

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

**DONNÉES DE LA CULTURE**

Culture: **Prairie** Variété: .....

Sec:  Irrigation: .....

Gravité:  Asperion:  Goutte à goutte:

Date de semis/Plantation (mois/ans): **10/09/2008**

Densité: .....

Type de plantation: .....

**SOL**

pH: **6,5** Texture: .....

Sableuse:  Limoneuse:  Argileuse:

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

**PRODUIT**

Nom du produit: **Aminobore** Equilibre: .....

Date d'application: .....

Dose Totale: **4 l/ha** Nombre d'applications: **4 à 5 applications**

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

Observations: **Application faite 8 jours après chaque fauche, en association avec du Nutriphos K.**

**RESULTATS ET COMMENTAIRES**

Rendement (kg/ha): **8 T/ha (1ère coupe) - 3,5 T/ha (2ème et 3ème coupe)**

Rendement moyen de la zone: **6,5 à 7 T/ha (1ère coupe) - 2,5 à 3 T/ha (2ème et 3ème coupe)**

Critères de qualité: Brix: ..... Dureté: ..... Matière sèche: ..... Protéine: **16%**

Opinion du Client: **Depuis l'utilisation du mélange Bore + Nutriphos K, je trouve que ma luzerne a plus de vigueur après la fauche. Elle a également plus de protéines qu'avant, et la population de luzerne ne s'est pas perdue.**