

Résumé des produits d'ECIMAR depuis le début du projet jusqu'en juillet 2009

Objectif	Titre	Auteurs	Equipes	Date	Contexte
<i>Publications depuis le début du projet</i>					
WP1	Five new sponge species (Porifera: Demospongiae) of subtropical or tropical affinities from the coast of Lebanon (eastern Mediterranean)	Vacelet J., Bitar G., Carteron S., Zibrowius H., Pérez T.	5-DIMAR	2007	Journal of the Marine Biological Association of UK
WP 1	Marine metabolites overcoming or circumventing multidrug resistance mediated by ATP-dependent transporters. A new hope for patient with tumors resistant to conventional chemotherapy	Barthomeuf C., Bourguet-Kondracki M.L., Kornprobst J.M.	2-MNHN, 6-UA	2008	Anti-Cancer Agents in Medicinal Chemistry
WP1	<i>Phorbas topsenti</i> (Demospongiae, Poecilosclerida), new name for the Mediterranean 'Phorbas paupertas', with description of a new <i>Phorbas</i> species	Vacelet J. & Pérez	5-DIMAR	2008	Zootaxa
WP2	Biosynthesis of bromopyrrole alkaloids in <i>Agelas oroides</i>	Cachet N., Thomas O. P., Al-Mourabit A., Oberhänsli F., Teyssié J. L., Jeffree R.	1-UNSA	2008	Planta Medica
	New trends in phospholipid class composition of marine sponges	Genin E., Wielgosz-Collin G., Njinkoué J.-M., Velosaotsy N.E., Kornprobst J.-M., Gouygou J.-P., Vacelet J., Barnathan G.		2008	Comp. Biochem. Physiol.
WP2	Diterpenoids from the mediterranean brown alga <i>Dictyota</i> sp. evaluated as antifouling substances against a marine bacterial biofilm	Viano Y., D. Bonhomme, M. Camps, J.-F. Briand, A. Ortalo-Magné, Y. Blache, L. Piovetti, G. Culoli	7-USTV	2009 sous presse	J. Nat. Prod
WP1	Synthesis of a polypropenyl-type library containing 1,4-disubstituted-1,2,3-triazoles with anti-biofilm activities against <i>Pseudoalteromonas</i> sp.	Praud-Tabariès A., L. Dombrowsky, O. Bottzek, J.-F. Briand, Y. Blache	7-USTV	2009	Tetrahedron Lett.
WP 1, 3	My favourite animal : The homoscleromorph sponge <i>Oscarella lobularis</i> as model in evolutionary and developmental biology	Ereskovsky A.V., Borchiellini C., Gazave E., Ivanisevic J., Lapébie P., Pérez T., Renard-Deniel E., Vacelet J.	5-DIMAR	2009	BioEssays
WP 1	Halocynthia and papillosoin, two new antimicrobial peptides isolated from hemocytes of the solitary tunicate, <i>Halocynthia papillosa</i>	Galinier R., Roger E., Sautière P.-E., Banaigs B., Mitta G.	4-UPVD	2009	Antimicrobial agents in Medicinal Chemistry
WP 1, 3	Chemical bioactivity of sponges along an environmental gradient in a Mediterranean cave	Turon X., Martí R., Uriz MJ	8- CEAB	2009	Scientia Marina
WP1	Marine antifouling laboratory bioassays: an overview of their diversity	Briand J.-F.	7-USTV	2009	Biofouling
WP1	Novel 3-alkylpyridiniums from Haplosclerida marine sponges	Laville R., Amade P., Thomas O. P.	1-UNSA	2009	Pure and Applied Chemistry
WP 3	Isolation and characterization of microsatellite loci from the endangered Mediterranean sponge <i>Spongia agaricina</i> (Demospongiae: Dictyoceratida)	Noyer C., Agell G., Pascual M., Becerro MA	8/9-CEAB	2009	Conservation Genetics
ECIMAR	Biodiversité marine, source de diversité chimique, des métabolites pas si secondaires ...	Bourguet-Kondracki M. L. et Banaigs B	2-MNHN, 4- UPVD	2009	Biofutur (n° spécial Biodiversités marines)
WP3	Characterization of polymorphic microsatellite markers for the endangered Mediterranean bath sponge <i>Spongia officinalis</i> L.,	Dailianis, T., Tsigenopoulos CS.	5/10-HCMR	2009	Conservation Genetics
WP3	Characterization and Localization of a Hybrid Non-ribosomal Peptide Synthetase and Polyketide Synthase Gene from the Toxic Dinoflagellate <i>Karenia brevis</i>	Lopez Legentil S., Song B., DeTure M., Baden G. D.	8- CEAB	2009	Mar Biotechnol.
WP1	Overview on Homoscleromorpha sponges diversity in the Mediterranean	Ereskovsky A., Ivanisevic J., Pérez T.	1-DIMAR	2009	Proceedings of the first symposium on coralligenous and other calcareous bioconstructions , RAC/SPA Publ., Tunis
WP1	Biodiversité et chimiodiversité marines	Boeuf G., Kornprobst	2-MNHN	2009	Biofutur

