

# Résultats du questionnaire adressé aux élus

Jacques Riffault

**Tout d'abord, permettez-moi de vous souhaiter la bienvenue dans cette pyramide qui va être un lieu de rencontre et d'échange, nous l'espérons, fructueux pour tous pendant ce XXIV<sup>e</sup> Colloque de l'AFT.**

**Afin de favoriser ces rencontres, 300 questionnaires portant sur les différents aspects de la topographie, au sens large du terme, ont été envoyés à l'ensemble des communes du Cher et des principales villes limitrophes (Montluçon, Nevers).**

Sur ces 300 questionnaires, 54 sont revenus, émanant des agglomérations les plus importantes, comme des plus petites communes, soit 18 % de taux de réponses ce qui, à la période où cette enquête a été lancée, (juin) est assez remarquable et démontre qu'il y a une véritable attente en ce domaine.

Cette démarche, initiée par les organisateurs du Colloque, avait pour but de permettre - aux conférenciers ainsi qu'aux exposants, d'apporter une réponse aux questions que se posent élus et responsables techniques d'aujourd'hui.

19 questions avaient été répertoriées dans les 4 rubriques suivantes :

- Les photographies
- La topographie
- La cartographie
- Les SIG

**Après dépouillement, les principaux sujets d'intérêt, par ordre décroissant, sont :**

- 1 - la carte IGN en 3 D de votre commune
- 2 - les photos terrestres et aériennes de votre commune
- 3 - l'utilisation des cartes sur PC (sentiers, rallyes)  
SIG : intérêt pour une commune
- 4 - qu'est-ce qu'un SIG ? les cartes et le cadastre
- 5 - SIG : utilisations (réseaux eaux, éclairage) la transformation d'une photo en plan ou carte
- 6 - SIG : ses apports en 3 D : voirie, réseaux souterrains
- 7 - les cartes sur PC l'utilisation directe des photos
- 8 - contrôler la stabilité des édifices, la mise à jour des cartes sur PC les cartes imprimées
- 9 - le relief sur cartes imprimées et PC
- 10 - comment faire les plans, les techniques de positionnement/satellite
- 11 - comment utiliser les plans
- 12 - le guidage d'engins et de véhicules

**Démonstrations demandées :**

- positionnement par satellite
- transformation des levées/GPS en plan parcellaire

Si 1 et 2 sont sans surprise et répondent à une curiosité bien naturelle, il n'en va pas de même des suivantes et je dirais que pour les exposants ici présents il y a matière à réflexion et "du grain à moudre", selon l'expression d'un ancien dirigeant syndical.

En effet, de l'utilisation des cartes sur PC, aux levés par GPS, en passant par les SIG, il y a là une quête d'informations, sous-tendant des besoins non encore satisfaits, tant des communes rurales que des agglomérations moyennes.

C'est à cela que conférenciers et exposants devront répondre pendant ces 2 journées.

Les besoins existent et sans doute pas seulement en Berry. A vous d'y apporter les solutions. Merci de votre attention et bon Colloque. ●



Vue de l'auditorium pendant les conférences