

\* NOVA \*

N. 1356 - 31 LUGLIO 2018

ASSOCIAZIONE ASTROFILI SEGUSINI

## A DIECI ANNI DALL'ECLISSE SOLARE IN MONGOLIA



Eclisse di Sole sui Monti Altai, in Mongolia, il 1° agosto 2008, con (da sinistra) Venere e Mercurio. (Immagine di Elena Guidoni)

Dieci anni fa la nostra spedizione in Mongolia per l'eclisse totale di Sole del 1° agosto 2008: «Abbiamo osservato l'eclissi nei monti Altai, sulle rive di *Xar Nuur*, lago a 2400 m di altitudine, circondati dal silenzio di una natura aspra e selvaggia. Si è trattato di un viaggio assai impegnativo in un territorio sconfinato, ma soprattutto nello spirito nomade e ospitale della sua popolazione [...].».

Il resoconto del viaggio, apparso sulla nostra *Circolare interna* (n. 125, novembre 2008), reperibile su [http://astronews.uai.it/astroturismo/AAS\\_ECLISSI\\_MONGOLIA.pdf](http://astronews.uai.it/astroturismo/AAS_ECLISSI_MONGOLIA.pdf), era stato anche pubblicato sulla rivista *Astronomia UAI*, organo ufficiale dell'Unione Astrofili Italiani (n. 1, gennaio-febbraio 2009, pp. 38-41). Col supporto di Arforma SpA avevamo realizzato una mostra fotografica, intitolata “*Incontri... in Mongolia*”, proposta, da aprile ad agosto 2009, in vari comuni della Valle di Susa (Oulx, Condove, Susa e Bardonecchia): una mostra a temi (silenzii, contrasti, spazi e tempi, emozioni, sorrisi verso il futuro), visitata da moltissime persone di ogni età, e presentata con incontri divulgativi dedicati anche alle scuole. Crediamo sia ancora attuale a dieci anni di distanza, e contiamo di riproporla in autunno nei nostri locali al Castello di Susa.

In concomitanza alla mostra erano stati pubblicati due libretti, ancora disponibili: uno con il diario di viaggio, già pubblicato sulla nostra *Circolare* e su *Astronomia UAI*, e un altro che sottolineava in poesia aspetti di un viaggio sicuramente speciale.

---

NEWSLETTER TELEMATICA APERIODICA DELL'A.A.S. PER SOCI E SIMPATIZZANTI - ANNO XIII

La Nova è pubblicazione telematica aperiodica dell'A.A.S. - Associazione Astrofili Segusini di Susa (TO) riservata a Soci e Simpatizzanti.

È pubblicata senza alcuna periodicità regolare (v. Legge 7 marzo 2001, n. 62, art. 1, comma 3) e pertanto non è sottoposta agli obblighi previsti della Legge 8 febbraio 1948, n. 47, art. 5. I dati personali utilizzati per l'invio telematico della Nova sono trattati dall'AAS secondo i principi del Regolamento generale sulla protezione dei dati (GDPR - Regolamento UE 2016/679).

[www.astrofilisusa.it](http://www.astrofilisusa.it)

## \* NOVA \*

N. 27 - 03 AGOSTO 2008

### ASSOCIAZIONE ASTROFILI SEGUSINI

#### ECLISSE TOTALE DI SOLE DALLA MONGOLIA

Ulaanbaatar (Mongolia), 3 agosto 2008

Vi mandiamo alcune immagini dalla Mongolia, da dove sei nostri soci e simpatizzanti hanno osservato l'eclisse totale di Sole due giorni fa, il 1° agosto, nel corso di un viaggio organizzato con la collaborazione dell'Associazione culturale *Stella Errante* di Roma e dell'*UAI*, accompagnati da Ippolito Marmai, antropologo.

L'osservazione si è svolta dalle rive del lago *Xar Nuur* a 2400 m slm sui monti Altai, con un forte vento peraltra previsto e comunicatoci via e-mail dagli amici della *Società Meteorologica Italiana*, che ringraziamo.

E' un bellissimo viaggio, impegnativo e nello stesso tempo pieno di emozioni, non solo nel territorio sconfinato della Mongolia, ma anche e soprattutto nello spirito nomade e ospitale della sua popolazione.

Ne parleremo ancora.



#### IL SOLE E L'UOMO

(...) Tutti hanno un sole  
è nato per ognuno,  
a tutti dona luce e calore  
e morirà separatamente con ognuno.  
Il sole arde vivo  
sull'uomo, mentre respira.

