

## VII. Materie coloranti, da concia-pelli e materie sussidiarie alla Chimica.

19. Le seguenti materie coloranti e da conciapelli:

robbia, guado, guaderella, calici di ghiande di levante (vallonea), non macinati o macinati.

20. Le seguenti gomme (anche resine e gomme-resine) ed altri succhi di piante:

catrame, bitume, di carbon fossile, e catrame di betulla, colofonio, asfalto ed altre terre bituminose, pece e catrame minerale; resina ordinaria, vale a dire bianca, gialla e nera di piante aciculare; trementina; petrolio nero, vischio, olio di trementina.

21. Le seguenti materie sussidiarie alla Chimica: zolfo, potassa e tutte le ceneri di legna non dirannate, cremortartaro greggio o raffinato e cristallizzato, vitriolo di ferro, acque minerali naturali in bottiglie ed orci, arsenico ed acido di arsenico, antimonio anche puro, Wasser-glas (composizione vitrea solubile nell'acqua ad un certo grado di calore), panacea di zolfo; solfuro di arsenico (orpimento, realgar), vitriolo d'Admont (misto di ferro e di rame) vitriolo di rame e di zinco.

## VIII. Metalli greggi o mezzo-manufatti.

22. Minerali metallici, cioè: quelle materie da cui per mezzo delle fucine e dei magli si ottengono all'ingrosso i metalli, e quindi:

minerali di piombo (come: galena, archifoglio); gialamina, ed altri minerali di zinco, di ferro, di rame e di stagno;

## VII. Hmoty barvici, třísloviny a pomocné hmoty chemické.

19. Tyto barviny a třísloviny: moréna, boryt barvířský, rét či žlutinka, šunpiny žaludové (vallonea), mleté nebo nemleté.

20. Tuto položené gumy (též pryskyřice a pryskyřice gumové) a jiné mizy z rostlin: dehet, dehet kamennouhelný, dehet březový, kolofonium, asfalt a jiné země pryskyřicové, smůla či klej horní, dehet horní, pryskyřice obecná, totiž: bílá, žlutá a černá z dřev jehličích, terpentin, olej kamenný, černý lep na ptáky, olej terpentinový.

21. Tyto pomocné hmoty chemické: síra, potaš či salajka a všelijaký popel ze dřeva nevyluhovaný, vinný kamen, syrový rafinovaný a křišťalovaný, vitriol železný, vody minerální, přirozené, v láhvích a džbánečích, utrejch a kyselinu utrejchové, antimonium čili stříbrec, král stříbrcový, sklo vodní (komposice ze skla, která se při jistém stupni rozhráté vody rozpouští), úprava sírková, síra utrejchová (operment, realgar), vitriol či skalice Admontská (skalice ze železa a mědi), vitriol měděný a zinkový.

## VIII. Kovy, syrové a polofabrikáty.

2. Rudy, t. j. takové minerálí, z kterých se dělají spůsobem hutnickým kovy ve velkém, tedy ruda olověná, (totiž: leštěnec, Alquifoux), kalamín a jiné rudy zinkové, též ruda železná, měděná a cínová. Zlato a stříbro nevzdělané. Ruda