


ORGE D'HIVER
À 6 RANGS

Escadre

Du PS et de la rusticité

ESCADRE possède les qualités pour se faire une place de choix parmi les escourgeons fourragers :

- ½ précoce à précoce
- Tolérant à la mosaïque
- Bon comportement en sols superficiels
- Bon état sanitaire et peu sensible à la verse
- Forte productivité et PS remarquable



PRODUCTIVITE
RUSTICITE



FOURRAGERE
PS

CONSEILS DE CULTURE

Période de semis optimale :

De fin septembre à fin octobre.

Régulateurs de croissance :

Adapter la protection contre la verse en fonction du potentiel de la parcelle et de la densité de la culture au printemps.

Protection fongicide :

Choisir des applications à spectre d'efficacité large.

Fumure :

Raisonner l'apport azoté en fonction du reliquat et du potentiel de la parcelle.



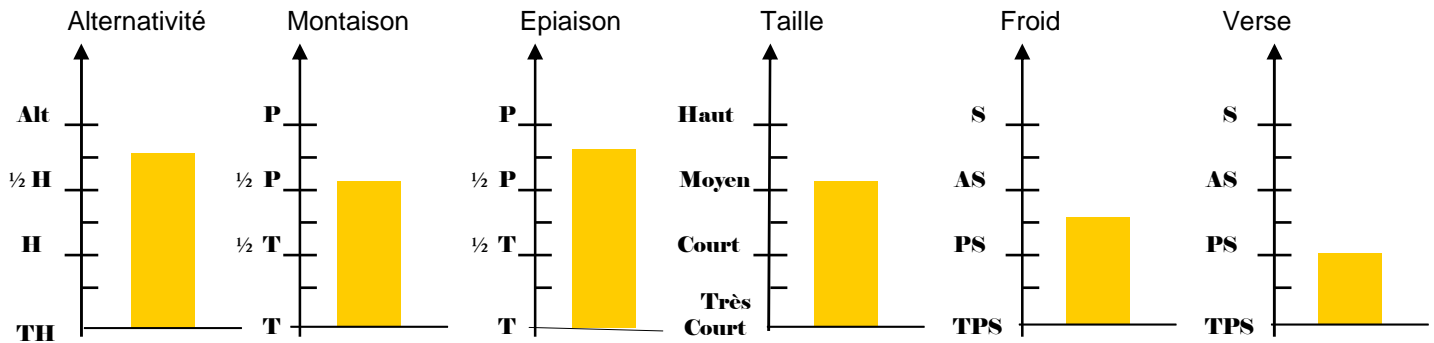
Momont
LA FORCE FERTILE

WWW.MOMONT.COM

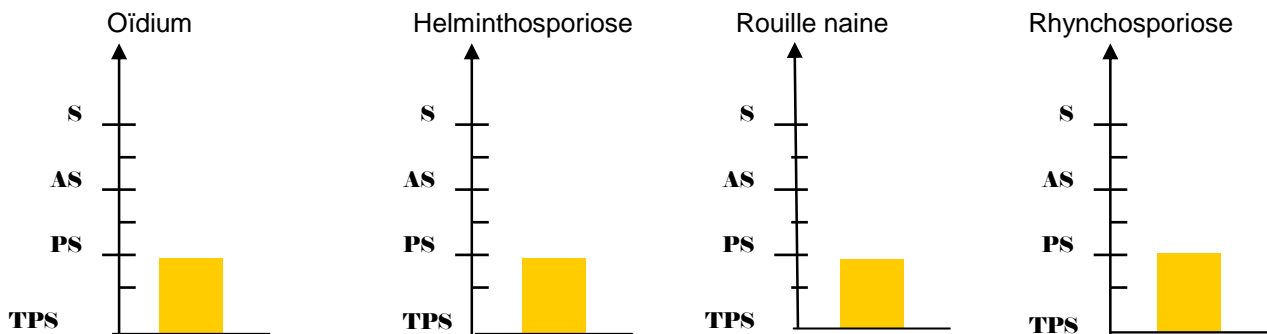
Escadre

Du PS et de la rusticité

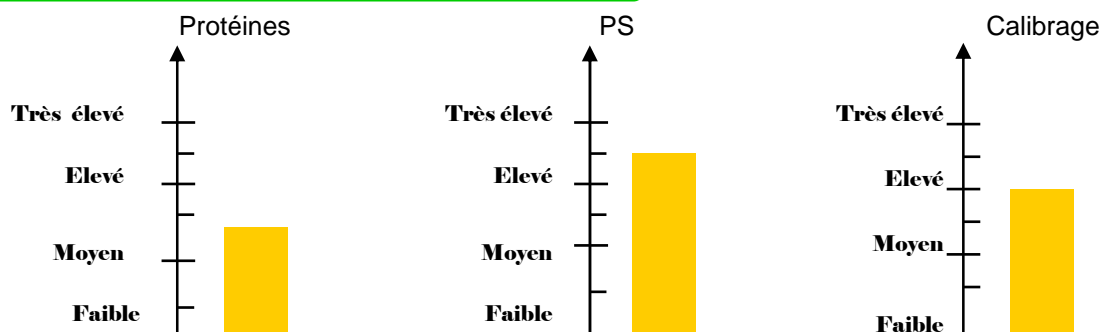
CARACTERISTIQUES AGRONOMIQUES



COMPORTEMENT FACE AUX MALADIES



CARACTERISTIQUES TECHNOLOGIQUES



CONCLUSION

Un escourgeon fourrager avec un PS proche de celui des meilleurs brassicoles, **ESCADRE** apporte un réel progrès sur ce critère. De plus, son rythme de développement et son bon comportement en sols superficiels sont des atouts pour être cultivé dans tous les grands bassins de production d'escourgeon.

Alt = alternatif - 1/2 H = demi-hiver - H = Hiver - TH = très hiver - 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.