

Table Ronde Espace & Securite

Synthèse des Discussions du 17 No. 06

Coordination Alcatel Alenia Space

Rapporteur : David Esterhazy

1. Organisation

- ∅ Bonne couverture du Sujet
- ∅ Presentations variees et riches d'informations
- ∅ Qualité des Intervenants
- ∅ Bonne organisation générale

Critique(s):

- ü Modification tardive de l'Agenda qui a écourté les échanges et surpris les participants

2. Retour D'expériences (FP5 / FP6)

Ø Environnement et In-Situ

- ü Problèmes de conservation des données existantes
- ü Eparpillements des sites – hétérogénéités des supports
- ü Manque de moyens de Stockage et d'Archivages

Ø La continuité des Services existants est Prioritaire vis à vis de nouveaux services

Ø La notion de Modèle Economique global est peu ou pas abordée (essentiel pour l'ancrage des Fast Tracks)

Ø Faible retour économique pour les « académiques » (Universités, laboratoires, etc...)

Ø Forte attente de simplification et plus de fluidité du contexte Administratif et Contractuel

- ü Modifications du Contrat (procédures lourdes et pénalisantes économiquement au détriment de l' activité de R&D)
- ü La Coordination est mal « payée » (7% du Grant) Vs le temps et les efforts déployés
- ü 3mois entre la sortie du Call et la remise du Projet : trop court pour une bonne préparation du Consortium et de la Thématique abordée
- ü Simplification des Procédures de suivi des Dépenses (Audits)

Ø Certaines redondances avec d'autres actions du 7ème PCRD

- ü Certains sujets manquent de précision

- ü Lien avec la sécurité civile (civil protection) mal assuré alors qu'il existe des communalités.

Ø Séparation des domaines sécurité / espace n'est pas clairement définie (critères de financements,)

=> Proposition :

- Ø Intégration des applications spatiales avec d'autres technologies dans le programme Sécurité.

- Ø Notion de confidentialité nécessaire pourrait être un frein aux échanges entre États Membres.

Ø **Besoin de clarifier la « Roadmap » GMES**

- ü **Architecture In-Situ: le sujet ne paraît plus couvert par l'UE (ref FP6)**
- ü **Architecture Spatiale : Coordination UE/ESA besoin de clarifier (qui fait quoi et comment)**
- ü **Architecture globale : le sujet n'est pas abordé**

Ø **Comment se fera l' « appropriation » du Système par les Utilisateurs**

Ø **Besoin de clarification s/ Coordination entre l'UE et les Utilisateurs et sur la structure du Modèle Economique**

- ü **Maintien du Systeme en condition Operationnel**
- ü **Renouvellement des Infrastructures**
- ü **Le rôle des Agences Thematiques (Eumetsat, ECMWF, JRC, etc...)**

André AURELIEN	CICOM
François COURTY	CICOM
Fabrice Portier FOZZANI	3DSun
Jacques LABETOULLE	GET
David HAMON	C2 Innovation Systems
Hélène MIGNOT	Morgan Conseil
Emilio BARISANO	GEOSAT Technology
Jean VIRIEUX	GIS CURARE
Olivier SARDOU	GIS CURARE
Michel ANDRAU	Alcatel Alenia Space

A New Vision of Space