

# Clarica

## Le mariage de la précocité et de la productivité



PRECOCITE - PS

2 RANGS  
FOURRAGERE

**CLARICA** apporte de la nouveauté sur le créneau des deux rangs fourragères :

- Précoce et productive
- Tolérante à la mosaïque de l'orge
- Peu sensible à la verse
- Poids spécifique élevé, bon calibrage.

### CONSEILS DE CULTURE

Période de semis optimale :

De fin septembre à mi-novembre.

Régulateurs de croissance :

**CLARICA** est peu sensible à la verse. Adapter l'application du régulateur en fonction du potentiel de la parcelle et de la densité de la culture au printemps.

Protection fongicide :

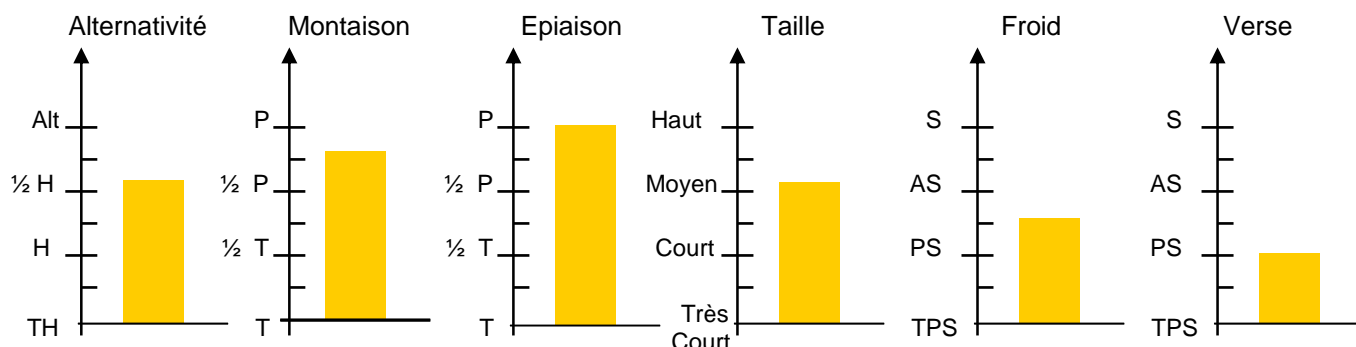
Choisir des spécialités à large spectre d'efficacité.

Fumure :

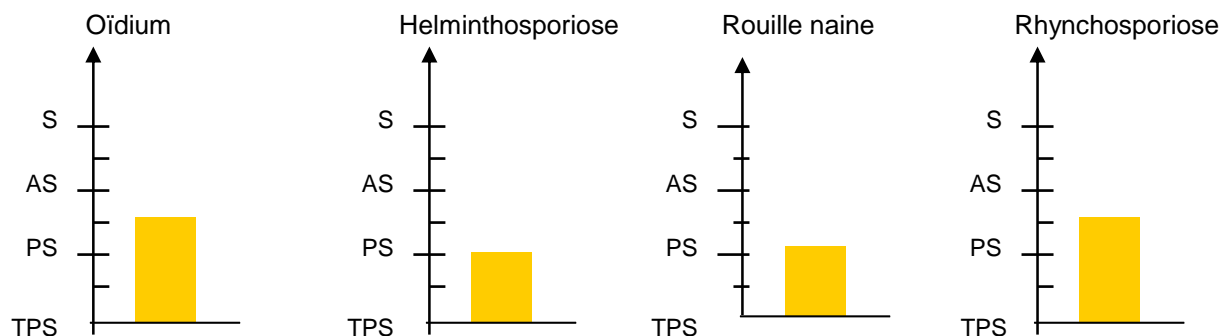
Raisonner la fumure azotée en fonction du reliquat et du potentiel de la parcelle.

## Le mariage de la précocité et de la productivité

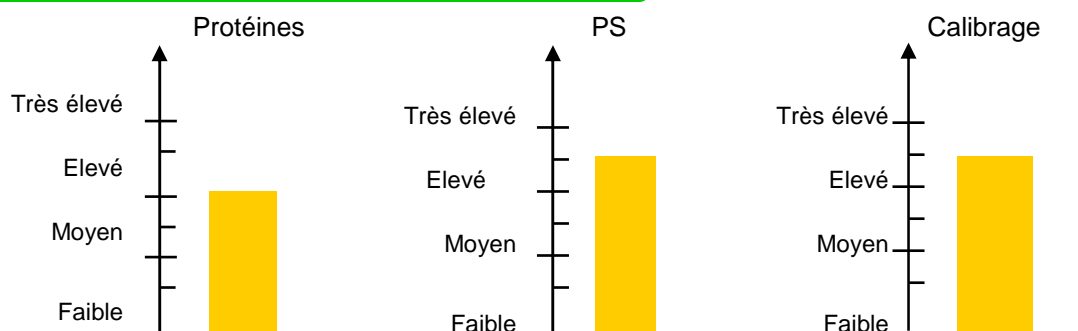
### CARACTERISTIQUES AGRONOMIQUES



### COMPORTEMENT FACE AUX MALADIES



### CARACTERISTIQUES TECHNOLOGIQUES



### CONCLUSION

De la précocité, du rendement, du PS : Des qualités appréciées pour l'orge fourragère. De plus, **CLARICA** est une variété souple qui peut être cultivée dans de nombreuses régions.

Alt = alternatif - ½ H = demi-hiver - H = Hiver - TH = très hiver - T = tardif - ½ T = demi-tardif - ½ 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.