		J.-M.			
WP1	New 17-methyl-13-octadecenoic and 3,16-docosadienoic acids from the sponge <i>Polymastia penicillus</i>	Denis C., Wielgosz-Collin G., Brétéché A., Ruiz N., Rabesaotra V., Boury-Esnault N., Kornprobst J.-M., Barnathan G		2009	Lipids
WP3	In vitro effects of metal pollution on Mediterranean sponges: species-specific inhibition of 2',5'-oligoadenylate synthetase.	Saby E., Justesen J., Kelve M., Uriz MJ.	8- CEAB	Sous presse	Aquatic Toxicology
WP3	2'-phosphodiesterase and 2',5'-oligoadenylate synthetase activities in the lowest metazoans, sponge [Porifera].	Saby E., Poulsen JB., Justesen J., Kelve M., Uriz MJ.	8- CEAB	Sous presse	Biochimie
WP1	New modified aminoacids, Axiphénylalaninium A and Axityrosinium A, from the Mediterranean Marine Sponge <i>Axinella polypoides</i>	Gabant M, Martin MT, Boury-Esnault N, Pérez T, Al-Mourabit A	3-ICSN, 5-DIMAR	Sous presse	Journal of Natural Products
WP1	Parazoanthines: hydantoin alkaloids from the Mediterranean sea anemone Parazoanthus axinellae	Cachet N., Gent-Jouve G., Regalado E., Mokrini R., Amade P., Culoli G., Thomas O. P.	1-UNSA	Soumis	Journal of Natural Product
WP2	Biosynthetic pathways of sponge secondary metabolites	Gent-Jouve G., Thomas O. P.	1-UNSA	Soumis	Open Marine Biology Journal
WP1	The synthesis of six meroterpenes and evaluation of their biological activities on two bacteria strains, sea urchin eggs and on human cancer and healthy cells is reported.	Simon-Levert A., Soulère L., Menniti C., Genevière A.M., Barthomeuf C., Banaigs B., Witczak A.	4-UPVD	Soumis	Marine Drugs

Communications à congrès depuis le début du programme

WP1, WP2	Pyrrole-2-Aminoimidazole Marine Metabolites: Isolation and Biomimetic Synthesis Convergence	Al-Mourabit A., Vergne C., Pérez T., Martin M.T., Adeline M.T.	3-ICSN, 5-DIMAR	mars 2007	233rd American Chemical Society National Meeting
WP1, WP3	Marine organisms and secondary metabolites: from chemical ecology to biotechnology	Banaigs B.	4-UPVD	juin 2007	4th International Symposium Cosm'ing 07, St Malo
WP3.2	Sponge chemical defences in stress conditions: the case study of the last disease outbreak observed in the NW mediterranean	Thomas O.P., Sarrazin S., Ivanisevic J., Amade P., Pérez T	1-UNSA, 5-DIMAR	septembre 2007	Sept 5th European Conference on Marine Natural Products
WP1, WP3.1	Secondary metabolism of the sponge group Homoscleromorpha : diversity and variation of its expression in relation with biotic and abiotic factors	Ivanisevic J., Thomas O., Pérez T.	1-UNSA, 5-DIMAR	septembre 2007	Sept 5th European Conference on Marine Natural Products
WP1	Pyridoacridine alkaloids within purple morphs of <i>Cystodites</i> spp. (Ascidiae: Polycitoridae)	Bontemps-Subielos N., Simon-Levert A., Lopez-Legentil S., Banaigs B.	4-UPVD	septembre 2007	5th European Conference on Marine Natural Products
ECIMAR	Biodiversité marine et médicament: espoirs, réalités et contraintes.	J.M. Kornprobst	2-MNHN	Novembre 2007	Conférence présentée à l'invitation du CNRS dans le cadre de l'exposition « Découvreurs des Mers », Paris
Tout ECIMAR	ECIMAR: Ecologie chimique Marine: indicateurs de biodiversité et valorisation	Amade P. & De Vaugelas J.	1-UNSA	décembre 2007	5E Journées de l'Institut Français de la Biodiversité (Poster)
ECIMAR	Métabolites d'intérêt isolés d'éponges méditerranéennes et de leurs bactéries associées	Roué M., Longeon A. and Bourguet-Kondracki M.-L.	2-MNHN	09 janvier 2008	Poster pour les Journées AERES MNHN Paris

