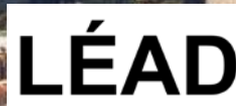


XIV^{ème} JOURNÉES NATIONALES GÉNIE CÔTIER - GÉNIE CIVIL

Bulletin N°2
TOULON
DU 29 JUIN AU 1^{er} JUILLET 2016



Vue générale du Port et de la Ville de Toulon



PRESENTATION

Les XIV^{ème} Journées Nationales Génie Côtier – Génie Civil ont pour objet :

- d'actualiser les connaissances dans le domaine du génie côtier et du génie civil associé ;
- de permettre des échanges d'idées entre spécialistes des domaines concernés ;
- de favoriser la confrontation d'analyses et d'expériences entre chercheurs et entrepreneurs ;
- de mettre en relation donneurs d'ordre, entreprises et chercheurs ;
- de présenter des techniques et des matériels nouveaux, ainsi que la documentation disponible auprès des stands d'exposition ;
- de diffuser l'information sur les activités pédagogiques, de recherche et de formation et sur les réseaux concernant le génie côtier et le génie civil (récentes habilitations).

THEMES

- 1- **HYDRODYNAMIQUE CÔTIÈRE** : Vagues, vents, cyclones, marées, courants, (modélisations et approches statistiques).
- 2- **DYNAMIQUE SÉDIMENTAIRE** : Transport littoral, apports des bassins versants, bilans sédimentaires, envasements, érosion, évolution morphodynamique, modélisations.
- 3- **INSTRUMENTATION, MESURES, IMAGERIE ET TÉLÉDETECTION** : Techniques de mesures et de modélisation physique ; évaluation des paramètres hydrodynamiques, sédimentaires, géotechniques et rhéologiques ; référencement hydrographique et bathymétrie ; catalogue sédimentaire.
- 4- **OUVRAGES PORTUAIRES, OFFSHORE ET DE PLAISANCE** : Conception, réalisation, maintenance et rénovation d'ouvrages ou d'aménagements ; ports à sec, fluviaux et offshore ; marinas ; corrosion chimique et bactérienne ; éco-conception, génie écologique appliqué à l'éco-conception des aménagements littoraux et maritimes.
- 5- **ÉNERGIES et RESSOURCES MARINES** : Prospectives, ouvrages et impacts environnementaux (éoliennes, hydroliennes, énergies des vagues, ressources minérales offshore).
- 6- **GESTION DURABLE DES ZONES LITTORALES ET ESTUARIENNES** : Aménagement et économie du littoral, impacts environnementaux ; indicateurs de qualité ; partage de l'espace ; granulats marins ; valorisation des sédiments ; aires marines protégées.
- 7- **RISQUES CÔTIERS** : érosion, submersion marine, inondations côtières, tsunamis, adaptation au changement climatique, gestion des risques.

Conférenciers invités : P. Boissery (Agence de l'eau RMC, Marseille), J.-M. Charpentier (Vinci Construction, France), Pr. P. Ciavola (Ferrara University, Italie), F. Cornic (Bouygues Construction, France), Dr C. Ducruet (Université Paris I, France), P. Marin (Pôle Mer Méditerranée, La Seyne-sur-Mer), C. Raffourt (ACRI IN, Sophia-Antipolis, France).

ORGANISATEURS

Ces journées sont organisées par le CFL (Centre Français du Littoral, Daniel LEVACHER, Président), l'Université de Toulon (Vincent REY et Michel DIMOU) et le Pôle Mer Méditerranée (Ève RAYMOND), conjointement avec :

- la société **ACRI, prix scientifique "Emergence Pierre GUÉVEL"**,
- le **CEREMA-EMF**, Centre d'Études et d'Expertise sur les Risques, l'Environnement, la Mobilité et l'Aménagement,
- le Syndicat Mixte Ports Toulon Provence (SMPTP),

en partenariat avec :

- l'Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse (RMC),
- la section française de l'association AIPCN,
- la Chambre de Commerce et de l'Industrie du Var,
- la Communauté d'Agglomération Toulon Provence Méditerranée (TPM),
- le Conseil Départemental du Var,
- l'École d'Ingénieurs de l'Université de Toulon, SeaTech,
- l'Institut Méditerranéen d'Océanologie MIO,
- le Laboratoire d'Economie Appliquée au Développement (LEAD),
- la société LA VISION France,
- la Région Provence-Alpes-Côte d'Azur (PACA),
- la Société Hydrotechnique de France (SHF),
- la société TENCATE Asie et Europe,
- et la Ville de Toulon.

