

Astronomiczna Majówka w Izerskim Parku Ciemnego Nieba

Stóg Izerski, Świeradów-Zdrój – 28.04.2012

WSTĘP DARMOWY

Zapraszamy wszystkich spragnionych bliskości z Kosmosem
w **sobotę, 28. maja 2012 od godz. 14 do 18**
na astronomiczne, rodzinne popołudnie na Stogu Izerskim w Świeradowie-Zdroju.
W programie przewidziano **wykłady astronomiczne** oraz **teleskopowe obserwacje Słońca**.

program imprezy

od 14:00

teleskopowe obserwacje Słońca

14.00

Witajcie w Astro Izerach
(Sylwester Kołomański)

14:25

Dlaczego w 2012 roku nie będzie końca świata?
(Tomasz Mrozek)

15:50

Od piasku do lunety
(Grzegorz Żakowicz)

16:30

Od lunety do teleskopu
(Ewa Niemczura)

17:10

Wenus na tle Słońca
(Joanna Molenda-Żakowicz)

Dodatkowe informacje:

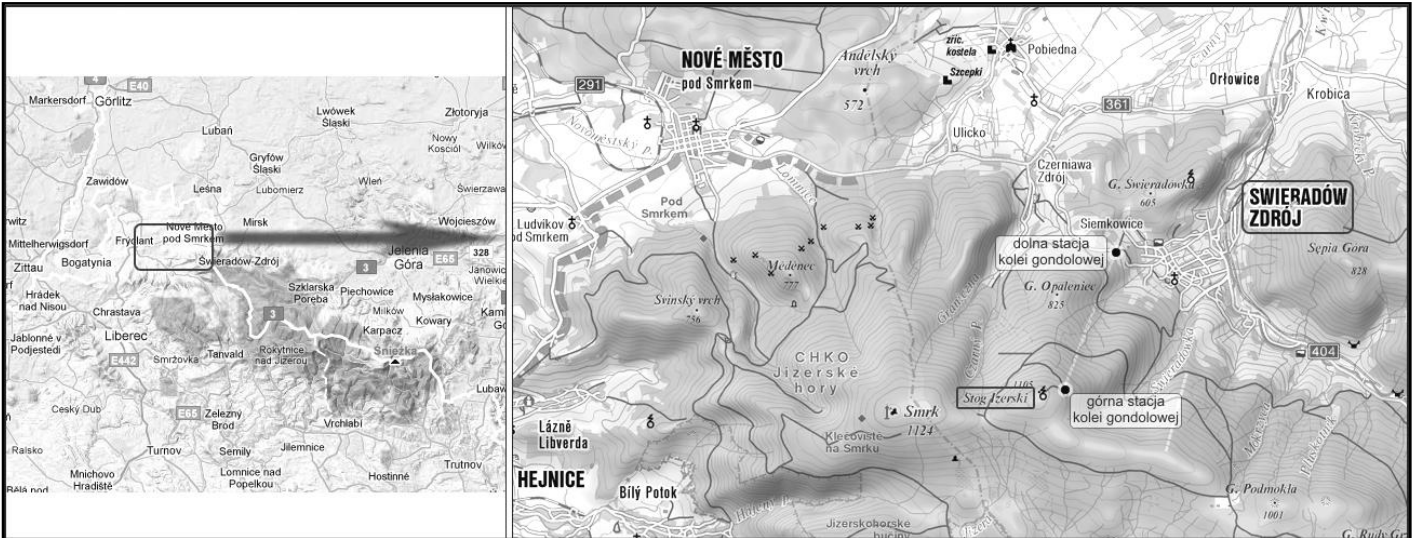
- wykłady i obserwacje poprowadzą astronomowie z Instytutu Astronomicznego Uniwersytetu Wrocławskiego
- obserwacje Słońca będą możliwe tylko przy dobrej, bezchmurnej pogodzie
- w czasie trwania imprezy można będzie obejrzeć prezentację amatorskiej astrofotografii
- astronomiczna majówka w IPCN odbędzie się w ramach imprezy „Majówka z Gondolą”

Gdzie odbędzie się impreza?

Impreza odbędzie się w Świeradowie-Zdroju na górze Stóg Izerski, przy górnej stacji kolei gondolowej (współrzędne: 50°53'30" N, 15°18'35" E).

Jak dotrzeć na miejsce imprezy?

Ze Świeradowa do górnej stacji kolei gondolowej dostaniemy się pieszo (odległość około 5 km). Możemy też wjechać koleją gondolową (kolej będzie czynna przez cały czas trwania imprezy).



Gdzie zanoćwać?

Nocować możemy w schronisku „Na Stogu Izerskim” lub w samym Świeradowie (duży wybór hoteli, pensjonatów i kwater prywatnych; łatwo je znaleźć w Izerskiej Bazie Turystycznej www.izerska.pl).

O Izerskim Parku Ciemnego Nieba

Impreza organizowana jest w ramach Izerskiego Parku Ciemnego Nieba (IPCN). Park ten powstał 4 listopada 2009 roku, jako pierwszy park ciemnego nieba w Europie i pierwszy transgraniczny obszar tego typu na świecie. Podobnie jak inne parki ciemnego nieba, IPCN jest miejscem, które przybliży nam problem zanieczyszczenia światłem i daje możliwość obserwowania nocnego nieba pełnego gwiazd. Izerski Park Ciemnego Nieba jest częścią projektu Astro Izery.

www.izera-darksky.eu, www.astro.uni.wroc.pl/astroizery

Organizatorzy imprezy

- Instytut Astronomiczny Uniwersytetu Wrocławskiego
- Sobiesław Zasada Sp. z o.o. oddział SKI&SUN Świeradów Zdrój (kolej gondolowa)
- Leśny Kompleks Promocyjny „Sudety Zachodnie”

Patronat medialny



Magazyn turystyczno-krajoznawczy „Góry Izerskie”
www.goryizerskie.pl

JIZERSKÁ
OBLAST
TMAVÉ
OBLOHY



IZERSKI
PARK
CIEMNEGO
NIEBA