



ALFA CENTAURI

▷ SZÖVEG ÉS FÉNYKÉP: LADÁNYI TAMÁS

Az éjszakai égbolt Szíriusz és Canopus utáni legfényesebb csillaga, a Kentaur alfája ragyogott a százéves eukaliptuszfák fölött Ausztrália Új-Dél-Wales államában. A hűvös szeptemberi éjszaka hangulata a Tangerine Dream űrzenéjét idézte, amely ugyanezen a címen jelentette meg második albumát 1971-ben.

A szóban forgó égitest asztrofizikai jelentősége, hogy valójában hármas rendszerről van szó: a fényes A és B egység körül kering a hozzánk legközelebb eső csillag, a Proxima Centauri. Nem véletlen,

hogy a Napunkhoz nagyban hasonlító csillagokhoz indította volna Stephen Hawking a következő misszióját...

A déli égnek ez a területe számunkra láthatatlan: csak India és Thaiföld földrajzi szélességéről fedi fel magát. A Tejútnak ez a háttérből kontrasztosan kiemelkedő része kifogyhatatlanul bővelkedik látnivalókban, amelyek közül szabad szemmel is kirajzolódik a Nagy Szenezsák mint sötét porköd és az égbolt egyik legszebb konstellációja, a Dél Keresztje.



LADÁNYI TAMÁS
ASZTROFOTÓS, TANÁR,
A CSILLAGÁSZAT ÉS A
FÖLDRAJZ KAPCSOLATA
JELENIK MEG MUNKÁIBAN

[HTTP://WWW.ASTROPHOTO.HU](http://www.astrophoto.hu)