COMITE SCIENTIFIQUE

Président: REY Vincent, Université de Toulon, France, et les Membres :

ANTHONY Edward	AMU	Aix-Marseille	FRAUNIE Philippe	Université	Toulon
BARDEY Philippe	ACRI	Sophia Antipolis	GROVEL Alain	CFL	Nantes
BARUSSEAU Jean Paul	Université	Perpignan	HERROUIN Guy	Pôle Mer Méd.	Toulon
BELORGEY Michel	Poséidon	Rouen	KOVARIK Jean-Bernard	IFSTTAR	Paris
BENOIT Michel	ECM	Marseille	LEVACHER Daniel	Université	Caen
BONNOT Chantal	Experte	Dinard	PIAZZOLA Jacques	Université	Toulon
BOUGIS Jean	Ing. Conseil	Opio	SANCHEZ Martin	Université	Nantes
CLEMENT Alain	ECN	Nantes	SERGENT Philippe	CEREMA	Compiègne

COMITE DE LECTURE

Présidents : TOUBOUL Julien, Université de Toulon et LEVACHER Daniel, Université de Caen, France, et les Membres :

ABADIE Stéphane	ISA-BTP	Anglet	GAUFRES Pierre	CEREMA	Aix-en-Provence	MICHALLET Hervé	Université	Grenoble
ABSI Rafik	EBI	Cergy-Pontoise	GOLAY Frédéric	Univrsité	Toulon	MONNET Jacques	Expert	Grenoble
ALLENBACH Michel	Université	Nouméa	GOURC Jean-Pierre	Université	Grenoble	MORDANE Soumia	Université	Casablanca
ALMAR Rafael	IRD	Toulouse	GRASSO Florent	IFREMER	Brest	MORICHON Denis	Université	Pau
ARCILLA SANCHEZ Agu.	UPC	Barcelone	GRILLI T. Stephan	Université	Rhode Island	MOUAZE Dominique	Université	Caen
ARDHUIN Fabrice	IFREMER	Brest	GROSDEMANGE Didier	Invivo	La Forêt-Fouesn.	MULLIGAN Catherine	Concordia U.	Montréal
AUFFRET Gérard	Expert	Brest	GRUNET Nicolas	DHI	Nantes	NGUYEN Kim Dan	EDF	Chatou
BALLAY Arnaud	Ecoplage	Nantes	GUEDDES SOARES Carlos	CENTEC	Lisbonne	NOEL Claire	Semantic TS	Sanary-sur-Mer
BALOUIN Yann	BRGM	Montpellier	GUILLOU Jean-Jacques	CFL	Nantes	OUAHSINE Abdellatif	Université	Compiègne
BALTZER Agnès	Université	Nantes	GUILLOU Sylvain	ESIX	Cherbourg	OUMERACI Hocine	FZK	Braunschweig
BARTHELEMY Eric	Université	Grenoble	HAMOUMI Naïma	Université	Rabat	PACITTO Jean-Louis	AMPHIBIA	Hyères
BASTIDAS-ARTEGA Em.	Université	Nantes	HAMM Luc	SOGREAH	Grenoble	PAQUIER André	CEMAGREF	Lyon
BENAISSA Brahim	Géocorail	Paris	HAOUEL Noomane	Maritec	Tunis	PARISOT Jean-Paul	Université	Bordeaux
BENNABI Abdelkrim	ESTP	Cachan	HEQUETTE Arnaud	ULCO	Dunkerque	PEDREROS Rodrigo	BRGM	Orléans
BERTHIER Christine	EDF	Chatou	HERVOUET Jean-Michel	LNHE	Chatou	PEDRONI Manon	Pôle Mer Méd.	Toulon
BERTIN Xavier	Université	La Rochelle	HEURTEFEUX Hugues	EID-Méd.	Montpellier	PEETERS Pierre	Hydratec	Angers
BESQ Anthony	ESIX	Cherbourg	HISSEL François	CEREMA	Compiègne	PERHERIN Céline	CEREMA	Brest
BIZIEN Hervé	Consultant	La Forêt-Fouesn.	HUBERSON Serge	Université	Poitiers	PIET Olivier	CEREMA	Compiègne
BLIVET Jean-Claude	Expert	Rouen	HUSSON Bernard	INSA	Toulouse	PEDRONI Manon	Pôle Mer Méd.	Toulon
BONNETON Natalie	Université	Bordeaux	IDIER Déborah	BRGM	Orléans	PEETERS Pierre	Hydratec	Angers
BONNETON Philippe	Université	Bordeaux	JARRY Nicolas	ARTELIA	Dubaï (UAE)	PERHERIN Céline	CEREMA	Brest
BOUTIN Roland	DTMA	Brest	JOANNIS Claude	IFSTTAR	Nantes	PINEAU-GUILLOU Lucia	IFREMER	Brest
BREHIN Florian	FIT	Melbourne	KAZI AOUL Fatiha	ENP	Oran	PONS Frédéric	CETE	Aix-en-Provence
BRENON Isabelle	Université	La Rochelle	KERVELLA Youen	Open Océan	Brest	POUPARDIN Adrien	CEA	Arpajon
BRIERE Christophe	Deltares	Delft	KIMMOUN Olivier	ECM	Marseille	POUVREAU Nicolas	SHOM	Brest
