

Compte-rendu de l'AG GPSMob / Parc GNSS INSU (PIG) – 13 & 14 mai 2013

Bilan de l'année – Informations générales :

Voir le rapport d'activité rédigé par Olivier Charade, disponible sur le site web

Finances :

Budget de fonctionnement 2013 = 50.000 € (identique à 2012)

Comme l'année précédente, une discussion a eu lieu sur la mise en place d'une participation financière lors de l'emprunt de matériel. Comme les années passées, la communauté est opposée à la mise en place d'un tel « ticket modérateur ». Il est décidé d'établir et faire valider par la communauté une liste des raisons principales justifiant de cette opposition :

- Maintenance de routine en partie assurée par le budget annuel (hors achat massif comme cette année)
- GPSMob correspond en grande partie à des projets courts, distribués sur de nombreuses équipes et nécessitant peu d'instruments – ce mode de fonctionnement ne permet pas la mise en place d'un TM
- La mise en place d'un TM risque fortement de transformer le principe de Parc national : les gros labos achèteront des équipements propres, les petits labos ne pourront pas payer les TM

Le Parc dispose cette année d'environ 100.000 € (RESIF) pour remplacer les 20 Ashtech Z-X (entre 7 et 12 ans, et plus réparables). Suite aux discussions relatives à l'équipement offert dans le marché actuel (cf. CR RENAG), il est décidé de remplacer les Z-X par des récepteurs Leica GR25 & antenne AS10.

Certains utilisateurs souhaitent utiliser les antennes Trimble Zephyr, plutôt que les AS10 (moins précise qu'une Zephyr). D'autres souhaitent utiliser les AS10 (petite taille). L'achat de récepteurs en deux lots (un avec et un sans antennes) a été discuté. Etant donné que (1) l'achat de GR25 sans antenne AS10 ne serait surement pas significativement moins cher que l'achat avec, et (2) que le Parc dispose d'environ 20 Trimble Zephyr pouvant remplacer les AS10 si souhaité, il est décidé de procéder avec un seul lot de GR25 + AS10.

Il est également décidé d'acheter 5 petits PC de terrain, en remplacement des anciens PC actuellement disponibles au Parc.

Données GPS de campagne :

Suite au départ d'Aline Deprez (2011), le flux de données dans la BD est très faible. Le responsable scientifique devrait relancer régulièrement les utilisateurs du Parc pour assurer le dépôt des données.