

werden. Der Abteilung der modernen Gemälde wuchs ein wertvolles Vermächtnis aus dem Nachlaß der Tochter des kaiserlichen Rates Löwy, Frau Mathilde Löwy, in Gestalt von vier Gemälden des Wiener Malers Professor Julius Berger zu, der bisher im kunsthistorischen Hofmuseum nur durch sein Deckengemälde im Goldsaale vertreten war. An diese Abteilung gelangte ferner als Widmung des Künstlers eine Landschaft von Karl Höflmayer, durch Kauf ein interessantes und fein durchgeführtes Bildnis der ersten Frau Waldmüllers, der Hofopernsängerin Katharina Weidner, gemalt von Josef Weidner. Die Sammlung von Aquarellen und Handzeichnungen erhielt besonders wertvollen Zuwachs durch eine neuerliche Widmung des feinsinnigen Wiener Sammlers Gustav Benda: Peter Fendis Aquarell „Album-Titelblatt“ aus der Sammlung Metternich, ein Blatt, das in seiner köstlichen Farbenfrische und der Fülle seiner reizenden Details zu dem besten gehört, was der Meister



Putti-Holzgruppe aus dem XIII. Jahrhundert (Hofmuseum in Wien)

geschaffen hat und das sich der in den letzten Jahren nach Möglichkeit vermehrten Reihe von Werken Fendis in der kaiserlichen Galerie würdig anschließt. Eine zweite Widmung, von Finanzwachoberkommissär R. Guttmann in Gutenstein, brachte der Abteilung ein gutes Selbstporträt Georg Raabs in Aquarell und eine Miniatur des in der Galerie noch nicht vertretenen Österreichers Grilhofer.

An der KUPFERSTICHSAMMLUNG DER K. K. HOFBIBLIOTHEK betrug der Zuwachs im Jahre 1908 556 Nummern, denen 659 Stück (Blätter, Bände beziehungsweise Mappen) entsprechen. Hievon wurden 503 durch Kauf, 100 als Geschenk, 105 als Pflichtexemplare erworben, der Rest aus älteren Depotbeständen in die Sammlung aufgenommen.

Die Auswahl beim Ankauf erfolgte nach den wiederholt dargelegten Grundsätzen. Hiezu ist jedoch zu bemerken, daß die großen Lücken, die die Sammlung in der Vertretung der Produktion der jüngeren Vergangenheit aufwies, durch das systematische Sammeln der letzten Jahre allgemach geschlossen sind. Nachdem nun die wesentlichen Richtungen