

JEUDI 28 AOUT 2008 A SAINT CAST (22380)
SALLE D'ARMOR

1758-2008 : COMMEMORATION DU 250^e ANNIVERSAIRE DE

<p>LA BATAILLE DE SAINT CAST 11 SEPTEMBRE 1758</p>
--

JOURNEE D'ETUDES HISTORIQUES SOUS LE CO-PARRAINAGE DE

*LA SOCIETE D'HISTOIRE
D'ARCHEOLOGIE DE SAINT MALO*

*L'ASSOCIATION DES DESCENDANTS
DE CAPITAINES CORSAIRES (ADCC)*

JEUDI 28 AOUT 2008 A SAINT CAST

SALLE D'ARMOR

ENTREE LIBRE ET GRATUITE

PROGRAMME

9h15 – ACCUEIL

9h40 – **Monsieur Patrick VILLIERS** – *Professeur des Universités, Directeur du CRHAEL, Université du Littoral-côte d'Opale, SFHM*

« L'évolution des Forces Navales Françaises et Britanniques depuis la Grande Rafle de BOSCAWEN en 1755 jusqu'à 1758 »

10h45 – **Monsieur André LESPAGNOL** – *Professeur des Universités RENNES II, Ancien Recteur*

« Pourquoi Saint-Malo ? Stratégie anglaise indirecte ou unique objectif ? »

11h45/12h10 – **Monsieur François CHEVALIER** – *Maitre de Conférences (H) PARIS I PANTHEON SORBONNE*

« L'exact déroulement de la BATAILLE DE SAINT CAST, les mouvements préalables des forces de SAINT LUNAIRE à SAINT CAST »

12h30 – DEJEUNER – *Possibilité de plateaux repas (10 €) ; SALLE ABBE LEBRETON (à côté de la Salle d'Armor)*

14h15 (Impératif) Suite de l'intervention de **Monsieur CHEVALIER**

« *Le déroulement des Combats des MIELLES et Bilans* »

15h00

- **Madame HOYAU-BERRY** – Doctorante Université du Littoral-côte d'Opale ,
« *L'Artillerie navale embarquée au 18^e siècle* » SFHM
- **Monsieur Jacques GURY**, Maître de Conférences (H) Université de Bretagne Occidentale :« *Les interrogations sur l'Artillerie française terrestre à la Bataille de Saint Cast* »

16h00 – **Madame Caroline DORANGE-POUPINEL** – Historienne-Conservatrice du Château de COUELLAN

« *...des combats de Saint Cast et de quelques grandes familles locales...* »

16h50 – « *La parole est à la salle* » sur deux thèmes

- les enseignements tactiques et logistiques de la Bataille de SAINT CAST
- la personnalité du DUC D'AIGUILLON

17h40 SEANCE DE DEDICACES DES OUVRAGES DES INTERVENANTS

18h30 Clôture