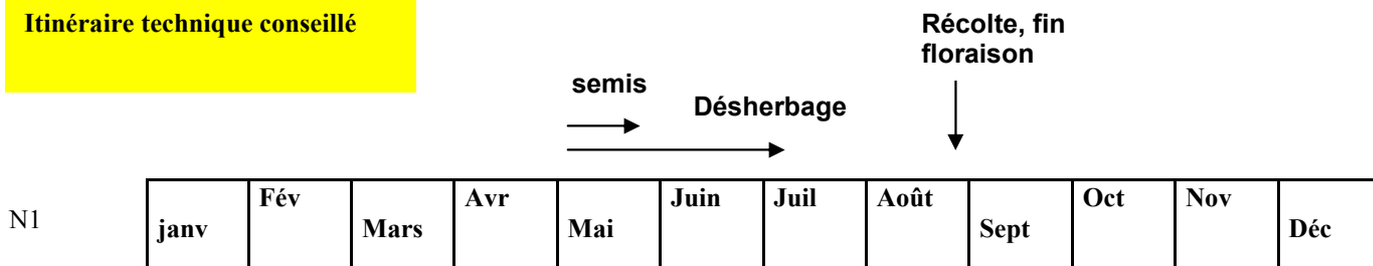


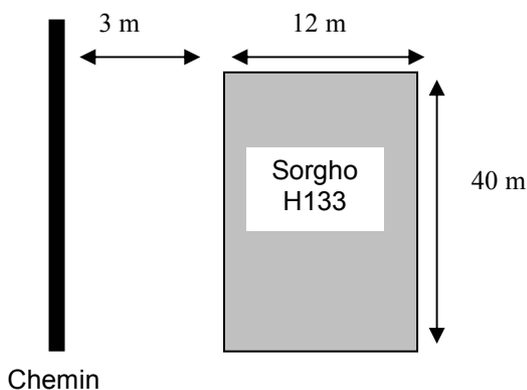
Itinéraire technique conseillé



EXPERIMENTATION SUR LE SITE DE NARBONNE

Itinéraire technique mis en place

Variété : sorgho biomasse H 133 (Energreen)
Semis : début mai 2009
Densité : 200000 graines /ha
Désherbage : aucun
Fertilisation : aucune
Traitement : aucun
Irrigation : 4 x 40 mm



Observations :

Levée moyennement homogène. Forte pousse et couverture totale de la parcelle fin juin.

Fin septembre : hauteur environ 4 mètres

rendement obtenu : 22 tonnes de MS/ha ; taux d'humidité 31%.

Evaluation du pouvoir méthanogène par l'Institut Technique de l'Environnement à Narbonne :

- ⇒ Date prélèvement : 30/09/09
- ⇒ MS : 44,83%
- ⇒ Potentiel Méthane : 284.30 LCH₄/kgMS

VERSION 2009-2010

Pour toutes informations complémentaires
Contact: Frédéric PRIGENT 06.84.54.64.73