



PHOENIX

MESA 2

Fénix, (el fénix) es una constelación menor del sur, introducida por los navegantes neerlandeses Pieter Dirkszoon Keyser y Frederick de Houtman entre 1595 y 1597, y popularizada por el libro Uranometria de Johann Bayer en 1603. La constelación es generalmente invisible para cualquiera que viva al norte del paralelo 40 en el hemisferio norte, y permanece baja en el cielo para el que viva al norte del ecuador. Es fácilmente visible desde lugares como Australia, Sudamérica y Sudáfrica durante el verano del hemisferio sur. Fénix es asociado con la lluvia de estrellas fenícidas que ocurre cada 5 de diciembre.



Phoenix (de feniks) is een klein zuidelijk sterrenbeeld dat door de Nederlandse schippers Pieter Dirkszoon Keyser en Frederick de Houtman tussen 1595 en 1597 werd geïntroduceerd en bekend werd door het boek Uranometria van Johann Bayer uit 1603. Het sterrenbeeld is deels zichtbaar ten noorden van de evenaar en onzichtbaar ten noorden van 40° noorderbreedte. Het is makkelijk zichtbaar vanuit Australië, Zuid Amerika en Zuid Afrika tijdens de zomer van het zuidelijk halfrond. De meteorenzwerm Phoeniciden lijken ieder jaar rond 5 december uit dit sterrenbeeld tevoorschijn te komen.