

Cosinus



**RUSTIQUE
PRODUCTIF**

DEMI- PRECOCE

Le triticale passe partout

Les caractéristiques agronomiques de **COSINUS** en font une variété très souple.

- Type hiver, demi-précoce à maturité
- Très peu sensible au froid
- Très peu sensible à l'oïdium et bon comportement fusariose
- Rendements grain et paille très élevés
- Très faible viscosité, et bonne teneur en protéines
- Bon PS

CONSEILS DE CULTURE

Période de semis optimale :

De début octobre à début novembre.

Régulateurs de croissance :

COSINUS est assez à peu sensible à la verse et possède une paille assez haute. Adapter l'application du régulateur en fonction du potentiel de la parcelle, de la densité de la culture au printemps et de la fumure azotée.

Protection fongicide :

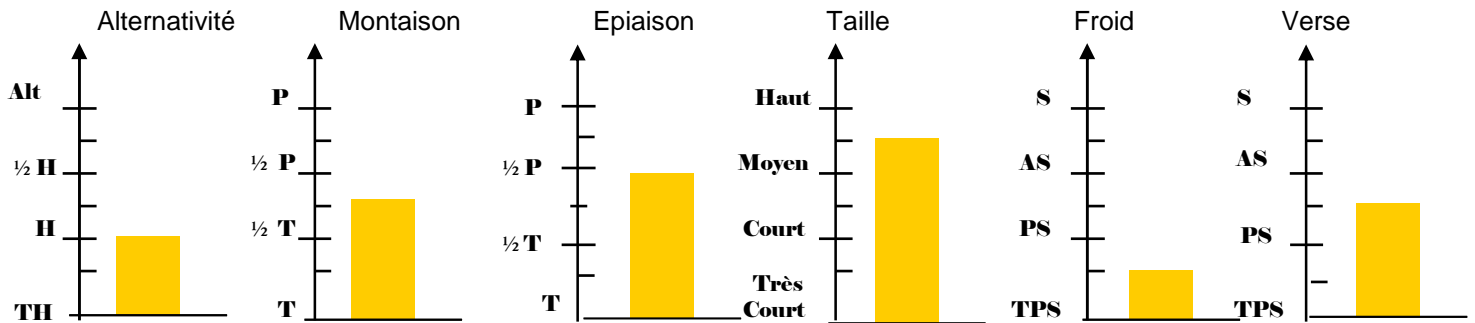
COSINUS n'a pas de sensibilité particulière aux maladies. Surveiller toutefois la rouille brune.



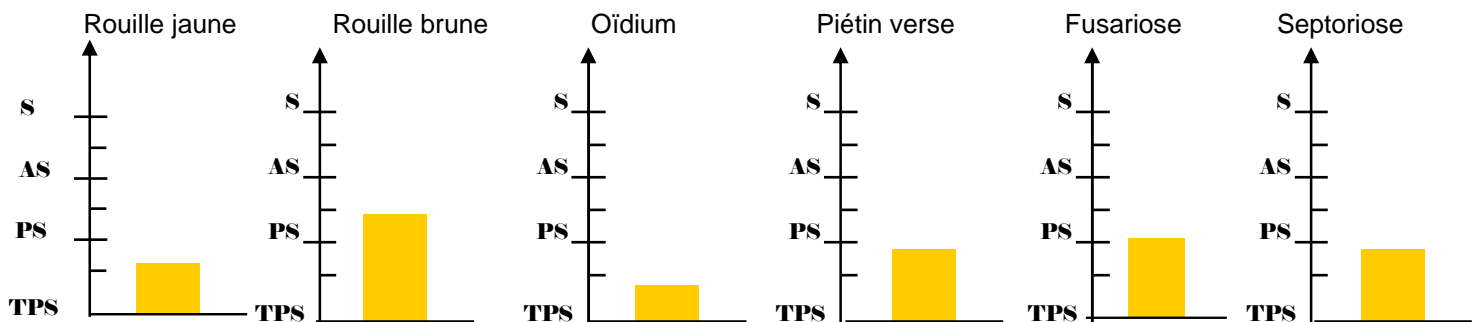
Cosinus

Le triticales passe partout

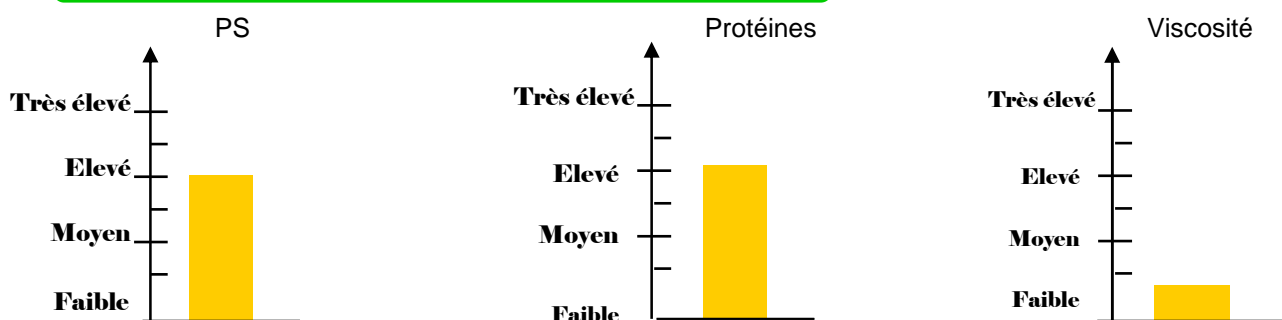
CARACTERISTIQUES AGRONOMIQUES



COMPORTEMENT FACE AUX MALADIES



CARACTERISTIQUES TECHNOLOGIQUES



CONCLUSION

Le rythme de développement, la rusticité et la bonne valeur alimentaire font de **COSINUS** un triticales apprécié par les éleveurs recherchant une variété adaptée aux conduites de culture raisonnée sur l'ensemble des régions de production du triticales.

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.