

za, ecc. Anche la Croazia è fornita di rame, ed in maggiori quantitativi della Slovenia; notevoli giacimenti nella zona mineralifera della Zagrebačka Gora e della Trgovska Gora, specialmente a Ruda. Sono stati riscontrati pure giacimenti nella Petrova Gora, ma si trascurò di esaminare la quantità e la qualità.

In Bosnia, il rame si trova commisto a pirite. Nei dintorni di Sinjakov, vicino a Vantzar Vakuf, si estendono importantissimi giacimenti rameosi, specialmente di calcopirite. Di non minore importanza, sono i giacimenti di Dobrašin e di Maškara, situati quasi alla foce del Vrbas. Mancano, però, dati precisi sulla loro entità.

In Macedonia, nella regione mineralifera di Kratovo, a sud della Ossogova Planina, il rame si trova quasi allo stato puro, od anche associato a piombo ed a zinco. Negli strati rameosi della Čopina Planina, si trovano abbondanti filoni di oro e di argento. Quello che già fu detto per alcune miniere di cromo, vale anche per alcune di rame, cioè che durante la dominazione ottomana venivano solo in parte sfruttate, e naturalmente in modo superficiale e con mezzi molto primitivi.

D'importanza molto maggiore, perchè più ricchi di rame, sono i giacimenti della regione mineralifera della Serbia Settentrionale, cioè del bacino Morava-Timok, specialmente vicino alla fonte della Mlava ed a Majdanpek, a poca distanza dal Danubio e dalle Porte di Ferro. Vicino al villaggio di Bor, i più ricchi strati trovansi nel Tzrveno Brdo e nel Čuka Dulkan.

La quantità di rame della miniera di Bor, sfrut-