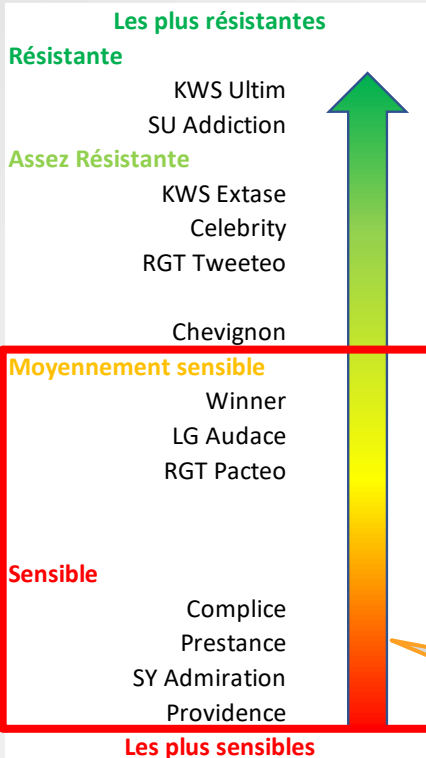


Actualités blé tendre

Un risque verse plus important en 2023



Source : EVES - Arvalis institut du végétal

- Une montée de talles importantes surtout pour les 1^{ers} semis.
- Un maintien de la biomasse élevée à la faveur des pluies.
- Une faible luminosité favorable à l'étiollement (entre-nœud long).

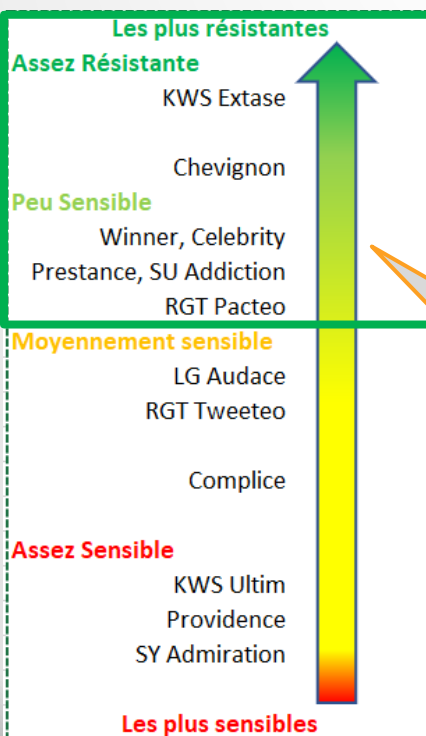
Conditions d'application des régulateurs à respecter

- Température minimale supérieur à 2°C,
- Température moyenne de 10 à 12°C pendant les 3 jours suivant l'application.

Les régulateurs contenant plus de 10% de *Trinexapac* ne sont plus mélangeables

Vigilance particulière sur les variétés moyennement sensibles et sensibles

Septoriose : faire le point à 2 nœuds



Source : GEVES - Arvalis institut du végétal

- Potentiellement, un risque plus élevé que les précédentes années lié aux pluies de mars et aux températures douces,
- La présence de pluie, en avril, pendant la montaison sera le facteur déclencheur de l'expression de la maladie.

Les variétés tolérantes occupent une place de plus en plus importante dans les assolements → Selon les conditions météo pendant la montaison, cette génétique permet d'appliquer une dose modulée ou de faire une impasse du 1^{er} traitement.

Ne pas intervenir avant 2 nœuds → risque d'avoir un trou dans sa protection fongicide avant le traitement pivot à Dernière Feuille Étalée