

MAÏS

Moll



**DIGESTIBILITE
REMARQUABLE**

240 GRAIN 260 FOURRAGE



Trois voies corné corné denté, **MOLL** intéressera tous les éleveurs qui recherchent précocité, potentiel et valeur alimentaire :

- ❑ Hybride trois voies, corné, corné-denté
- ❑ très bonne vigueur au départ
- ❑ floraison précoce
- ❑ plante développée, gabarit moyen
- ❑ insertion d'épi basse
- ❑ très bon stay green
- ❑ très bonne tolérance verse végétative
- ❑ bonne tolérance verse récolte
- ❑ tolérant au charbon commun
- ❑ excellente valeur alimentaire
- ❑ nombre Rangs / Epi 13,8
- ❑ nombre Grains / Rang 28,4
- ❑ PMG 300

SOMME DE TEMPERATURE BASE 6°C

BESOINS EN BASE 6°C	30% MS ou H2O	32% MS ou H2O
SEMIS FLORAISON	845°C	
RECOLTE GRAIN (%H2O)	1770°C	1730°C
RECOLTE FOURRAGE (%MS)	1440°C	1470°C

CONCLUSION

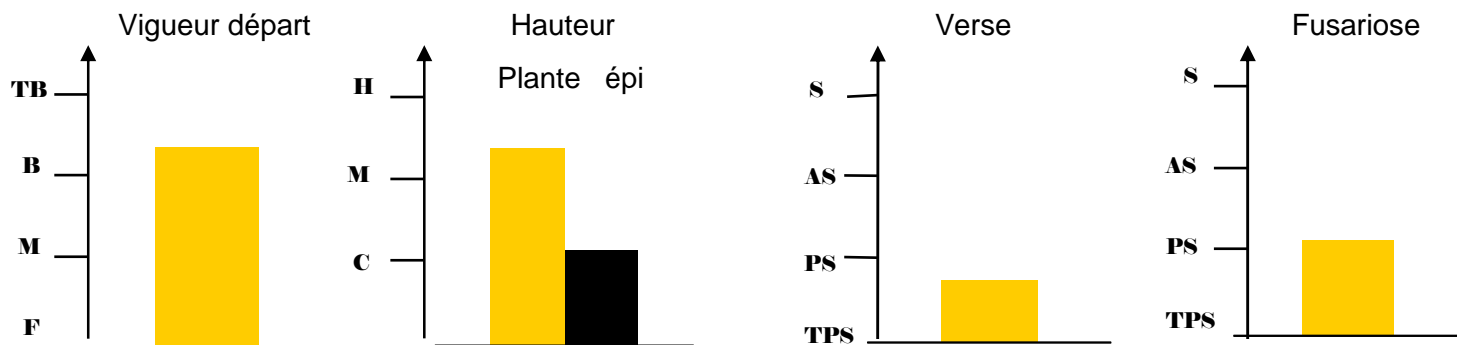
MOLL est un hybride précoce, qui possède un excellent potentiel de rendement. Doté d'une excellente valeur alimentaire et d'une bonne tolérance au charbon, il pourra être récolté en fourrage comme en grain.

Momont
LA FORCE FERTILE

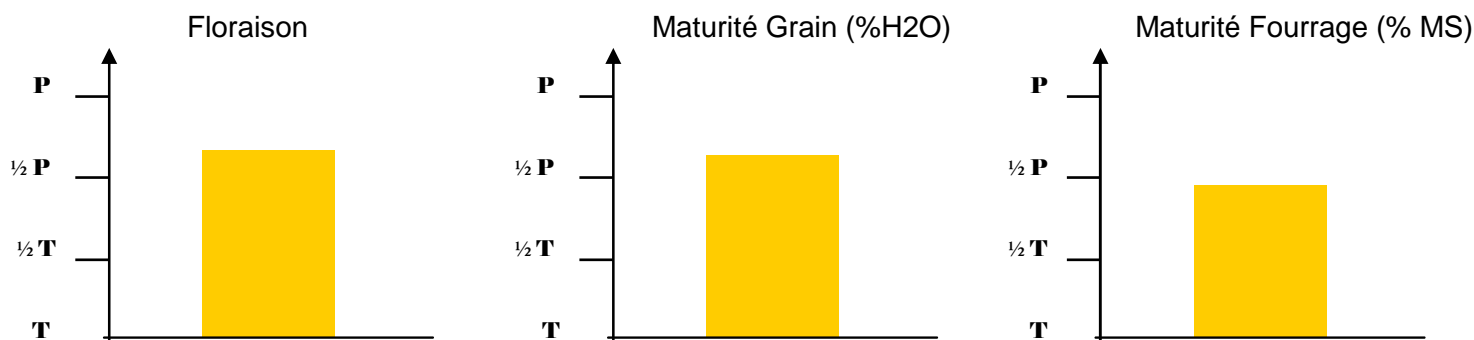
WWW.MOMONT.COM

Moll

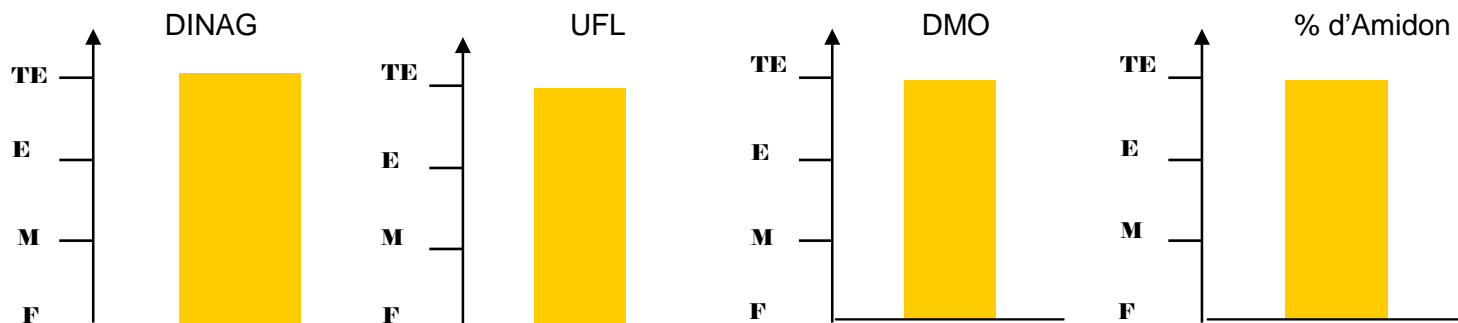
CARACTERISTIQUES AGRONOMIQUES



PRECOCITE



VALEUR ALIMENTAIRE



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 - TE = très élevé - E = élevé - B = bas - M = moyen - H = haut - F = faible - C = court

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.