#### DOLGORYN NYAMAA

(poeta mongolo, nato nel 1939 nell'aimak di Middle Gobi in una famiglia di pastori nomadi)  
Riprodotta - con autorizzazione - da "La poesia mongola" (a cura di Aldo Colleoni e Paola Perotti), Campanotto Editore, Pasian di Prato (UD), 1999, p. 155

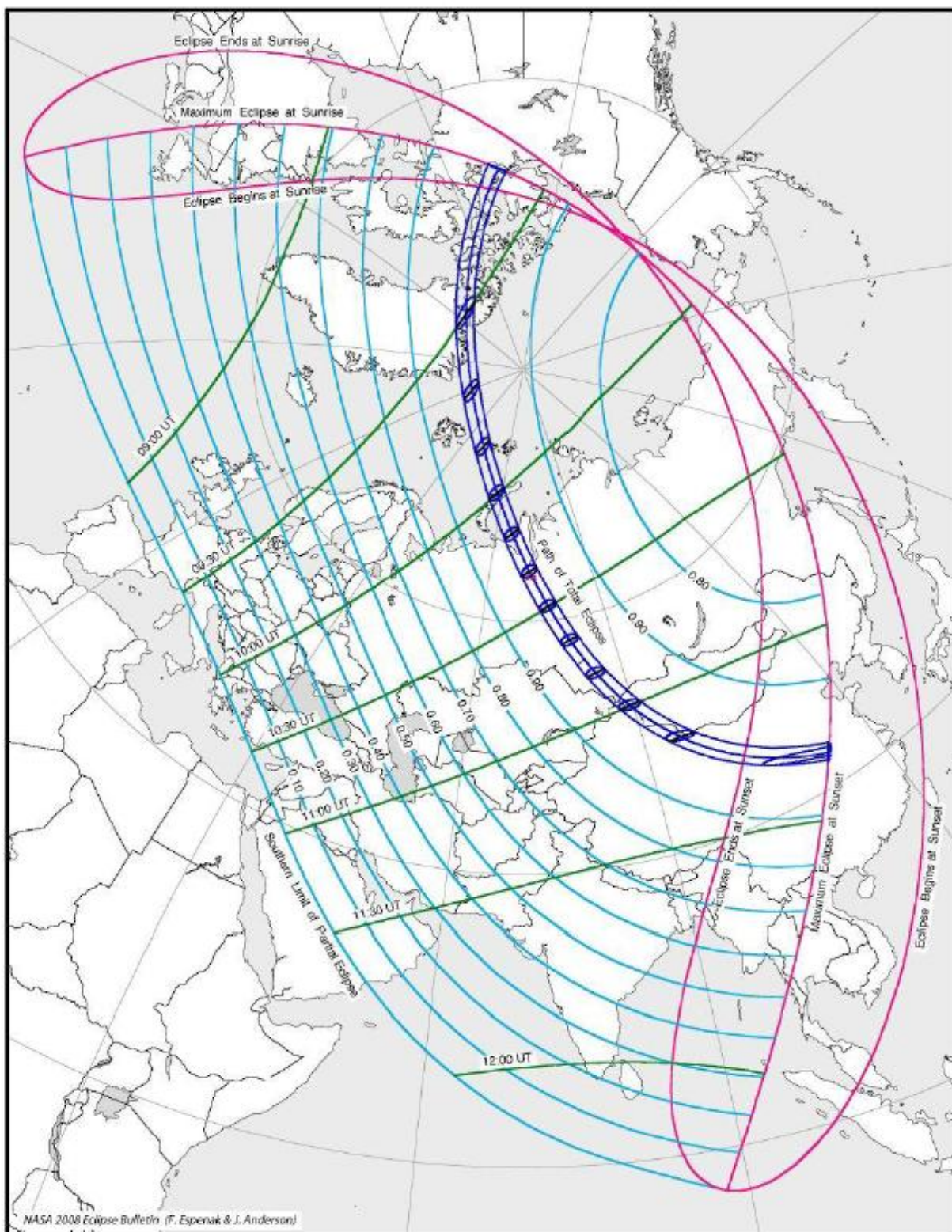
Sito internet [www.astrofilisusa.it](http://www.astrofilisusa.it)

E-mail [info@astrofilisusa.it](mailto:info@astrofilisusa.it)

La Nova inviata ai nostri Soci, con non poche difficoltà, da Ulaanbaatar a soli due giorni dal fenomeno.



## Total Solar Eclipse of 2008 August 01



da *NASA 2008 Eclipse Bulletin* (di F. Espenak & J. Anderson) - NASA/Goddard Space Flight Center

<http://eclipse.gsfc.nasa.gov/eclipse.html>

L'eclisse solare del 1° agosto 2008 (da *Circolare interna* n. 123, giugno 2008, p. 2)

