

Anciens Militaires Français du Texas French Veterans of Texas

Alain Maury, Président – 3034 Quenby Ave., Houston, Texas 77005 – alain_maury@att.net
Gilbert Baruch, Vice-président – 12027 Meadowhollow Dr., Meadows Place, Texas 77477 – barneuf5622@gmail.com
Jean-Luc Hauviller, Trésorier – 7623 Creekfield Drive, Spring, Texas 77379 – jlhauviller62@aol.com
René Chapelle, Secrétaire - 25 Southfork Pines Ct., The Woodlands, Texas 77381 – rchapelle@comcast.net

LETTRE D'INFORMATION

Juin et Juillet 2012

Film et repas français

Le 23 juin, 2012, Jean-Luc Hauviller et son épouse avaient organisé une soirée de film français ainsi qu'un repas à la française sous l'hospice de l'Institut Culinaire Alain et Marie LeNôtre. Cette réunion prévue en début des vacances scolaires a tenu éloigné pas mal de membres absents pour des raisons familiales. Cependant, malgré le nombre restreint de participants, ceux-ci ont indiqué que cette soirée a été un grand succès, et ils aimeraient qu'elle soit renouvelée durant l'année, si Alain LeNôtre nous le permet. Un film comique de Fernandel a été présenté dans l'amphithéâtre de l'Institut, suivi d'un repas au restaurant Kris Bistro, repas excellent malgré son prix relativement modique. Votre secrétaire ne pouvait y participer mais Jean-Luc en était le photographe attitré ; merci Jean-Luc et Elyse pour votre dévouement à la cause de l'Amicale.



Amphithéâtre de l'Institut

*A gauche : Don et Laura Puch, Anne-Marie Baruch
Assis : Serge ; De dos : Théo*



Don, Laura, Jean-Luc, Serge, Gilbert, Anne-Marie

Fête nationale française

Le 14 juillet, 2012 le Consulat Général de France à Houston a invité la communauté locale française à participer à une soirée patriotique pour célébrer la fête nationale commémorant la révolution. Cette soirée a pris place au Musée d'Arts de Houston. De nombreux restaurants spécialisés en plats français avaient chacun des tables bien séparées, ce qui évitait les lignes d'attente et bousculades. De plus, plusieurs grandes tables permettaient une dégustation facile de ces mets. La table de l'Amicale malheureusement n'avait pas trop de membres présents, malgré les billets d'invitation qui leur avaient été fournis. Seuls Gilbert Baruch, René Chapelle et leurs épouses, ainsi que Marie Dubois étaient présents. Toutes nos félicitations au Consulat pour faciliter la distribution des billets d'invitation et pour faciliter les dégustations. Merci aussi chaleureusement à toutes les sociétés qui ont participé financièrement au succès de cette soirée.



Anne-Marie et Gilbert Baruch



Clairice et René Chapelle

NOUVELLES MILITAIRES DE FRANCE

(Copyright du Ministère de la Défense)

- **Coopération Militaire avec la Pologne**

Le 23 juillet 2012, le ministre de la défense Jean-Yves Le Drian s'est rendu à Varsovie pour discuter avec son homologue polonais Tomasz Siemoniak et le président de la république polonaise Bronislaw Komorowski sur la question de coopération militaire dans un environnement budgétaire restreint. Il existe une relation bien tenue de coopération France Pologne, et de dépendance réciproque dans le domaine de matériel militaire, en plus de cela la France aimerait la création d'un groupement militaire tactique qui pourrait servir ultérieurement de modèle à d'autres pays européens.

- **Coopération Militaire avec le Portugal**

Du 17 au 22 juillet 2012, le groupe Jeanne d'Arc a mené de nombreuses interactions avec la Marine Portugaise, dont une manœuvre amphibie de débarquement dans la baie de Setuba avec les fusiliers-marins portugais. A l'approche des côtes portugaises, le bâtiment de projection et de commandement (BPC) *Dixmude* envoie ses hélicoptères de transport d'assaut (deux *Puma* de l'aviation légère de l'armée de Terre) et un hélicoptère d'attaque en appui (une *Gazelle*) pour hélicopter une section de 30 fusiliers-marins portugais de la zone d'extraction à terre vers le bâtiment en mer. Parallèlement, la section navale de plage (SNP) du BPC est déposée à terre pour reconnaître la plage qui doit servir au débarquement des huit véhicules portugais et des fusiliers-marins.



