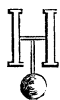


66 ASTRONOMIEN HOS INVÅNARNE PÅ SATURNUS.

dande sig som en ofantlig qvarnsten; dessutom njuta de af de mångfaldiga ljusvexlingarna på de koncentriska ringarnas oerhörda slätter; de räkna dagar om 15 år och nätter af lika längd, nätter af egendomligt slag, hvilka kunna upplysas af solstrålarnas brytning genom mellanrummen emellan de många triumfbågarna, och hvilka upplysas af åtta silfverglänsande klot, som korsa hvarandra på himlahalvvet. Oaktadt de hundratals mil som skilja ringarna sins emellan, oaktadt de tre tusen mil som skilja dem från planeten, ett mellanrum nog stort, för att jorden ogeneradt skulle kunna röra sig der, kan man dock tillåta sig att tänka på luftseglingskonstens eröfringar derstädes: sedan detta fält en gång blifvit beträddt, kan man påstå, att Saturnus måste blifva en bland de underbaraste vistelseorter. Tanken derpå är alltför förledande, och vi frukta, att om vi en gång öfverlemnade oss åt målandet af alla dessa under, vi med saknad skulle slita oss från ett så förledande ämne.

KAPITLET VII.



Astronomien hos invånarne på Uranus.

Den verld som bebos af Urani invånare är en ganska liten verld; ty den är endast 82 gånger större än jorden; dess år äro af en förtvillansväckande längd; hvar och ett af dem är längre än 84 jorde-år; dess årstider äro skarpt utpräglade och utsätta invånarne