



SY Fermin – Présentation

CARACTERISTIQUES

Inscription	2019	Italie
Précocité : S0		indice 240 - 260
Hybride		Simple
Type de grain		CD
Somme des T°C en base 6°C:		
Floraison		895 °C
Fourrage (32% MS)		1420°C

COMPOSANTES



14 rangs



30 - 32 grains/rang



PMG 280-300 g

MORPHOLOGIE

Hauteur de plante
Moyenne à haute

Insertion épi
Basse



Vigueur au départ



Helmintho	MS
Fusariose épi	TPS
Tige creuse	TPS
Charbon	PS
Verse végétation	PS/MS
Verse récolte	PS/MS

**POINTS
FORTS**

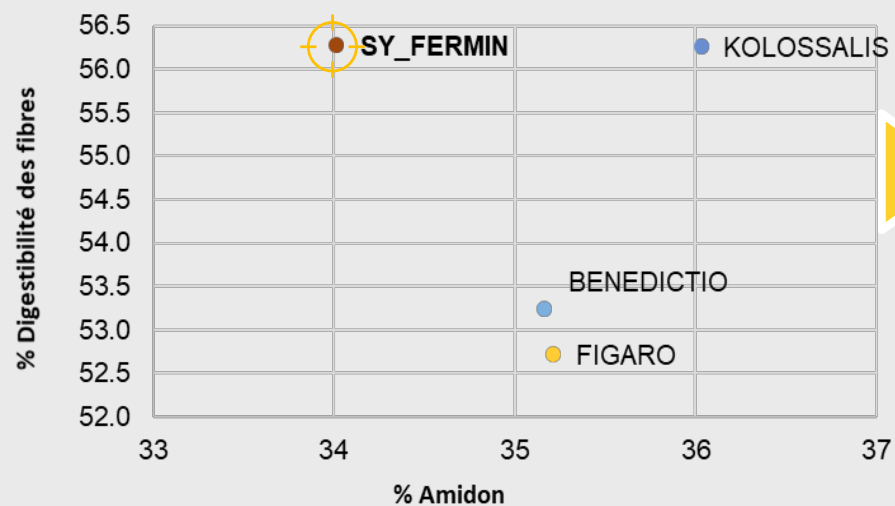
- Production d'énergie à l'hectare
- Vigueur au départ
- Compromis potentiel et précocité
- Régularité visuelle
- Stabilité des performances



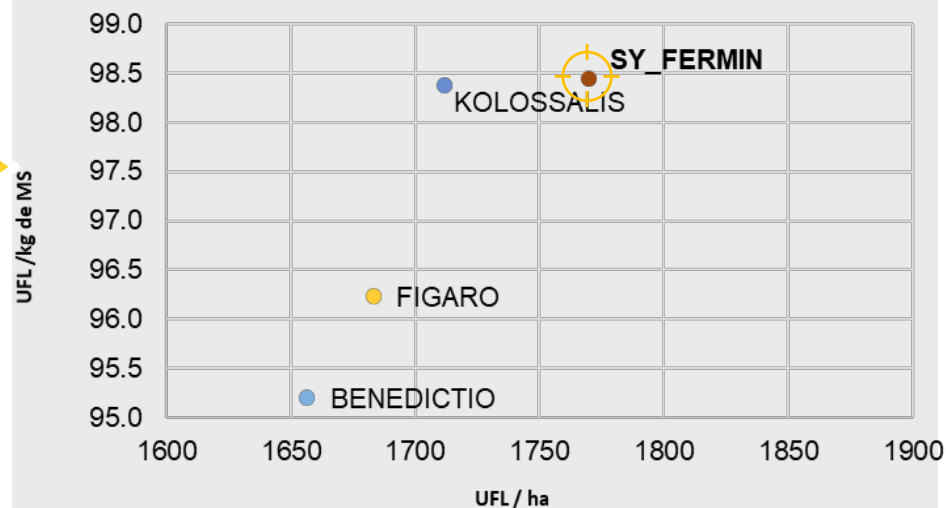
SY Fermin - Performances



QUALITÉ DE L'ÉNERGIE



PRODUCTION D'ÉNERGIE



BÉNÉFICE

Le niveau de fibres digestibles combiné à un apport d'amidon raisonnable font de SY Fermin une variété Powercell. Son potentiel favorise la production d'énergie à l'hectare.