

Deuxième journée de rencontre

Programme de recherche
en observation de la terre "STEREO" et

"Accompagnement scientifique
de l'exploitation de l'instrument VEGETATION"

9 mai 2003

Arsenal, Salle Le Grenier,
Rue Bruno 11, B-5000 Namur
Tél.: 081/72 51 10



Programme

- 9:30 Enregistrement et réception (Salle Louis XIV)
- 9:45 Accueil - Nouvelles initiatives
Carine Petit, SSTC
- 10:20 FLOODMAP: Développement et opérationnalisation d'un système de suivi dans le cadre de la gestion des inondations
Joris Sanders, OC-GIS Vlaanderen, Coordinateur - Marc Achero, ERM
- 10:40 ETATS: système d'Evaluation du Taux d'Actualisation de données topogéographiques par Télédétection spatiale
Hugues Bruynseels, IGN, Coordinateur - Marc Achero, ERM
- 11:00 Café (Salle Louis XIV)
- 11:30 SAGRIWATEL: Suivi de l'état de l'AGRIculture Wallonne par Télédétection
Alain Istasse, Ministère de l'Agriculture de la Région wallonne, Coordinateur
Bernard Tychon, FUL - Robert Oger, CRAGx - Pierre Defourny, UCL
Charles Debouche, FUSAGx
- 12:00 GEO-SUCCESS: Global Earth Observation in Support of Climate Change and Environmental Security Studies
Caroline Heylen, GIM, Coordinateur
Dirk Van Speybroeck, VITO - Daniele Galardini, TRASYS
- 12:30 Lunch (Salle Fouquet)
- 14:00 HYPERCRUNCH: Analyse des données dans la télédétection hyperspectrale
Walter Debruyne, VITO, Coordinateur
Pol Coppin, KUL - Paul Scheunders, UA
- 14:30 ASARTECH: Méthodes avancées de traitement en télédétection SAR
Claude Jamar, ULg, Coordinateur
Marc Achero, ERM - Albert Guissard et Piotr Sobieski, UCL
Wilfried Phillips et Johan D'Haeyer, RUG
- 15:00 BELCOLOUR: Télédétection optique des eaux côtières
Kevin Ruddick, UGMM, Coordinateur
Christiane Lancelot, ULB - Walter Debruyne, VITO
- 15:30 Café (Salle Louis XIV)
- 16:00 VHR-DATA: Amélioration de l'extraction d'information spatiale pour les pouvoirs locaux et régionaux par l'utilisation de données à très haute résolution
Frank Canters, VUB, Coordinateur
Robert De Wolf, RUG - Jean-Paul Donnay, ULg
Rudi Goossens, RUG - Eléonore Wolff, ULB
- 16:30 STEREO-CROP: Modélisation régionale des cultures par simulation hydrologique et assimilation d'informations télédéteectées
Pierre Defourny, UCL, Coordinateur
François De Troch, RUG - Claude Jamar, ULg
- 17:00 GLOVEG: Centre d'excellence pour le suivi de la dynamique des écosystèmes terrestres en utilisant des données de l'observation de la terre par satellites
Dirk Van Speybroeck, VITO, Coordinateur
Pol Coppin, KUL - Eric Lambin, UCL
- 17:30 Conclusion

Thème

Les programmes nationaux de recherche en observation de la terre "Soutien scientifique VEGETATION" et "STEREO" sont concrétisés depuis 2001 par des appels pour le volet "Développement de l'expertise scientifique" et le volet "Partenariats Industrie-Recherche". Un appel permanent du programme STEREO soutient le volet "Partenariat SSTC-Départements publics".

Ces appels visent à la formation de réseaux scientifiques de niveau international et au développement d'applications au bénéfice des secteurs public et privé.

Au total, six pôles d'expertise et trois partenariats avec le secteur public ont été lancés. Quatre partenariats avec le secteur privé vont débiter en 2003.

Vous trouverez de l'information sur ces programmes sur <http://telsat.belspo.be>

Le but de cette journée de rencontre est de donner l'occasion aux pôles d'expertise de présenter l'état d'avancement de leur projet au terme d'un an et demi de recherche, et aux partenariats avec le secteur public de présenter leur projet et leurs collaborateurs à tous les acteurs qui sont concernés par les programmes nationaux de recherche en observation de la terre.

Inscription

Veillez remplir le formulaire d'inscription ci-joint et l'envoyer aux SSTC avant le **28 avril 2003**. La participation est gratuite. Il n'y aura pas de confirmation de l'inscription.

Itinéraire



Carte: <http://www.arsenalnamur.com/acces.phtml>

En transports en commun:
A partir de la gare de Namur: 10 minutes à pied.

En voiture:
Arrivée par l'avenue de Stassart et le boulevard Frère Orban qui longe la Sambre. Parking privé réservé dans la cour de l'Arsenal.

Secrétariat et info

Yolande de Schepper,
SSTC,
rue de la Science 8
B-1000 Bruxelles
Tél.: 02 23 83 410 - Fax: 02 23 05 912
E-mail: desc@belspo.be