CAMENEN Benoit	IRSTEA	Lyon	KOUASSI Kouakou L.	Université	Abidjan	RAZAKAMANANTSOA A	IFSTTAR	Nantes
CARRERE Véronique	Université	Nantes	L'HER Joël	CEREMA	Brest	RIHOUEY Didier	CASAGEC	Anglet
CASTELLE Bruno	Université	Bordeaux	LE HIR Pierre	IFREMER	Brest	RIVOALEN Elie	Université	Le Havre
CAYOCCA Florence	IFREMER	Brest	LE KOUBY	IFSTTAR	Paris	ROCHE Amélie	CEREMA	Brest
CERTAIN Raphaël	Université	Perpignan	LAFON Virginie	EPOC	Bordeaux	ROPERT François	SNS	Paris
CHAGDALI Mohamed	Université	Casablanca	LAJOIE David	HydroGC	Le Tignet	ROUSSE Benjamin	Océanide	La Seyne-sur-Mer
CHAPALAIN Georges	CEREMA	Brest	LALAUT Yves	GPMD	Dunkerque	ROUSSET Jean-Marc	ECN	Nantes
CHAUCHAT Julien	Université	Grenoble	LANOS Christophe	INSA	Rennes	ROUXEL Nicolas	CEREMA	Saint-Brieuc
CHAZALY Bertrand	ATM3D	Sainte-Julie	LARROUDE Philippe	Université	Grenoble	RUZ Hélène	ULCO	Dunkerque
COHEN Olivier	ULCO	Dunkerque	LEBUNETEL Julie	Ingerop	Rennes	SABATIER François	Université	Aix-en-Provence
COLMARD Christophe	SAIPEM SA	Guyancourt	LE GUERN Cécile	BRGM	Nantes	SCHOEFS Franck	Université	Nantes
DAUVIN Jean-Claude	Université	Caen	LE HIR Pierre	IFREMER	Brest	SEDRATI Mouncef	UBO	Vannes
DEGOUET Cédric	LAVISION	Rennes	LE LAN Célia	SAFEGE	Aix-en-Provence	SENECHAL Nadia	Université	Bordeaux
DELABY Laurent	DLIC	Paris	LEMEE Romain	SBM	Monaco	SENTCHEV Alexei	ULCO	Dunkerque
DELANOË Yann	CFL	Nantes	LEREDDE Yann	Université	Montpellier	SERRATRICE J.-François	CEREMA	Aix-en-Provence
DELCAILLAU Bernard	Université	Caen	LESOURD Sandric	Université	Caen	SILVA JACINTO Ricardo	IFREMER	Brest
DESMARE Stéphanie	SHOM	Brest	LEVEQUE Françoise	Invivo	La Forêt-Fouesn.	SOTTOLICHIO Aldo	BRGM	Orléans
DJERAN-MAIGRE Irini	INSA	Lyon	LJOUR Pascal	GPMNSN	Nantes	SOUS Damien	Université	Toulon
DROIT Julie	CEREMA	Brest	LIMEIRA de A. Jussara	Experte	João Pessoa	SUANEZ Serge	UBO	Brest
DUBOIS Vincent	Université	Béthune	LONG Bernard	INRS	Montréal	TESSIER Bernadette	CNRS	Caen
DUBREUCQ Thierry	IFSTTAR	Nantes	LOUIS Claude	Consultant	Paris	THAUVIN Benoît	CEREMA	Saint-Brieuc
DUGUE Olivier	Université	Caen	MAANAN Mohamed	Université	Nantes	THERY François	EDF	Moret-sur-Loing
DUMAS Franck	IFREMER	Brest	MANEUX Eric	Université	Bordeaux	THIEBOT Jérôme	ESIX	Cherbourg
DUMAS Pascal	Université	Nouméa	MANGIN Antoine	ACRI	Sophia-Antipolis	THOREL Luc	IFSTTAR	Nantes
DUPRAY Sébastien	DREAL	Montpellier	MARCEC Richard	Principia	La Ciotat	THUAL Olivier	IMFT	Toulouse
EHRHOLD Axel	IFREMER	Brest	MARIN François	Université	Le Havre	TRMAL Céline	CEREMA	Aix-en-Provence
ETXEBERRIA Miren	UPC	Barcelone	MARON Philippe	ISA-BTP	Anglet	TROALEN Jean-Pierre	Expert	Nancy
EZERSKY Alexander	Université	Caen	MAROT Didier	Université	Nantes	VASSELLI Eric	Université	Le Havre
FARNOLE Pierre	ERAMM	Sophia Antipolis	MAZENC	Université	Caen	VERPOORTER Charles	ULCO	Wimereux
FERRER Pierre	Université	Caen	MEAR Yann	LUSAC	Cherbourg	VESTED Hans Jacob	DHI	Copenhague
FORGET Philippe	Université	Toulon	MEJDI Samia	DHI	Nantes	VIDAL Cesar	Université	Santander
FRY Jean-Jacques	EDF	Le Bourget du Lac	METZLER Nathalie	CEREMA	Brest	WAELES Benoit	Consultant	Brest
GARNIER Roland	Université	Cantabrie	MEULE Samuel	Université	Aix-Marseille	WALKER Patrice	Créocéan	La Rochelle

