

LBS 2941



- POTENTIEL DE RENDEMENT ÉLEVÉ.
- GRANDE RÉGULARITÉ EN TOUTES SITUATIONS.
- 100% DENTÉ : DENT INNOV'.PROFIL AMIDON.

CARACTÉRISTIQUES

PRÉCOCE : S1

DENTÉ

Inscription : 2021

Gabarit : Moyen

Insertion épi : Moyenne

Floraison : 870°C

Fourrage 32% MS : 1490°C

AGRONOMIE

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

Vigueur départ:

B

Tenue de tige :

PS

Stay green:

B

Helminthosporiose:

TPS

Charbon:

TPS

Verse:

PS




Tolérance stress:

B

Somme de température : Base 6°C

CONSEIL DE SEMIS ET PROGRAMMATION

	Forts potentiels	Potentiels médians	Potentiels limités
Adaptabilité	XXXX	XXXX	XXX
Densité semis (Gr/Ha)	102 000	96 000	92 000

Rangs	Grains/rangs	PMG
 14-16	 32-36	 310-330 g

MAÏS FOURRAGE



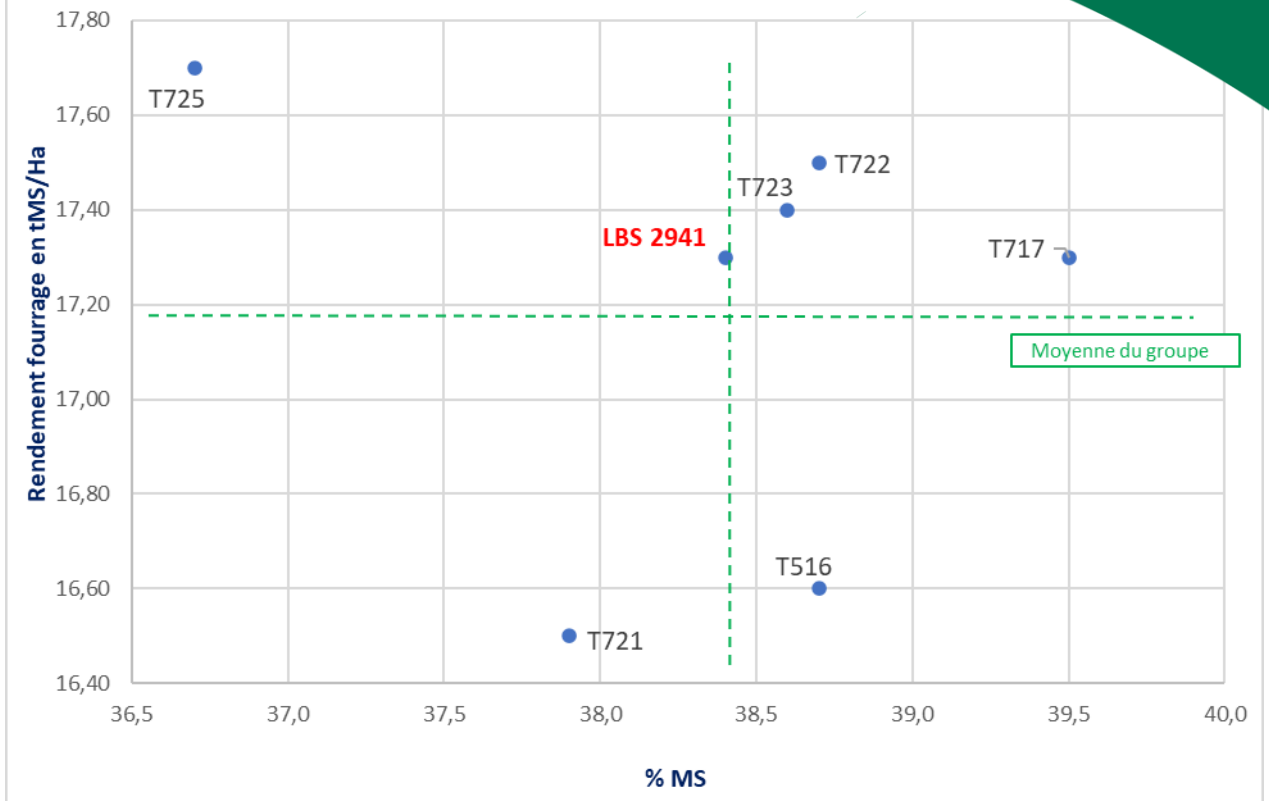
LBS 2941

DENTÉ

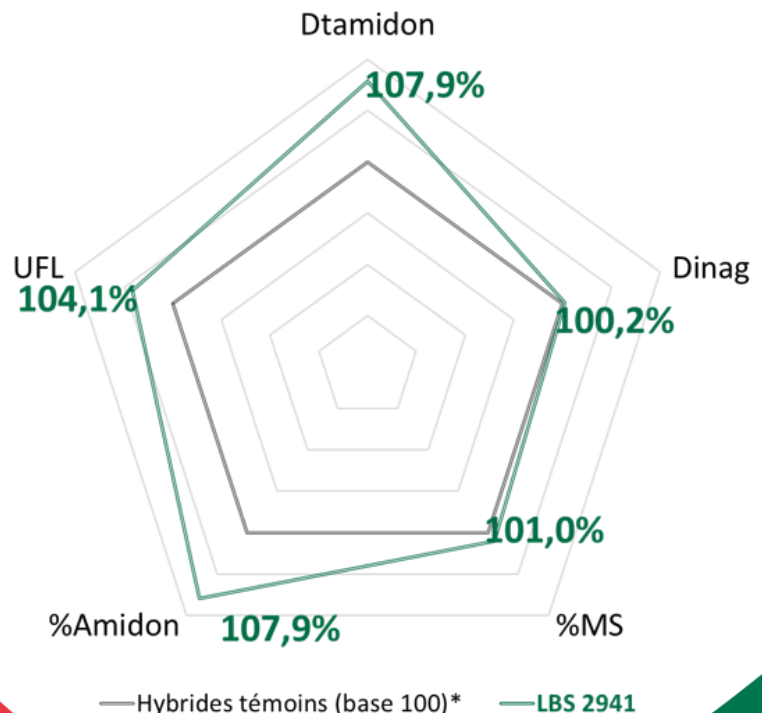
PRÉCOCE : S1

RÉSULTATS DE RENDEMENTS (ESSAIS FRANCE)

Résultats Maïs Fourrage Synthèse 2021-2022



MAÏS FOURRAGE



LBS 2941



- POTENTIEL DE RENDEMENT TRÈS ÉLEVÉ.
- GRANDE RÉGULARITÉ EN TOUTES SITUATIONS.
- PROFIL MALADIE SÉCURISANT.

CARACTÉRISTIQUES

PRÉCOCE : G1

DENTÉ

Inscription : 2021

Gabarit : Moyen

Insertion épi : Moyenne

Floraison : 870°C

Fourrage 32% MS : 1490°C

Grain 32% H2O : 1750°C

AGRONOMIE

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

Vigueur départ:

B

Tenue de tige :

PS

Stay green:

B

Helminthosporiose:

TPS

Charbon:

TPS

Verse:

PS




Tolérance stress:

B

Somme de température : Base 6°C

CONSEIL DE SEMIS ET PROGRAMMATION

	Forts potentiels	Potentiels médians	Potentiels limités
Adaptabilité	XXXX	XXXX	XXX
Densité semis (Gr/Ha)	98 000	95 000	90 000

