

TÉMOIGNAGE AU CHAMP
Département de R&D
(Test témoin)

DONNÉES DE LA CULTURE

Culture: **Grandes Cultures** Variété: **Maïs**
 Sec: Irrigation: Gravité:
 Aspersion:
 Goutte à goutte:
 Date de semis/Plantation (mois/ans): **21 Mai 2010**
 Densité: **83000 plants/ha**
 Type de plantation: **En ligne, monogralne**

SOL

pH: **6,5** Texture: Sableuse:
 Limoneuse:
 Argileuse:
 Autres caractéristiques (type de labour, semis direct, etc.):
Décompactage, labour, hersage, vibroculteur, semis, localisation azote et binage

PRODUIT

Nom du produit: **Humifertak Booster** Equilibre: **13-13-13** Date d'application: **2010-05-21**
 Dose Totale: **200 kg/ha** Nombre d'applications: **1 en localisé au semis**
 Moment de l'application: Fond: Couverture: Préfloraison: Nouaison: Grossissement:
 Observations: **Mis en localisé au semis avec le semoir à la place du 3 fois 15 habituel et mis en comparaison avec du 18-46-0.**

RESULTATS ET COMMENTAIRES

Rendement (Kg/Ha): **140 q/ha** Rendement moyen de la zone: **120-130 q/ha**
 Critères de qualité: °Brix: Dureté: Matière sèche: **32%** Protéine:
d'humidité au 08/10/10
 Opinion du Client: **Très belle vigueur au départ. Couleur très soutenue par rapport au 18-46-0 et au 15-15-15. 15-20 jours après le semis, on voyait une différence de taille et d'épaisseur des feuilles. En fin de cycle, on pouvait constater aussi que les plantes étaient plus vertes qu'avec du 18-46-0.**