

# Elysée

## Offrez le meilleur à vos champs

**ELYSEE** apporte une réelle précocité et un excellent potentiel rendement huile :

- très bonne vigueur au départ,
- repos végétatif bien marqué,
- précoce à floraison et à maturité,
- très peu sensible au phoma, Classe TPS, Groupe I,
- très peu sensible aux pieds secs,
- taille très courte,
- très peu sensible à la verse,
- bonne teneur en huile

**PRECOCE  
TAILLE COURTE  
TPS PHOMA**

**LIGNEE 00**

### CONSEILS DE CULTURE

Date de semis :

**ELYSEE** convient aux dates de semis précoces à normales.

Densité de semis :

40 à 70 gr/m<sup>2</sup> selon le type de semoir et la date de semis.

Régulateurs de croissance :

En fonction du développement de la culture, on choisira un fongî-régulateur (triazole), car cette variété n'a pas besoin de raccourcisseur

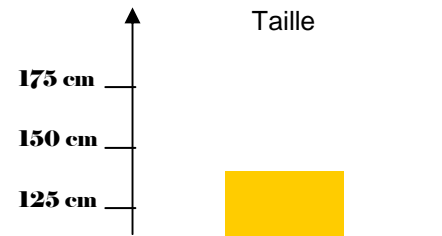
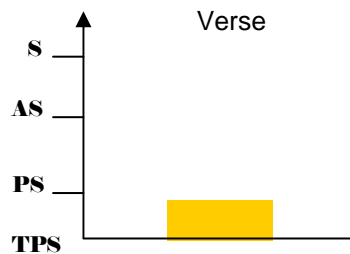
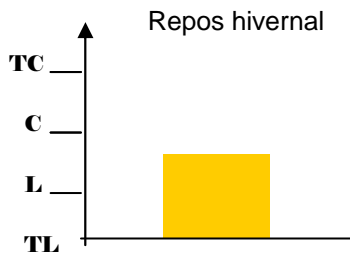
### CONCLUSION

**ELYSEE** combine précocité et productivité, grâce à un très bon comportement aux pieds secs. **ELYSEE** valorisera tous les types de terre et les situations à risque verse et phoma élevés.

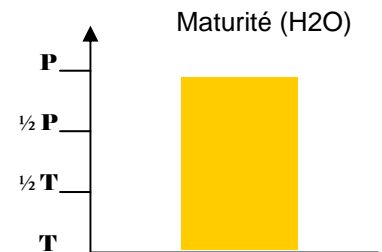
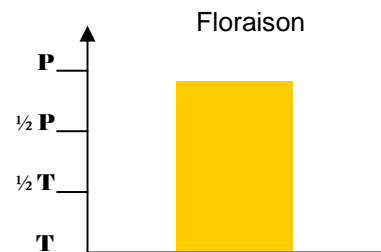
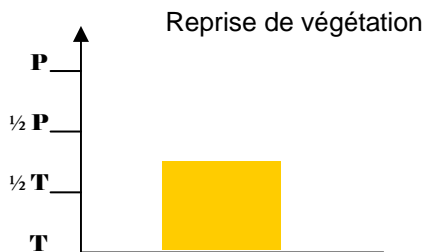


## Offrez le meilleur à vos champs

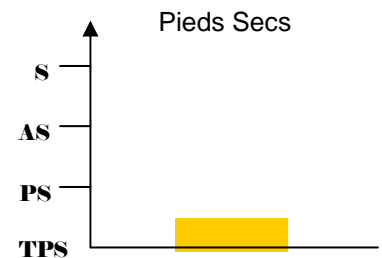
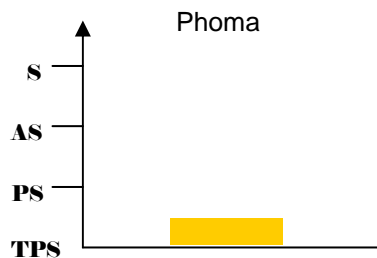
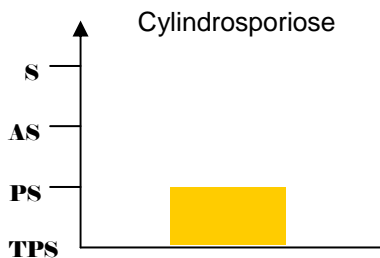
## CARACTERISTIQUES AGRONOMIQUES



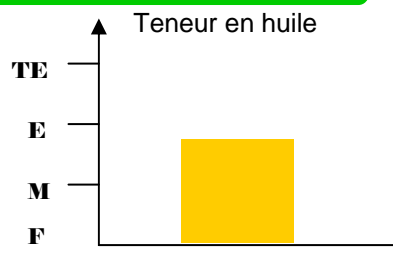
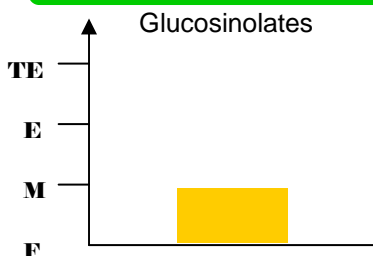
## PRECOCITE



## 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.