ECIMAR	Marine Natural Products: The French case and the ECIMAR program	Thomas O.	1-UNSA	10-14 mars 2008	1er Encuentro internacional en biotecnología Medellin, Colombia
WP1	Isolation of simple indole derivatives from the mediterranean gorgonian <i>Paramuricea clavata</i>	Pénez N., Mokrini R., Pérez T., Culoli G.	5-DIMAR, 7-USTV	17-18 avril 2008	4èmes Journées franco-italiennes de chimie
ECIMAR	Bioactive marine natural products; from ecology to pharmacology.	Simon-Levert A., Banaigs B.	4-UPVD	28-30 mai 2008	Communication orale aux 22èmes Journées Franco-Belges de Pharmacochimie à Caen
ECIMAR	Les Produits Naturels Marins : de la Pharmacologie à l'Ecologie	Amade P.	1-UNSA	18 juin 2008	Conférence invitée Colloque "La chimie et la mer". Institut des
WP2	Novel 3-alkylpyridiniums from Haplosclerida marine sponges	Thomas O.	1-UNSA	15 juillet 2008	Com. Orale. IUPAC conference on biodiversity and Marine Natural Products – Charlottetown, Canada
WP2	Isolation and biomimetic synthesis of alkaloids from <i>Parazoanthus axinellae</i>	Mehiri M.	1-UNSA	17 juillet 2008	Com. Orale. IUPAC conference on biodiversity and Marine Natural Products – Charlottetown, Canada
WP2	Biosynthesis of bromopyrrole alkaloids in <i>Agelas oroides</i>	Cachet N., Thomas O. P., Al-Mourabit A., Oberhänsli F., Teyssié J. L., Jeffree R.	1-UNSA	3-8 aout 2008	Poster. 7th Joint Meeting on Natural Products, Athènes, Grèce
ECIMAR	Chemodiversity of the Mediterranean Sea : the ECIMAR network	Thomas O.	1-UNSA	2 aout 2008	Symposium on Biotechnology – Bogota Colombie
WP1 & 3	Chemical defense of marine organisms against biofouling explored with an adhesion bacteria bioassay	Camps M., Dombrowsky L., Viano Y., Blache Y., Briand J.-F.	7-USTV	septembre 2008	13 th France-Japan Oceanography Symposium, Marseille, France
WP 3	Experimental study of the relationship between natural products and endosymbiont bacteria in the sponge <i>Aplysina aerophoba</i>	Sacristán-Soriano O, Becerro MA	8/9 CEAB	9-13 septembre	Poster XV Simposio Ibérico de Biología Marina. Funchal (Madeira)
WP3	Concentrations of natural products are associated with certain bacterial types in the sponge <i>Aplysina aerophoba</i>	Sacristán-Soriano O, Banaigs B, Casamayor EO, Becerro MA	8/9 CEAB	7-12 septembre	43rd European Marine Biology Symposium, Azores (Portugal)
ECIMAR	Bactéries associées à l'éponge calcaire <i>Clathrina clathrus</i>	Roué M., Domart-Coulon I., Bourguet-Kondracki M.-L.	2-MNHN	09-10 octobre 2008	Poster. Journées de l'école doctorale InterBio Paris
WP 1	Quel bioessai pour évaluer l'activité antifouling ?	Camps M., Dombrowsky L., Culoli G., Blache Y. & Briand J.-F.	7-USTV	novembre 2008	3 ^{ièmes} Journées Scientifiques Euroméditerranéennes, Toulon, France
WP3	Les cyanobactéries symbiontes d'éponges participent-elles à la protection de leur hôte contre le biofouling ?	Bendaoud A., Ortalo-Magne A., Dombrowsky L., Blache Y. & Briand J.-F.	7-USTV	novembre 2008	3 ^{ièmes} Journées Scientifiques Euroméditerranéennes, Toulon, France,
WP1, WP3	Assessing the Mediterranean biodiversity and effects of environmental changes: secondary metabolites as bioindicators	Pérez T., J. Ivanisevic, N. Pénez, G. Culoli, O. Thomas	1-UNSA, 5-DIMAR, 7-USTV	novembre 2008	Conférence invitée - 1 st Euro-Mediterranean Conference on Marine Natural Products (EMCMNP-I), Sharm El Sheikh, Egypte
WP2	Pyrrole-2-Aminoimidazole Metabolites from Sponges: What's behind structures and Reactivity	A. AL-Mourabit	3-ICSN	novembre 2008	Conférence invitée - 1st Euro-Mediterranean Conference on Marine Natural Products (EMCMNP-I), Sharm El Sheikh, Egypte)
WP1, WP3	Secondary metabolism of the sponge group Homoscleromorpha : diversity and variation of its expression in relation to biotic and abiotic factors.	Ivanisevic J., Thomas O., Ereskovsky A.V., Pérez T.	1-UNSA, 5-DIMAR	novembre 2008	Com. orale. World Conference on Marine Biodiversity, 11-15 November 2008, Valence, Espagne
WP1, WP2, WP3	New alkaloids from two Mediterranean cnidarians	Thomas O.P, Cachet N., Culoli G., Mokrini R., Pérez T., Mehiri M.	1-UNSA, 5-DIMAR, 7-USTV	novembre 2008	Com. orale. World Conference on Marine Biodiversity, 11-15 November 2008, Valence, Espagne
WP2, WP3	Genetic and bacterial diversity of the endangered sponge <i>Spongia agaricina</i>	Noyer C., Becerro M.A., Uriz M.J., McKenzie D.	8- CEAB	novembre 2008	Com. orale. World Conference on Marine Biodiversity, 11-15 November 2008, Valence, Espagne
WP1	Overview on Homoscleromorpha sponges diversity in the Mediterranean	Ereskovsky A., Ivanisevic J., Pérez T.	1-DIMAR	janvier 2009	1 st Symposium for the conservation of coralligenous and other calcareous bioconstructions of the Mediterranean Sea, Tabarka, Tunisie

