



Journées « Hydrométrie »

17 & 18 mai 2010

Lundi 17 mai

- **13h15 : Accueil-Café**
- **13h30 : Introduction des journées**
- **13h40 : Mesures hydrométriques**
 - drônes : (LCPC , ENAC -1h)
 - présentations et démos (40')
 - discussion et échanges sur les possibilités d'utiliser des drônes en hydrométrie et le montage d'expériences pilotes (20')
 - régates ADCP (Cemagref/CNR - 30' min)
 - retour d'expérience de la régata 2009 menée sur la Vézère
 - régata 2010 sur le Rhône
 - point sur les actions en cours - marché stations, concentrateur Syrène (Schapi -15')
- **15h25 : Transmission et redevances radio**
 - Système radio dans le bassin de l'Adour (SPC Adour - 20')
 - Redevances (Schapi - 10')
 - Alimentation en énergie et lignes Telecom des réseaux de mesure (DREAL Centre, Schapi - 30')
 - problèmes posés
 - échanges sur les solutions possibles
- **16h25 : Pause**
- **16h40 : Mesures pluviométriques**
 - démarche de rationalisation des réseaux (Schapi - 25')
 - étude 2010 sur le réseau pluviométrique
 - démarche avec Météo-France
 - sauvegarde des données anciennes (Météo-France, Schapi - 20')
- **17h30 : Questions – débats**

fin de l'après midi prévue à 18h00



Journées « Hydrométrie »

Mardi 18 mai

- **8h30 : Problématique de l'étiage dans le Sud-Est (SPC Grand Delta, DREAL PACA - 1h)**
 - présentation de la problématique basses eaux et de ses enjeux dans le sud-est
 - méthode retenue / appliquée par les services
 - partage de savoir-faire

- **9h30 : Maintenance**
 - les outils de gestion de la maintenance développés par des services déconcentrés (DREAL Limousin / SPC Adour / SPC Maine Loire aval - 1h)

- **10h30 : Pause**

- **10h45 : Maintenance (suite)**
 - véhicules de jaugeage
 - synthèse des échanges récents (Schapi - 10')
 - présentation du Centre d'Etudes et de Conception de Prototype (CECP - 15')
 - discussion sur l'opportunité d'une assistance à maîtrise d'ouvrage par le CECP dans le cadre d'une démarche nationale (20')

- **11h30 : Ressources humaines et formation**
 - synthèse des réponses à l'enquête réalisée dans le cadre du groupe de travail national sur l'organisation de la prévision des crues et de l'hydrométrie (Schapi - 20')
 - formation (Schapi - 20') :
 - les nouveaux modules de formation pour 2010
 - vers des parcours qualifiants

- **12h10 : Questions – débats**

- **12h30 : Déjeuner**

- **13h45 : Vers Hydro3 (Schapi - 1h30)**
 - Hydro2 : client lourd et hydroweb, point d'actualité
 - Migration des référentiels vigicrues et Hydro 2 (MIGREF) : les aspects métiers et informatique
 - la BDTR et ses évolutions
 - le marché Arlequin
 - les suites à donner, retours de la réunion du groupe Hydro3 de mars 2010

- **15h15 : Démarches qualités**
 - en services déconcentrés (DREAL Midi Pyrénées - 20')
 - sur l'administration de la banque Hydro (Schapi - 20')

- **15h55 Echanges - Conclusion des journées**

fin de l'après-midi prévue à 16h15
