

BLÉ TENDRE
D'HIVER

Maxyl

Avec Maxyl, faire du blé, c'est plus facile !

MAXYL est incontestablement un réel progrès génétique :

- variété de type hiver à ½ hiver
- précoce à épiaison
- taille courte, peu sensible à la verse
- tolérant aux mosaïques du blé
- excellente valeur boulangère

TOLERANT
MOSAIQUES

BPS – VO MEUNERIE

CONSEILS DE CULTURE

Date de semis :

De mi-octobre à fin décembre.

Herbicide :

MAXYL est sensible aux désherbants à base de chlortoluron

Régulateurs de croissance :

MAXYL est peu sensible à la verse. Adapter le nombre de traitements et la dose selon le potentiel, la fumure azotée et la densité de la culture au printemps

Protection fongicide :

MAXYL possède un bon état sanitaire. Viser principalement les maladies de l'épi et la septoriose



Momont
LA FORCE FERTILE

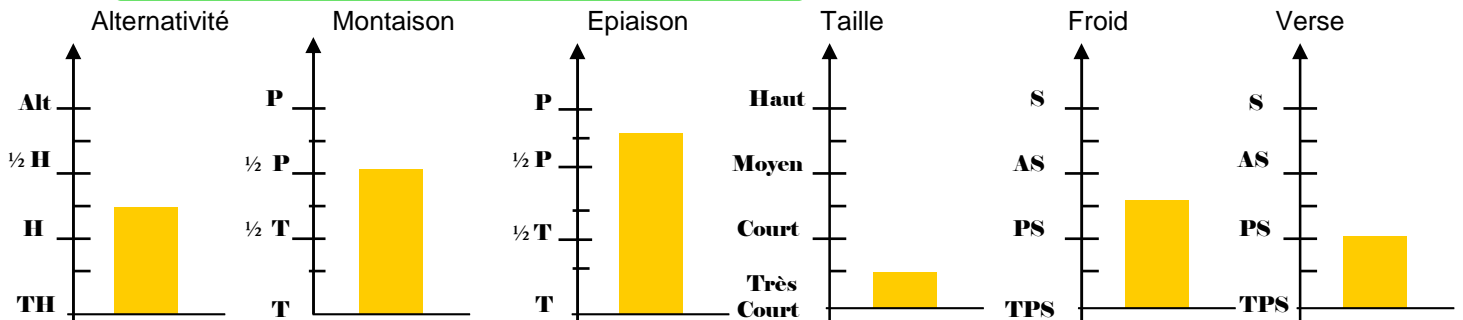
WWW.MOMONT.COM

BLÉ TENDRE
D'HIVER

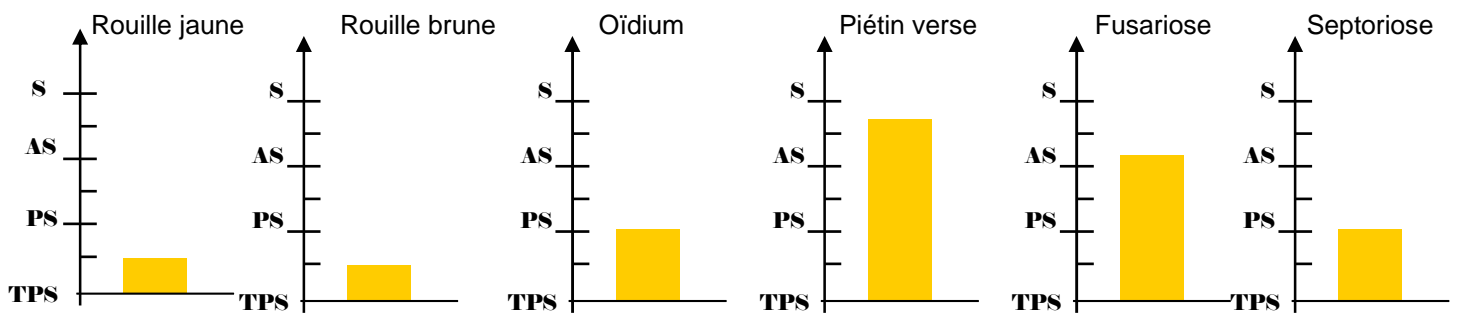
Maxyl

Avec Maxyl, faire du blé,
c'est plus facile !

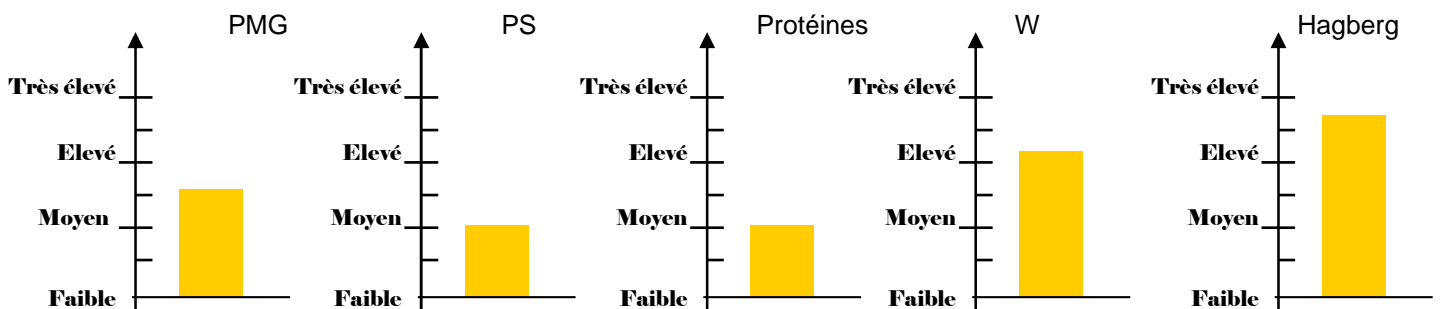
CARACTERISTIQUES AGRONOMIQUES



COMPORTEMENT FACE AUX MALADIES



CARACTERISTIQUES TECHNOLOGIQUES



CONCLUSION

MAXYL est un blé facile à cultiver. Sa valeur boulangère sera optimisée en fractionnant les apports azotés. **MAXYL** possède le niveau de valeur boulangère pour permettre une production contractualisée.

Alt = alternatif - 1/2 H = demi-biver - H = biver - TH = très biver

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 et n'engagent en rien la responsabilité de la S.A. Momont. Les notations des variétés sont issues des essais officiels d'inscription ou des cotations effectuées par les organismes officiels (ARVALIS, GEVES, 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 des 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. Veillez à 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.