ECIMAR	Biodiversité marine et médicament ; de l'écologie chimique à la pharmacochimie	B. Banaigs	4-UPVD	6 février 2009	Conférence invitée Académie nationale de Pharmacie, Paris
WP1, WP3	Study of the bacteria associated with <i>Clathrina clathrus</i> and evaluation of their contribution to secondary metabolism	Roué M, Domart-Coulon I, Bourguet-Kondracki M-L	2-MNHN	aars 2009	Com. Orale. Séminaire hebdomadaire CEAB, Blanes, Espagne.
WP1	Synthèse et étude de relations structure-activité d'analogues terpéniques à visée antifouling	Sall C., M. Camps, L. Dombrowsky, Y. Blache	7-USTV	avril 2009	21ème Journée de la Société Chimique de France, Marseille
WP1	Des composés diterpéniques d'origine marine en tant qu'inhibiteurs de biofilms bactériens	Viano Y., D. Bonhomme, M. Camps, J.-F. Briand, A. Ortalo-Magné, L. Piovetti, Y. Blache, G. Culoli	7-USTV	avril 2009	21ème Journée de la Société Chimique de France, Marseille
WP1	Caractérisation chimique de la gorgone méditerranéenne <i>Paramuricea clavata</i>	Pénez N., G. Culoli, T. Perez, Y. Blache	7-USTV	avril 2009	21ème Journée de la Société Chimique de France, Marseille