SUIVI DES COMMUNICATIONS

La langue officielle est le français ; la deuxième langue acceptée est l'anglais.

Les communications, impérativement originales, seront sélectionnées au préalable par le comité scientifique restreint et le président du comité de lecture (résumés), puis par le comité de lecture sous le contrôle du comité scientifique (acceptation de l'article, corrections et choix de la présentation orale ou poster).

Les communications se dérouleront, soit sous forme d'exposé oral d'une durée de 20 minutes au maximum discussion incluse, soit sous forme d'affiche après présentation de 5 minutes.

Les communications non présentées oralement ou sous forme d'affiches ne seront pas publiées, l'inscription de l'orateur est obligatoire.

Les réponses sur l'évaluation des communications par les experts des comités scientifique et de lecture sont attendues à partir du **15 avril 2016 jusqu'au début mai 2016**.

Les auteurs doivent renvoyer la version définitive des manuscrits acceptés pour le **1^{er} juin 2016, dernier délai**.

SECRETARIAT SCIENTIFIQUE XIV^{ÈME} JOURNEES NATIONALES GENIE COTIER – GENIE CIVIL

Adresse courrier :

Comité d'Organisation des XIV^{ème} JNGCGC, Vincent REY
MIO, SeaTech, Bât. X, Université de Toulon, CS 60584,
83041 Toulon Cedex 09
Courriel : rey@univ-tln.fr; Tel : 04 94 14 24 64

Comité de Rédaction des XIV^{ème} JNGCGC, Martin SANCHEZ
Téléphone : 00 33 (0)2 51 12 55 51
Courriel : redaction@paralia.fr

STANDS D'EXPOSITION – voir bulletin ci-après.

Réservation dès à présent, selon le nombre de places disponibles, auprès de la Présidente du comité d'organisation Eve RAYMOND, Toulon, Pôle Mer Méditerranée, par mail : raymond@polemermediterranee.com; soit auprès du secrétariat scientifique des JNGCGC par mail : redaction@paralia.fr ou rey@univ-tln.fr.

DATES IMPORTANTES À RETENIR :

- Acceptation des articles : 15 avril 2016.
- Envoi du bulletin n°3 et début des inscriptions : 2 mai 2016.
- **Envoi des articles corrigés : 1^{er} juin 2016**
- Envoi du bulletin n° 4 et programme préliminaire : 10 juin 2016.

LIEU DU COLLOQUE

UFR Droit, Campus Porte d'Italie, Université de Toulon, Ville de Toulon
www.univ-tln.fr

TARIFS

Inscription au congrès : 380 Euros TTC avant le 15 mai 2016, (tarif 2006 inchangé), 450 Euros TTC à partir du 15 mai 2016.

Demi-tarif étudiant non communicant : jusqu'au Master ou équivalent.

Réservation d'un stand d'exposition, selon espace et disponibilité, voir fiche stand en fin de bulletin.

