

BLÉ DUR

Durasol



PRODUCTIVITE

BLE DUR COULEUR

Mettez du jaune dans votre récolte !

DURASOL possède les qualités agronomiques et technologiques adaptées aux principales régions de production du blé dur :

- Demi-précoce, peu sensible à la verse
- Assez à peu sensible à l'oïdium et à la rouille brune
- Bon comportement fusariose
- Indice de jaune très élevé, excellente qualité pastière

CONSEILS DE CULTURE

Période de semis optimale :

A partir de fin octobre

Régulateurs de croissance :

DURASOL est peu sensible à la verse. Adapter l'application du régulateur en tenant compte du potentiel de la parcelle, de la densité de la culture au printemps et de la fumure azotée.

Protection fongicide :

DURASOL est peu sensible à l'oïdium et à la rouille brune. Une protection fongicide à floraison sera valorisée.

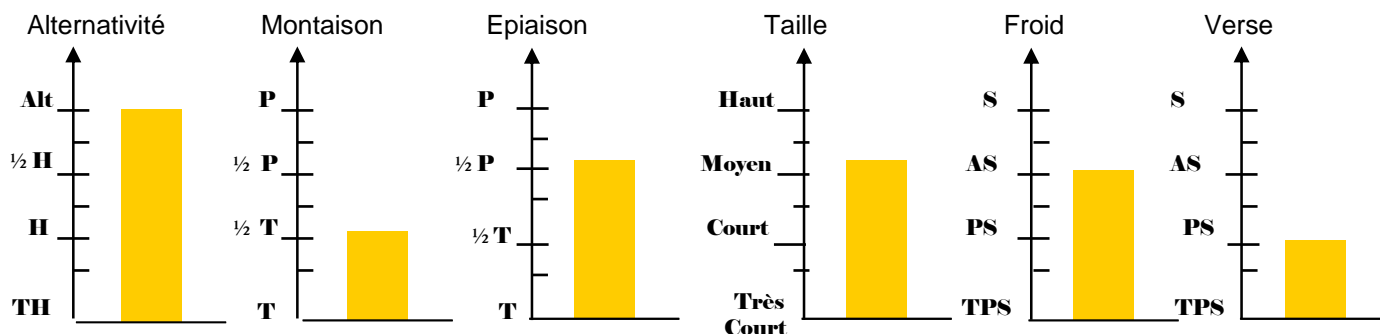
Momont
LA FORCE FERTILE

WWW.MOMONT.COM

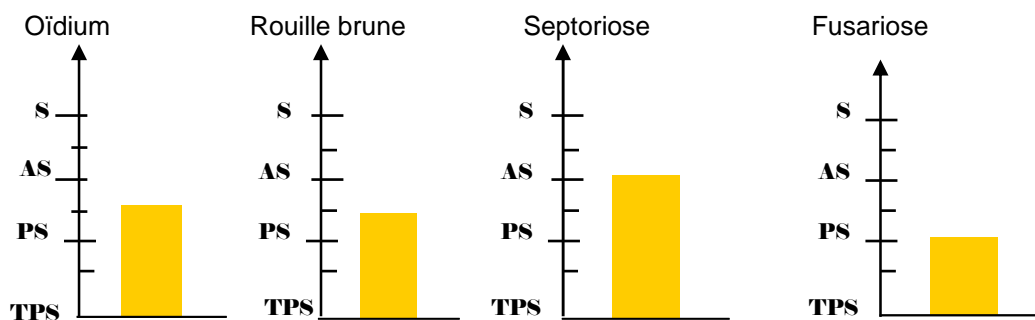
Durasol

Mettez du jaune dans votre récolte !

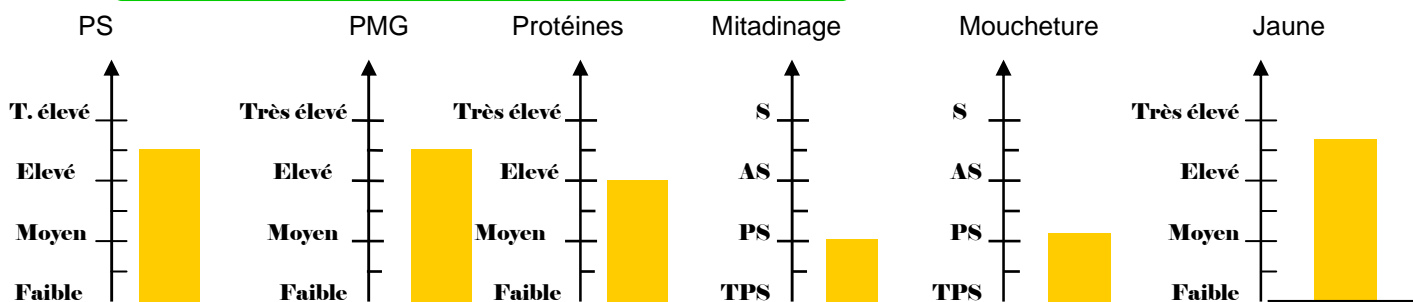
CARACTERISTIQUES AGRONOMIQUES



COMPORTEMENT FACE AUX MALADIES



CARACTERISTIQUES TECHNOLOGIQUES



CONCLUSION

DURASOL est une génétique nouvelle qui apporte productivité, rusticité et jaune très élevé : des atouts très intéressants pour toute la filière.

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.