Documents techniques et Rapports – S5

WP1,WP3.1	Métabolisme secondaire des éponges Homoscleromorpha : diversité et fluctuation de son expression en fonction de facteurs biotiques et abiotiques	Ivanisevic J.	1-UNSA 5-DIMAR	juin 2007	Master 2, Université Paris VI
WP3.2	Expression de gènes impliqués dans la résistance au stress: étude méthodologique	Sarrazin V.	5-DIMAR	juin 2007	Master 2, Université de la Méditerranée
WP1	Protocole standardisé : échantillonnage, empreintes chimiques et cartes d'identité chimique	Banaigs B. & Bourguet-Kondracki M.L.	Tous les partenaires	2007	en ligne ECIMAR
WP 1 WP3	Etude et compréhension des modes d'expression des métabolites secondaires chez la gorgone <i>Paramuricea clavata</i>	Pénez N.	5-DIMAR, 7-USTV	juin 2008	Rapport Master 2. Master Biodiversité et Ecosystèmes continentaux et marins
WP 3	Cycle de reproduction et effort de l'éponge <i>Oscarella lobularis</i> (Homoscleromorpha) en relation avec les fluctuations de température	Dubois M.	5-DIMAR	juin 2008	Rapport Master 1. Sciences et technologies, mention de sciences de la terre et environnement, écologie
WP 1	Etude taxonomique des Spongiaires méditerranéens de substrat dur	Da Costa S.	5-DIMAR	juin 2008	Rapport de stage UEL L3
WP1	Mise au point d'une méthode d'analyse biologique couplée à la CLHP	Saidou H.	4-UPVD	juin 2008	Rapport de stage M1. Master Biologie Chimie Environnement (spécialité DINEV)
WP 1	Etude chimique et synthèse de métabolites secondaires issus de deux éponges marines Haplosclerida	Velluti M.	1-UNSA	juin 2008	Rapport de stage M2
WP 3	Expression of secondary metabolites by the Mediterranean sponges <i>Aplysina aerophoba</i> and <i>Aplysina cavernicola</i>	Majdil N.	4-UPVD	juin 2008	Rapport de stage M2. Master Biologie Chimie Environnement (spécialité DINEV)
WP3	Relationship between natural products and endobiotic bacteria in the sponge <i>Aplysina aerophoba</i>	Sacristan O.	8/9 CEAB	octobre 2008	Master Thesis, Univ. of Barcelona
WP1	Impact de la nature des substrats immergés sur la structure de la communauté des biofilms	Djeridi, I.	7-USTV	juin 2009	Rapport de Master 2 Recherche Océanographie, Spécialité « Biologie, Ecologie Marine »
WP3	Analyse chimique de gorgones méditerranéennes et caractérisation structurale de métabolite bio-actifs	Louis L.	7-USTV	mai 2009	Rapport de Master 1 « Analyse et Contrôle Lyon »
WP3	Mise au point d'une méthode de quantification de metabolites secondaires d'éponge	Maxime Szablewski	4-UPVD	juin 2009	Rapport de stage M1. Master Biologie Chimie Environnement (spécialité Molécules Bioactives)
WP3	Expression des metabolites secondaires produits par deux éponges méditerranéennes : <i>Aplysina aerophoba</i> et <i>Aplysina cavernicola</i>	Mélanie Legendre	4-UPVD	juin 2009	Rapport de stage DUT Génie de l'Environnement 2ème
WP3	Etude phénologique d'éponges du genre Oscarella : relation avec le métabolite secondaire, et influence des changements environnementaux	Maude Dubois	5-DIMAR	juin 2009	Rapport de Master 2 Recherche Biologie et Ecologie Marines

Site Web et base de données – S5

BDD	Paramétrage de l'entité « Molécules »	J. de Vaugelas & D. Garcia	1-UNSA	juin 2008	Rapport interne et formation
BDD	Maintenance évolutive : export des mails d'un selection des personnes membres d'ecimar, statut des espèces non déterminées	J. de Vaugelas & D. Garcia	1-UNSA	novembre 2008	Rapport interne et formation
CMS	Statistiques de consultation du site	J. de Vaugelas & D.	1-UNSA	novembre	Rapport interne