La frégate de lutte anti sous-marine Georges Leygues sur le Tage, au cœur de la ville de Lisbonne

- **Coopération Militaire avec l'Inde**

Du 19 au 22 juillet 2012, des manœuvres aéronavales Franco-Indiennes se sont tenues dans les eaux méditerranéennes. L'Inde a déployé le destroyer lance missiles *Mumbai*, les frégates *Trishul* et *Gomati* et le pétrolier ravitailleur *Aditya*. Côté français, les frégates [Surcouf](#) et [Montcalm](#), l'avis [Commandant Birot](#) et le bâtiment de commandement et de ravitaillement (BCR) [Var](#) ont participé à l'exercice.



Frégate type Lafayette Surcouf



Bâtiment de commandement et de ravitaillement (BCR) de type Durancé – Var

Les Marines indienne et française entretiennent des relations étroites qui se manifestent par de nombreux échanges. Des entraînements aéronavals réguliers, d'une complexité croissante, permettent ainsi de travailler à l'interopérabilité des deux marines. Ces activités bilatérales de préparation opérationnelle portent le nom de «Varuna», l'un des dieux les plus importants du panthéon du védisme et de l'hindouisme. Les deux nations essaient de conduire ce type d'entraînement chaque année, en alternance entre la France et l'Inde. Les dernières manœuvres aéronavales Varuna s'étaient tenues en janvier 2011 en Inde en présence du groupe aéronaval français, articulé autour du porte-avions [Charles de Gaulle](#) et déployé en Agapanthe. La France est en effet une nation riveraine de l'océan Indien et coopère régulièrement avec l'Inde dans cette zone d'opérations, notamment dans le domaine de la lutte contre la piraterie dans le golfe d'Aden et au large de la corne de l'Afrique.

- **Le Défilé du 14 Juillet**

Durant deux semaines, il a fallu une grande préparation pour synchroniser le passage de 66 avions, 4 950 hommes, 241 chevaux de la Garde républicaine, 450 véhicules et 32 hélicoptères. Outre les convois ferrés militaires, les troupes se sont entraînées à Satory et à Brétigny-sur-Orge, mais aussi directement sur le site des Champs-Élysées, aux aurores, afin de peaufiner la parade.

- **L'Aéronavale Embauche**
Les marins du ciel feront escale dans plusieurs villes du Sud Ouest pour la 5^{ème} édition de la Corvette aérienne. Du 19 au 24 juillet 2012 les avions d'entraînements de l'école d'Initiation au Pilotage (EIP/50S) se poseront à Royan, Anglet, Perpignan et aux Sables d'Olonne. L'objectif de l'opération est de faire découvrir l'aéronautique au grand public et de soutenir la campagne de recrutement de la Marine nationale. Animations et rencontres seront mises en places à cet effet. Sur 3000 jeunes, âgés de 16 à 29 ans, recrutés chaque année par la Marine nationale, 500 rejoignent l'aéronautique. La Corvette aérienne est l'occasion pour les curieux d'aller à la rencontre des pilotes et des jeunes en formation. Ils se feront une idée des métiers proposés grâce aux conseillers en recrutement présents tout le long de la manifestation.
- **Cyberdéfense**
Le nouveau rapport d'information sur la cyberdéfense du sénateur Jean-Marie Bockel a été rendu public le 19 juillet. Adopté la veille à l'unanimité par la commission des affaires étrangères, de la défense et des forces armées du Sénat, ce document dresse un état des lieux de la situation, s'inscrivant dans la ligne des rapports Labordes de 2006 et Romani en 2008. Jean-Marie Bockel a établi cinquante recommandations concrètes, regroupées en dix priorités, afin de renforcer la protection et la défense des systèmes d'information. Le rapport préconise notamment de « *rendre obligatoire pour les entreprises et les opérateurs d'importance vitale une déclaration d'incident* », survenue sur leur système d'information. Une autre priorité est de « *renforcer les effectifs, les moyens et les prérogatives de l'Agence nationale des systèmes d'information* ». En matière de coopération, le rapport invite à la poursuite de partenariats bilatéraux. Enfin, l'un des axes majeurs sera la formation et le recrutement de personnels qualifiés

