

IV ASTRONOMICZNY DZIEŃ W IZERSKIM PARKU CIEMNEGO NIEBA

Stóg Izerski, Świeradów-Zdrój – 1.10.2011

WSTĘP DARMOWY

Zapraszamy wszystkich miłośników nocnego, rozgwieżdżonego nieba

w **sobotę, 1 października 2011**

na astronomiczne, rodzinne popołudnie i wieczór na Stogu Izerskim w Świeradowie-Zdroju.

W programie przewidziano **wykłady astronomiczne** oraz **teleskopowe obserwacje nieba i Słońca**.

program imprezy

od 16:00

obserwacje Słońca

16.00

Astronomiczne Góry Izerskie
(dr Sylwester Kotomański)

17:00

Piękno nocnego nieba
(mgr Martin Gembec)

18:00

Od piasku do lunety
(mgr Grzegorz Żakowicz)

19:00

Zderzenie Ziemi z planetoidą
(dr Tomasz Mrozek)

19.30 – 22:00

obserwacje obiektów na nocnym niebie

(będzie można zobaczyć planety Jowisz i Uran, kometę Garradd, wiele obiektów mgławicowych (gromady gwiazd, galaktyki, mgławice), spróbować własnych sił w astrofotografii oraz wziąć udział w liczeniu gwiazd na izerskim niebie)

Dodatkowe informacje:

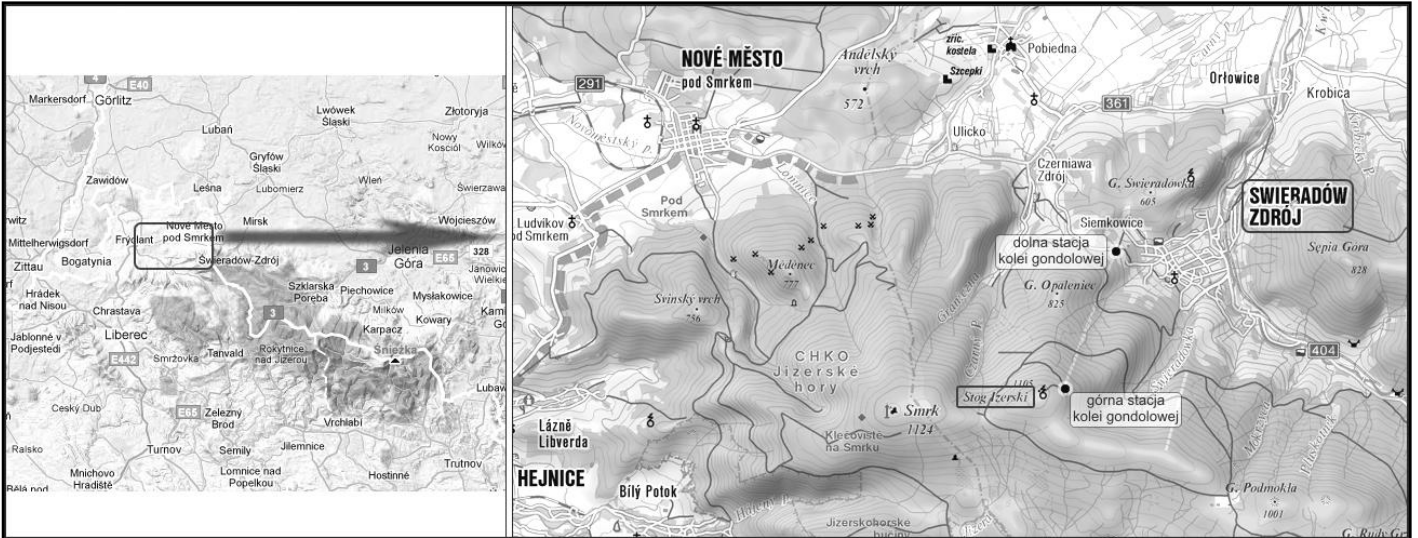
- wykład „Piękno nocnego nieba” będzie prowadzony w języku czeskim z tłumaczeniem na polski
- organizatorzy zapewniają teleskopy wysokiej jakości, można przywieźć też własny teleskop
- samodzielne wykonanie zdjęć nieba przez teleskop wymaga przyniesienia ze sobą lustrzanki cyfrowej
- obserwacje Słońca i nocnego nieba będą możliwe tylko przy dobrej, bezchmurnej pogodzie
- w przypadku „nieobserwacyjnej” pogody, po wykładach odbędzie się pokaz filmu dokumentarnego „W niebo wpatrzeni”
- w czasie trwania imprezy można będzie obejrzeć prezentację amatorskiej astrofotografii
- astronomiczny dzień w IPCN odbędzie się w ramach imprezy „Dzień otwarty w SKI & SUN” (skisun.pl)

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 lub rowerem (odległość około 5 km). Możemy też wjechać koleją gondolową (kolej będzie czynna przez cały czas trwania imprezy).



Gdzie zanocować?

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
- Klub astronomów Liberecka
- Instytut Astronomiczny Akademii Nauk Republiki Czeskiej
- Sobiestaw 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