

KWS JUNO



Variété destinée à la méthanisation

Très bon potentiel biomasse

Adapté aux semis précoces



POTENTIEL INTERMÉDIAIRE

Sorgho

Obtenteur	KWS
Inscription	UE
Type	Fouurrager monocoupe
Précocité	Précoce à demi-précoce

Destination

Utilisation	Industrielle
Culture	Principale

Morphologie

Hauteur	Très haute (2.9 à 3.7 m)
Panicule	Semi-lâche

Caractéristiques agronomiques

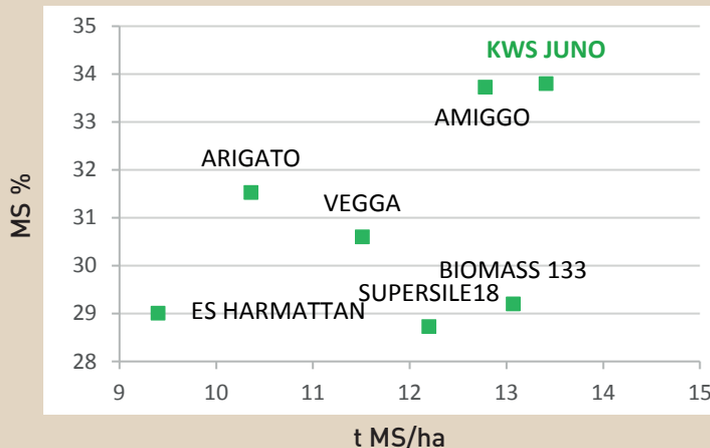
Vigueur	Très bonne
Tolérance verse	Très bonne
Stay-green	Très bon
Semis à 30% de MS	100 jours

Potentiel méthanogène

Production de biogaz	160 à 180 Nm ³ /tMB
----------------------	--------------------------------

CONSEILS DE CULTURE

→ Semez dans un sol réchauffé (T°C > 12°) frais et humide à une profondeur de 2 à 4 cm. Une densité de semis, en fonction des potentiels et types de sols, située suivant écartement entre 180 000 et 270 000 graines de préférence avec un semoir monograin (max. 60 cm entre rangs). Majorer la dose de 10 % en cas de conditions défavorables au moment du semis.



POTENTIEL ÉLEVÉ

