

SYNERGIE[®]



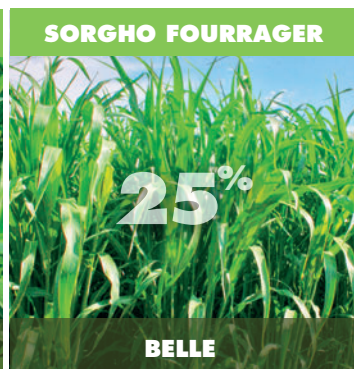
FUJI
CIVE D'ÉTÉ

 **Semental**
INNOVATION & PERFORMANCE

FUJI

Cive d'été

SYNERGIE®



DESTINATION

- Méthanisation

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

- Implantation et développement rapides
- Couvert dense
- Bon comportement à la chaleur et à la sécheresse
- Production biomasse élevée : 8 à 12 t M.S./ha
- Utilisation des repousses en CIMS

AIRE DE CULTURE

Toute la France

PRÉCONISATION SEMIS

- Semis à partir de début mai
- Densité : 30/40 kg/ha

+

PRODUCTION MÉTHANE

- Production de biogaz : 300 nm³ CH₄/t. M.O.
- Potentiel méthanogène : 2 800 nm³ CH₄/ha

POUVOIRS MÉTHANOGENÈS en Nm³ CH₄/t. M.O.

- Tournesol : 300
- Sorgho fourrager : 295