NOUVELLES MILITAIRES DES ETATS UNIS

- **Interception de missile**
Le 27 juin, 2012, le Pentagone a annoncé le succès d'une interception de missile en vol obtenu avec le système « *Aegis Ballistic Missile* » basé sur un navire. Ce système est l'élément majeur du plan de défense de l'administration pour une base terrestre européenne. De façon plus spécifique, le navire USS Lake Erie a lancé la version avancée du Standard Missile-3 Block 1B pour intercepter un autre missile au dessus

de l'Océan Pacifique. Le missile à intercepter avait été lancé de la base de Kauai en Hawaïi. Son vol était alors détecté par le radar AN/SPY-1 du navire, et le moment de lancement et trajectoire du Standard Missile-3 Block 1B furent contrôlés par le système. L'ogive du missile intercepteur était seulement cinétique, et la destruction du missile « ennemi » a été obtenue seulement par impact direct. C'est la deuxième fois que le Standard Missile-3 Block 1B a démontré son succès d'interception. Ce missile Block 1B est bien plus performant que le Block 1A, avec une trajectoire bien plus longue, des moyens de distinguer la cible parmi des leurres, et ayant beaucoup plus d'énergie disponible pour annihiler des missiles sophistiqués. Le SM-3 Block 1B est prévu d'être déployé dans des silos terrestres en Roumanie en 2015, plans qui tracassent particulièrement les Russes. Si ce projet terrestre était abandonné il y aurait toujours 25 navires porte-missiles Aegis.

- **Essai en vol d'ICBM**

En mai, la Russie a lancé un nouvel ICBM « *Intercontinental Ballistic Missile* » ayant la faculté de pénétrer le système de défense américain. Par contre, de son côté, l'« *Air Force Global Strike Command* » situé à la base aérienne de Barksdale s'est vu interdire par trois fois le lancement d'essai d'un Minuteman III, le 1^{er} mars, 10 avril et 16 mai. La raison donnée par l'administration pour repousser cet essai après les élections présidentielles était le besoin de modifier le système sacrificiel de destruction. Un spécialiste de ces missiles reconnaît que cette excuse est uniquement politique car ce système sacrificiel a des circuits redondants, et même le remplacement global du système ne demande pas 9 mois de délai. Le lancement du GT 206 est donc repoussé au 14 novembre 2012. Ce délai est dit être prudent pour ne pas bouleverser les relations diplomatiques avec la Chine et la Russie. Si le lancement est interdit le 14 novembre, les seules autres fenêtres possibles de lancement seront en 2013.

- **Pacte U.S.-Corée du Sud**

En 2001 la Corée du Sud avait signé un accord avec les U.S. limitant le lancement de certains missiles à longue portée. Depuis 2009 la Corée du Sud voulait se procurer des missiles à trajectoire supérieure à 186 miles, distance maximum prescrite par les restrictions de l'accord du « *Missile Technology Control Regime* ». De plus la Corée du Sud voulait aussi acheter aux U.S. des drones Global Hawk pour lui permettre de surveiller la Corée du Nord.