Tarifs préférentiels JNGCGC 2016 :

Réservation hôtel auprès de :

Grand Hôtel Dauphiné – code JNGCGC – tél. 33 (0)4 94 92 20 28 – contact@grandhoteldauphine.com

Grand Hôtel de la Gare – code JNGCGC – tél. 33 (0)4 94 24 10 00 – contact@grandhotelgare.com

Hôtel Little Palace – code JNGCGC – tél. 33 (0)4 94 92 26 62 – reservation@hotel-littlepalace.com

Hôtel Kyriad Prestige * * * * Toulon – La Seyne sur Mer – tél. 33 (0)4 94 05 34 00 - tarif spécial 150 euros single – commercial.toulon.laseynesurmer@kyriadprestige.fr

Réservation hôtel auprès de :

Office de tourisme de Toulon, 12 place Louis Blanc, 83000 Toulon, tél. : 33 (0)4 94 18 53 00 - fax : 33 (0)4 94 18 53 09

E-mail : info@toulontourisme.com et site web: <http://www.toulontourisme.fr>



**XIV^{ièmes} JOURNÉES NATIONALES
GÉNIE CÔTIER - GÉNIE CIVIL**
29 juin au 1er juillet 2016 à TOULON

BULLETIN D'INSCRIPTION
(A remplir en lettres majuscules)

NOM DU PARTICIPANT, FONCTION, AFFILIATION

NOM :

Prénom :

Fonction :

Adresse de facturation :

Courriel :

Je souhaite participer aux journées :

380 €TTC (inscription avant le 15 mai 2016) oui

450 €TTC (inscription après le 15 mai 2016) oui

Demi-tarif* : 190 €TTC (inscription avant le 15 mai 2016) oui

Demi-tarif* : 225 €TTC (inscription après le 15 mai 2016) oui

**validité : étudiant non doctorant (joindre une copie de la carte de scolarité).*

Je présente une communication relative au thème n° :

Date : 2016

Signature

A retourner avec le règlement au :



CENTRE FRANÇAIS DU LITTORAL
Comptabilité – CFL
30, avenue Félix Vincent, 44700 ORVAULT- FRANCE
Tél : 06 41 05 17 19 - E-mail : compta@cfl-asso.fr



RIB 20041 01011 0437051P032 65
IBAN : FR 42 2004 1010 1104 3705 1P03 265 BIC : PSSTFRPPNTE
N° TVA intracommunautaire : FR 87 392 341 939



**XIV^{èmes} JOURNÉES NATIONALES
GÉNIE CÔTIER - GÉNIE CIVIL**
29 juin au 1er juillet 2016 à TOULON

BULLETIN D'INSCRIPTION
(A remplir en lettres majuscules)

STAND D'EXPOSITION

NOM DE L'ENTREPRISE, SOCIÉTÉ, ENTITÉ ADMINISTRATIVE

ENTREPRISE :
ADRESSE :

Téléphone : E-mail :
REPRÉSENTANT : NOM PRÉNOM :
FONCTION :

STAND : Louera un stand de 4m² au prix de 1000 Euros HT – stand de base, avec une participation du représentant¹ aux journées, si différent du premier jour, fournir le
Nom du représentant² 2^{ème} jour :
Nom du représentant² 3^{ème} jour :

STAND : Louera un stand > 4m² (contacter le comité d'organisation)

Participera aux journées (Communication ou poster) : OUI NON

Réservation : selon le nombre de places disponibles, auprès de la Présidente du comité d'organisation Eve RAYMOND, Toulon, Pôle Mer Méditerranée, par mail : raymond@polemermediterranee.com; ou auprès du secrétariat scientifique des JNGCGC, par mail : redaction@paralia.fr ou rey@univ-tln.fr.

A retourner avec le règlement au :



CENTRE FRANÇAIS DU LITTORAL
Comptabilité – CFL
30, avenue Félix Vincent, 44700 ORVAULT- FRANCE
Tél : 06 41 05 17 19 - E-mail : compta@cfl-asso.fr



RIB 20041 01011 0437051P032 65
IBAN : FR 42 2004 1010 1104 3705 1P03 265 BIC : PSSTFRPPNTE
N° TVA intracommunautaire : FR 87 392 341 939

¹ Responsable du stand de l'entreprise aux JNGCGC2016.

² Si cette personne est communicante (oral ou poster) lors des JNGCGC2016, elle devra s'acquitter aussi du montant de l'inscription aux journées.