

## **Lettre du SYPREA n° 8**

### **La lettre du SYPREA**

---

Le SYPREA a mené en partenariat avec l'ADEME et le CEMAGREF une étude sur l'utilisation du dGPS pour le suivi des épandages. Les premiers essais ont débuté en 2002 et ont permis une évolution du système au cours de l'année 2004 sur les 4 sites pilotes participants. Les résultats obtenus ont montré que le dGPS améliore à la fois la précision et la traçabilité de l'épandage. En effet, le dGPS guide les conducteurs sur un itinéraire prenant en compte les particularités de la parcelle et permet un enregistrement des données de l'épandage (quantités épandues, zones de passage...).

Même si des progrès sont encore nécessaires pour permettre la généralisation de cette pratique, elle représente une nouvelle étape dans la professionnalisation de la filière d'épandage des boues.

Les membres du SYPREA engagés dans cette démarche envisagent de continuer cette pratique et même de l'étendre, ce qui montre leur confiance dans les techniques mises en oeuvre.

Notons que le premier prix de l'Innovation 2004 est venu couronner l'un des membres du SYPREA participant à ce programme.