

**Deux siècles de constructions et chantiers navals  
milieu XVII<sup>e</sup> - milieu XIX<sup>e</sup> siècle**

actes du 124<sup>e</sup> congrès national des sociétés historiques et scientifiques, Nantes, 1999  
sous la direction de Christiane VILLAIN-GANDOSSI

*Éditions du CTHS, 2002*

Christiane VILLAIN-GANDOSSI

De la genèse du vaisseau de haut bord (La *Couronne*, 1638) au premier navire  
cuirassé (La *Gloire*, 1858) p. 9

**I. CONSTRUCTION EN BOIS ET MARINE À VOILE. HISTOIRE ET ARCHÉOLOGIE**

Jean BOUDRIOT

Typologie des navires de guerre, 1650-1850 p. 17

Éric RIETH

Le livre de construction des vaisseaux (1683) du maître-charpentier toulonnais  
François Coulomb (1654-1717) p. 31

Pierre LAMANDE

Théorisation du mouvement du navire au XVIII<sup>e</sup> siècle : l'exemple de  
Pierre Bouguer p. 57

Patrick VILLIERS

Pour une histoire de la construction navale des corsaires de Louis XIV  
à Napoléon 1<sup>er</sup> p. 69

Christian BORDE

La dynastie des Sauvage et l'architecture navale à Boulogne-sur-Mer,  
1790-1814 p. 85

Grégory BOYER

La construction navale à Berck-sur-Mer d'après les soumissions de  
francisations de 1792 à 1837 p. 105

José-Luis CORTES

La construction à clin des embarcations de pêche en Manche Nord p. 125

Michel L'HOUE et Élisabeth VEYRAT

Les épaves de la Hougue (1692) : une base de données pour l'étude de la  
Marine royale française p. 135

Jean-Yves PUYO

L'épineux problème des bois de marine : l'affrontement entre les services  
de la marine et le corps forestier en France de 1820 à 1860 p. 147

## **II. CONSTRUCTION MÉTALLIQUE ET MARINE À VAPEUR. LA MISE EN PLACE D'UNE TECHNIQUE**

- Dominique BRISOU  
Les débuts de la navigation à vapeur en France au XIX<sup>e</sup> siècle p. 163
- Dominique BRISOU  
La transition bois-fer dans la construction navale militaire en France au XIX<sup>e</sup> siècle p. 183
- Floriane GUEGAN  
L'avènement de la vapeur et ses effets sur la Compagnie nantaise de navigation à vapeur de 1882 à 1931 p. 199
- Olivier RAVEUX  
La construction navale et la mécanique marine en France au milieu du XIX<sup>e</sup> siècle : l'exemple de la Société Taylor et Fils p. 213
- Jean PROUVOST  
La bielle, organe essentiel de la machine p. 225
- Daniel DAVID  
Deux contributions françaises au développement des premiers sous-marins : le bronze Roma et le cycle Sabathé p. 237

## **III. LANGAGES ET DIFFUSION DU SAVOIR MARITIME**

- Hubert MICHEA  
Le modèle de Jouffroy d'Abbans du musée de la Marine et la formation du vocabulaire technique de la navigation à vapeur p. 253
- Christiane VILLAIN-GANDOSSI  
Les dictionnaires maritimes du XIX<sup>e</sup> siècle et l'évolution de la terminologie maritime p. 261
- Daniel LE BRIS  
La pratique du breton nautique vue par Augustin Jal, lexicographe et historien du XIX<sup>e</sup> siècle p. 281
- Virginie SERNA  
La diffusion d'un savoir maritime au musée national de la Marine, 1943-1971 p. 289