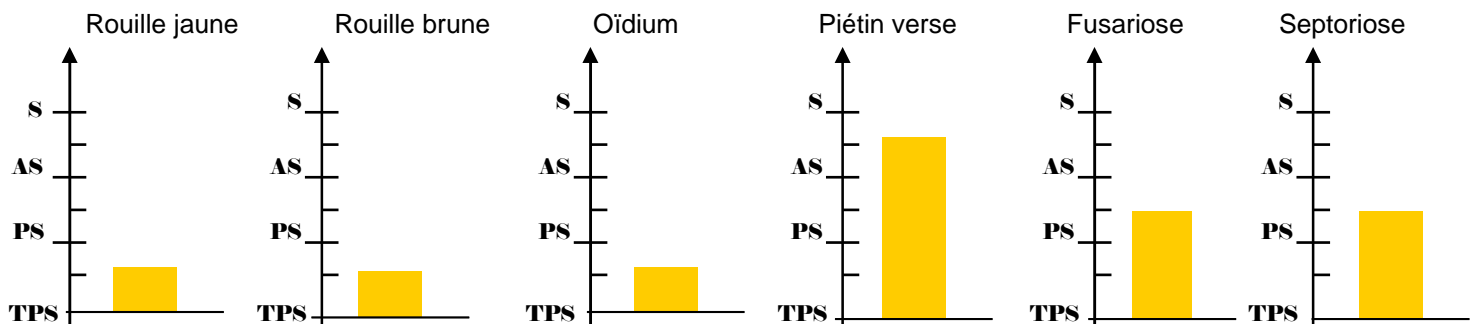
Kalystar

Votre boulanger va l'adorer !

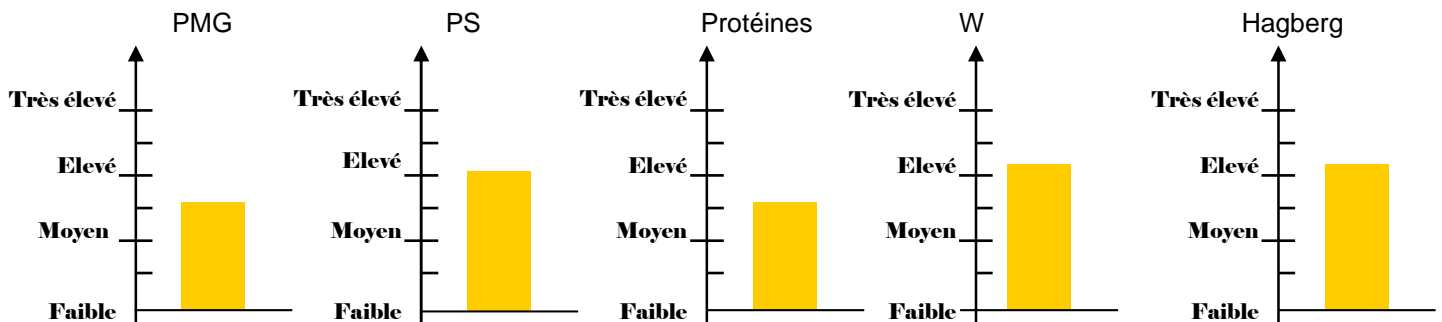
CARACTERISTIQUES AGRONOMIQUES



COMPORTEMENT FACE AUX MALADIES



CARACTERISTIQUES TECHNOLOGIQUES



CONCLUSION

Son rythme de développement destine **KALYSTAR** aux régions Nord-Picardie, Normandie, Bretagne, Ile de France, Champagne et Lorraine, où il donnera le meilleur en premières dates de semis. Ses caractéristiques technologiques (tests de panification et W) sont homogènes et de très bon niveau.

Alt = alternatif - 1/2 H = demi-hiver - H = Hiver - TH = très hiver - T = tardif - 1/2 T = demi-tardif - 1/2 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.