Rangs	Grains/rangs	PMG
 16-18	 30-32	 260-280 g



MAÏS GRAIN





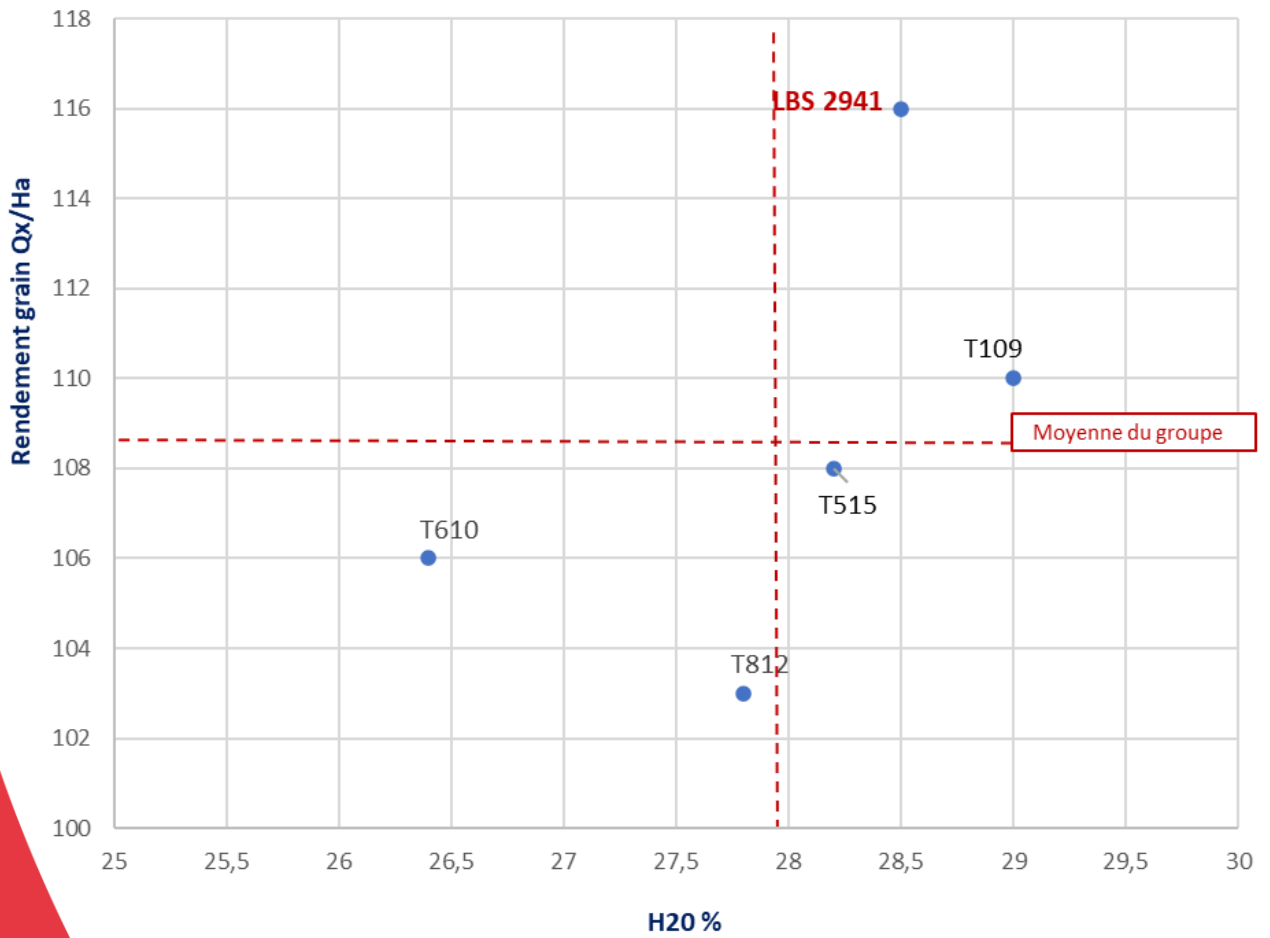
LBS 2941

DENTÉ

PRÉCOCE : G1

RÉSULTATS DE RENDEMENTS (ESSAIS FRANCE)

Résultats Maïs Grain Synthèse 2020-2022



MAÏS GRAIN

