

o ccā su hinunter in das sechste Haus/ vnd wird seine Steete / in o  
bern hemisphærio nicht funden/ die Sonne aber mit Mercurio  
culminirt in capricorno, &c. Dem Verständigen ist hier ein  
grosses angezeigt.

## JANUARIUS.

**D**ens. Abends vmb 9. vhr/25. min. begibt sich der neue Jett  
nerschein/ da denn gleich mit einsetlet die  $\sigma$   $\zeta$   $\eta$  / vnd der  
 $\Delta$   $\eta$   $\zeta$  / ein vermischtes Gewitter/ bald frost hell/ bald trübe schnee  
wolcken mit Wind. Den 12. zu nacht sellet mit ein der  $\Delta$   $\odot$   $\eta$  / gibt  
gemeiniglich kalt/vnlustig/schneyigt Gewitter Den 11. vnd 12.  
leufft auch  $\zeta$  bey den stell. in caud.  $\zeta$  / gibt Schnee vnd Frost  
vnlust.  $\eta$  leufft noch immer bey den succulis.

Das erste Viertel begibt sich den 13. des Morgens vmb 6. vhr/  
7. min. do macht  $\zeta$  mit der lance einen  $\Delta$  / wird noch mit dergleis  
chen vnlustigen frostigen Wetter anhalten.

Der volle Mond sellet auff den 10. zu nacht vmb 12. vhr / wird  
bringen ein vnlustiges/vngestüm/windiges/schneyigtes Gewit  
ter/wie denn den 23 24. wird mit grosser vnlust erfahren werden/  
vnd sind diese tage ganz vnglückhaftig mit vielen Kranckheiten.

Das letzte Viertel sellet auff den 27. zu mittag vmb 1. vhr/22.  
min. do denn  $\zeta$ . Plan. in  $\kappa$  lauffen/geben Schnee vnd vnlust.

## FEBRUARIUS

**A**uff den 3. vereiniget sich  $\zeta$  mit  $\eta$  / gibt ein temperirt Gewit  
ter/bald mit Schnee vnd eingemischten Sonnenschein.

Auff den 4. begibt sich der neue Hornschein zu mittage vmb 1.  
vhr 42. min. da leufft  $\eta$  wieder bey den hyadibus, drey Planeten  
werden Krebsgängig / werden ein vbel vnlustig Wetter bringen/  
vnd seyn d vor andern in acht zu nehmen der 9. 10. vnd 11. do zusam  
men fallen die  $\sigma$   $\eta$  /  $\square$   $\eta$   $\zeta$  /  $\square$   $\eta$   $\odot$  / diese constellation weist

**B** ij

auff