



De la côte à l'océan, l'information géographique en mouvement

Ifremer - Centre de Bretagne (Brest), 24-26 novembre 2015

SESSION POSTERS

Photographie aérienne par cerf-volant : un système à faible coût et haute résolution pour la cartographie (2D) et la topographie (3D). Le programme national Litto3D, référentiel géographique du littoral	Gildas Roudaut IRD/LEMAR Yves Pastol SHOM
Apport des archives historiques dans la compréhension de l'évolution morphologique d'un estuaire : cas de la Gironde Détection des agrégats spatio-temporels des déclarations de mortalités d'huîtres creuses de Bretagne Nord en 2013	Vincent Hanquiez Université de Bordeaux Axel Osta Amigo Ifremer
Précision et performance des méthodes d'interpolation pour la réalisation de Modèles Numériques de Terrain bathymétriques Cartographie continue des principaux habitats marins du littoral de la Corse	Camille Charpy Seatech Audrey Valette-Sansevin Université de Corse
Globe : A new software for Geosciences data processing and 3D/4D viewing Application d'un modèle 3D pour la biologie marine dans le canyon de Cassidaigne	Cyrille Poncelet Ifremer Adrien Goujard GIS Posidonie
Observatoire des oiseaux marins et côtiers : outil partagé pour l'évaluation de la conservation SURVAL : diffusion et valorisation des données de l'observation littorale	Sonia Carrier Agence des aires marines protégées Gaétane Durand Ifremer
Dessine moi un système mer-terre : développement de représentations socio-spatiales et démarche de prospective territoriale Acquisition et traitement de données hyperspectrales : Campagne HYScores et HYPERCORAL sur les récifs coralliens de l'île de la Réunion Service National d'Observation (SNO) DYNALIT - Dynamique du Littoral et du Trait de Côte	Fabienne Kervarec ACTeon Environment Pascal Mouquet CNRS / UBO Lucie Cocquempot Université de Bretagne Occidentale
Etude des zones tampons naturelles sur l'île d'Oléron : rôle des massifs dunaires dans la protection des enjeux exposés aux aléas météo-marins Quelles informations géographiques pour les régions d'Outre-mer?	Cécilia Pignon-Mussaud LIENSs Morane Pallardy IUEM
Analyse d'images aériennes pour l'identification et le comptage de pêcheurs à pied Détection et caractérisation par analyse vidéo des algues échouées sur les plages	Mathieu Laroze Université de Bretagne Sud Roberto Giudici Université de Bretagne Sud
Modéliser l'évolution spatio-temporelle du trafic maritime à partir des observations des sémaphores Les nouveaux outils au service de la diffusion des photographies anciennes du littoral	Annalisa Minelli LETG-Brest Géomer Julien Meillon Ifremer
Distribution de la faune benthique sur plusieurs monts sous-marins du canal du Mozambique, à partir de données de la caméra tractée SCAMPI	Marion Boulard Ifremer