

Réunion SinPa Lorraine du 15 juin 2004

DRAF Metz, 14h00-17h00

Présents :

- ✓ Wilfried HEINTZ, IFN
- ✓ Catherine CLUZEAU, IFN-Nancy
- ✓ Thomas KOCHERT, DG ONF
- ✓ Myriam ISSARTEL, DT ONF
- ✓ Czeslaw BARTELA, CRPF
- ✓ Françoise ALBOSPEYRE, DIREN
- ✓ Christian PIEDALLU, ENGREF Nancy
- ✓ Emmanuel GEORGES, DDAF 57
- ✓ Catherine NORMANDIN, Régis BIBIANO, DDAF 54
- ✓ Jean-Marc FALISZEK, DDAF 88
- ✓ Nathalie BARBE, Roland VANDE MAELE, Eric CAPACCI, DRAF/SERFOB

Le précédent compte-rendu (réunion du 20 avril 2004) n'apporte pas de remarque particulière.

1) Bilan de l'utilisation du serveur de métadonnées modifié

- a) Remarques sur les modifications apportées :
 - Le champ « résolution » peut s'interpréter différemment selon le type de données : une couche Raster se définira en mètre ou en pixel, une couche vecteur en taille de la plus petite unité considérée, ... il convient donc de garder un champ « résolution » générique ;
 - Les DDAF et la DIREN ont toujours une difficulté d'accès au serveur de métadonnées du site Sinpa.
- b) Le futur moteur de recherche des métadonnées devra pouvoir faire le tri selon différents critères : organisme – position géographique – propriété forestière – échelle – thème – date
- c) Le serveur est maintenant ouvert à toutes les thématiques, notamment pour l'ONF aux contours des forêts et au parcellaire, pour la DIREN aux zonages de protection des milieux (dans ce dernier cas, Wilfried HEINTZ essaiera de récupérer les métadonnées existantes depuis REPORTS)
- d) Propositions de nouveaux champs :
 - taille du fichier informatique (Ko ou Mo)
 - limite d'utilisation (champ libre)
 - précision minimale et maximale
 - couverture temporelle

2) Bilan du questionnaire relatif aux initiatives locales envoyé à tous les partenaires

- Profil utilisateur : le SIG est globalement maîtrisé par tous les utilisateurs
- Temps disponible pour chacun : quelques heures par semaine
- Capacités techniques du système informatique : suffisantes partout
- Hébergement du serveur : pas encore envisageable actuellement par un des partenaires

Compte-tenu des échéances, il reste à trouver un hébergement pour le serveur d'ici fin octobre, comprenant un matériel capable d'accueillir la masse de données et une personne disposant des qualifications et du temps nécessaires.

3) Aspects juridiques : les échanges de données entre partenaires

Une proposition de convention multipartite d'échange de données a été examinée en réunion ; le modèle ci-joint prend en compte les remarques faites par chacun. Il est demandé à chaque partenaire de nous retourner ses observations et de compléter les annexes 1 et 2 pour le 12 juillet, après quoi un projet officiel sera adressé à chaque structure.

4) Divers

- La DRAF prendra contact avec la DIREN pour déterminer les couches susceptibles d'être intégrées au serveur ;
- Afin de mettre en place le serveur cartographique pour la prochaine réunion, les données géoréférencées de chaque partenaire sont à transmettre à Wilfried HEINTZ pour le 4 juillet.

La prochaine réunion est prévue **le mardi 7 septembre 2004, à 14h00 à la DRAF** de Metz.