

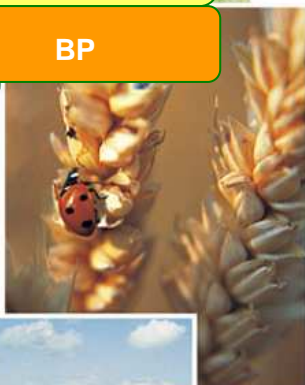
BLÉ TENDRE  
D'HIVER

# Dialog



RUSTICITE  
VERSE - PS

BP



## Le blé dont vous allez entendre parler !

- type ½ hiver, ½ tardif à montaison, ½ précoce à épiaison
- très peu sensible au froid et à la verse
- peu sensible aux septorioses et à la fusariose, très peu sensible à l'oïdium
- remarquable PS et bonne teneur en protéines
- paille abondante et de qualité

### CONSEILS DE CULTURE

Période de semis optimale :

Début octobre à fin novembre

Herbicide :

**DIALOG** est tolérant au Chlortoluron

Régulateurs de croissance :

**DIALOG** 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 :

**DIALOG** est doté d'un bon état sanitaire général qui autorise les cultures raisonnées. Surveillez toutefois la rouille brune.

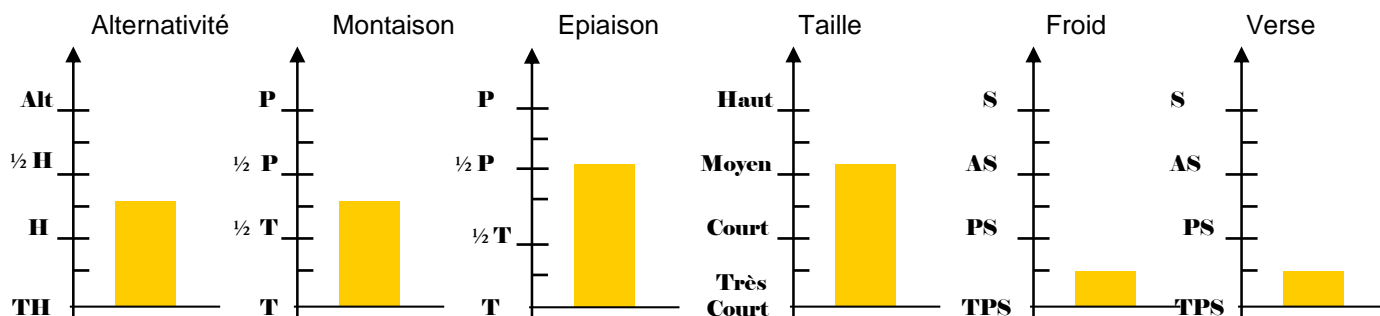
**Momont**  
LA FORCE FERTILE

WWW.MOMONT.COM

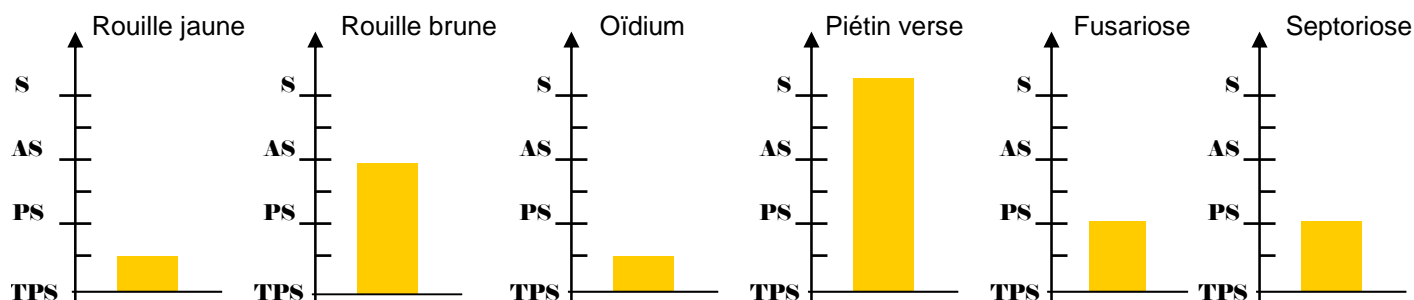
# Dialog

## Le blé dont vous allez entendre parler !

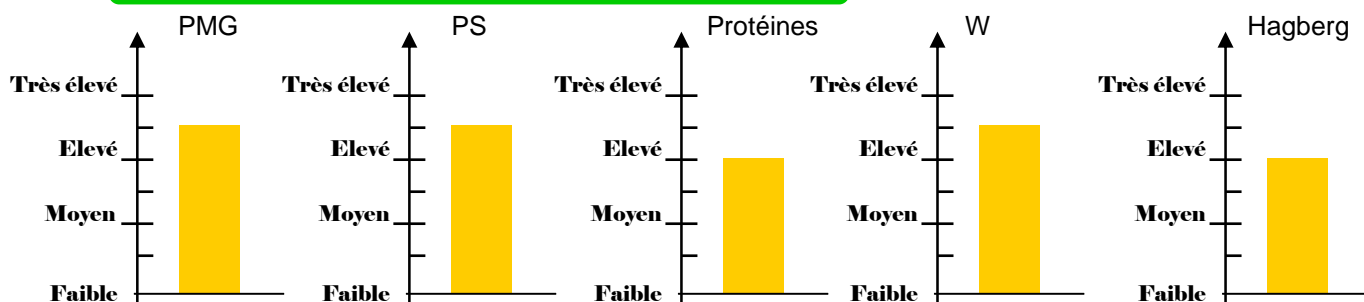
### CARACTERISTIQUES AGRONOMIQUES



### COMPORTEMENT FACE AUX MALADIES



### CARACTERISTIQUES TECHNOLOGIQUES



### CONCLUSION

Les caractéristiques agronomiques de **DIALOG** en font une variété très intéressante pour les régions Nord-Picardie, Normandie et Bretagne. Sa rusticité sera appréciée dans les systèmes de cultures raisonnées ou les semis derrière maïs.

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.