

Crisbo

Une fleur blanche pour voir la vie en rose



**PRODUCTIVITE
TENUE DE TIGE**

FLEUR BLANCHE



Variété de printemps, **CRISBO** possède des qualités très intéressantes pour la culture de féverole à faible teneur en tanins qui en favorise la digestibilité :

- PMG moyen
- très bonne tolérance à la verse
- excellent potentiel de rendement

CONSEILS DE CULTURE

Densité de semis :

35 à 45 grains/m² suivant le type de sol et les conditions de semis

Type de sol :

CRISBO apprécie les sols de type limoneux-argileux

CONCLUSION

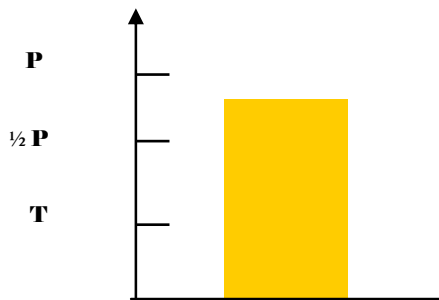
CRISBO est une variété très souple qui apporte des progrès significatifs en rendement sur le marché des féveroles à fleurs blanches.

Crisbo

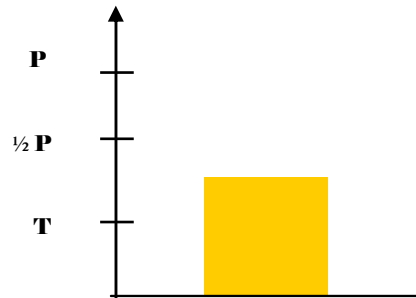
Une fleur blanche pour voir la vie en rose

CARACTERISTIQUES AGRONOMIQUES

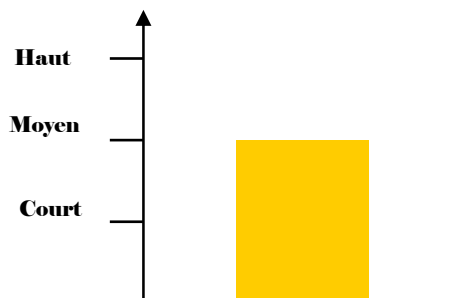
Précocité floraison



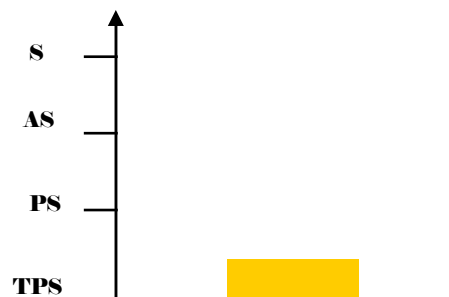
Précocité récolte



Hauteur floraison

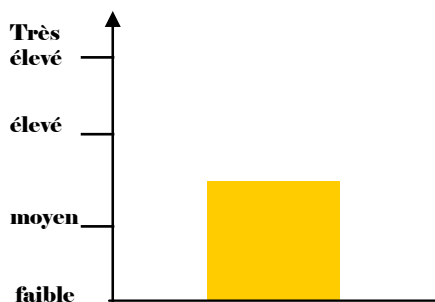


Verse maturité

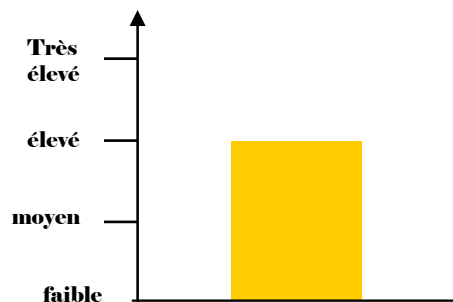


CARACTERISTIQUES TECHNOLOGIQUES

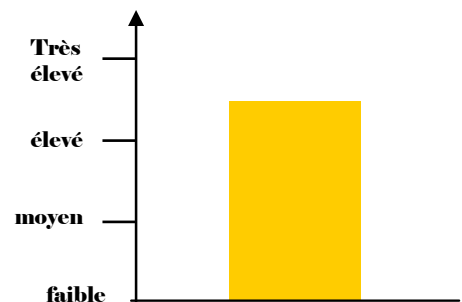
PMG



Protéines



Vicine-Convicine



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.