

Hybristar

Le colza hybride pour prendre un bon départ !

Hybride de type OGU-INRA, **HYBRISTAR** apporte productivité et précocité :

- remarquable vigueur au départ
- peu sensible à la clomazone
- repos végétatif marqué
- précoce en reprise de végétation
- précoce à floraison et maturité
- peu sensible à la verse
- moyennement sensible au phoma (classe PS, groupe 2-1)
- peu sensible à la cylindrosporiose.




PRECOCITE
PRODUCTIVITE

HYBRIDE 00

CONSEILS DE CULTURE

Date de semis :

Grâce à sa vigueur exceptionnelle, **HYBRISTAR** convient aux dates de semis normales et tardives.

Densité de semis :

30 à 40 gr/m² selon le type de semoir et la date de semis.

Régulateurs de croissance :

A l'automne, privilégier un fongicide anti-phoma. Au printemps, effectuer un fongi-régulateur.

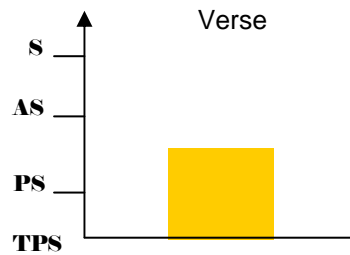
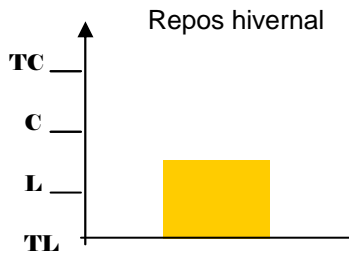
CONCLUSION

HYBRISTAR valorise particulièrement les sols argilo-calcaires superficiels, les terres séchantes et les situations stressantes.

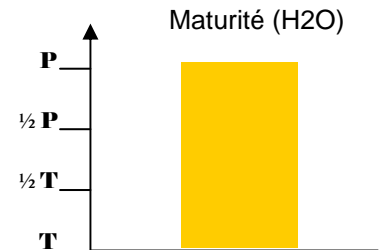
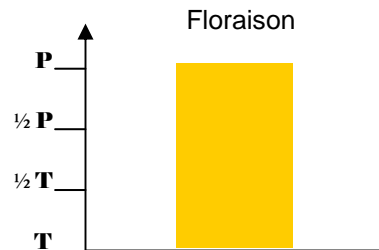
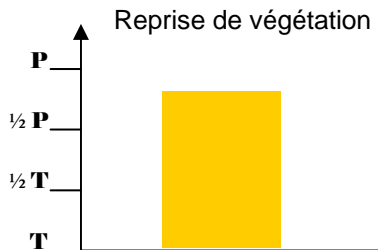
Hybristar

Le colza hybride pour prendre un bon départ !

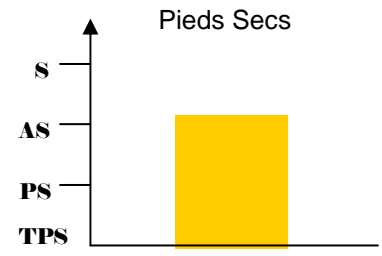
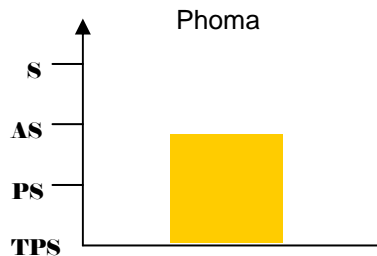
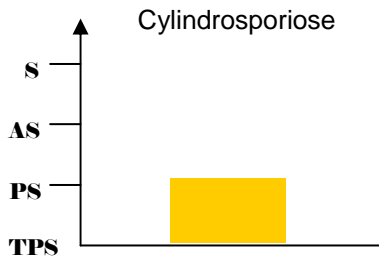
CARACTERISTIQUES AGRONOMIQUES



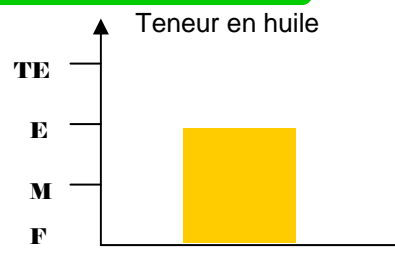
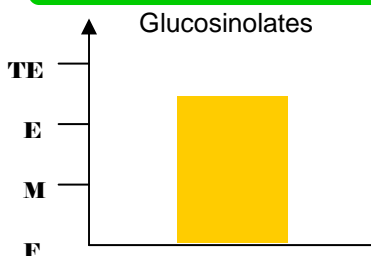
PRECOCITE



COMPORTEMENT FACE AUX MALADIES



CARACTERISTIQUES TECHNOLOGIQUES



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
TC = Très court - C = Court - L = Long - TL = Très long - F = faible - M = moyen - E = élevé - TE = très élevé - *Valeur indicative moyenne

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.