Un nouvel accord US.-Corée du Sud va maintenant permettre à la Corée de se procurer des missiles ayant une portée jusqu'à 341 miles, ainsi que des Global Hawks de surveillance. Cet achat de missiles montant à \$2,1 billions sur les 5 années qui viennent est en réponse au développement de missiles Nord Coréens à longue portée. En effet le 15 avril la Corée du Nord a présenté publiquement un ICBM mobile sur transporteur et érecteur de lancement fourni par la Chine, à l'encontre des sanctions imposées par l'ONU sur le transfert de technologie en missiles et en nucléaire au régime de Pyongyang. Certains pensent que de permettre à la Corée du Sud l'utilisation de missiles à longue portée ouvre la porte à la possibilité d'équiper ces missiles d'une arme nucléaire de dissuasion pour contrecarrer les Nord Coréens. Ceci serait à l'encontre de la politique de l'administration Obama qui veut minimiser à 300 les têtes nucléaires U.S. tout en maintenant la couverture U.S. nucléaire des pays d'Asie en leur limitant leur propre développement local. Cependant la Corée du Nord a déjà eu deux tests nucléaires et un troisième est en cours de préparation d'après les informations des services d'intelligence U.S. La livraison de Global Hawks à la Corée du Sud ne pourrait être effective qu'en 2014, alors que les Global Hawks localisés pour l'instant à Guam ne peuvent pas encore couvrir toute la Corée du Nord. De plus, la Corée du Sud voudrait un relâchement aux restrictions d'importation de matériel de lancement inter-spatial de façon à développer des lanceurs de conception Sud-Coréenne ayant des composants U.S.

- **Avion Sans Pilote**

La Marine américaine a développé le prototype d'un avion sans pilote capable d'atterrir par lui-même sur un porte-avion. Alors que la définition de la mission est définie par un humain, les décisions instantanées de contrôle sont laissées au cerveau électronique de ce prototype. Il a fallu cinq ans d'étude pour que Northrop Grumman et le groupe Navy's « *Unmanned Combat Air System (UCAS)* » mettent au point un tel cerveau capable d'analyser une vaste quantité d'information de vol et amener sans erreur cet avion à un parfait atterrissage sur cette plateforme flottante. Cet avion dénommé X-47B doit être transportable sur porte avion, il doit être capable de déjouer les radars ennemis, et doit être suffisamment rapide pour esquiver missiles surface-air et tirs de canon. Ayant seulement 62,1 pieds d'envergure, ses ailes

sont repliables pour permettre un stockage facile dans l'entrepont, et sa configuration sans arêtes vives minimise la signature radar. Le système de contrôle utilise l'information obtenue à partir de GPS, accéléromètres, altimètres, gyroscopes et autres instruments gardés secrets, tout en maintenant une connexion électronique avec un système de contrôle embarqué sur le porte-avion permettant d'outrepasser ces contrôles automatiques, si nécessaire.

- **Concept de Bataille Air-Marine**

Le Pentagone reconnaît une asymétrie de capacité militaire entre la Chine et les U.S. La Chine a développé des missiles anti navires, des armes destructrices de satellites, une connaissance cybernétique approfondie, des avions non décelables au radar, et de nombreux sous-marins classiques. Pour contrecarrer cet avantage, en novembre dernier, le Pentagone a ouvert un bureau dénommé « *Air Sea Battle Office* » où l'Armée de l'Air et la Marine ont étudié au moins 100 suggestions pour définir l'action U.S. requise. Ces propositions apparaissent dans un rapport soumis au Congrès ce 24 juillet. Ce rapport montre la nécessité d'orienter la défense, la diplomatie, et les ressources économiques vers la région Pacifique-Asie. Ce nouveau concept Air-Marine est gardé secret pour ne pas contrarier la Chine. Déjà certains membres de l'Armée de Terre qui ne veulent pas perdre leur prépondérance, ou bien des membres des services d'Intelligence qui considèrent que la Chine n'est pas une menace militaire ou économique, sont des détracteurs des projets de ce rapport. Cependant le Général Norton A Schwartz chef de cabinet pour l'Armée de l'Air, et son remplaçant Général Mark A. Welsh III sont d'accord pour pousser à l'acceptation de ces recommandations malgré les coupes sombres budgétaires imposées par l'administration Obama.

Nouvelles de Famille

Notre président et pas mal d'autres camarades sont en vacances soit en France, Grèce ou ailleurs. Les camarades restant à Houston sont casaniers pour se protéger des fortes chaleurs. Pour l'instant il n'est donc pas prévu d'activité en août et septembre. Lors de la rentrée nous vous informerons par courriel et téléphone sur les activités prévues en fin d'année. Pour l'instant, profitez bien de vos vacances et maintenez vous en bonne santé.

Votre dévoué secrétaire
René Chapelle