

also roh eyngewegen wirt/bleibets Golt noch besser ganz/solch probieren aber geschicht also. Wann du das Silber abgewegen hast/so geuß darauff gar ein schwach Scheidwasser/welches d; Silber nit wol angreissen kan/vnd seze es mit dem Kölblein über ein Rolfeswerlein zu solviren/wie gebräuchlichen/vnd thue jm ziemlich heiß/ also d; auch das Scheidwasser mit grossen Blasen arbeitet/vnd fast oben aufseudet. Das solviren thu so lang/bis dein eyngewegen Silber fast gar solvirt ist. Damit es aber besser hilff hab/so geuß (wann das Silber etwas mehr dann halb solvirt ist) neu vnd ein wenig stärker Scheidwasser ins Kölblein/so solvirt sich das Silber rein auf/vnd reißt nicht mehr/ ob gleich zum andern mal/stark Scheidwasser darauff gegossen wirt/ sondern was es thut das geschicht erstlich. Dieses ist wol ein feiner weg/durch den das Golt sein dicht/körnlein weiss bensammen bleibt/ aber es wil etwas viellenger zeit haben/ als das ander gemeine probiren/hab desz hiemit also gedencken wollen/damit man sche/dass ande- re weg mehr zu solchem probirn seynd.

## Das goldische Silber durch das Wasserwegen zu Probind.

**M**och kan ich ferrner zu berichten nicht unterlasssen/dass die alten Künstler/vnd Naturkundiger/die Silber auch durch ein gemein fliessend Wasser probirt/vnd im wegen erkannt haben/ob sie reich oder arm am Golt gewesen. Diese jhre erfindung/weil sie auf rechten natürlichen ursachen herkompt/laß ich mir gefallen/vnd ein seines nachdenken seyn/zu vielen andern sachen dienstlichen. Es geschicht aber das Silber im Wasserwegen also: Nun eine Wag/vnnid leg in die eine Schale das goldige Silber/vnnid in die ander Schal so viel Silber/das kein Golt hält/ dass sie gleicher schwer werden/senck als dann beyde Schalen zu gleich mit einander in ein Schaff voll rein Wasser/so wirst du befinden/vnd augenscheinlich sehen/dass das Silber/wann es goldisch ist/im Wasser ein Aufschlag wirt gewinnen/doch vñ so viel nicht/als das Silber Golt in sich hat. Die ursach solches unterscheids kompt daher/die weil das Golt in gleicher grōß/die andern Metallen mit seiner schweren alle übertrifft/vnd das schwerste Metall ist/so kan solches/wie ein jeder selbst urtheilen kan/im Wasser nicht so leichtlich schwimmen/sondern muss viel ehe zu grund sincken/als die so leichter seyn. Wie der gleichen