

und wann es für Mittag ist / so suche gedachte Sonnen Höhe unter den Almucantarath Circeln / vom Horizonte obliquo im Aufgang (das ist / gegen der linken Hand) an zu rechnen / biß du einen unter den berührten Almucantarath Circeln antriffest / der solcher Höhe der Sonnen gleich ist / das ist / der eben so viel Grad / als der Sonnen Höhe ist / halte / und mercke solchen Circel mit sonderm Fleiß.

Alsdann solt du den locum Solis, das ist / den Grad der Sonnen in der Ecliptica oder dem Zodiaco deß Retis, so lang und viel bewegen oder hin und wider rucken / biß derselbige den zuvor gemerckten Almucantarath Circel ganz genau und just anrühre / und dardurch die Regeln oder das kurze Linial ziehen / so wird dir solche im Limbo, oder äußersten Umkreis / die Stund sampt den Vierteln / zu welcher Zeit es nemlichen deß Tages ist / ganz klärlich anzeigen.

So es aber wäre / daß die Observatio nach Mittag geschehe / muß man die oftgedachte Sonnen Höhe / unter den Almucantarath Circeln / zehlen vom Horizonte in occasu &c. das ist / gegen der rechten Hand / und ebenmäßiger Gestalt damit verfahren.

Als zum Exempel.

Ich begehre den obgedachten zwanzigsten Tag deß Weinmonats / Alten Calenders / ungefehrlich für
Mittag