

wirkung derselben auf die sensible Platte ihre Erklärung findet. Es wäre nicht schwer, diese dunkleren Partien richtig zu exponiren.

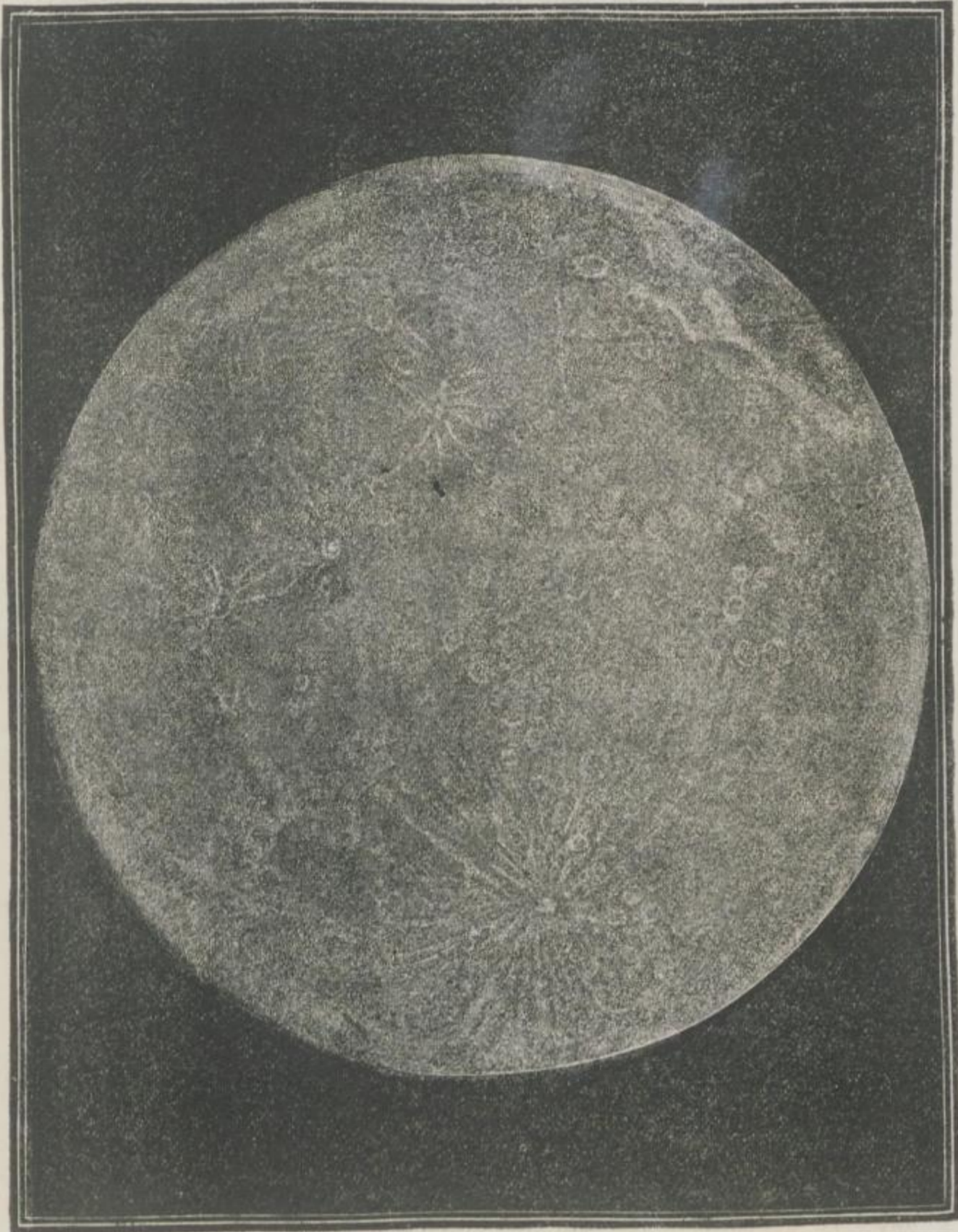


Fig. 44. Schema der Mondoberfläche.

wo dann aber die hellen überexponirt und deshalb unbestimmt erscheinen müssten. In dieser Beziehung verhalten sich die Bromsilber-Gelatine-Platten günstiger, als die nassen Kollodiumplatten, da die