

- ADAPTABILITÉ EN TOUTES SITUATIONS.
- RATIO RENDEMENT/PRÉCOCITÉ.
- TRÈS SÉCURISANT EN VERSE.

CARACTÉRISTIQUES

1/2 TARDIF: S4

DENTÉ

Inscription: 2022

Gabarit: Développé

Insertion épi : Moyenne à haute

Floraison: 985°C

Fourrage 32% MS: 1660°C

AGRONOMIE

Index notation: 1-3: S / 4-5: MS / 6-7: PS / 8-9: TPS

Vigueur départ:

Tenue de tige :

Stay green:

Somme de température : Base 6°C

Helminthosporiose:

Charbon:

Verse:

Tolérance stress:

CONSEIL DE SEMIS ET PROGRAMMATION

	Forts potentiels	Potentiels médians	Potentiels limités
Adaptabilité	xxxx	XXXX	xxxx
Densité semis (Gr/Ha)	95 000	93 000	85 000

Rangs

Grains/rangs

PMG

16-18

36-40



300-330 g







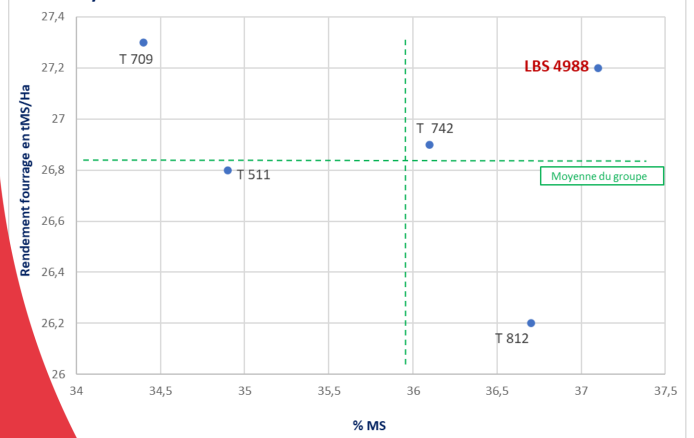
DENTÉ

½ TARDIF: S4

RÉSULTATS DE RENDEMENTS (ESSAIS FRANCE)



Résultats Maïs Fourrage Synthèse 2023







- ADAPTABILITÉ EN TOUTES SITUATIONS.
- RATIO RENDEMENT/PRÉCOCITÉ.
- SÉCURISANT EN VERSE.

CARACTÉRISTIQUES

½ TARDIF: G4

DENTÉ

Inscription: 2022

Gabarit: Équilibré

Insertion épi : Moyenne à haute

Floraison: 985°C

Grain 32% H2O: 1880°C

AGRONOMIE

Index notation: 1-3: S / 4-5: MS / 6-7: PS / 8-9: TPS

Vigueur départ:

Tenue de tige :

Stay green:



Somme de température : Base 6°C

Helminthosporiose:

Charbon:

Verse:

Tolérance stress:

CONSEIL DE SEMIS ET PROGRAMMATION

	Forts potentiels	Potentiels médians	Potentiels limités
Adaptabilité	xxxx	XXXX	xxxx
Densité semis (Gr/Ha)	93 000	86 000	80 000

Rangs

Grains/rangs

PMG

16-18

36-40



300-330 g







DENTÉ

½ TARDIF: G4

RÉSULTATS DE RENDEMENTS (ESSAIS FRANCE)





