

**Minutes de la réunion du mardi 27 juin 2006, au LAL-Orsay**

**Présents:** Andrea Jérémie, Olivier Napoly, François Richard, Perrine Royole-Degieux

**Laboratoire FJPPL (France Japon Particle Physics Laboratory) DAPNIA-IN<sub>2</sub>P<sub>3</sub>-KEK**

Les trois projets de R&D accélérateurs ILC ont été retenus et financés à une hauteur très satisfaisante eu égard aux budgets mission demandés et à l'enveloppe globale, soit : Cavité Fabry-Pérot (10 k€), MDI-ATF2 (20 k€), Coupleurs (6 k€).

**FP7 : Nouvelle infrastructure SCRF au CERN**

La réunion du CERN le 14 juin a été réussie, avec la participation remarquée de Wolfgang Weingarten qui en éditera le compte-rendu. Le projet a été étagé avec une première phase de R&D, et une phase d'industrialisation repoussée à 2010. Il a été convenu d'optimiser l'utilisation des infrastructures 'satellite' comme le banc coupleurs au LAL et CryHoLab à Saclay, mais aussi CHECHIA à DESY et les cryostats verticaux à Milan.

Prochaine réunion en septembre à Milan avec pour objectif de définir le circuit de préparation des cavités, les investissements nécessaires dans la station centrale, et le chiffrage du projet.

**LAPP-Annecy**

Revue rapide de l'activité au LAViSta : la table de stabilisation serait trop haute pour son emplacement prévu sur ATF2, et il est envisagé d'en remplacer les stabilisateurs piézos.

**Conseil Scientifique de l'IN2P3 et Journées Projets IN2P3**

Ce conseil se tiendra les lundi 3 et mardi 4 juillet prochain. Philippe Lavocat et Alex Mueller interviendront sur l'ILC et l'activité du Pôle Accélérateur DSM/IN2P3 lors de la session ouverte du lundi, et Guy Wormser et Olivier Napoly ont été invité pour la session fermée lundi en fin d'après-midi. La nature de ces interventions est mal connue. Le récent rapport du Comités des Experts Accélérateurs (COMECA) du Pôle Accélérateur y sera certainement évoqué.

**Prochaine Réunion**

Mardi 11 juillet 2006, juste avant la réunion GDE de Vancouver.

ON