

الاسطول الاميركي

كانت الولايات المتحدة تُحسد لان حكومتها لم تعن بانشاء اسطول كبير وتنظيم جيش
صخم بكونان ملايين لمدد سكانها ووفرة غناها فكانت تقتصد في المال والرجال فتزيد ثروتها
وتوسع زراعتها وصناعتها وتجارتها اما الآن وقد علمت ان المانيا كانت تنوي ان تسط
سيادتها على عمالك اوربا وازيوتيا ثم تنتفت اليها وتحاول بسط سيادتها عليها ايضا -
لم لا يحلم به عائل ولكن ما دام زمام البلاد في يد رجل يصدق فيه قول الشاعر
اذا هم " التي بين عينيه عزيمة ونكب عن ذكر العواقب جانا
ولم يستشر في امره غير نفسه ولم يرض الا قائم السيف صاحبها

فانها تنقاد اليه صافرة وهو يجزول كل ما يحظر له ولا يقدر العواقب . فلما ثبت ذلك
للولايات المتحدة بالادلة القاطعة رأت ان لا بد لها من اخذ الاهية ومبادرة الفرصة وقع
الشرقيا يستطير ويصل شرره اليها فانضمت الي اخطاه واحلنت نعي جيشا ضخما وتبني
اسطولا كبيرا يكون اكبر اساطيل الدول كلها بعد الاسطول البريطاني

فتنا في منتصف سبتمبر الماضي ان في الاسطول الاميركي ٢٣ بارجة من البوارج
السابقة للدرنوط و ١٣ بارجة من نوع الدردينوط وبمضا من الدردينوط الاعلى الذي
عيار مدافعه اي قطر فوهة المدفع منها ١٤ بوصة . وكانت الحكومة الاميركية قد شرعت
في بناء ست بوارج من نوع الدردينوط الاعلى وقد انزلت الآن على اتفاق ١٠٣ ملايين من
الجنيمات تبني بها اربع بوارج اخرى من نوع الدردينوط الاعلى تضع فيها مدافع من عيار
١٦ بوصة واربع طرادات حربية من نوع الدردينوط »

وقد وقتنا الآن في السيتنك اميركان على وصف هذه البوارج وهذه الطرادات فاذا
هي من اقوى ما صنع من السفن الحربية حتى الآن . فالبارجة نيومكسكو التي شرع في بنائها
سنة ١٩١٥ وهي المرسومة في الشكل الاول للمقابل هي واحدة من ثلاث وهي اقوى من
البارجة الاميركية بسلطانها التي تم بناؤها في الربيع الماضي واتخذت مدافعها التي عيارها
١٤ بوصة باطلاقها على غرضين بعده ٦٠٠٠٠ قدم فاصابته قنبلة من كل ثلاث قنابل .
وتمتاز هذه البارجة على غيرها من البوارج في ان مدافعها الضخمة ١٢ لا ثمانية كما في غيرها
سنة منها في برجين في المقدمة وستة في برجين في المؤخر وكل برج فوق الآخر وهو متأخر
صنعه حتى لا يعوق الواحد الآخر في ارتفاع مدافعه او اشتغالها . والمدافع الثلاثة تصوب

معاً في وقت واحد . وتفرغ هذه البارجة ٣١٤٠٠ طن ونحن درعها حول محيطها ١٤ بوصة وحول المدافع ١٨ بوصة ولها ١٢ مدفعاً كما تقدم من عيار ١٤ بوصة و٢٢ مدفعاً صغيراً من عيار ٥ بوصات واربع انابيب لتفريد ومرعتها ٢١ ميلاً بحرياً في الساعة اما البارجة نيومكسكو المرسومة منها فاكبر منها قليلاً لان تفرغها ٣٢٠٠٠ طن وكذا سائر البوارج الاخرى التي شرع في بنائها سنة ١٩١٥ و ١٩١٦ ودروعها منيعة واسعة تمتد الى ثلثي اقدام تحت سطح الماء . وطول كل منها ٦٠٠ قدم عند حد الماء و٢٢٤ قدماً عند ظهورها وعرضها ٩٧ قدماً وسبكون فيها من الضباط والبحارة ١٠٥٦ اما البوارج الاربع التي اتمت الحكومة الامريكية الآن على بنائها فتسكون اكبر من هذه واقوى لانها ستضع فيها مدافع من عيار ١٦ بوصة . واعظم من ذلك الطرادات الكبرى التي عازمت على بنائها . ترى في الشكل الثاني صورة طراد من هذه الطرادات طوله اكثر من ٨٧٤ قدماً وعرضه ٩١ قدماً وتفرغه ٣٤٨٠٠ طن وقوة آلاته البخارية ١٨٠٠٠ حصان (مئة وثمانون الف حصان) ومرعته ٣٥ ميلاً بحرياً في الساعة وفيه عشرة مدافع من عيار ١٤ بوصة وعشرون مدفعاً من عيار ٥ بوصات واربعه مدافع من عيار ٣ بوصات وثمانى انابيب لتفريد وعددها بخارته وضباطهم ١٢٧٤ . وكان المراد ان تكون مدافعه الكبرى من عيار ١٧ بوصة ولكن وجد بالامتحان ان عيار ١٤ بوصة اصح له من وجوه كثيرة ولا سيما لان طول المدفع منها سيكون ٥٨ قدماً ونصف قدم تفريد قوته وتبلغ ٧٠٠٠٠ طن قديمة حتى اذا اطلقت مدافعه العشرة دفعة واحدة رفعت قنابلها جسمات ثقيلة الف رطل الى علو ٧٠٠ قدم . ومدافعه العشرون التي من عيار خمس بوصات طويلة جداً وهي كافية لخبايا من كل سفن التفريد على انواعها . ومرعته وهي ٣٥ ميلاً بحرياً في الساعة اي نحو ٤٠ ميلاً بحرياً يفوق بها كل الطرادات المعروفة فان اسرع الطرادات الانكليزية الطرادان ليون والبرنس رويال وسرعة كل منهما ٣٠ ميلاً بحرياً في الساعة . واسرع طرادات الالمان سرعته ٢٨ ميلاً بحرياً في الساعة واسرع الطرادات الفرنسية سرعته ٢٤ ميلاً بحرياً في الساعة واسرع الطرادات الايطالية سرعته ٣٥ ميلاً بحرياً . واسرع الطرادات الينانية سرعته ٢٧ ميلاً بحرياً في الساعة وكذا اسرع الطرادات الروسية وليس عند غير هذه الدول اساطيل يصبأ بها

وكان المقام الثاني في الاساطيل البحرية بعد بريطانيا العظمى لمانيا ولكن اميركا مستفزة من المانيا ولولم تقضي الحرب على الاسطول الالمانى