



Comité National Français des Recherches Arctiques et Antarctiques

6èmes Journées Scientifiques

Programme

Présentation Orales

Jeudi 1er octobre 2009

13h00 Ouverture des 6èmes Journées Scientifiques / Accueil des participants

13h30 Discours d'ouverture
R.Schlich

13h40 La campagne CEAMARC à bord de l'Aurora Australis : plan d'échantillonnage, déroulement à bord et premiers bilans.

R. Causse, F. Busson, J.-F. Barazer, S. Chilmonczyk, G. Denys, A. Dettai, M. Eleaume, L. Hemery, S. Iglesias, B. Metivier, S. Mouge, B. Richer de Forges, T. Silberfeld, G. Lecointre, G. Duhamel, C. Ozouf-Costaz et N. Ameziane

14h40 Des échinodermes océanographes
M. Eléaume, R. Beaman, M. Riddle, S. Rintoul, L. Hemery, N. Améziane

15h00 Pause café / Session Posters

15h35 Protéger et exploiter la « poule aux œufs d'or » : les politiques islandaises de gestion des ressources marines en temps de crise
A. Geistdoerfer, E. Mariat-Roy

15h55 La fonte du plus gros glacier français : la calotte Cook (îles Kerguelen)
E. Berthier, R. Lebris, L. Mabileau, L. Testut, F. Rémy

16h15 Analyse de la Halocline Arctique à partir de données observationnelles de 1997 à 2009 : premiers résultats
P. Bourgain, JC. Gascard

16h35 Relations de parentés et phylogéographie au sein d'une famille de téléostéens : les Liparidae
A.C. Lautredou

16h55 Particularités immunologiques et physiologiques des Channichthyidés
A S. Chilmonczyk et C. Ozouf-Costaz

17h15 Session Posters

18h00 Fin de la session Posters



Comité National Français des Recherches Arctiques et Antarctiques

6èmes Journées Scientifiques

Programme

Présentation Orales

Vendredi 2 octobre 2009

9h30 Accueil des participants

9h45 Influence de la sévérité des conditions climatiques sur l'adaptation psychologique des hivernants des Terres Australes et Antarctiques
G. Décamps, M. Luquet, B. Quintard et C. Bachelard

10h05 Les pucerons introduits sont-ils dommageables aux plantes natives des îles subantarctiques ?
M. Hullé

10h25 Etude du rayonnement cosmique solaire et galactique avec des moniteurs à neutrons – Les stations françaises des Iles Kerguelen et de Terre Adélie
K.-L. Klein, N. Fuller, S. Masson

10h45 La circulation océanique dans la région du plateau de Kerguelen
F. Roquet, Y.-H. Park, J.-B. Charrassin, F. Vivier, G. Madec

11h05 Pause café / Session Posters

11h50 Le développement du tissu adipeux blanc: une nécessité pour les espèces polaires antarctiques
C. Dégletagne, B. Rey, F. Baudimont, C. Duchamp, A. Geloën et M. Raccurt

12h10 Evaluation de la perte d'ozone polaire à partir des mesures SAOZ
A. Pazmino, F. Goutail, J. Kuttippurath, J.P. Pommereau

12h30 La campagne CEAMARC: le barcode comme outil à plusieurs niveaux
A. Dettai, A.C. Lautredou, C. Bonillo, E. Goimbault, C. Cruaud, G. Denys, G. Duhamel, R. Causse, P. Pruvost, F. Busson, M. Hautecoeur, O. Rey, S. Tercerie, P. Koubbi, M. Moteki, S. Iglesias, G. Lecointre, C. Ozouf

12h50 L'Ozone et l'Antarctique, révélateurs des changements anthropiques
C. David

13h00 Débat

13h30 Clôture des 6èmes Journées Scientifiques



Comité National Français des Recherches Arctiques et Antarctiques

6èmes Journées Scientifiques

Programme

Session Posters

- Variabilité interannuelle des propriétés du system CO2 dans l'océan austral (sud de l'Australie)
H. E. Laika, C. Goyet, F. Vouve, A. Poisson et F. Touratier
- Augmentation des capacités d'oxydation de lipides lors du passage en mer du manchot royal
L. Teulier, J.-L. Rouanet, J. Tornos, M. Raccurt, D. Roussel, C. Duchamp
- GBIF – Global Biodiversity Information Facility; Système Mondial d'Informations sur la Biodiversité
A.-S. Archambeaut
- Etude de la formation et de l'évolution des nuages stratosphériques polaires en Antarctique au moyen des données lidar et de la méthode MATCH dans le cadre de l'Année Polaire Internationale
N. Montoux, C. David, A. Klekociuk, J.-P. Vernier, M. Pitts, L. Di Liberto, M. Snels
- Diapycnal mixing in an Arctic coastal polynya
F. Jardon, F. Vivier, P. Bouruet-Aubertot, A. Louren, co, Y. Cuypers