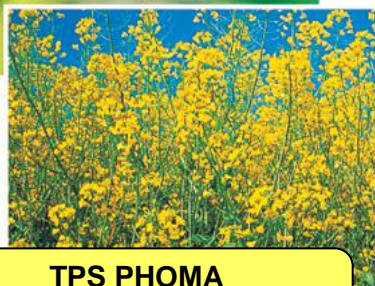
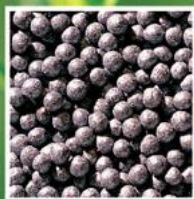


# Ovation



**TPS PHOMA**  
**RICHE EN HUILE**

**LIGNEE 00**



## Préparez vous à une standing ovation !

**OVATION** possède les qualités pour s'imposer dans toutes les régions :

- très bonne vigueur à la levée
- repos végétatif marqué
- très peu sensible au phoma, Classe TPS, Groupe I
- très peu sensible à la verse
- teneur en huile et productivité remarquables

### CONSEILS DE CULTURE

Date de semis :

**OVATION** est adapté aux dates de semis normales et tardives.

Densité de semis :

40 à 60 gr/m<sup>2</sup> selon le type de semoir, de sol et la date de semis.

Régulateurs de croissance :

De taille moyenne, **OVATION** valorisera mieux un fongicide régulateur (triazole) qu'un raccourcisseur.

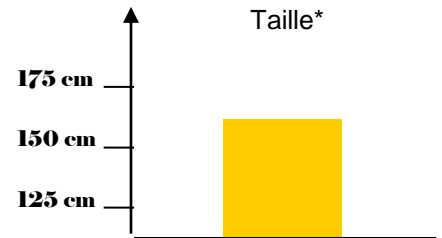
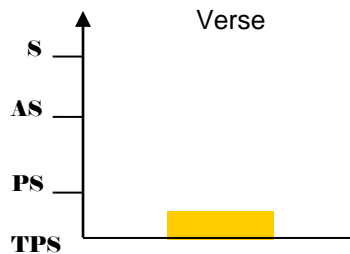
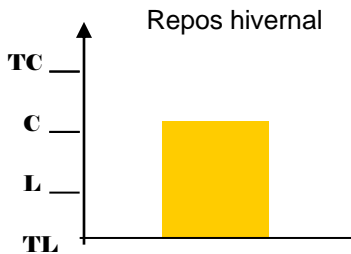
### CONCLUSION

**OVATION** est particulièrement adapté aux régions à risque phoma élevé et aux terres profondes, où le risque verse est important. Sa richesse en huile est un gage supplémentaire de valorisation et de qualité.

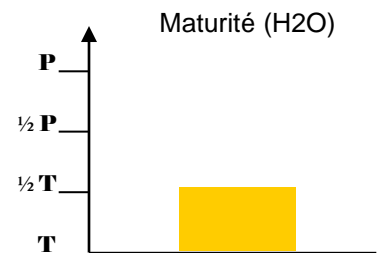
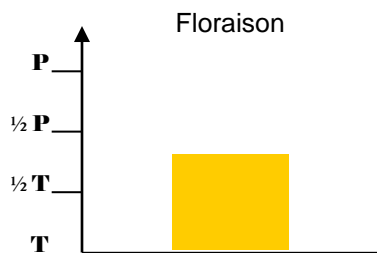
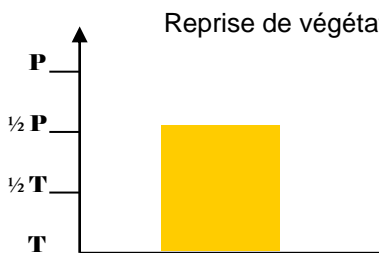
# Ovation

## Préparez vous à une standing ovation !

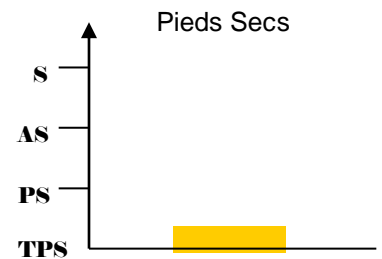
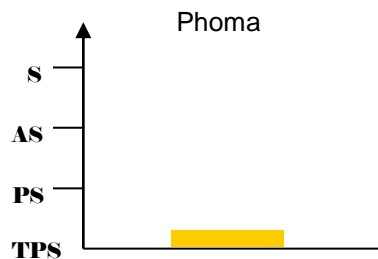
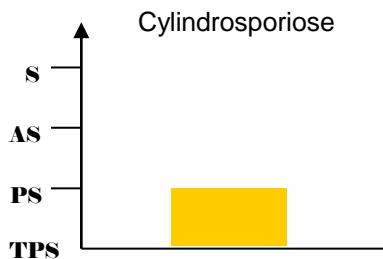
### CARACTERISTIQUES AGRONOMIQUES



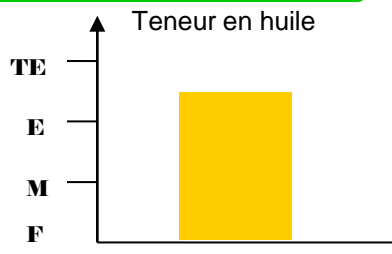
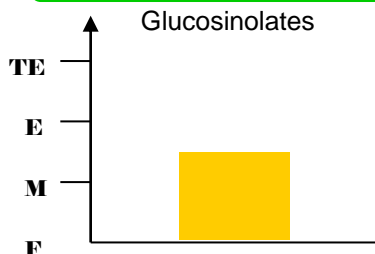
### PRECOCITE



### 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.