	Internet, ajout de rubriques (Cvs, Congrès et communications)	Garcia		2008	et formation
BDD	Développement de l'entité « Activité biologique »	J. de Vaugelas & D. Garcia	1-UNSA	7 avril 2009	Développement de la structure de la BDD
CMS	Installation du module de traduction des articles en anglais	J. de Vaugelas & D. Garcia	1-UNSA	7 avril 2009	Valorisation et mise à jour du CMS
Transfert des connaissances / Actions pôle mer PACA – S5					
ECIMAR	New drugs from the sea : from chemical ecology to pharmacology	Turon X.	8-CEAB	juillet 2007	Invited conference, Univ. of Washington
Tout ECIMAR	Sponge chemical defences in stress conditions: the case study of the last disease outbreak observed in the NW mediterranean	Pérez T. & Thomas O.	1-UNSA 5-DIMAR	septembre 2007	Conférences à l'Université de Charlottetown, Ile du Prince Edouard, Canada
Tout ECIMAR	The ocean as a source of therapeutics: Chemical investigations of Haplosclerida marine sponges	Thomas O.	1-UNSA	septembre 2007	Conférences à l'Université de Charlottetown, Ile du Prince Edouard, Canada
ECIMAR	Substances Naturelles Méditerranéennes. Une source sous-exploitée de Diversité Chimique	Thomas O.	1-UNSA	13 juin 2008	Conférence lors de la Journée du club d' expertise chimique de Méditerranée, Iles des Embiez.
ECIMAR	La Méditerranée comme source de chimiodiversité	Thomas O.	1-UNSA	17 juin 2008	Conférence invitée lors de la Journée Scientifique sur les Substances Naturelles, Aix-en-Provence
Tout ECIMAR	Décrire et valoriser la biodiversité méditerranéenne: le réseau ECIMAR : les produits naturels marins et les valorisations possibles dans les domaines biomédical et environnemental	Pérez T. & Thomas O.	1-UNSA, 5-DIMAR	septembre 2007	Conférence à l'INRS Institut Armand-Frappier, Montréal, Canada
Tout ECIMAR	Ecologie chimique marine : indicateurs de biodiversité et valorisation	Pérez T.	5-DIMAR	octobre 2007	Conférence Université de Tunis et INSTM Salammbô
Conférence Université de Tunis et INSTM Salammbô	Les produits naturels marins : de la chimie à l'écologie	Amade P.	1-UNSA	novembre 2007	Conférence aux 2èmes journées Neptunes, Toulon
ECIMAR	Mission pôle mer	Perez T.	5-DIMAR, pôle mer	31 mars au 3 avril 2008	Mission du pôle de compétitivité mer Tunisie
WP1	Application de la LC-MSn à l'étude de substances naturelles d'origine marine	Culioli G.	7-USTV	17 juin 2008	Conférence invitée lors de la Journée Scientifique sur les Substances Naturelles, Aix-en-Provence
ECIMAR	ECIMAR et ses liens possibles avec la cosmétique	Perez T. & Thomas O.	1-UNSA, 5-DIMAR,	2 décembre 2008	Journée "la cosmétique de demain avec les actifs marins" organisée par pôle Mer-PACA et le pôle PASS
ECIMAR	Présentation du programme ECIMAR ; état d'avancement	O. Thomas et T. Perez	ECIMAR	5 et 6 mars 2009	Séminaire de suivi du programme ANR Biodiversité
WP3	20000 molécules sous les mers	Banaigs B.	4-UPVD	mars 2009	Séminaire DIMAR, Centre d'Océanologie de Marseille
WP1	NMR & LC-MSn analysis of marine natural products	Culioli G.	7-USTV	avril 2009	Mission AUF, Conférence à l'Université d'Hanoi (Vietnam)
WP1	Biofouling en milieu marin	Briand J.-F.	7-USTV	mai 2009	Séminaire DIMAR, Centre d'Océanologie de Marseille
WP1, WP3	Biology and chemical defense of ascidians	Turon X.	8-CEAB	juin 2009	Conférence invitée : Master Biodiversité Animale, Université de Barcelone
Vulgarisation scientifique					
Tout ECIMAR	Biodiversité marine et médicaments	Banaigs B. & Komplobst JM	4-UPVD	mars 2007	L'actualité chimique
ECIMAR	Présentation des activités ECIMAR	Amade P.	1-UNSA	16 et 18 avril 2008	Université de Sophia Antipolis

Mission	Lieu	Date de début	Date de fin
Marseille 2007	Marseille	16/07/2007	20/07/2007
Liban 2007	Liban	15/09/2007	29/09/2007
Ceuta 2007	Ceuta	29/06/2007	05/07/2007
Marseille WP3	Marseille	01/01/2008	31/12/2008
Liban 2008	Liban	14/05/2008	30/05/2008
Crète 2008	Grèce	26/05/2008	31/05/2008
Corse Stareso 2008	Corse	12/06/2008	18/06/2008
Marseille 2008	Marseille	23/06/2008	27/06/2008
Espagne 2008	L'Estartit	25/06/2008	28/06/2008
Banyuls2008	Banyuls	28/07/2008	29/07/2008
Marseille 2009	Marseille	25/06/2009	02/07/2009
Costa Blanca 2009	Espagne	13/06/2009	15/06/2009
Ceuta 2009	Ceuta	15/06/2009	21/06/2009
Cabo de Palos	Espagne	22/06/2009	26/06/2009