



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

**DONNÉES DE LA CULTURE**

Culture: **Marajchage** Variété: **Tomate**

Sec:  Irrigation:

Asperion:

Goutte à goutte:

Date de semis/Plantation (mois/ans): .....

Densité: .....

Type de plantation: .....

**SOL**

pH: .....

Texture: .....

Sableuse:

Limoneuse:

Argileuse:

Autres caractéristiques (type de labour, semis direct, etc.): .....

**PRODUIT**

Nom du produit: **Aminovit** Equilibre: .....

Date d'application: **2009-03-15**

Dose Totale: **2 l/m<sup>3</sup>** Nombre d'applications: **2**

Moment de l'application: Fond:  Couverture:  Préfloraison:  Nouaison:  Grossissement:

Observations: **deux applications à 4 jours d'intervalle en application foliaire**

**RESULTATS ET COMMENTAIRES**

Rendement (kg/Ha): .....

Rendement moyen de la zone: .....

Critères de qualité: Btx: .....

Durété: .....

Matière sèche: .....

Protéine: .....

Opinion du Client: **1ère application: amélioration de la couleur après 4 jours 2ème application: grande évolution sur la couleur des feuilles mais aussi une ramification flagrante des racines et radicelles. L'objectif de pouvoir garder les plants plus longtemps en attendant la commercialisation a été atteint: d'où moins perte de plants et plus de revenus pour l'agriculteur. L'aspect "vert" est aussi positif et permet à l'agriculteur de mieux vendre ses produits. La meilleure ramification des racines facilitera la reprise en végétation chez l'acheteur final.**