

MES MODELES



Demoiselle

*Barque du Léman, début XIX^e siècle,
27.70 m x 8.10 m x 60 Tonnes, 270 m²
Mise à l'eau de la reconstruction, Vevey (CH)
1.999
Pavillon suisse*



Demoiselle

*Barque chargée en pontée avec des blocs de
granite
Modèle à l'échelle 1 :50*



Savoie

*Barque du Léman, fin du XIX^e siècle
35.0 m x 8.30 m x 82 Tonnes, 340 m²
Mise à l'eau de la réplique, Thonon (F) 2.000
Pavillon français*



Barque du Léman
Maquette du maitre couple
Chêne, sapin et pin
Réalisation 2009



Vent du Nord
Canot de pêche de 6 metres
Construction de serie en polyester
Chantier Staempfli (Lac de Neuchâtel, Suisse)

En bas, moule en preparación



Exodus
Canot à avirons de 6.30 mètres
Construction mixte époxy fibre de verre et Kevlar
Réalisé par Roger Montandon qui a traversé
l'Atlantique en 1996, en seulement 60 jours
(record de l'époque)
1995, Morges, Suisse



Vinland

*Réplique d'un drakkar Viking Maxilly (France)
construit chantier naval Servoz J.-L.
Ancré à Saint-Suliac (Bretagne) 1995*



Vinland

*Réplique d'un drakkar viking
Construit à Maxilly (France)
Chantier Servoz J.-L.
Mise à l'eau à Evian (France) 1990*



Le Vent I

*Voilier dériveur intégral, 5.50 mètres
Coque en acajou moulé en forme,
Construit par la Fondation du Levant,
1988, Lausanne, Suisse*



Le Vent II

*Voilier à moteur (Fifty) de 10.50 mètres
Réalisé en lattes d'acajou, stratifié
Bateau construit par la Fondation du Levant,
1995, La Pichollette, Suisse*



Poste de combat

*Selon modèle d'un navire espagnol du
18^e siècle.
Chêne, noisetier, pin et hêtre
Sans échelle
Réalisation 2012*



Jangada du Brésil

*Barque de pêche typique des côtes du
NordEst du Brésil
Longueur réelle, 6 mètres
Modèle ouvert en construction
Etat en 2010*



Jangada du Brésil

*Modèle terminé Ech. 1 : 10
L'original navigue sur le Parana
(Marajo)*



Cadran de Davis (Backstaff)

Réplique d'un instrument du musée de la Marine de Madrid, XVII^e siècle.
L'instrument fonctionne.
2013



Instruments de mesures astronomique

Répliques d'instruments tels bâton de Jacob, quadrant de Davis, kamal
2013, exposition Amonaval



Cadran solaire polaire

Diverses latitudes possibles, exécution en bois et papier. Le style est parallèle à la table.
2010



Cabestan

*Modèle basé sur documents 17^e siècle
Peut fonctionner, démontable
2014*



La Cojonuda

*Etude des éléments de la construction de
la proue d'une frégate pirate des
Caraïbes.
Chêne, châtaignier, pin, hêtre
Echelle 1 : 20
2016*



La Cojonuda

*Flanc bâbord de la proue de la frégate
des Caraïbes.
Chêne, châtaignier, pin, hêtre
Echelle 1 : 20
2016*



USS Constitution

*Maitresse section de cette frégate des
Etats Unis (toujours existante)
Chêne, pin, hêtre, noyer
Echelle 1 : 50
En cours de finition*



USS Constitution

*Détail du dispositif de levage de la vergue
Echelle 1 : 50
2012*



* CORUM *

CANOT-PRESENTOIR
Ech. : 1:10 Date : 21-06-94
Réalisation : C.N. SARTORIO, Mies
Plans : P.-A. REYMOND, Lausanne