

DENTÉmax

PR38V31

PRÉCOCE
DENTÉ



Sem'@Xpert.

Sem'@Xpert.
DRY



La référence en fin de groupe précoce

CARACTÉRISTIQUES

- > PLANTE : gros gabarit
- > PORT : retombant
- > INSERTION ÉPIS : centrée
- > PROGRAMMATION DE L'ÉPI : flexible
- > HELMINTHOSPORIOSE : TPS
- > TOLÉRANCE À LA VERSE : PS
- > STAY GREEN : bon



Nombre de rangs :
14 à 16



Nombre de grains / rang :
32 à 34



PMG :
320 g à 360 g



Qualité des fibres :
Correcte



Concentration en amidon (pour une récolte à 32% MS minimum) :
Riche

Composantes rendement grain

Profil alimentaire

POSITIONNEMENT

Adaptation au contexte climatique

Comportement EnClass®				
STADE				
STRESS	Végétatif	Floraison	Remplissage	
Froid	○○○	○○○	○○○	
Chaleur	○○○○	○○○	○○○	
Hydrique	○○○	○○○○	○○○○	

Dessiccation et Unités Chaleur

	Floraison Fin de groupe Précoce		Dessiccation Très Rapide
--	---	--	------------------------------------

Besoins en somme de températures (base 6)

- Semis à la floraison : **900 UC**
- Semis à la récolte à 30 % MS : **1 470 UC**
- Semis à la récolte à 32 % d'humidité : **1 720 UC**

Adaptation au contexte hydrique

Potentiel parcelle				
	Elevé Grain (plus de 120 q/ha) Fourrage (plus de 17 t.MS/ha)	Bon Grain (100 - 120 q/ha) Fourrage (15-17 t.MS/ha)	Moyen Grain (70 - 100 q/ha) Fourrage (11-15 t.MS/ha)	Faible Grain (inférieur à 70 q/ha) Fourrage (inférieur à 11 t.MS/ha)
Adaptation	○○○	○○○	○○○	○○○○
Densité Grain (gr/ha)	95 000	90 000	85 000	78 000
Densité Fourrage (gr/ha)	100 000	92 500	87 000	80 000

* : A confirmer ○ : Non recommandé ○○ : Moyennement adapté ○○○ : Adapté ○○○○ : Parfaitement adapté
 TPS : Très Peu Sensible / PS : Peu Sensible / MS : Moyennement Sensible / AS : Assez Sensible / S : Sensible

